
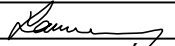
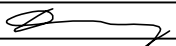
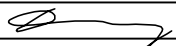


HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 U Nikolajky 15, Praha 5 Tel. 2 51 56 60 62, 2 51 56 60 63 e-mail: info@envisystem.cz	
Ing. Marcel LAUERMAN	Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ	Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ		
				
INVESTOR POVODÍ LABE, státní podnik				
STAVBA				
<b>MALÝ LABSKÝ NÁHON, HRADEC KRÁLOVÉ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ, ř. km 5,645 - 7,748</b>			SPEC.	stavební
			STUPEŇ	DSJ
			FORMÁT	A4
			DATUM	10/2018
			ZAK.ČÍSLO	
OBSAH			MĚŘÍTKO	ČÍS. VÝKR. <b>E</b>
DOKLADOVÁ ČÁST				

**E. Dokladová část****Tab. A Přehled stanovisek vlastníků dotčených sítí**

poř. číslo	název a adresa organizace	existence sítě	vyjádření
1	ČD - Telematika a.s. U Javorky 1726 560 02 Česká Třebová	NE	Při realizaci nedojde ke styku se sítí elektronických komunikací. (č.j. 1201800647, 1201800648, 1201800649)
2	Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. (CETIN) Olšanská 2681/6 130 00 Praha 3	ANO	Nachází se síť elektronických komunikací (č.j. 507834/18)
3	České Radiokomunikace a.s. Skokanská 2117/1 169 00 Praha 6	NE	Nedojde ke styku s žádným podzemním vedením / zařízením ve správě. (zn.: UPTS/OS/185448/2018)
4	ČEZ Distribuce, a. s. Guldenerova 2577/19 326 00 Plzeň	ANO	Nachází se síť nebo ochranná pásma, popř. zasahuje do energetické zařízení. (vyjádření ve 3 vyhotoveních – zn.: 0100856866, 0100856872, 0100856874)
5	D.E.E.D., a.s. Dvorská 161 503 11 Hradec Králové	NE	V uvedené lokalitě se nenacházejí inženýrské sítě ve vlastnictví firmy D.E.E.D. a.s. Hradec Králové. (email ze dne 15.1.2018)
6	Dial Telecom, a.s. Křížíkova 237/36a 186 00 Praha 8	NE	Nenachází se v zemi žádné podzemní komunikační vedení. (zn.: HK554799)
7	Dopravní podnik města Hradce Králové, a.s. Pouchovská 153/52 500 03 Hradec Králové	NE	Bez výskytu podzemních sítí ve správě. Upozorňuje na existenci trakčních kabelů, umístěných na mostu na Pražské třídě. (email ze dne 6.2.2018)
8	Elektrárny Opatovice, a.s. 532 13 Opatovice nad Labem	ANO	V uvedené lokalitě se nachází vedení horkovodu. (email ze dne 19.2.2018)
9	GasNet, s.r.o. (zastoupená společností GridServices, s.r.o.) Klíšská 940/96 400 01 Ústí nad Labem - Klíše	ANO	V zájmovém území stavby nebo jeho blízkosti se nachází provozovaná plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě. (č.j. 5001648316)
10	Královéhradecká provozní, a.s. Víta Nejedlyho 893 500 03 Hradec Králové	ANO	Ve vyznačeném zájmovém území se nachází vedení sítí veřejného vodovodu a kanalizace. (č.j.: 60/TD-18)



poř. číslo	název a adresa organizace	existence sítě	vyjádření
11	Magnalink, a.s. Na Brně 326 500 06 Hradec Králové	NE	Nenachází se podzemní ani nadzemní vedení ve vlastnictví nebo správě. (zn.: 20180207-05)
12	Městská policie Hradec Králové Dlouhá 211 500 03 Hradec Králové (vyjádření z adresy Stat. m. H. K. – viz č. 15)	NE	V zájmové lokalitě se nevyskytují podzemní sítě ve správě. (zn.: MMHK/009079/2018/MP/Kaš)
13	Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková, Oddělení ochrany územních zájmů Teplého 1899 530 02 Pardubice	NE	Neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi. (zn.: 433/68165/2018-1150-OÚZ-PCE)
14	Statutární město Hradec Králové Československé armády 408 502 00 Hradec Králové	NE	Nenachází se technické sítě v majetku. (č.j.: MMHK/007447/2018)
15	STEN.cz s.r.o. Polní 190/1 500 03 Hradec Králové	NE	V uvedené lokalitě nemají žádné sítě. (email ze dne 11.1.2018)
16	Technické služby Hradec Králové Na Brně 362 500 08 Hradec Králové	NE	Nemají sítě ve správě nebo vlastnictví. Může se nacházet neznámá kanalizace. (zn.: TSHK/57/E/18)
17	Telco Pro Services, a. s. Duhová 1531/3 140 00 Praha 4 - Michle	NE	Nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti. (vyjádření ve 3 vyhotoveních – zn.: 0200694921, 0200694919, 0200694914)
18	T-Mobile Czech Republic, a.s. Tomíčková 2144/1, 149 00 Praha 4	ANO	Nachází se technická infrastruktura společnosti. (č.j.: E01319/18)
19	UPC Česká republika s.r.o. Závišova 502/5, 140 00 Praha 4 - Nusle	NE	V prostoru stavby se nenacházejí žádná VVKS ve vlastnictví. (č.j.: E000588/18)
20	Vodafone Czech Republic, a.s. Náměstí Junkových 2 155 00 Praha 5	NE	V zadaném zájmovém území se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti. (zn.: 180110-161066616)

Envisystem, s.r.o.  
Ing. Marcel Lauerman  
U Nikolajky 15  
150 00 Praha

---

Číslo jednací 1201800647

Datum 12.1.2018

Vyřizuje Pavel Rejmont

telefon +420 602 631 694

e-mail Pavel.Rejmont@cdt.cz

---

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. ke stavebnímu řízení.**

Název stavby: **Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**

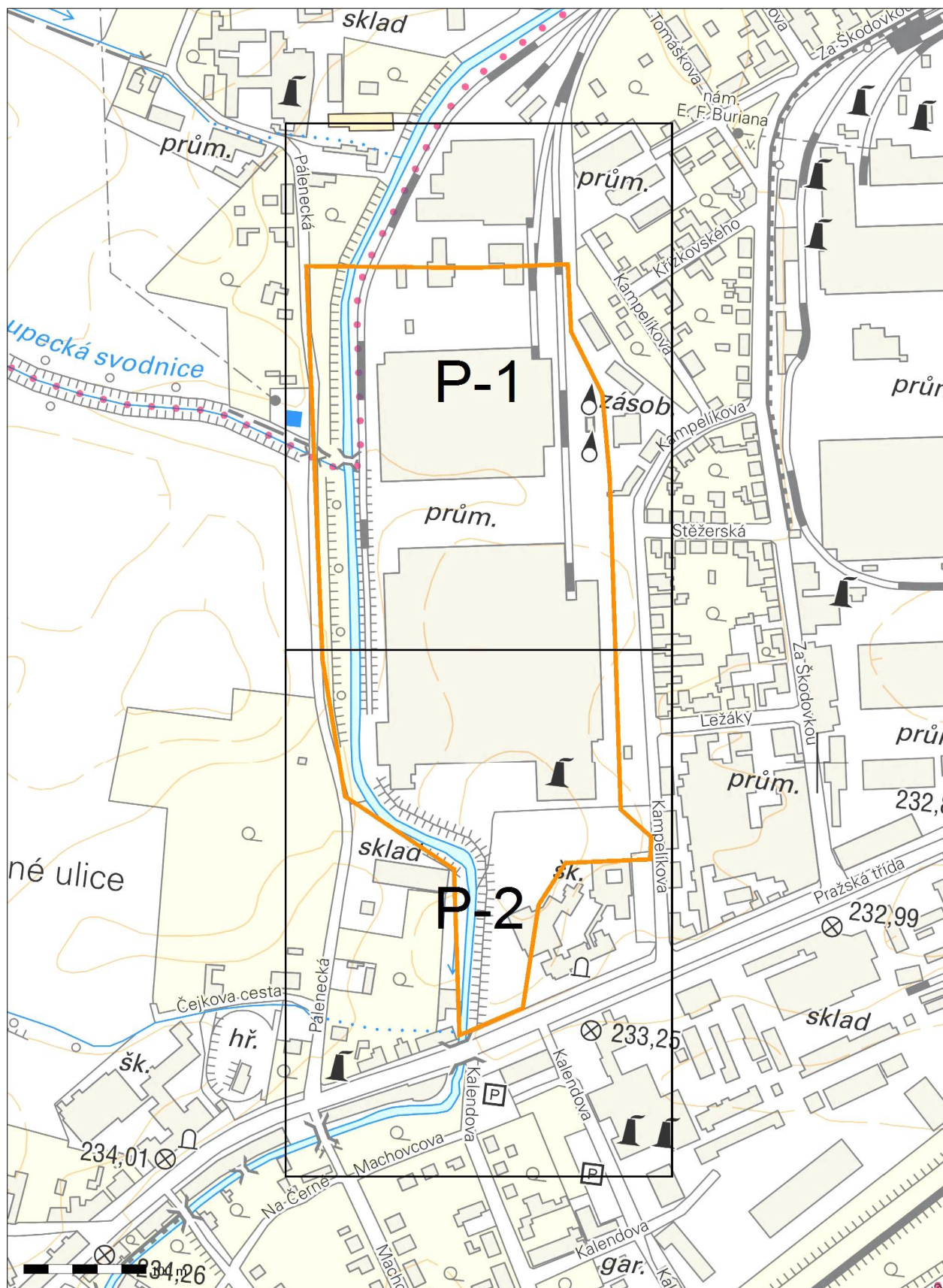
Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 12.1.2020**

ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3











Envisystem, s.r.o.  
Ing. Marcel Lauerman  
U Nikolajky 15  
150 00 Praha

---

Číslo jednací 1201800648

Datum 12.1.2018

Vyřizuje Pavel Rejmont

telefon +420 602 631 694

e-mail Pavel.Rejmont@cdt.cz

---

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. ke stavebnímu řízení.**

Název stavby: **Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**

Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

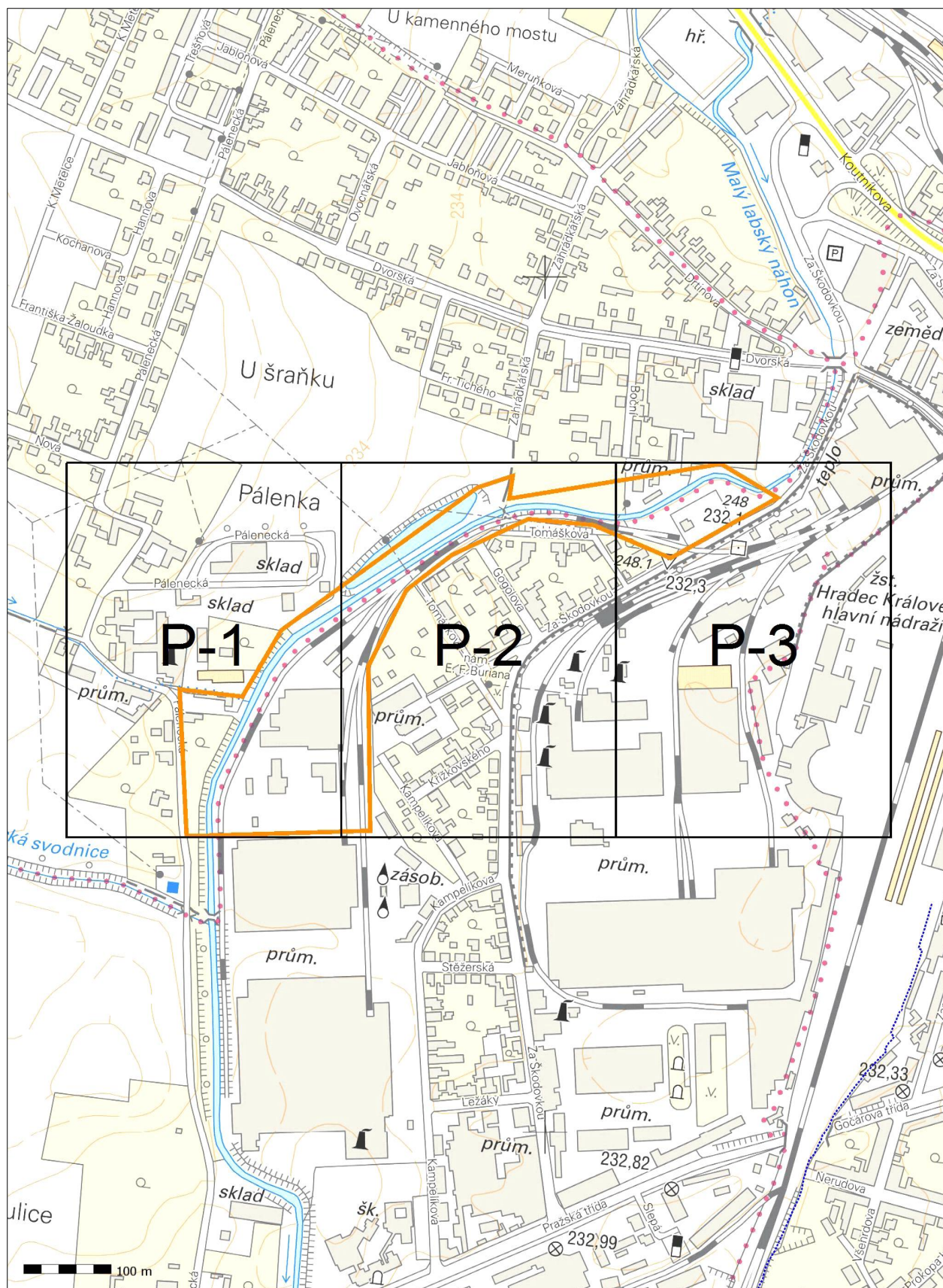
Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

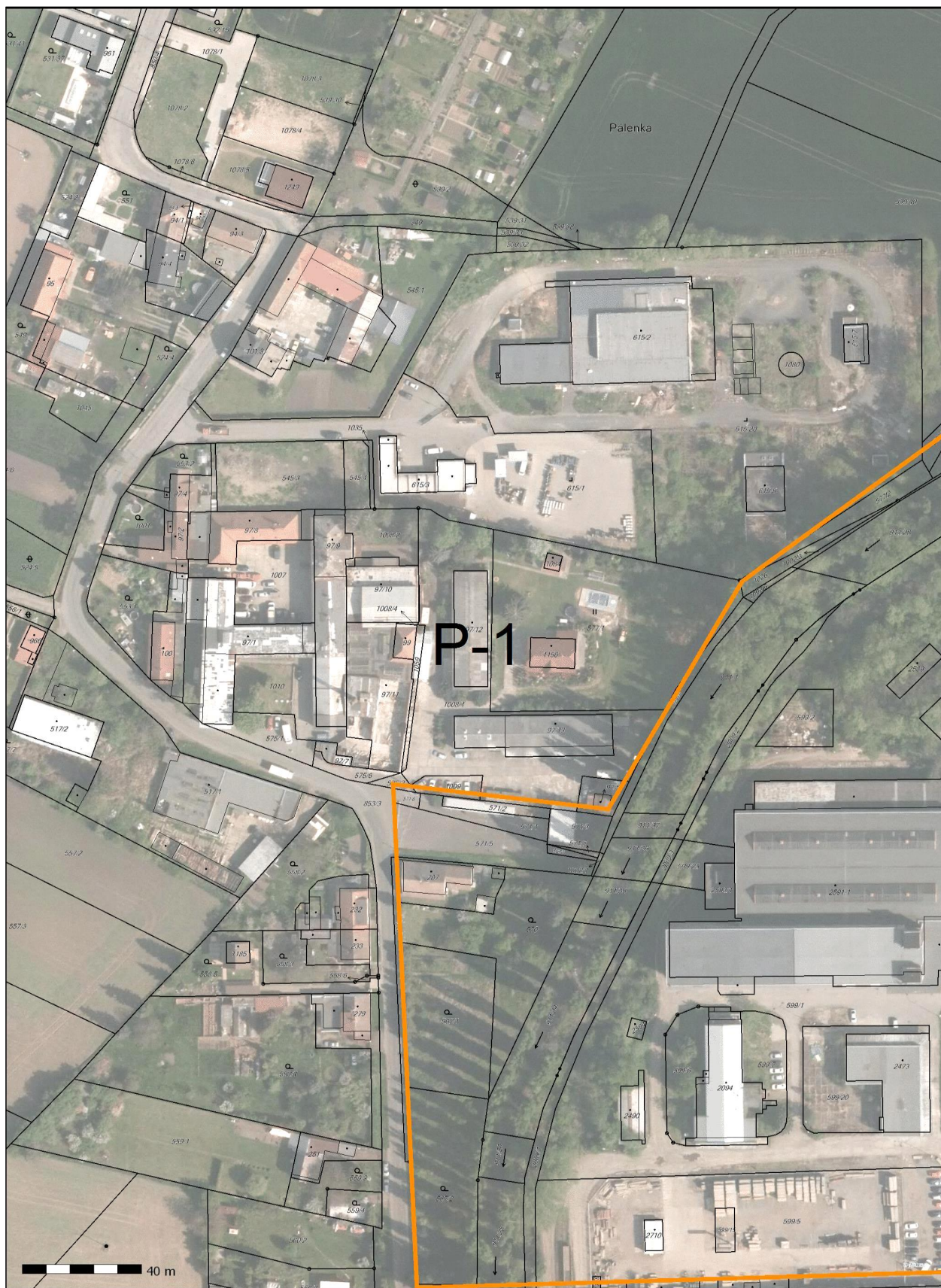
**Vyjádření pozbývá platnosti dne 12.1.2020**

ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3

















Envisystem, s.r.o.  
Ing. Marcel Lauerman  
U Nikolajky 15  
150 00 Praha

---

Číslo jednací 1201800649

Datum 12.1.2018

Vyřizuje Pavel Rejmont

telefon +420 602 631 694

e-mail Pavel.Rejmont@cdt.cz

---

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. ke stavebnímu řízení.**

Název stavby: **Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**

Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

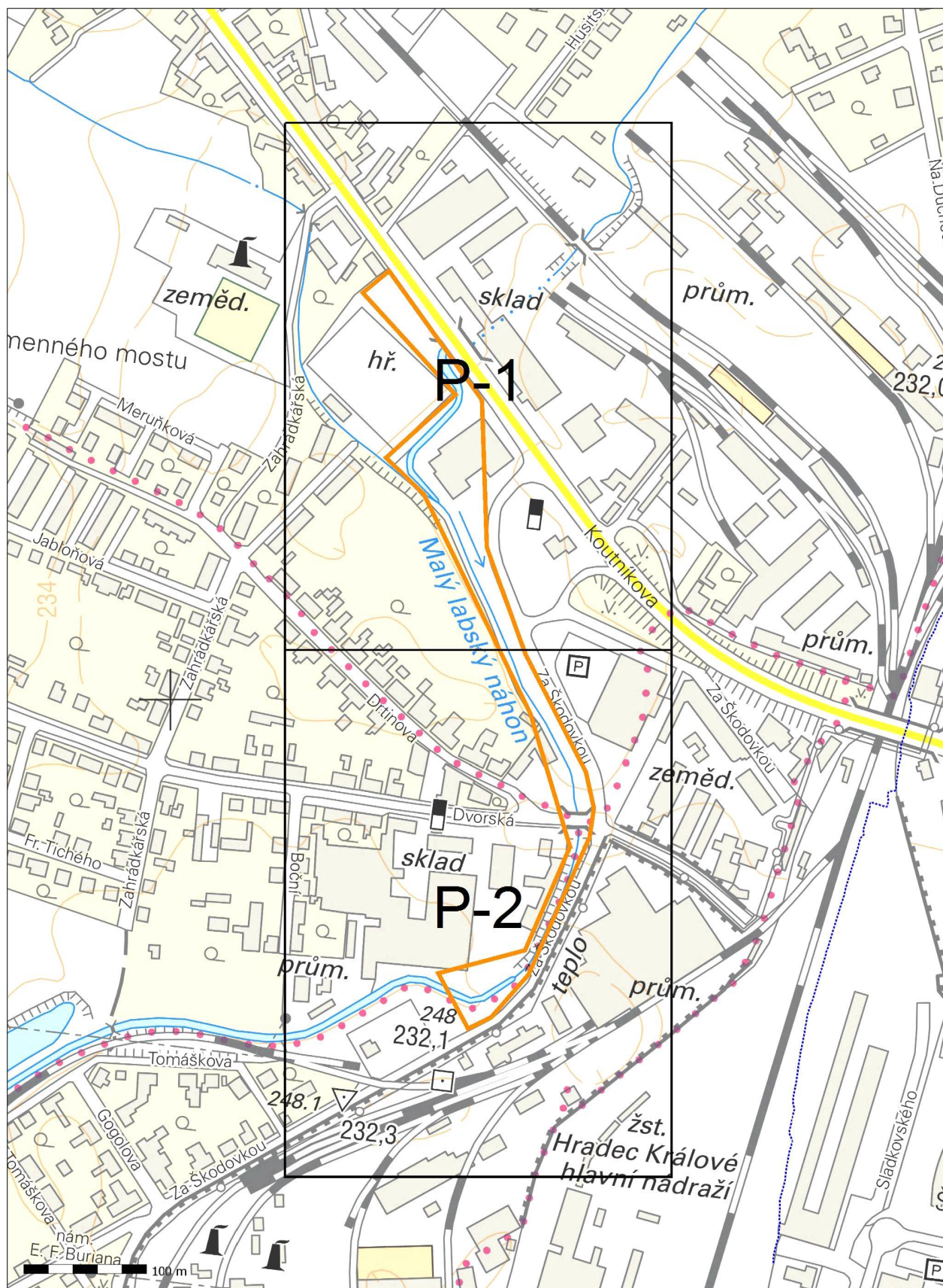
Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

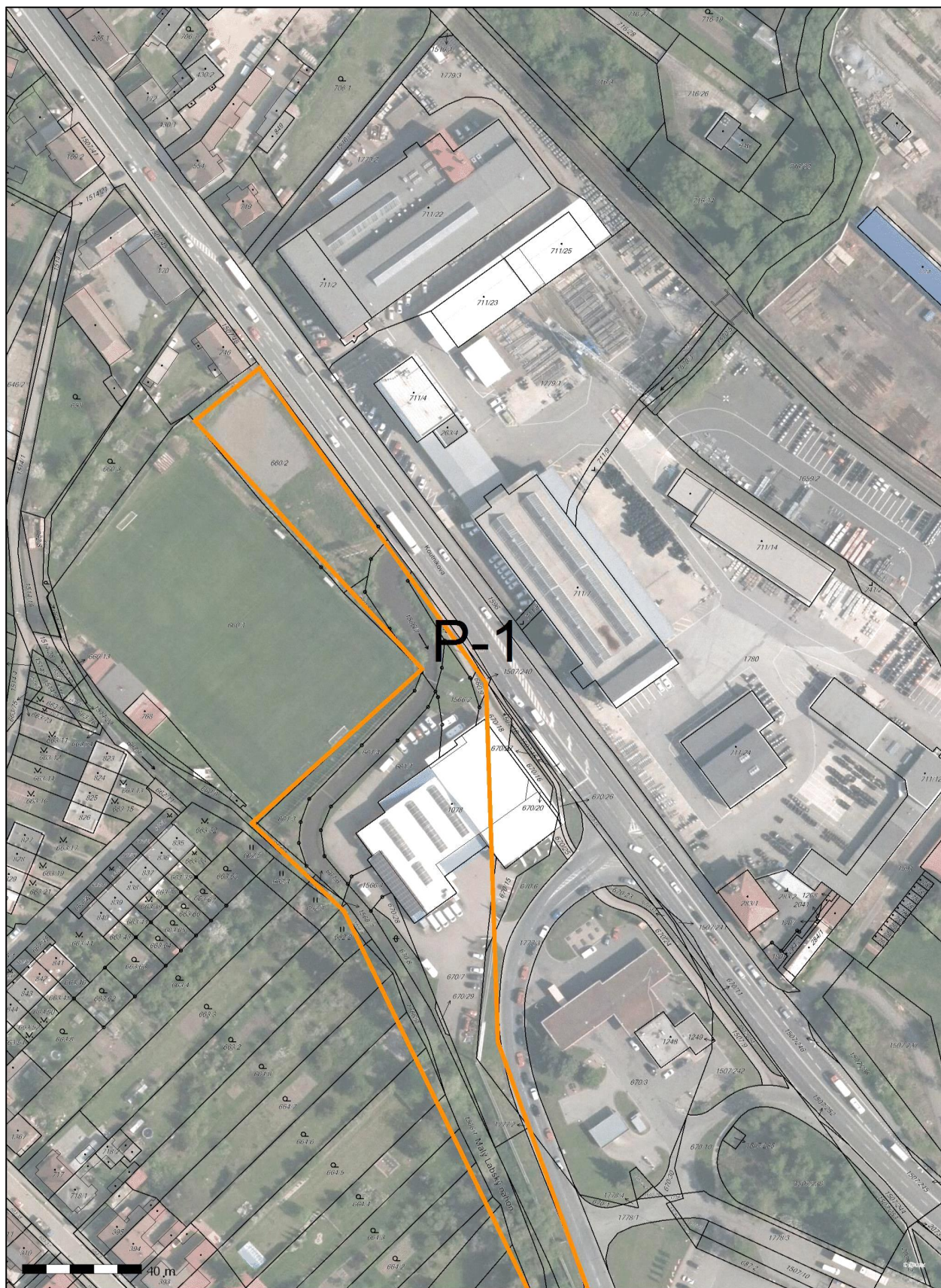
**Vyjádření pozbývá platnosti dne 12.1.2020**

ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3













**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Číslo jednací: 507834/18**

**Číslo žádosti: 0118 056 682**

**Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 10. 1. 2020.**

<b>Žadatel</b>	ENVISYSTEM, s. r. o.	
<b>Stavebník</b>	Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové, 50003	
<b>Název akce</b>	Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Hradec Králové
	<b>Obec</b>	Hradec Králové
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Svobodné Dvory; Plotičtš nad Labem; Kukleny

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.(dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací  
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *SEK*)  
nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.



Číslo jednací: 507834/18

Číslo žádosti: 0118 056 682

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že**

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

**nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Štěpán Beránek, e-mail: [stepan.beranek@cetin.cz](mailto:stepan.beranek@cetin.cz) (dále jen POS).**

(4) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

#### **Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k vytyčení *SEK*



Číslo jednací: 507834/18

Číslo žádosti: 0118 056 682

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 10. 1. 2018.

  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  


## **Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.***

### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení *SEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo *SEK* tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k *SEK*. Při křížení nebo souběhu činností se *SEK* je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

### **II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti *SEK***

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 601 130 430 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 507834/18

Číslo žádosti: 0118 056 682

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže.

### **Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy východ**

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238464423 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

### **AZ GEONET - Pavel Kazda**

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

### **CITRON GROUP ELEKTRO s.r.o.**

se sídlem: Radvance č.p. 45, PSČ: 542 12, Radvanice v Čechách, okres Trutnov

IČ: 26012138

DIČ: CZ26012138

kontakt: Pavel Cicvárek, fax: 499897250, mobil: 608831123, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz  
Tomáš Trejtnar, fax: 499897250, mobil: 777006656, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

### **COM PLUS CZ, a.s.**

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz  
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

### **ELTER, s.r.o.**

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz  
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### **EMP Pardubice s.r.o.**

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

### **EMIPO-energomontáže s.r.o**

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz  
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Příloha k *Vyjádření* 507834/18

Číslo žádosti: 0118 056 682

**EUROSPÓJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice  
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991  
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,  
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

**FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany  
IČ: 01735977 DIČ:  
kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

**Chadima Zdeněk**

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč  
IČ: 01222163 DIČ:  
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí  
IČ: 01377841 DIČ:  
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

**K+K ELTEC, s.r.o.**

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308  
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná  
IČ: 40156770 DIČ:  
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín  
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080  
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:  
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz  
Tomáš Matějka, mobil: 731 622 816, e-mail: matejka@michlovsky.cz  
František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.cz

**Milan Šulc**

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65  
IČ: 73655678 DIČ:  
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

**SECURITY PARTNER, s.r.o.**

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí  
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871  
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

Příloha k *Vyjádření* 507834/18

Číslo žádosti: 0118 056 682

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

**SUPTel a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

**Telsit s.r.o.**

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

IČ: 62025384

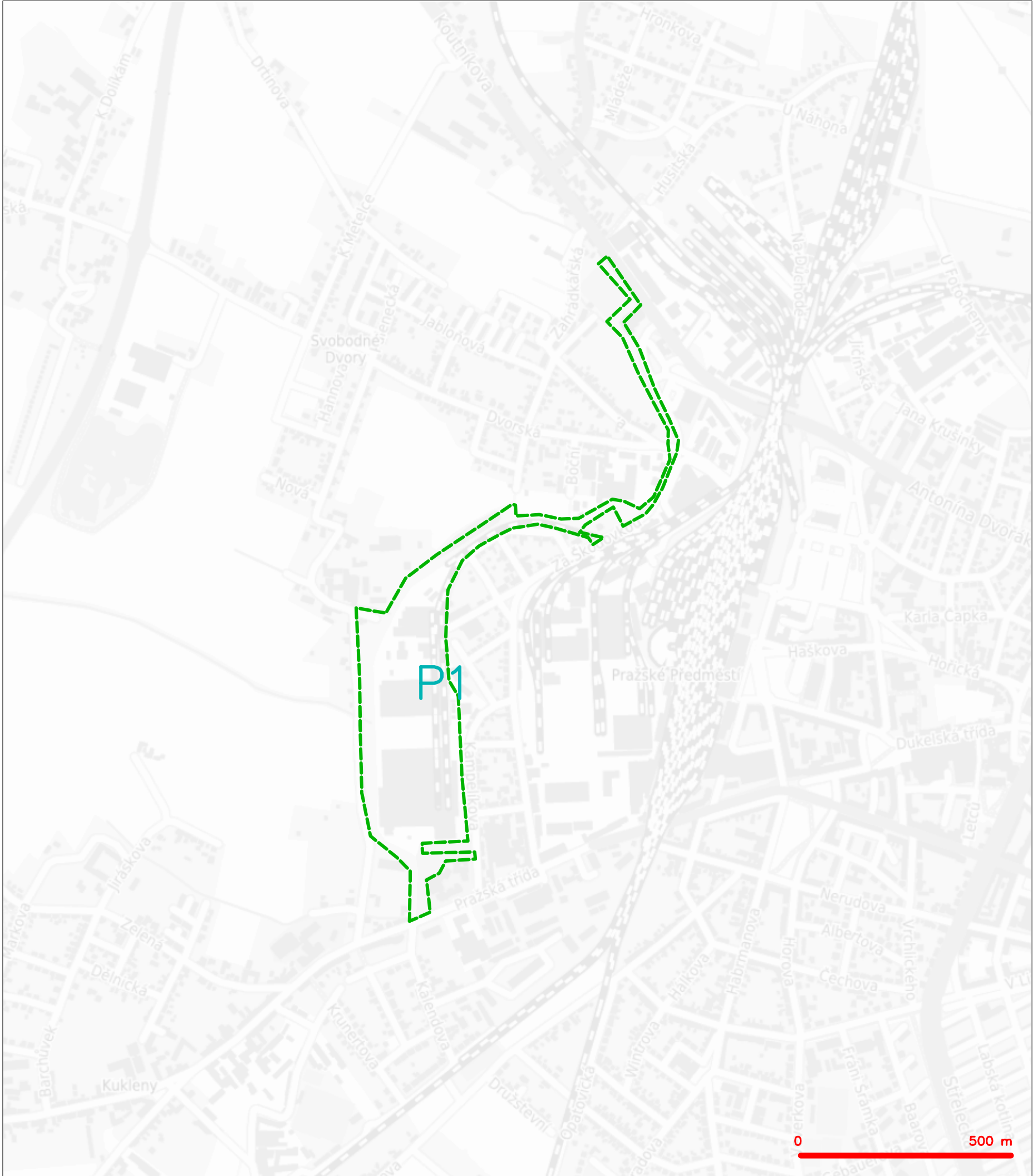
DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

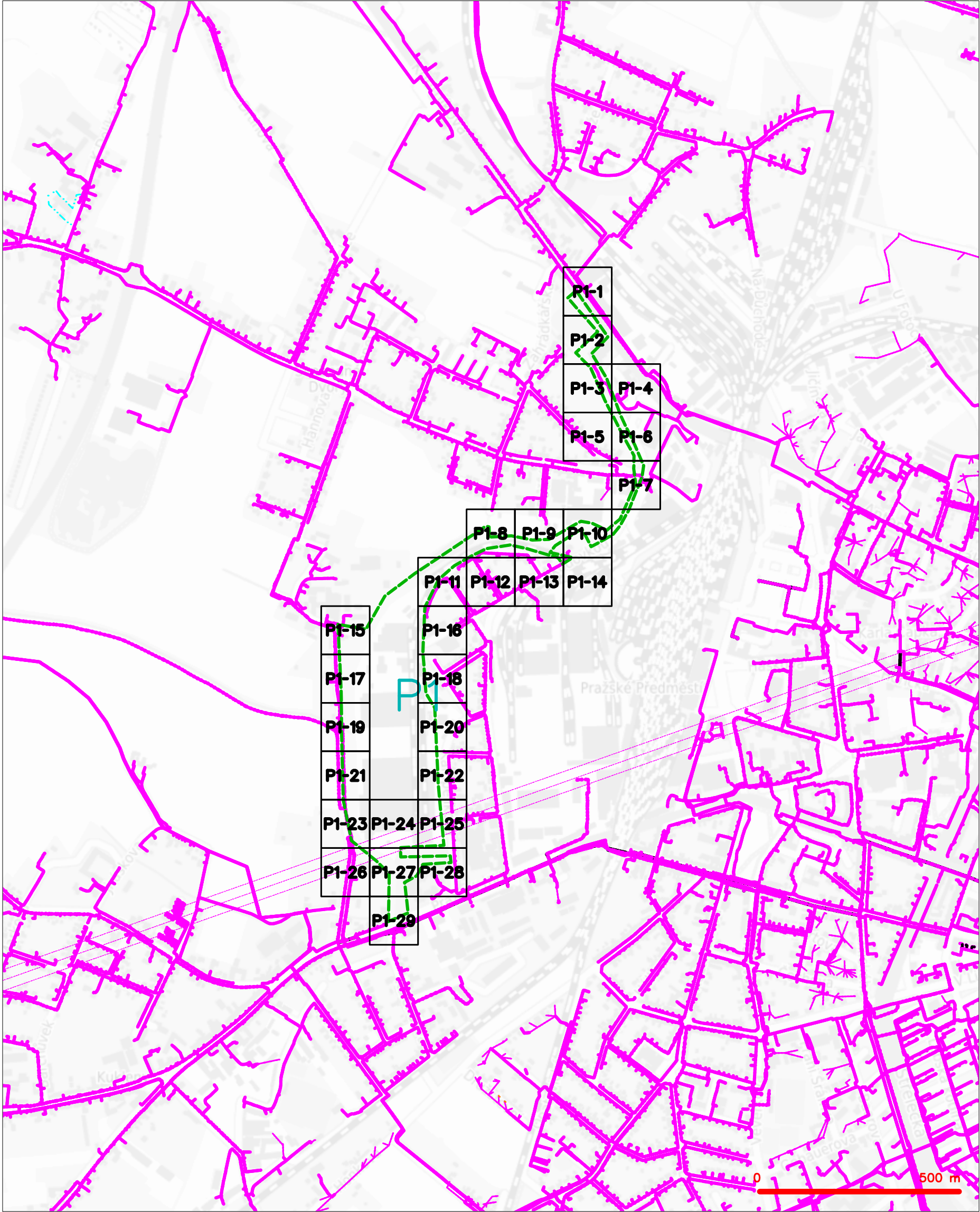


LEGENDA  
----- hranice zájmového území k vyjádření

  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  
96

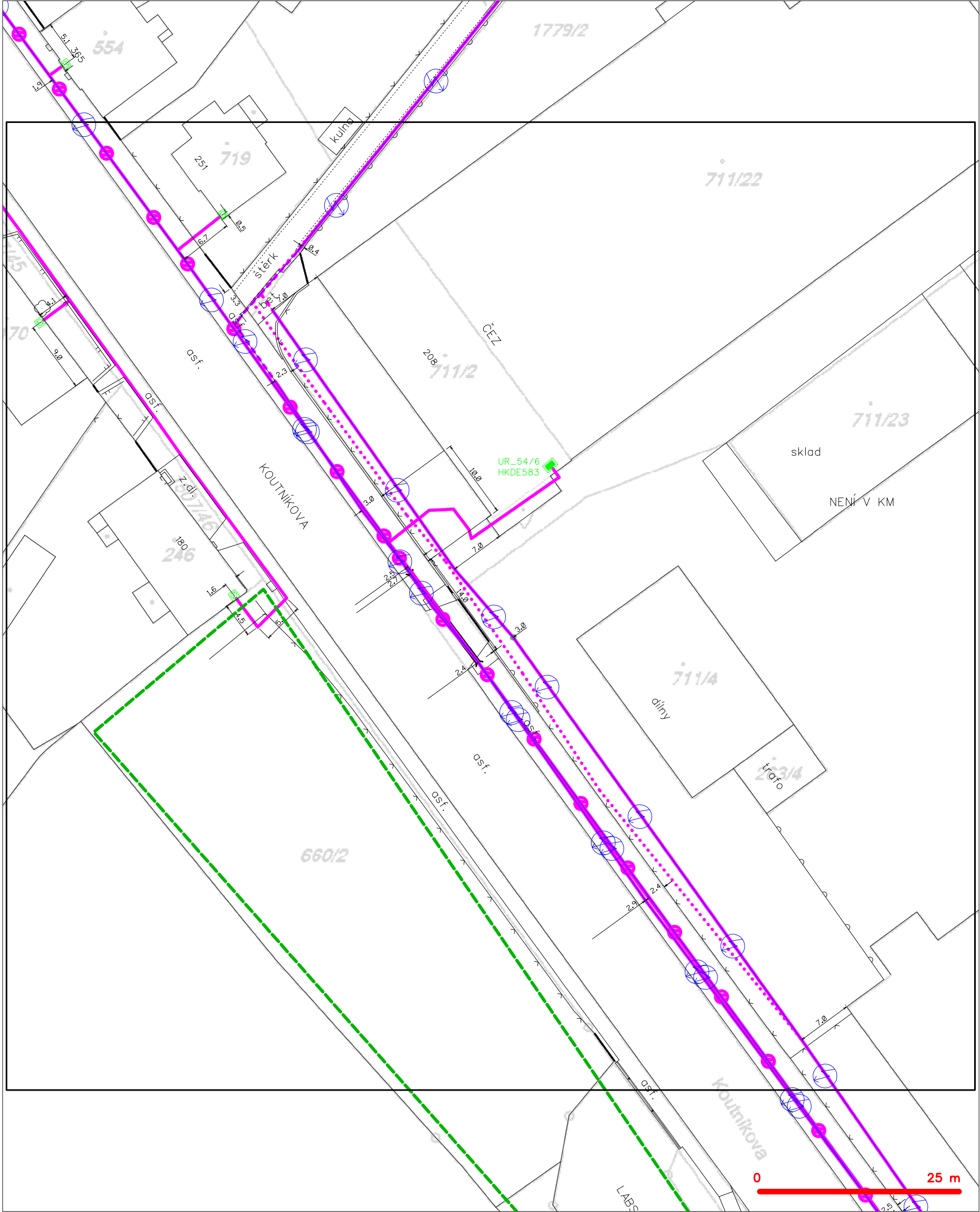


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



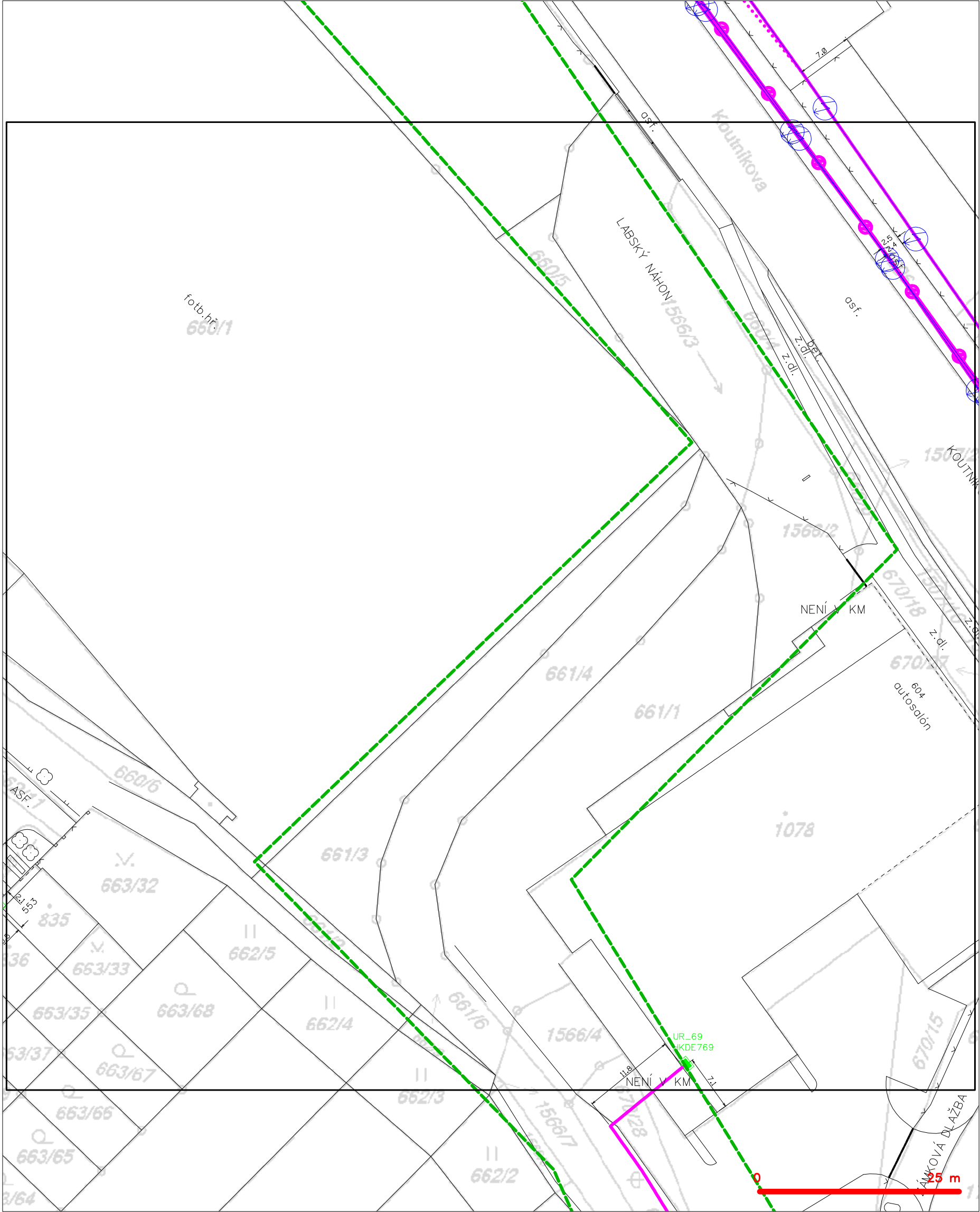
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kollektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

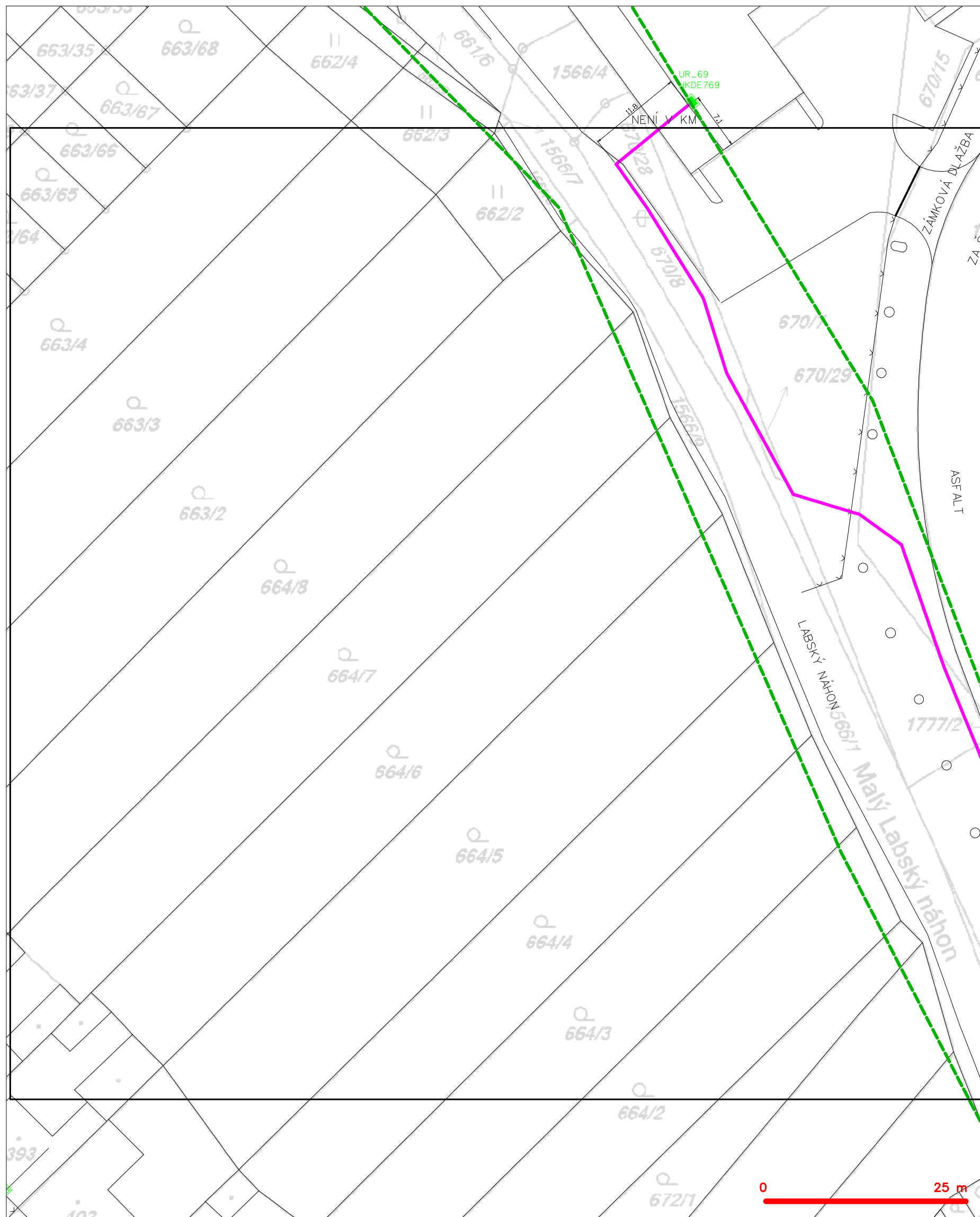
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	----- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	----- nebo souběh optického a metalického kabelu
----- zaměřený průběh metalického kabelu	----- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
----- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	----- nadzemní sítě
----- nebo souběh optického a metalického kabelu	----- neprovazované sítě
----- nezaměřený průběh metalického kabelu	----- podzemní sítě cizí
----- nadzemní sítě cizí	----- sítě s NV
	----- kolektor, kabelovod



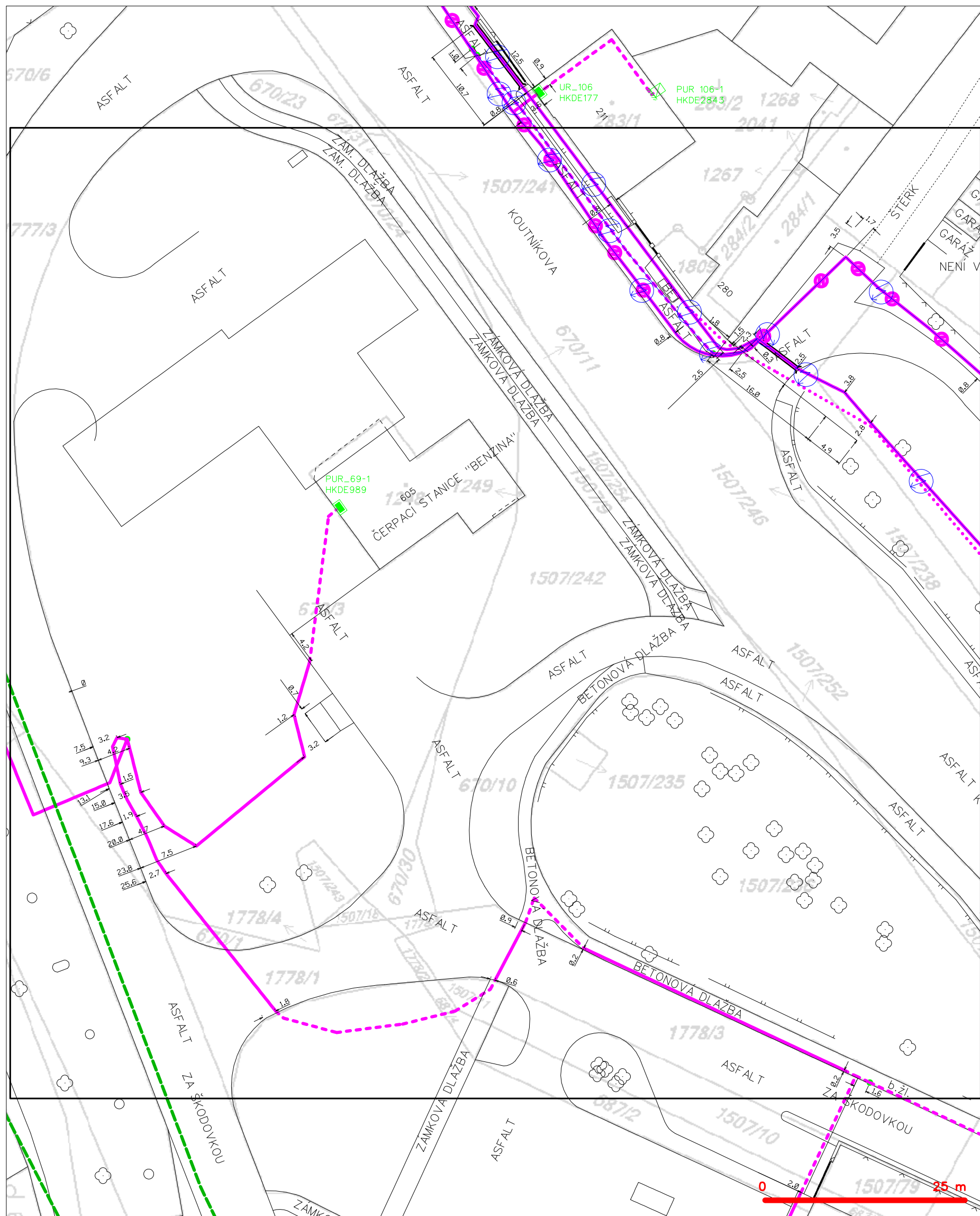
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		podzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		nezaměřený průběh metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	podzemní sítě cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nadzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nadzemní sítě cizí		sítě s NN
			== kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6

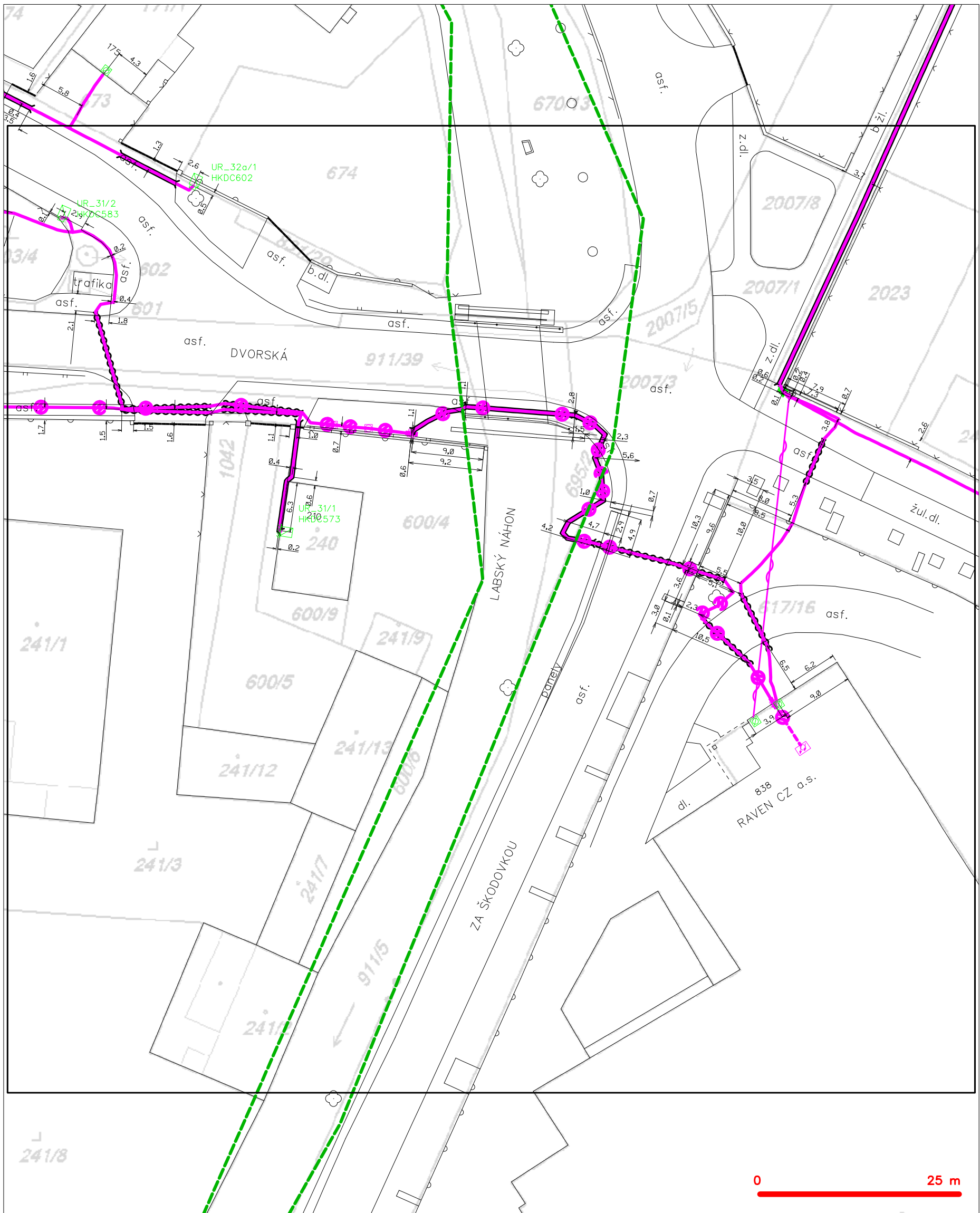


LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| — | hranice zájmového území k vyjádření  | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN  | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu   | — | nadzemní sítě  |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovázané sítě   |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu   | — | podzemní sítě cizí   |
| — | nadzemní sítě cizí   | — | sítě s NV  |
|   |  | — | — kolektor, kabelovod  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

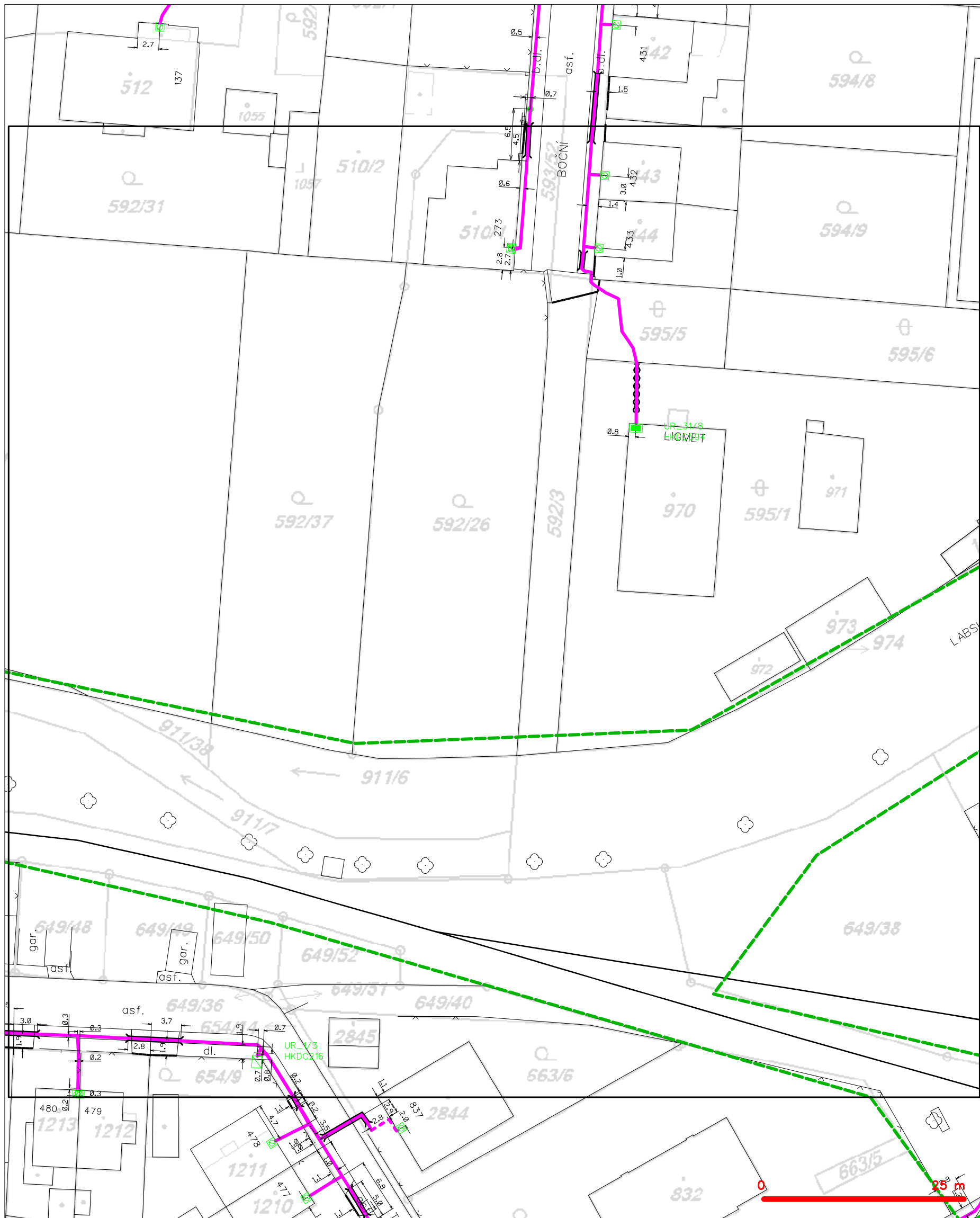


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9

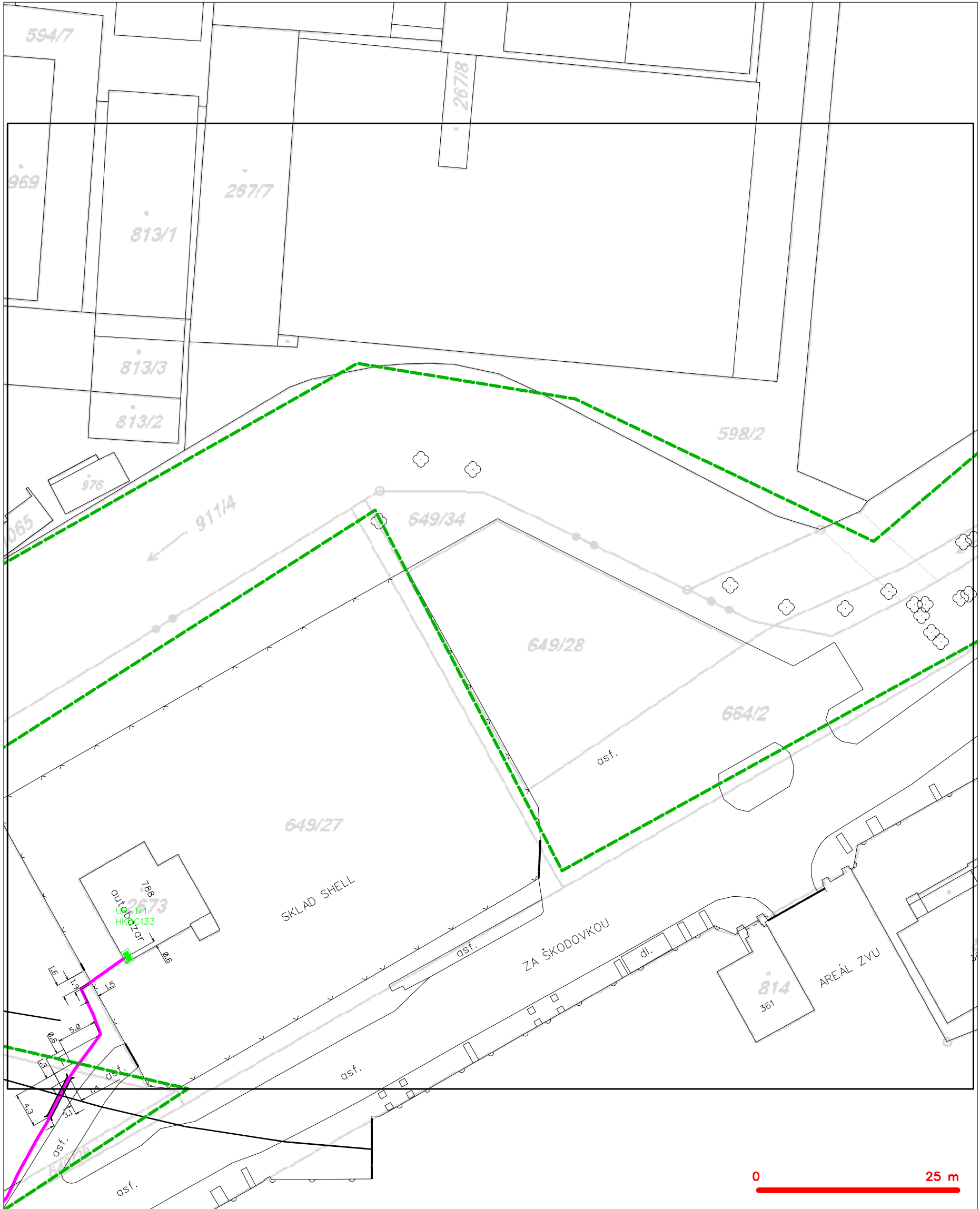


LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
| --- hranice zájmového území k vyjádření           | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | --- nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| --- zaměřený průběh metalického kabelu            | --- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| --- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- nadzemní sítě                                   |
| --- nebo souběh optického a metalického kabelu    | --- neprovozované sítě                              |
| --- nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- podzemní sítě cizí                              |
| --- nadzemní sítě cizí                            | --- sítě s NV                                       |
|   | --- kolektor, kabelovod                             |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	koléktor, kabelovod

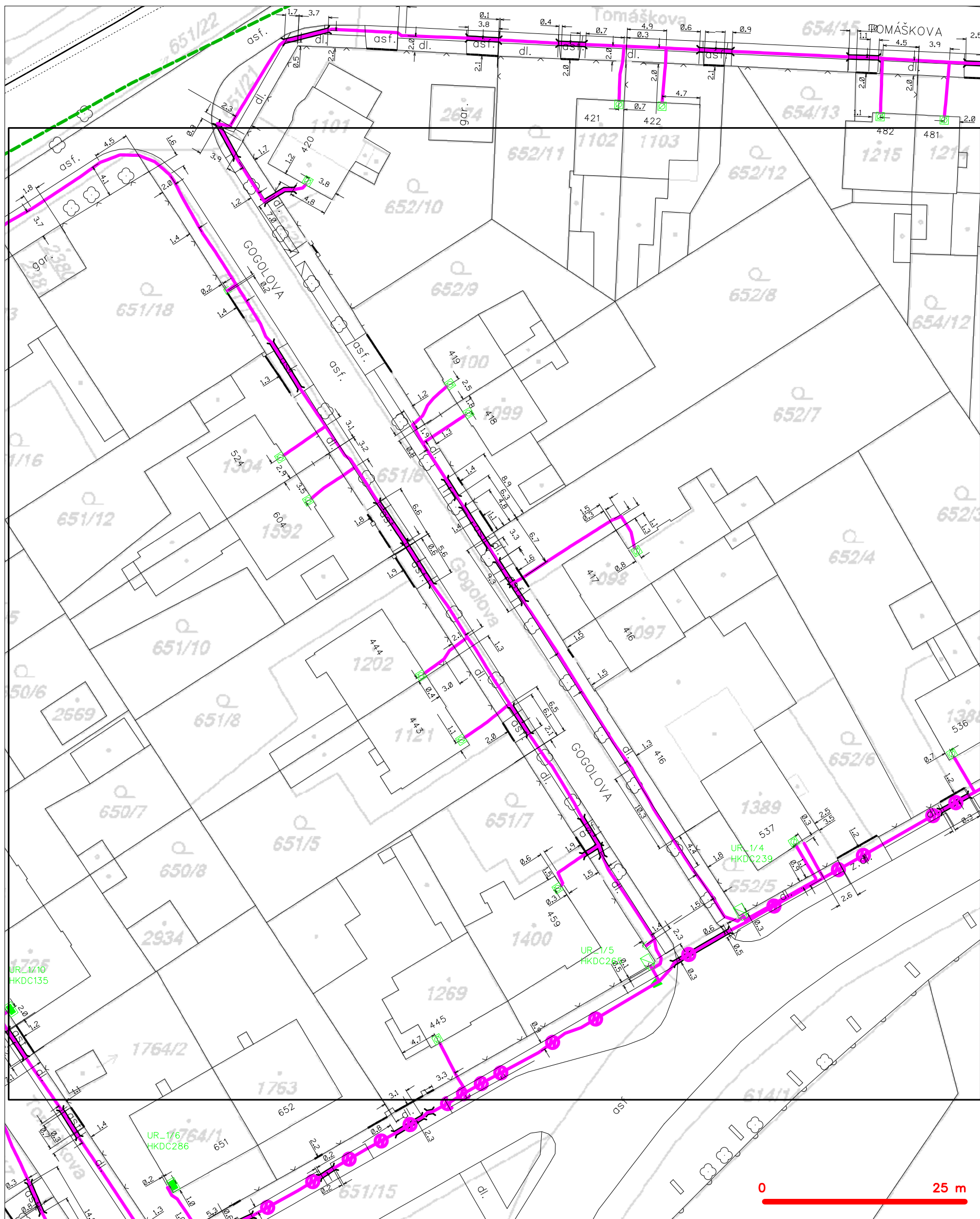
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovozované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV
		— — — — —	koléktor, kabelovod



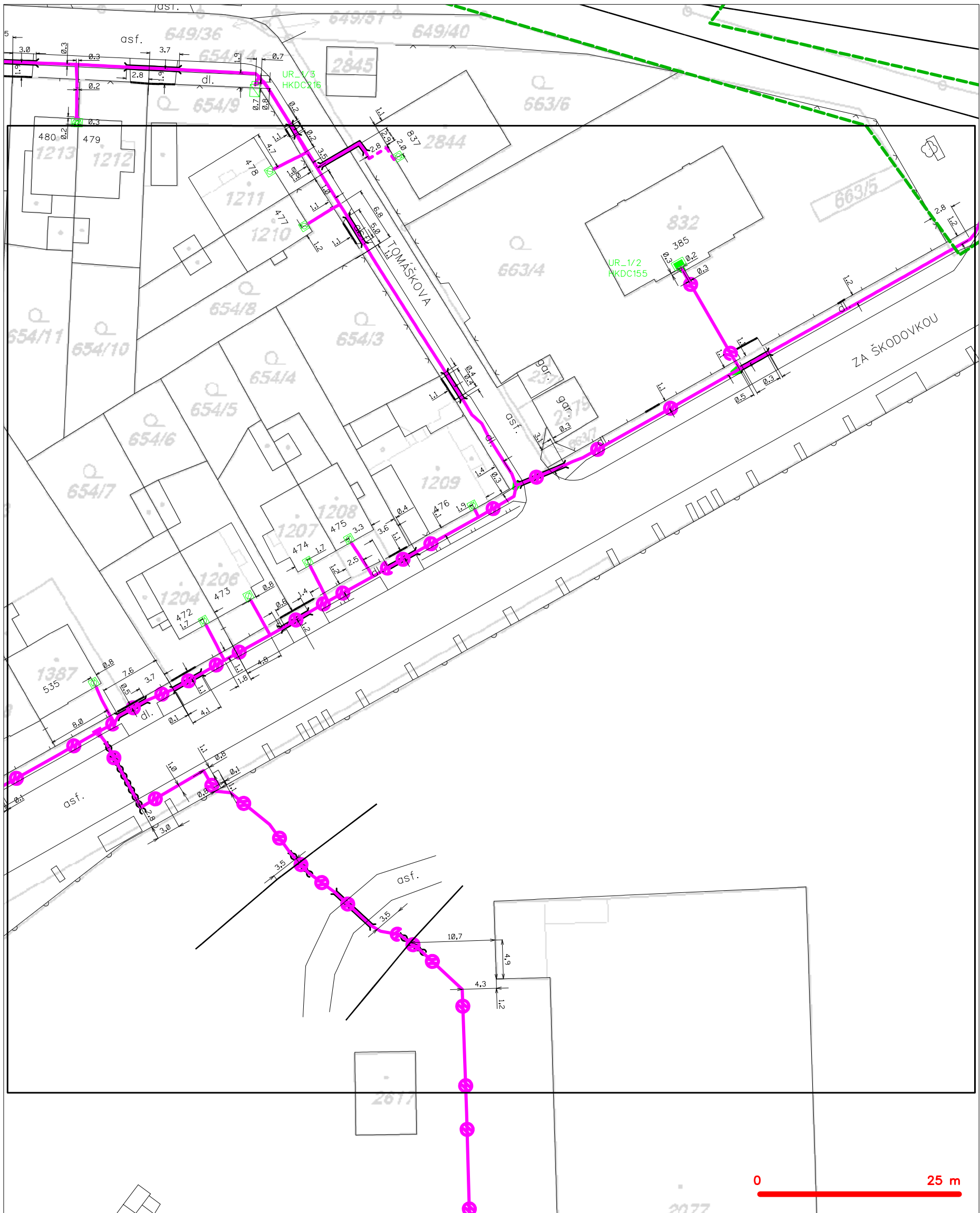
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| — (green dashed line)                    | hranice zájmového území k vyjádření           | — (red dashed line with circle)          | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — (blue dashed line)                     | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | — (red solid line with circle)           | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| — (red solid line)                       | zaměřený průběh metalického kabelu            | — (red solid line with circle and cross) | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| — (red solid line with circle)           | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — (red solid line)                       | nadzemní sítě                                   |
| — (red solid line with circle and cross) | nebo souběh optického a metalického kabelu    | — (red solid line with circle and cross) | neprovazované sítě                              |
| — (red dashed line with circle)          | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — (red solid line with circle and cross) | podzemní sítě cizí                              |
| — (red solid line with circle and cross) | nadzemní sítě cizí                            | — (red solid line with circle and cross) | sítě s NV                                       |
|  |   | — (red solid line with circle and cross) | — (red solid line with circle and cross)        |

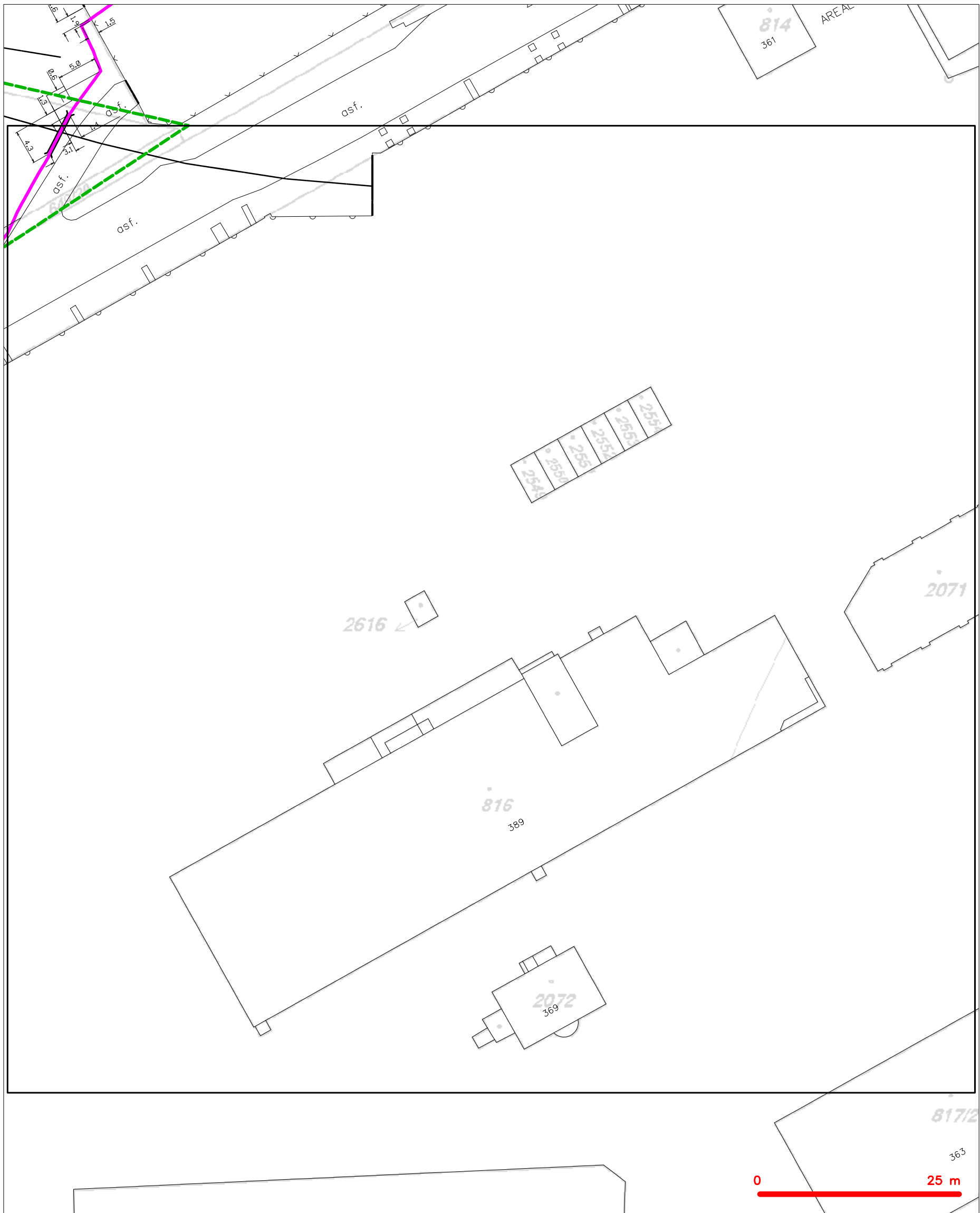
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13



LEGENDA

- |       |   |           |   |
|-------|---|-----------|---|
| ----- | hranice zájmového území k vyjádření           | ---(X)--- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| ----- | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | ---(X)--- | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| ----- | zaměřený průběh metalického kabelu            | ---(X)--- | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| ----- | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | ---(X)--- | nadzemní sítě                                   |
| ----- | nebo souběh optického a metalického kabelu    | ---(X)--- | neprovázané sítě                                |
| ----- | nezaměřený průběh metalického kabelu          | ---(X)--- | podzemní sítě cizí                              |
| ----- | nadzemní sítě cizí                            | ---(X)--- | sítě s NV                                       |
|       |   | ---(X)--- | kojektor, kabelovod                             |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-14

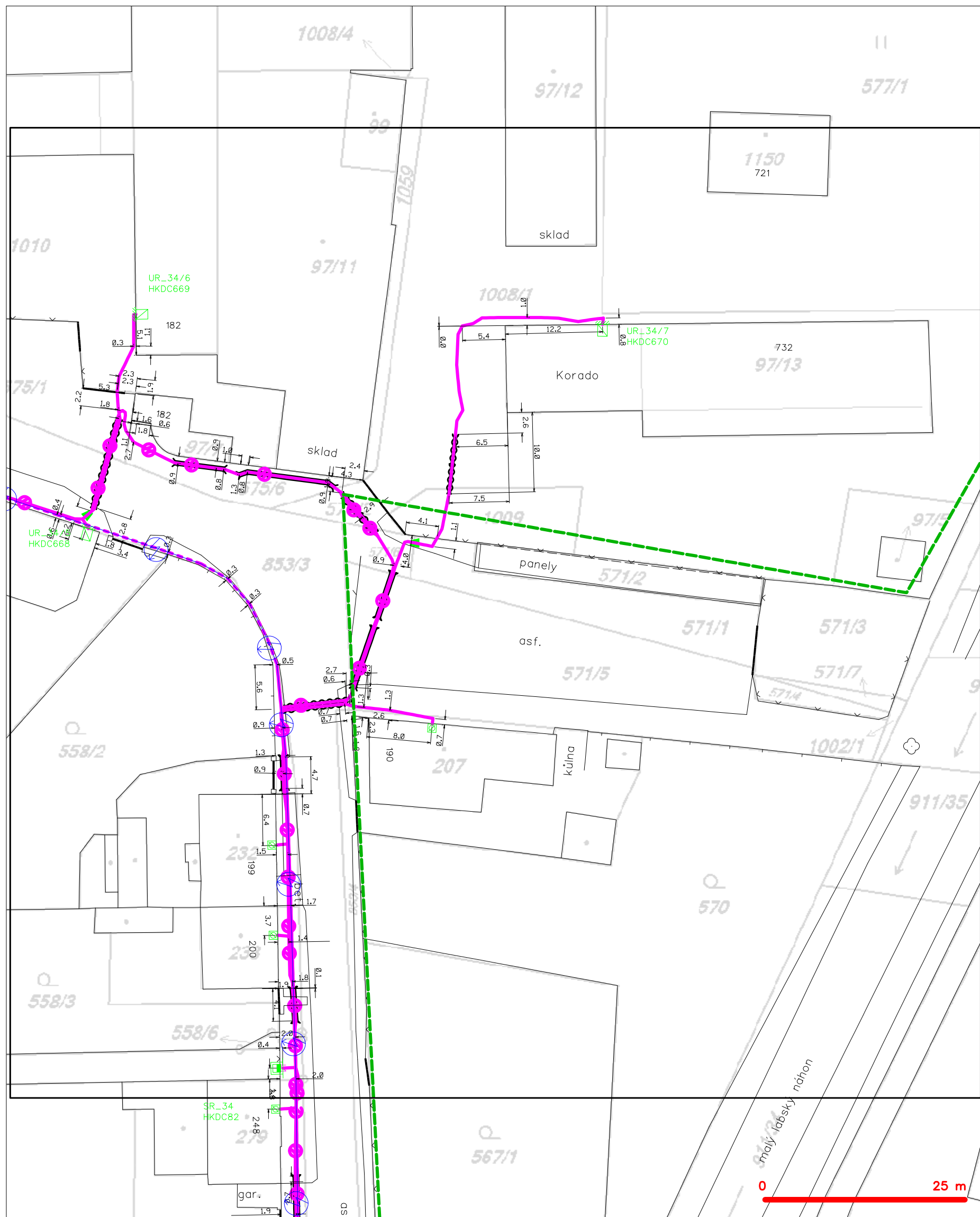


LEGENDA

- |                                    |  |                                    |  |
|------------------------------------|--|------------------------------------|--|
| --- (green dashed line)            | hranice zájmového území k vyjádření  | --- (pink dashed line with circle) | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- (blue dashed line)             | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN  | --- (pink dashed line with square) | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
| --- (pink solid line)              | zaměřený průběh metalického kabelu   | --- (pink solid line)              | nadzemní síť   |
| --- (pink solid line with circle)  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | --- (pink solid line with square)  | neprovazované síť  |
| --- (pink dashed line with circle) | nezaměřený průběh metalického kabelu   | --- (pink solid line with circle)  | podzemní síť cizí  |
| --- (pink solid line with circle)  | nadzemní síť cizí  | --- (pink solid line with circle)  | síť s NV   |
|                                    |  | [ ] (dashed line)                  | koléktor, kabelovod  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		neozaměřené optické kabely
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		podzemní sítě
	neozaměřené optické kabely a metalického kabelu		neprůběhové sítě
	podzemní sítě cizí		podzemní sítě cizí
			sítě s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		podzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	podzemní sítě cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-17

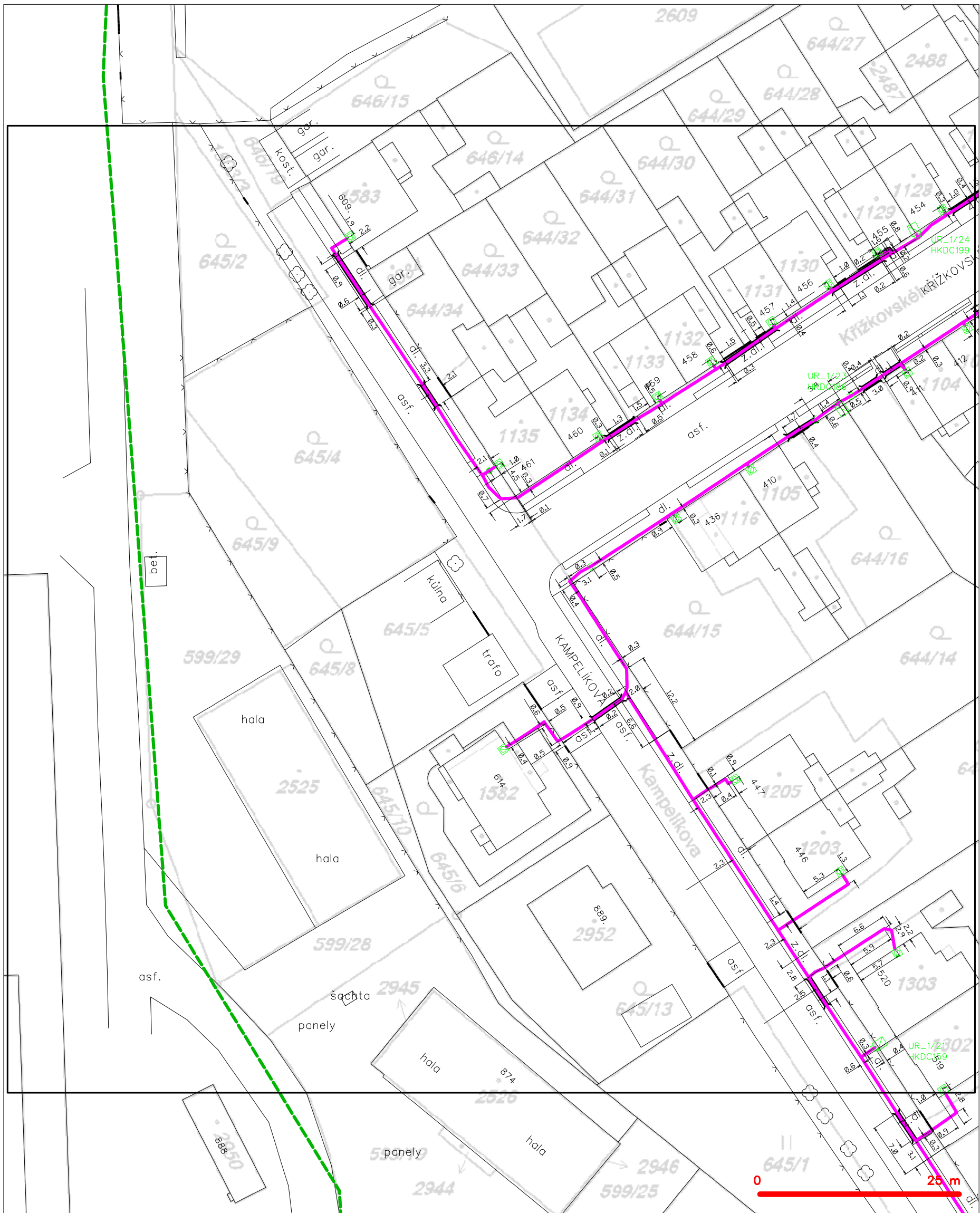


LEGENDA

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření           | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | — | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu            | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě                                   |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu    | — | neprovázané sítě                                |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — | podzemní sítě cizí                              |
| — | nadzemní sítě cizí                            | — | sítě s NV                                       |
- kolektor, kabelovod



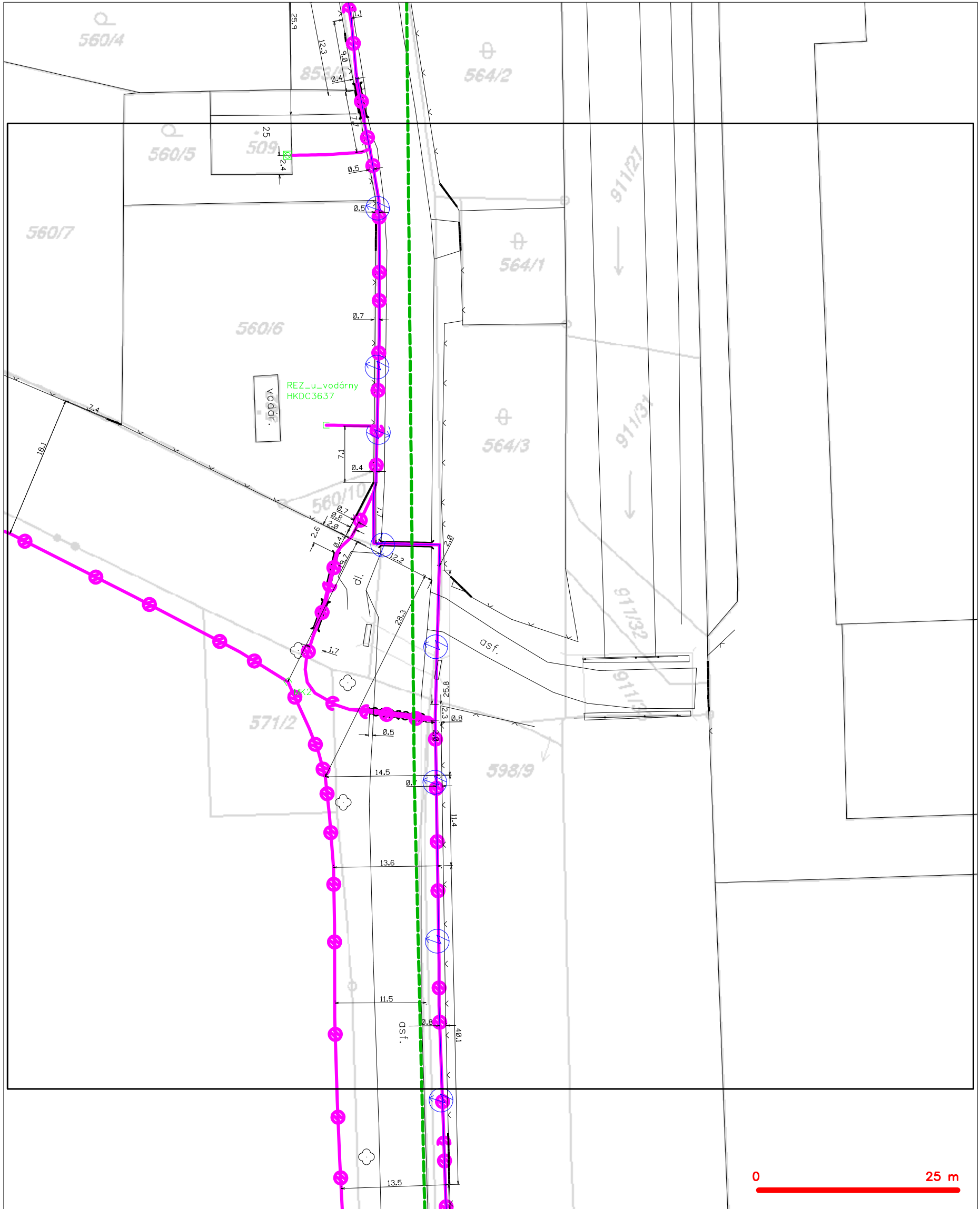
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-18



LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
| --- hranice zájmového území k vyjádření           | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | --- nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| --- zaměřený průběh metalického kabelu            | --- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| --- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- nadzemní sítě                                   |
| --- nebo souběh optického a metalického kabelu    | --- neprovazované sítě                              |
| --- nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- podzemní sítě cizí                              |
| --- nadzemní sítě cizí                            | --- síť s NV  |
|   | --- kolektor, kabelovod                             |

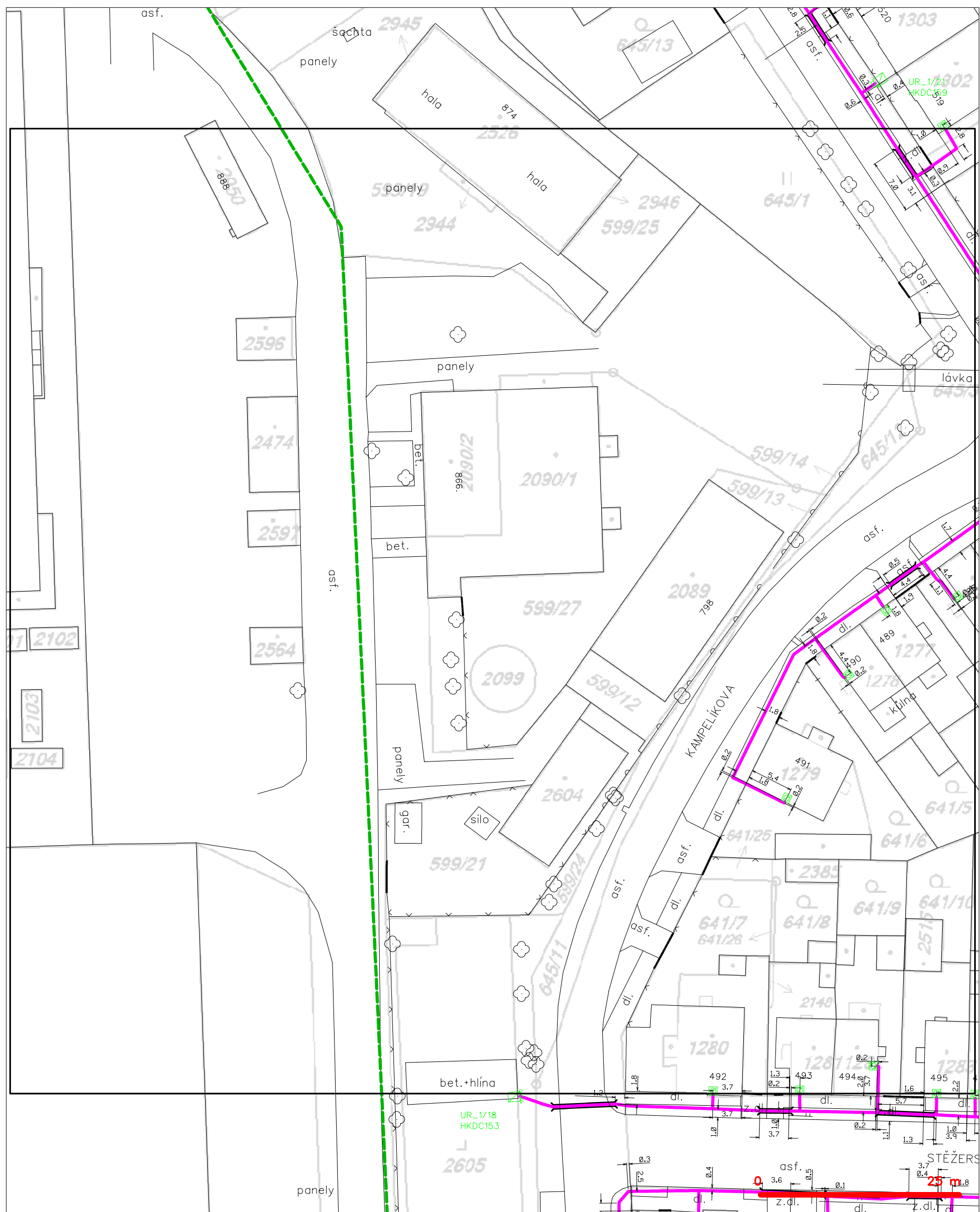
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-19



LEGENDA

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření           | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | — | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu            | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě                                   |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu    | — | neprovazované sítě                              |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — | podzemní sítě cizí                              |
| — | nadzemní sítě cizí                            | — | sítě s NV                                       |
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-20

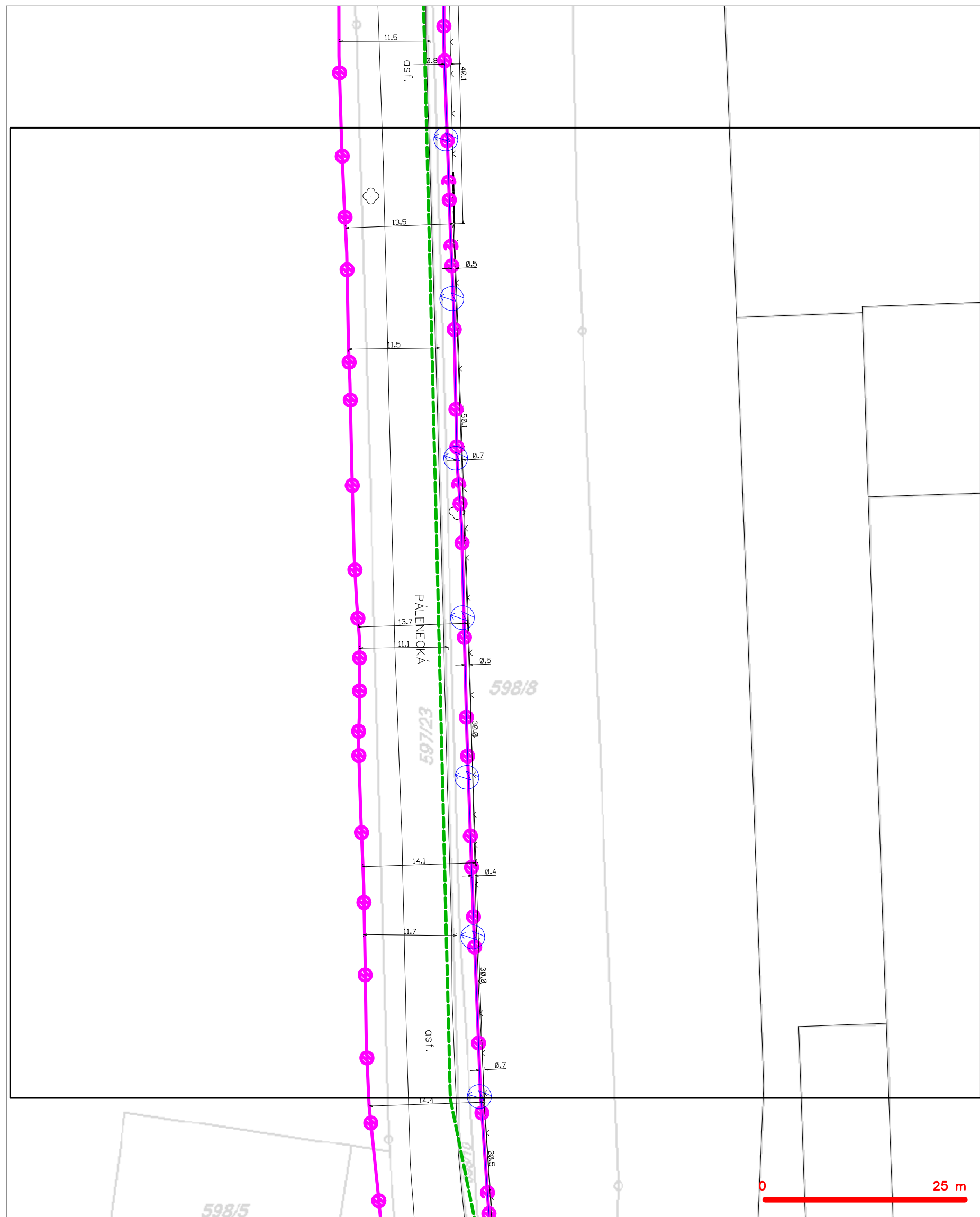


**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nadzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nadzemní sítě cizí		sítě s NN
			kolektor, kabelovod



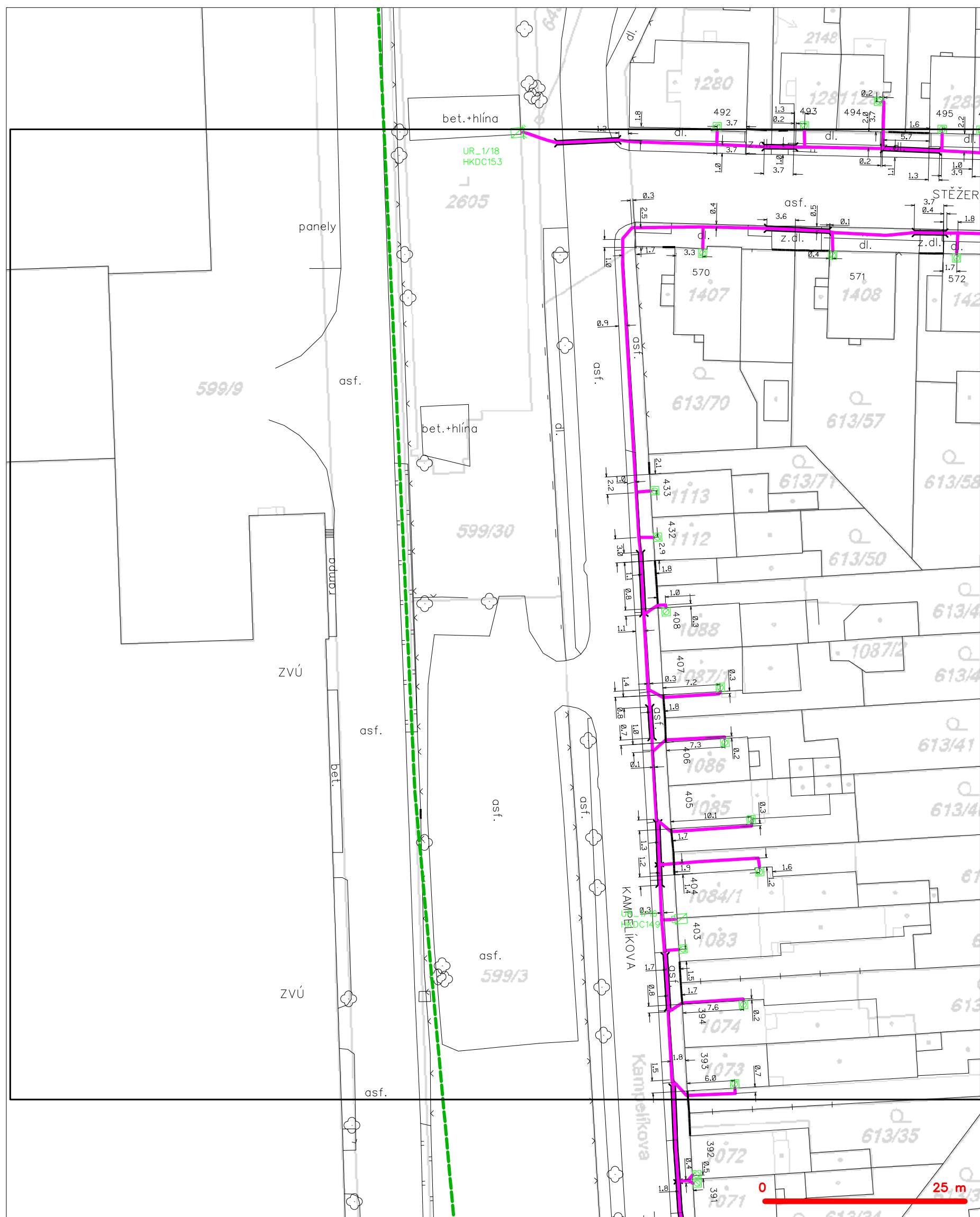
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-21



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		radiové síťe, ochranné pásmo radiové síťe
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síťe
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		neprovazované síťe
	souběh optického a metalického kabelu		podzemní síťe cizí
	nezaměřený průběh metalického kabelu		síťe s NN
	podzemní síťe cizí		kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-22



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		radiové síť, ochranné pásmo rádiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		nadzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadzemní síť cizí		síť s NN
			kolektor, kabelovod

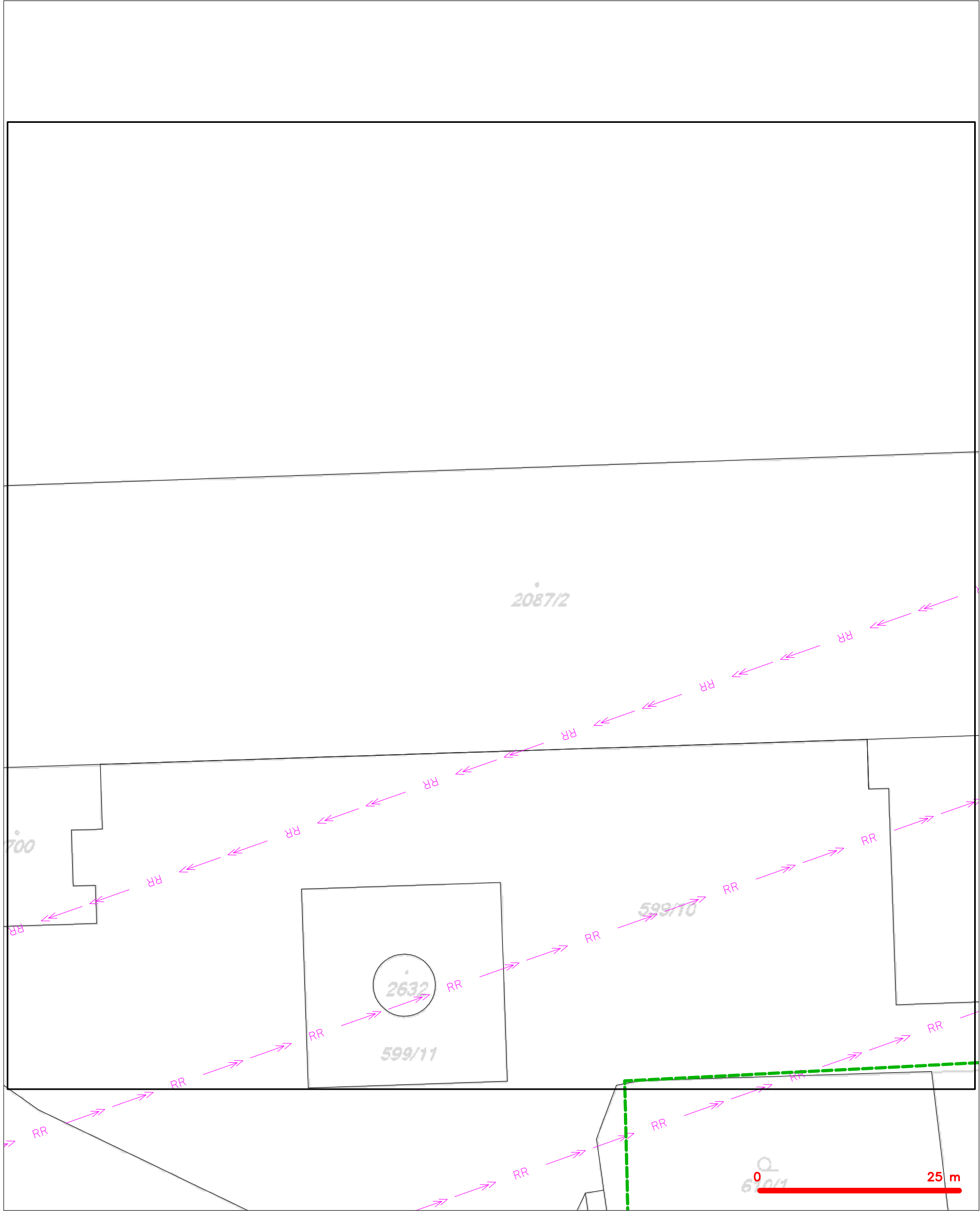
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-23



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

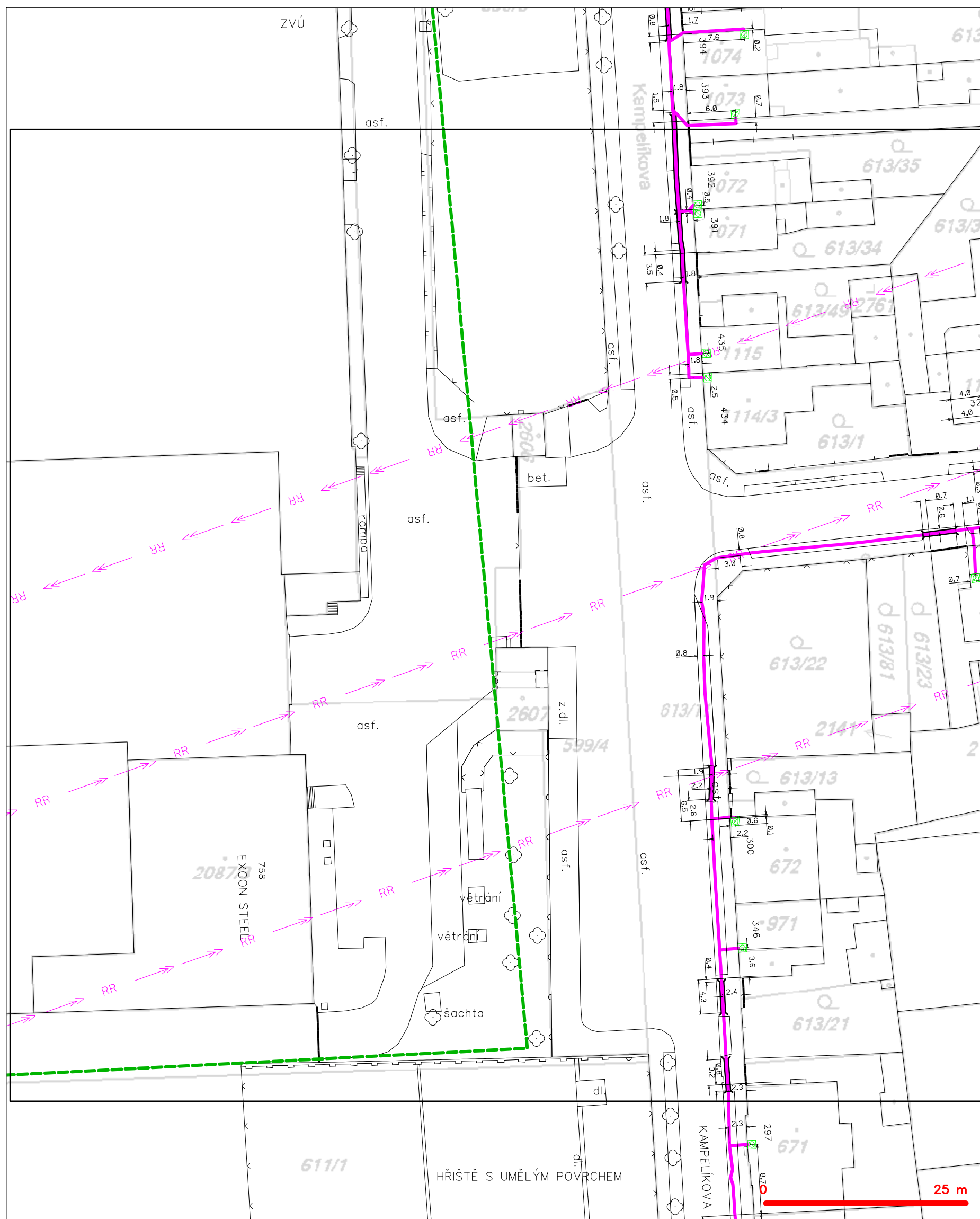


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-24



LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	--- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	--- nebo souběh optického a metalického kabelu
----- zaměřený průběh metalického kabelu	--- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
----- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	----- nadzemní sítě
----- nebo souběh optického a metalického kabelu	----- neprovazované sítě
----- nezaměřený průběh metalického kabelu	----- podzemní sítě cizí
----- nadzemní sítě cizí	----- síť s NV
	----- kolektor, kabelovod

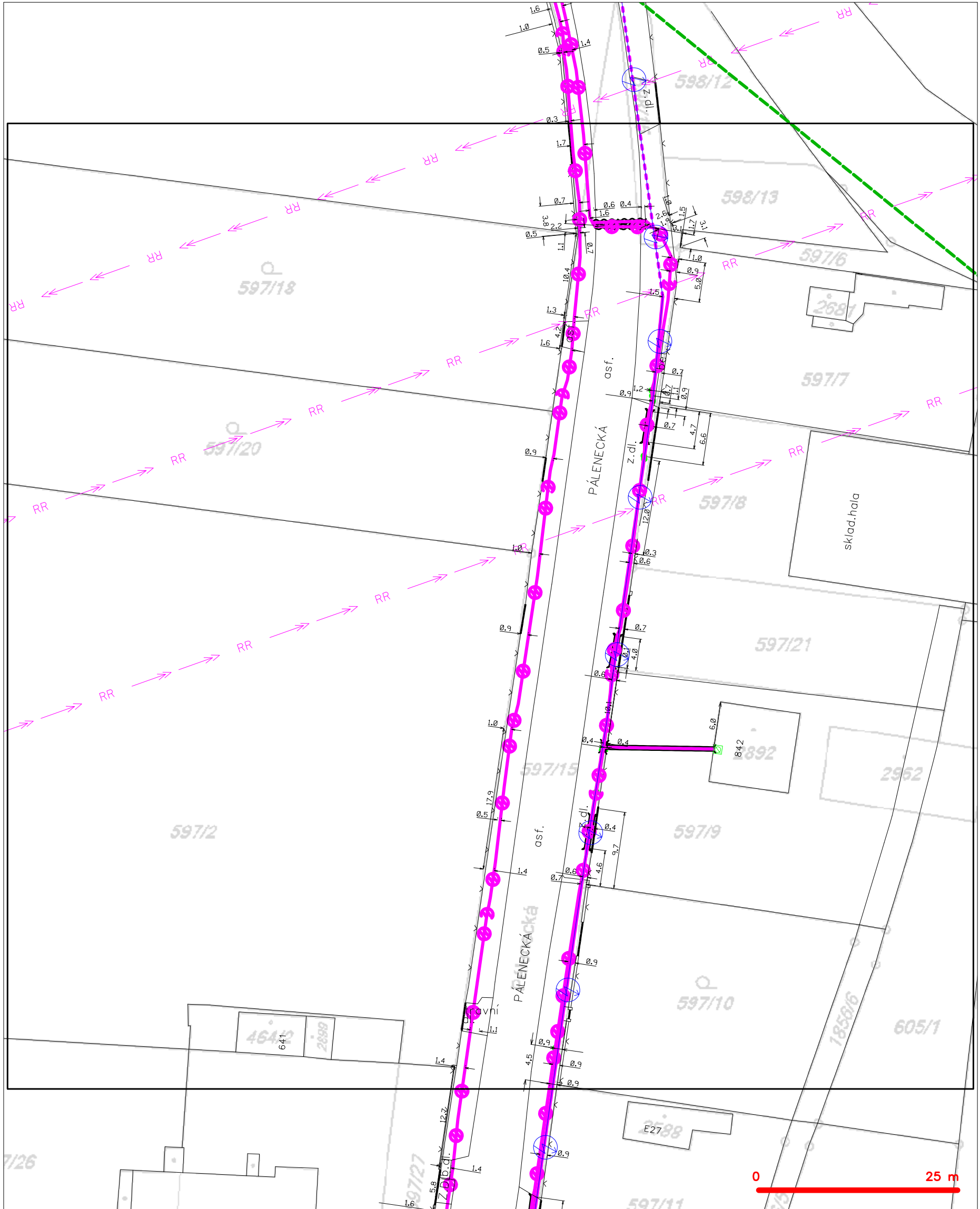
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-25



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		podzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	podzemní sítě cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-26



LEGENDA

- |                               |   |                               |   |
|-------------------------------|---|-------------------------------|---|
| --- (green dashed line)       | hranice zájmového území k vyjádření           | --- (dashed line with circle) | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- (blue dashed line)        | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | --- (dashed line with circle) | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| --- (solid line)              | zaměřený průběh metalického kabelu            | --- (dashed line with circle) | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| --- (solid line with circle)  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- (dashed line with circle) | nadzemní sítě                                   |
| --- (dashed line with circle) | nebo souběh optického a metalického kabelu    | --- (dashed line with circle) | neprovazované sítě                              |
| --- (dashed line with circle) | nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- (dashed line with circle) | podzemní sítě cizí                              |
| --- (dashed line with circle) | nadzemní sítě cizí                            | --- (dashed line with circle) | sítě s NV                                       |
|                               |   | --- (dashed line with circle) | kojektor, kabelovod                             |

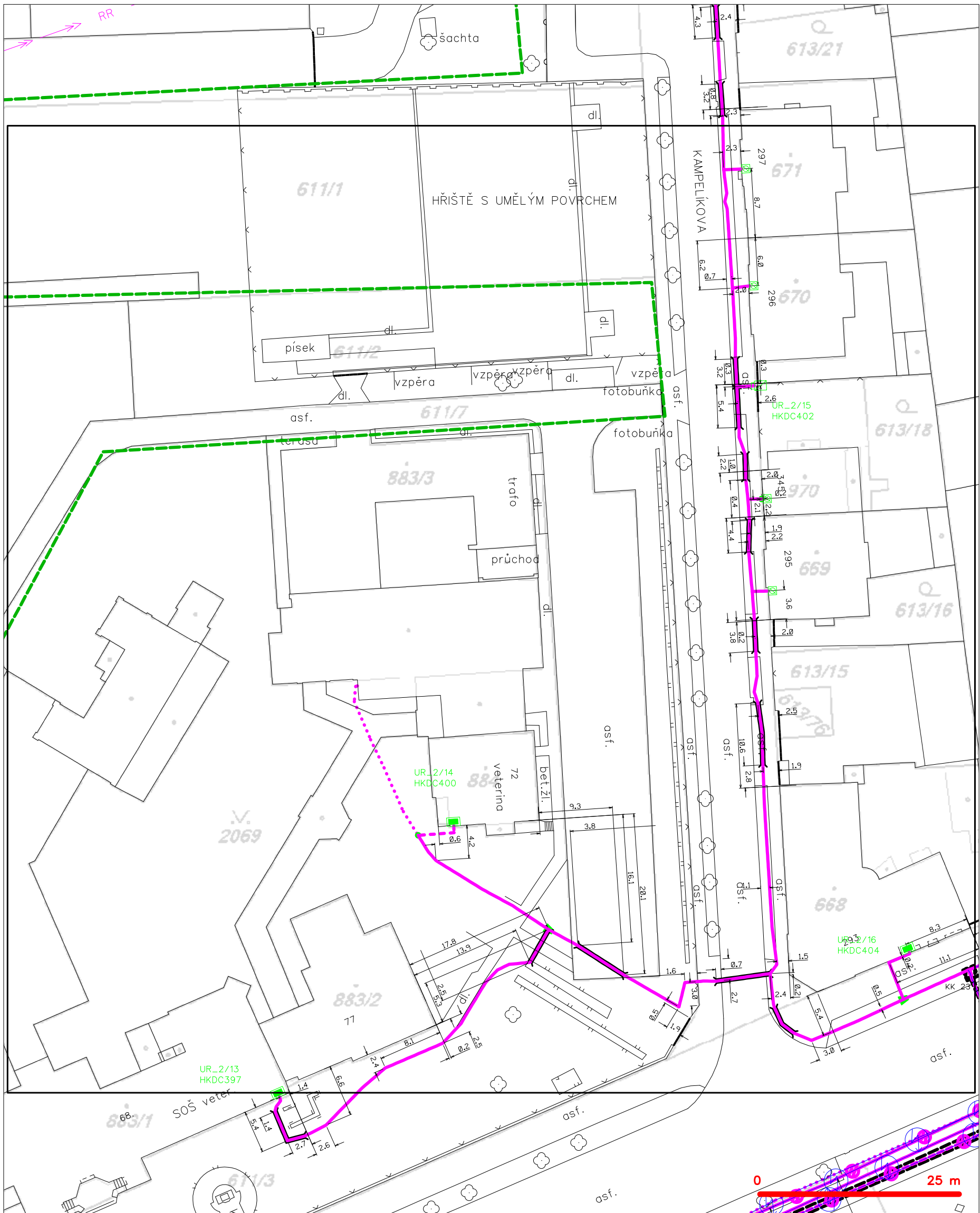


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-27



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

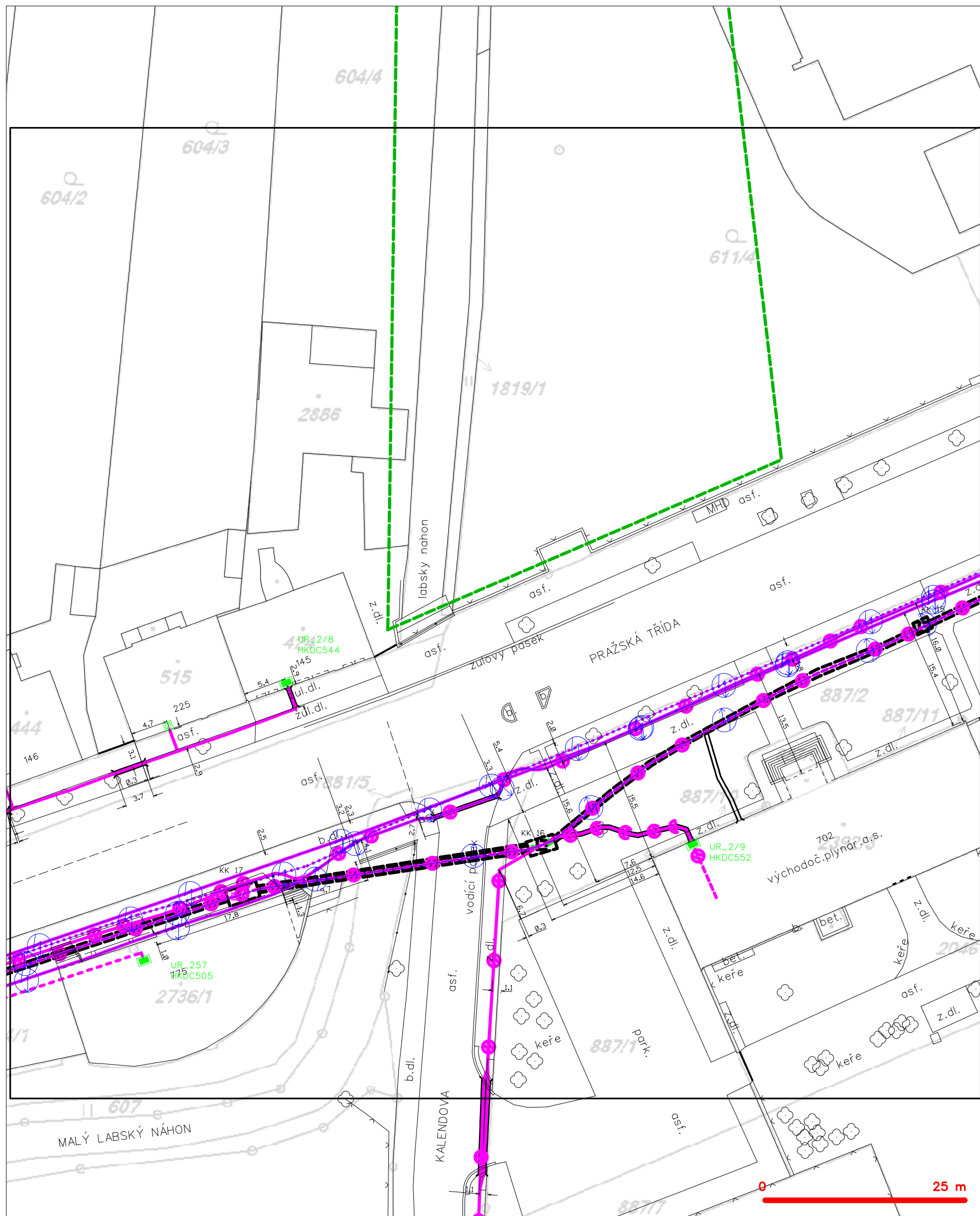
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-28



LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
| ----- hranice zájmového území k vyjádření         | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| ----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN     | --- nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| --- zaměřený průběh metalického kabelu            | --- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| --- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- nadzemní sítě                                   |
| --- nebo souběh optického a metalického kabelu    | --- neprovozované sítě                              |
| --- nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- podzemní sítě cizí                              |
| --- nadzemní sítě cizí                            | --- sítě s NV                                       |
|   | --- kolektor, kabelovod                             |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-29



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nadzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nadzemní sítě cizí		sítě s NN
			kolektor, kabelovod





Envisystem, s.r.o.  
divize pod schody  
U Nikolajky 15  
15000 Praha 5

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 10.01.2018	UPTS/OS/185448/2018	Simona Hulíková	Praha / 15.01.2018

**Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.**

Účel: Existence sítí

**Akce: Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde vaším záměrem ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:

České Radiokomunikace a.s.  
Skokanská 2117/1  
169 00 Praha 6  
(54)

Ing. Houžvička Tomáš  
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 15.01.2019**

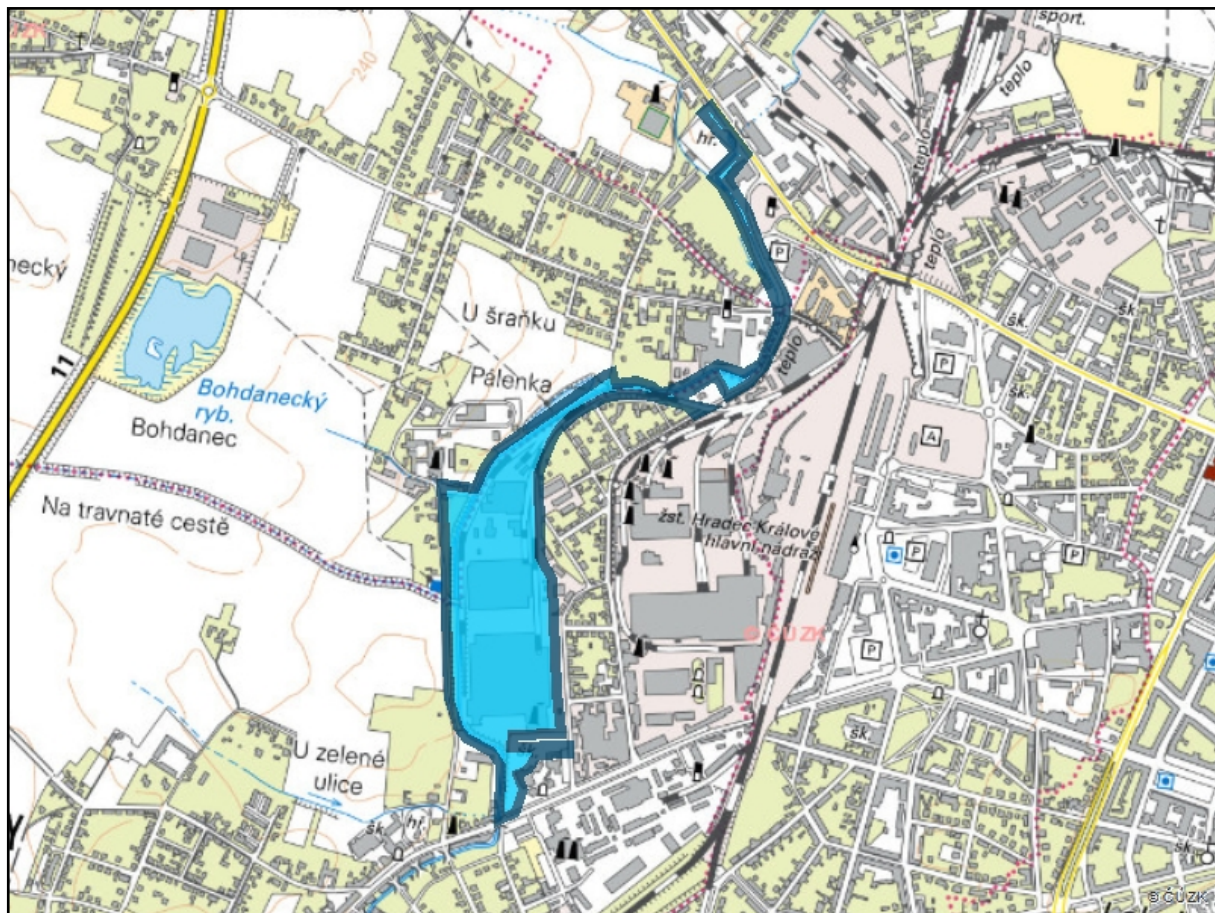
PIN: 1073

Úhradu částky za vyjádření provedte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.



Žádost č. j. UPTS/OS/185448/2018

## Zájmové území



**Poznámka:** Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

ŽADATEL

Envisystem, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA  
0100856866VYDÁNÉ DNE  
10.01.2018**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:  
Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, cca 5,645 - 7,748**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100856866 ze dne 10.01.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	stejně	stejně	
Nadzemní síť			
Stanice	stejně		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce neboinnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanice, popřípadě po vytyčení zjistíte, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s., o souhlas s inností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formulář / innosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost EZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započetím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Kontakty.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlašte nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Toto sdělení je platné do 10.07.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a mimo havárií ani souhlas s inností v ochranném pásmu.





V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s., dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**EZ Distribuce, a. s.**

Dělná, Dělná IV-Podmokly

Teplická 874/8

PS 405 02

I : 24729035

## Přílohy

1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ INNSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně vedení idicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a miní 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV miní 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

**V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:**

- a) z izovat bez souhlasu vlastníka toho, co za izení stavby i umis ovat konstrukce a jiná podobná za izení, jakož i usklad ovat ho lavé a výbušné látky,
  - b) provád t bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - c) provád t innosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu toho, co za izení nebo ohrozit život, zdraví i majetek osob,
  - d) provád t innosti, které by znemož ovaly nebo podstatn znesnad ovaly p ístup k t mto za izením,
  - e) vysazovat trvalé porosty a p ejížd t vedení t žkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební innost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto za izení na základ § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

**V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního za izení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s SN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních za izení se za izeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle SN 73 6005, SN EN 50 341-1,2, SN EN 50341-3-19, SN EN 50423-1, SN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě projíždění podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle SN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádí zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození za izení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku EZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu za izení provozovatele distribuční soustavy. Při případné opravě nebo rekonstrukci na svém za izení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základ souhlasu s inností v tomto pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádění inností v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změnách některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti minimálně kolmo na vedení, které oddělí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních prvků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem.

Přiinnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané SN EN 50110-1 ed. 2.

### V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výškou 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

### V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostědky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle SN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpůrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s SN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádění činností v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větší než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího lince obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a vlnových stanic s venkovním napájením s napětím nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 7 metrů od vnější hrany profilu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s napájením nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavných el. stanic 1 metr od obestavění.

### **V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:**

1. zřízet bez souhlasu vlastníka to, co zařízení stavby či umístění konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu to, co zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k točům zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

### **V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:**

5. provádět výkopové práce ohrožující záústupní podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umístovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umístovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřízet oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

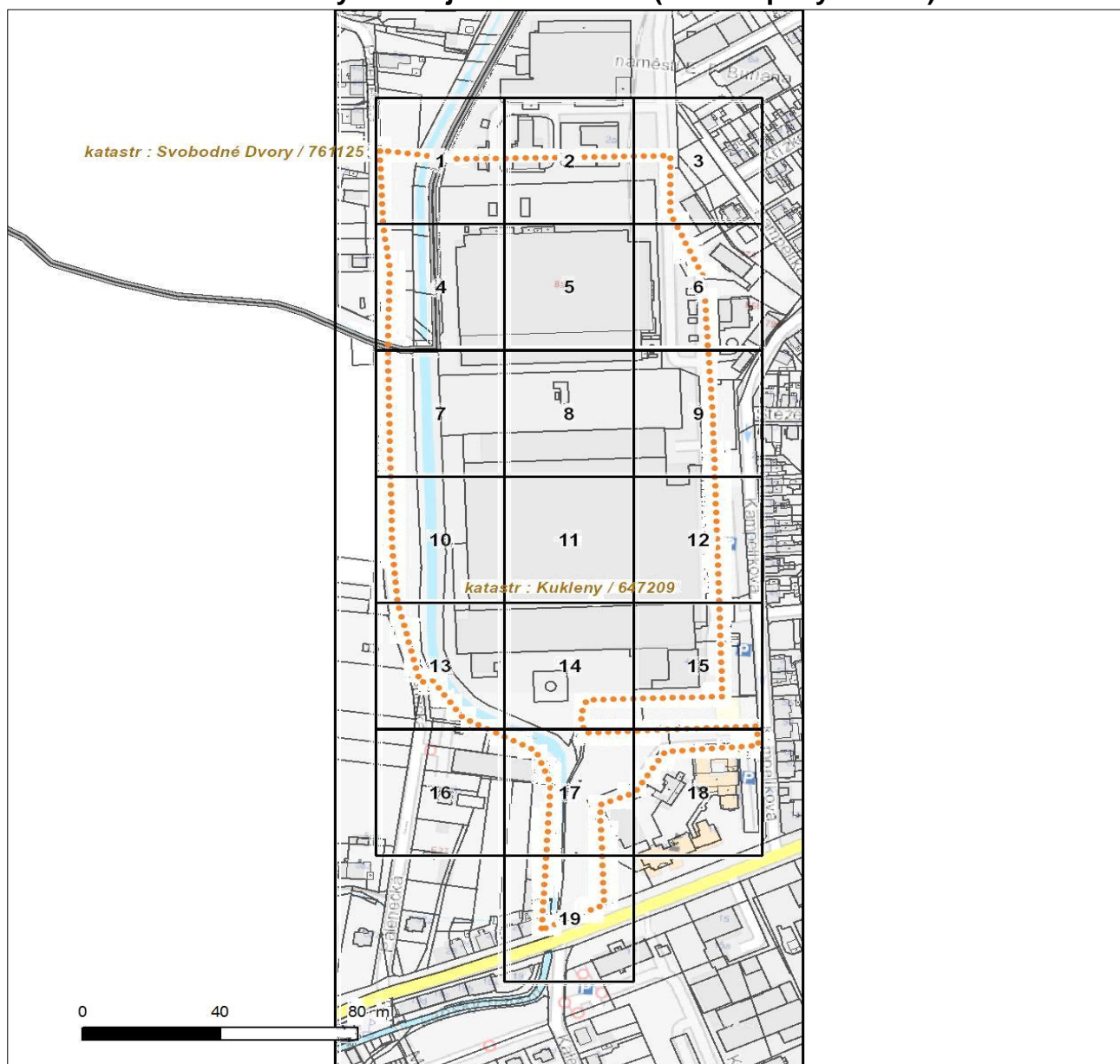
Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

### LEGENDA

	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situace výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišuje společnost EZ Distribuce, a. s.

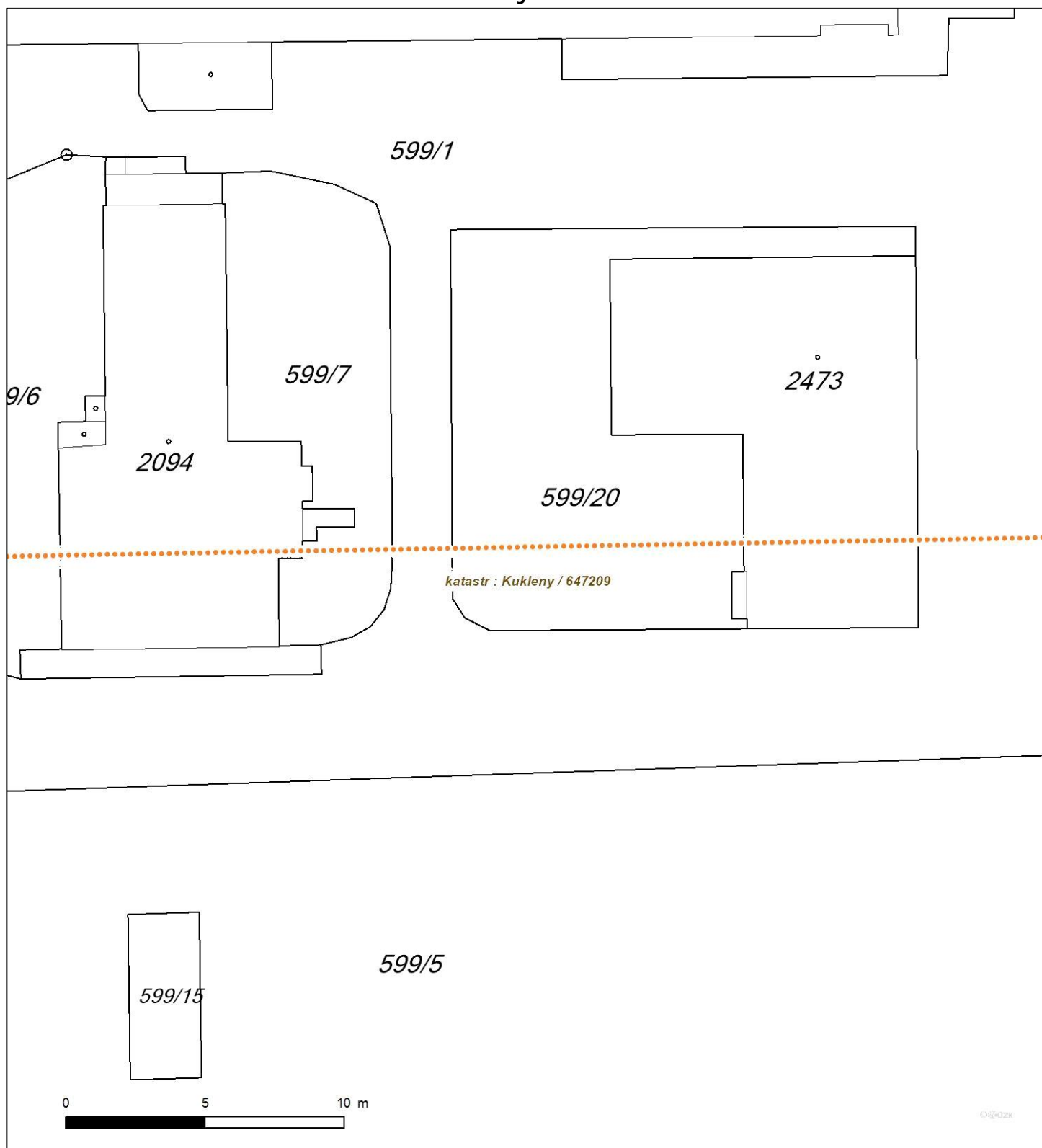




Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 2



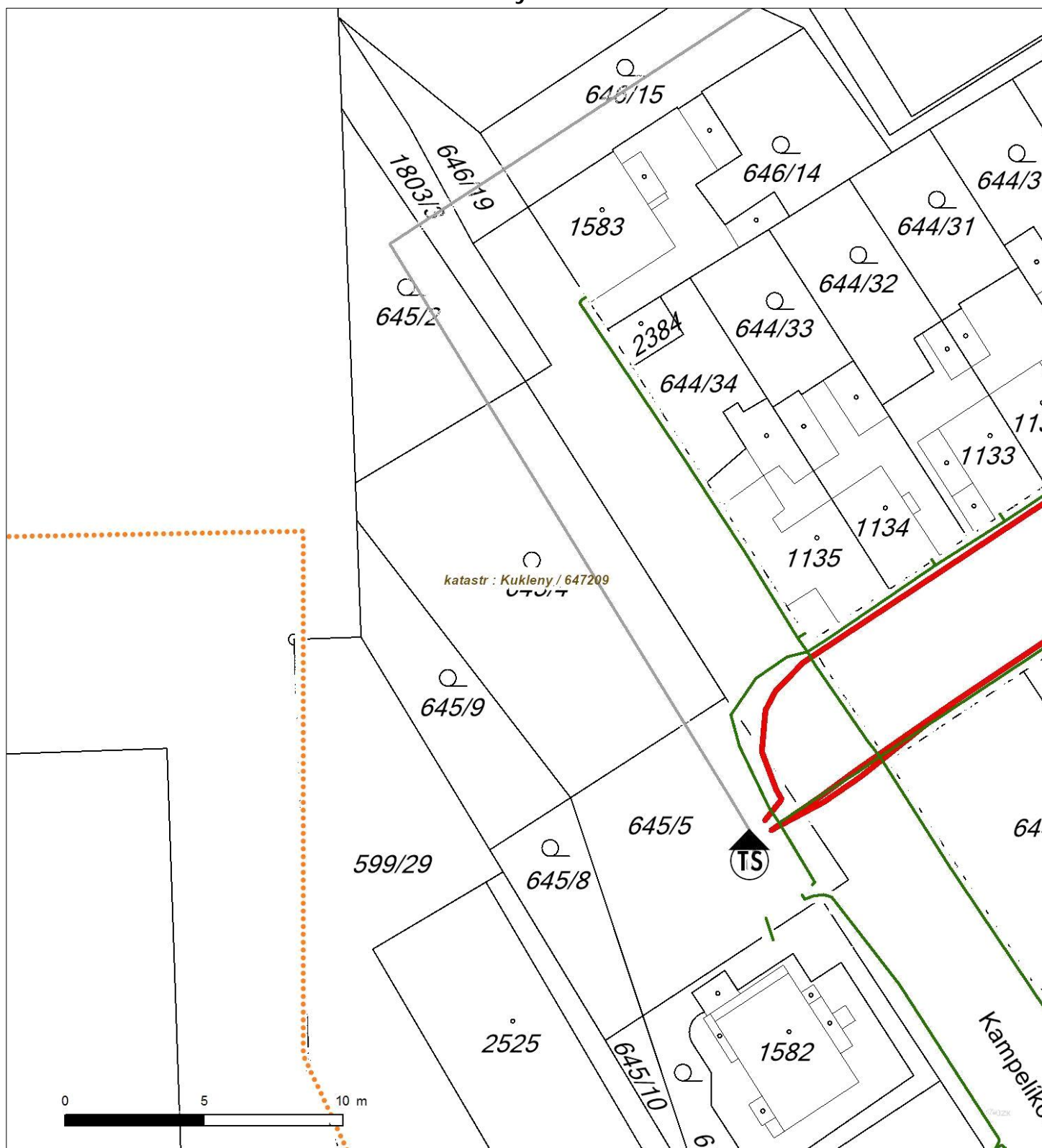
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 3



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 4



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.





Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 5



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.

## Situa ní výkres - list 6



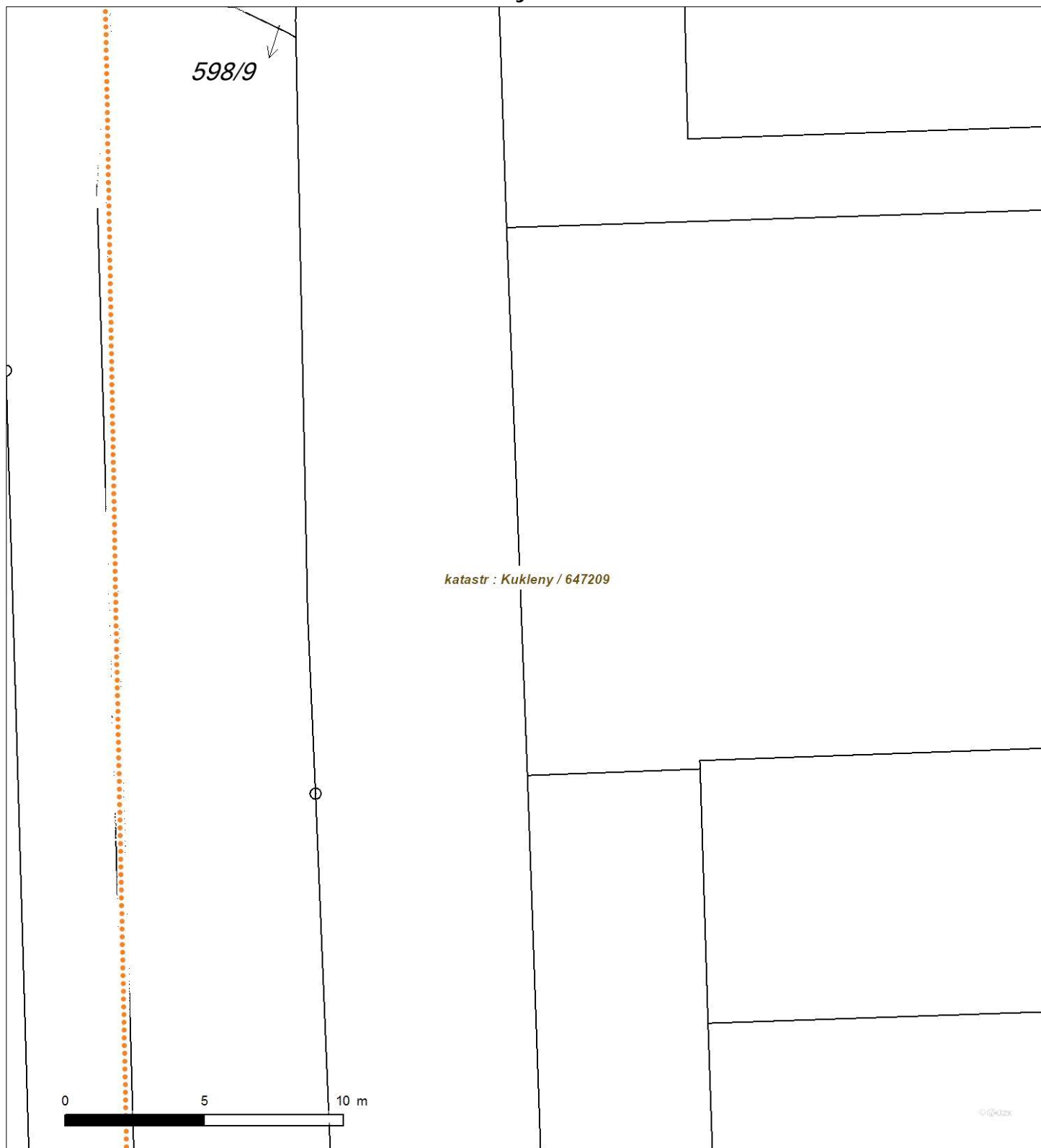
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajiš uje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 7



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

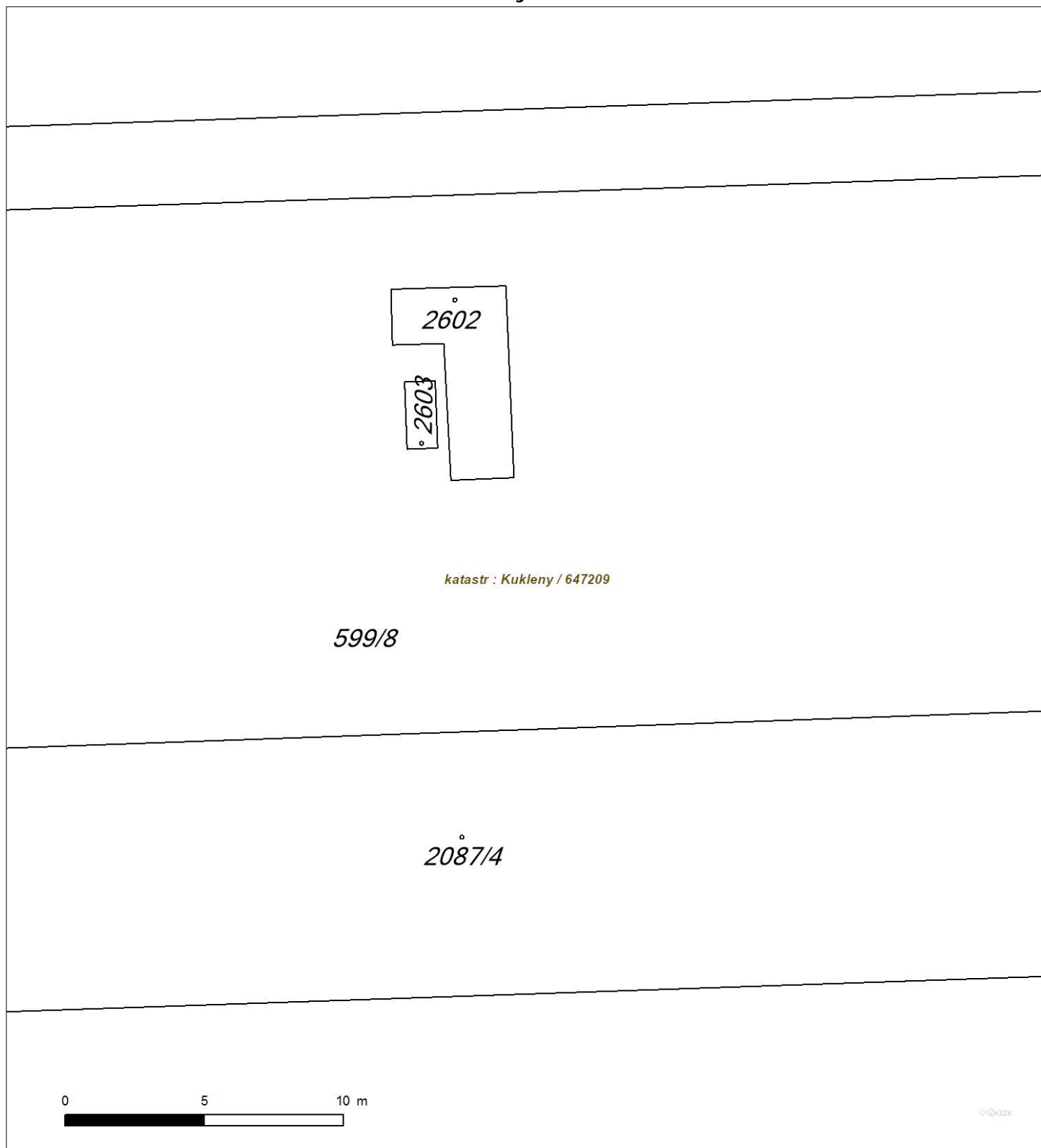




Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 8



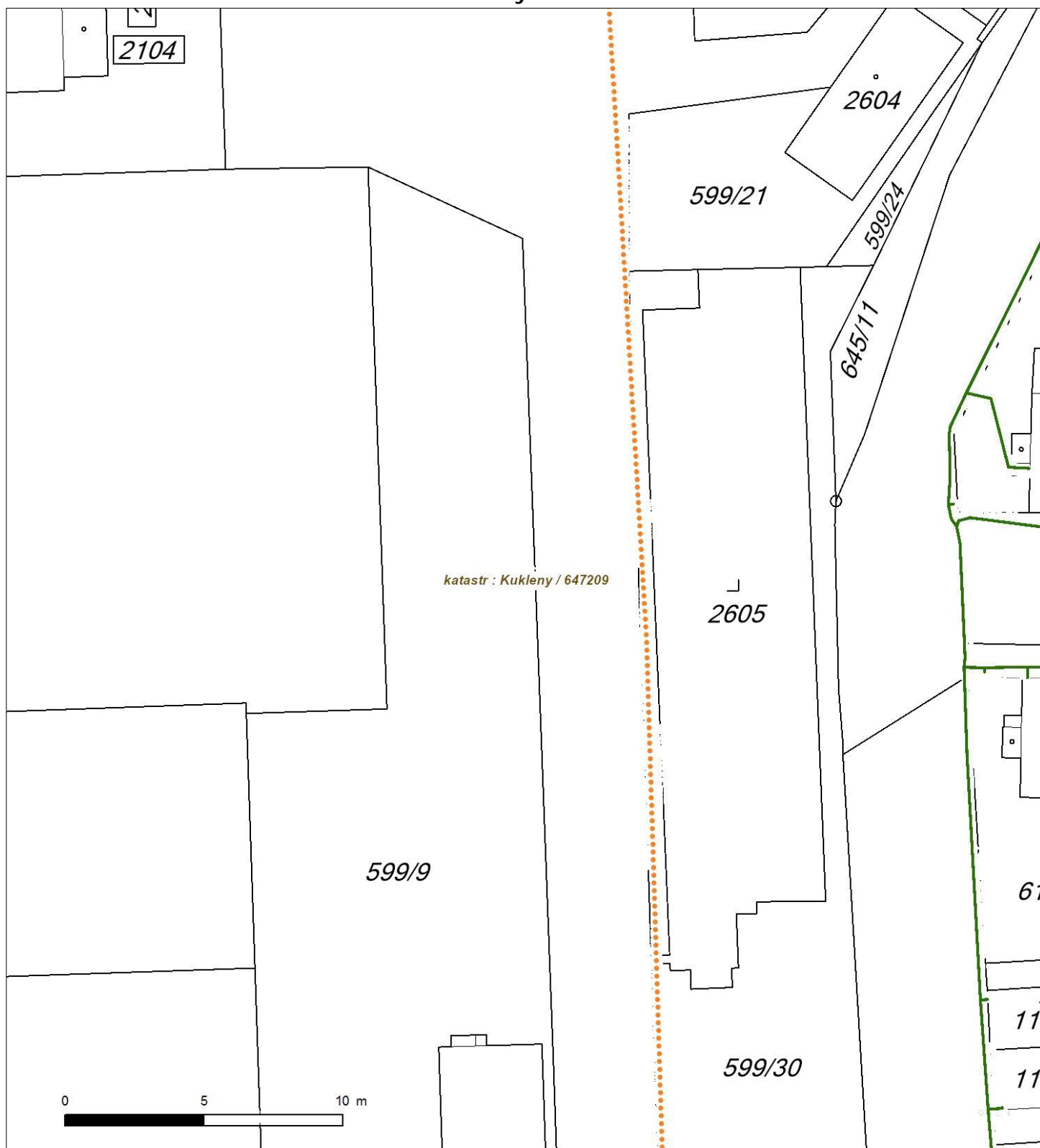
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 9



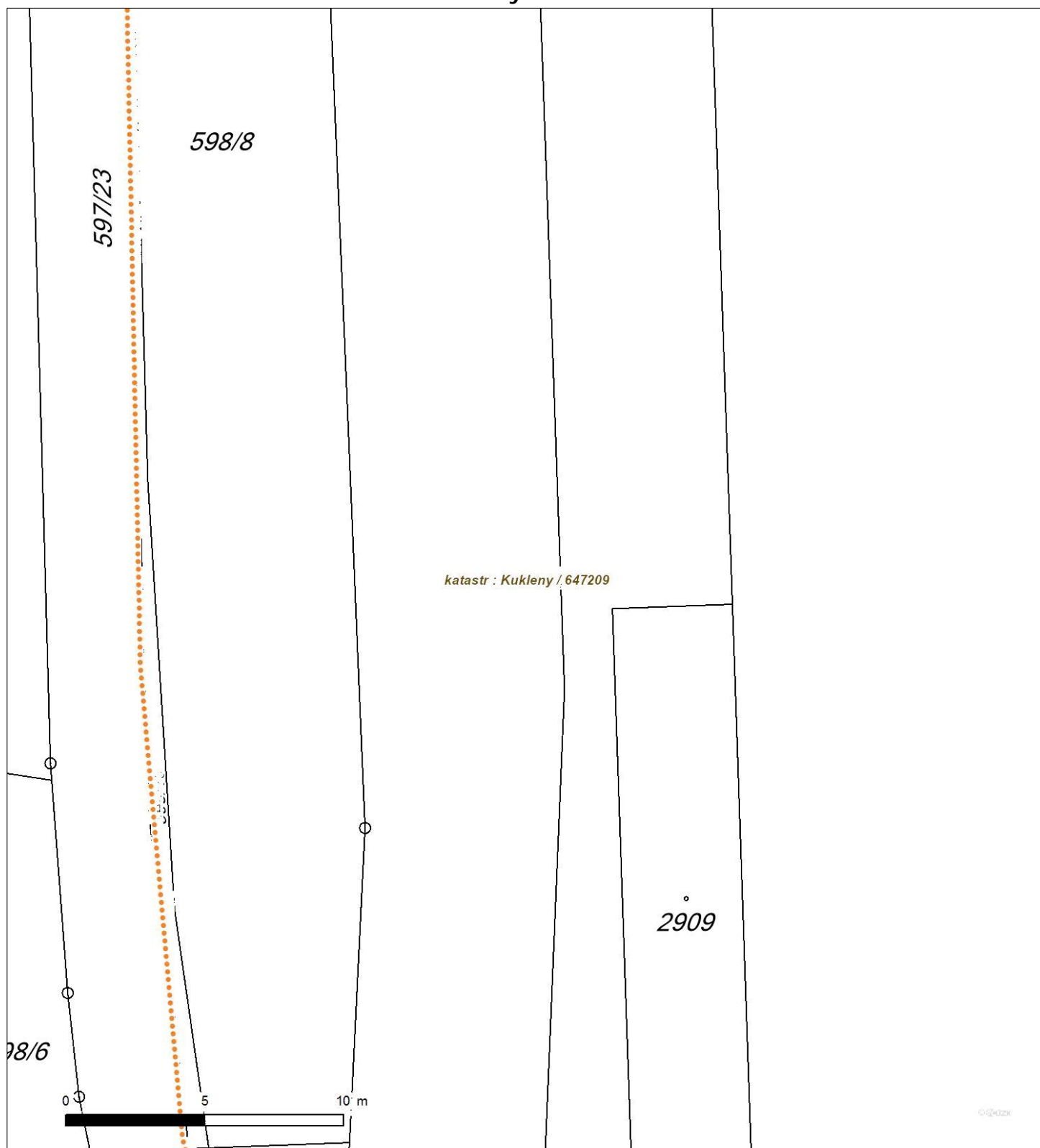
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 10



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

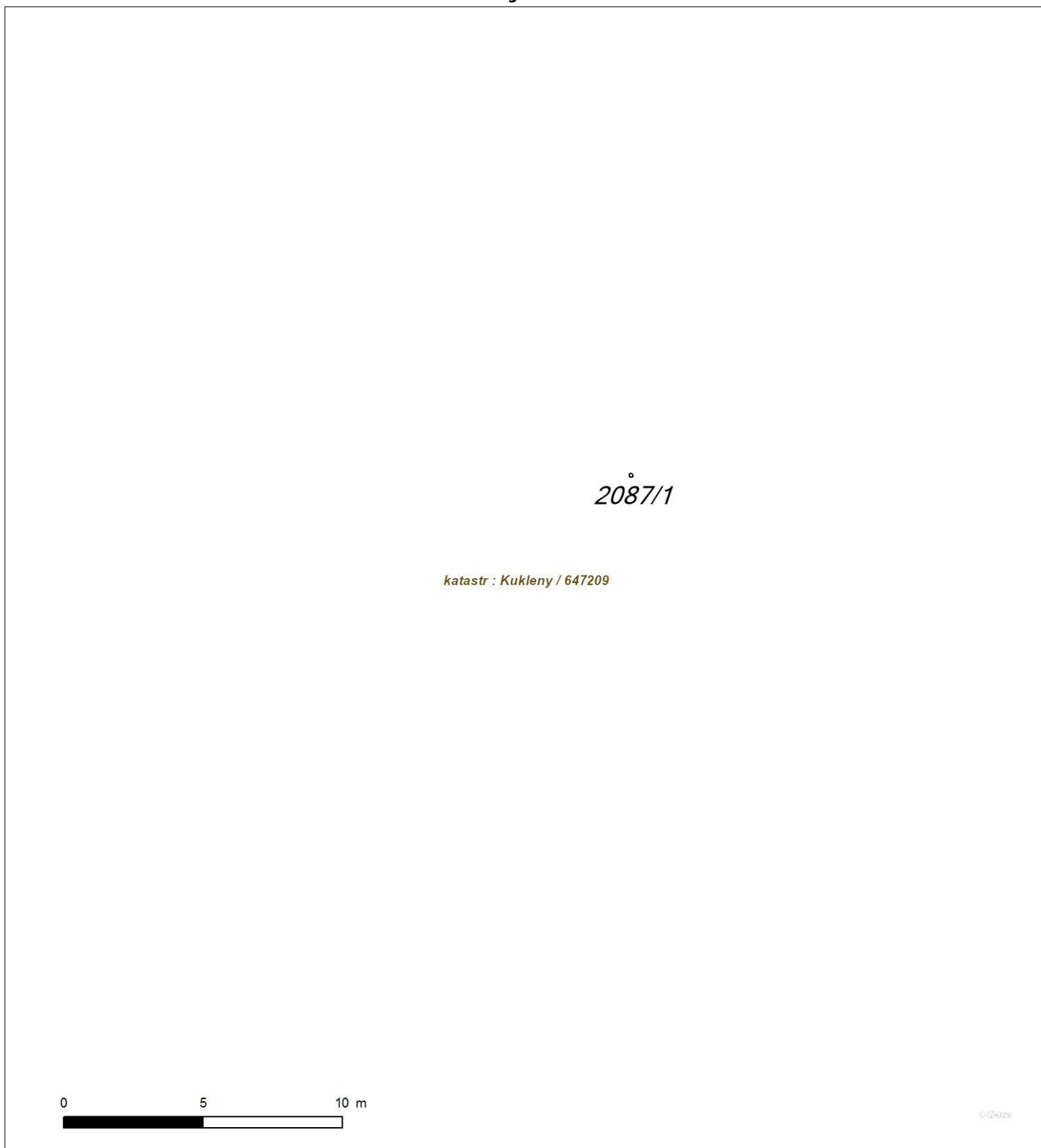




Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 11



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 12



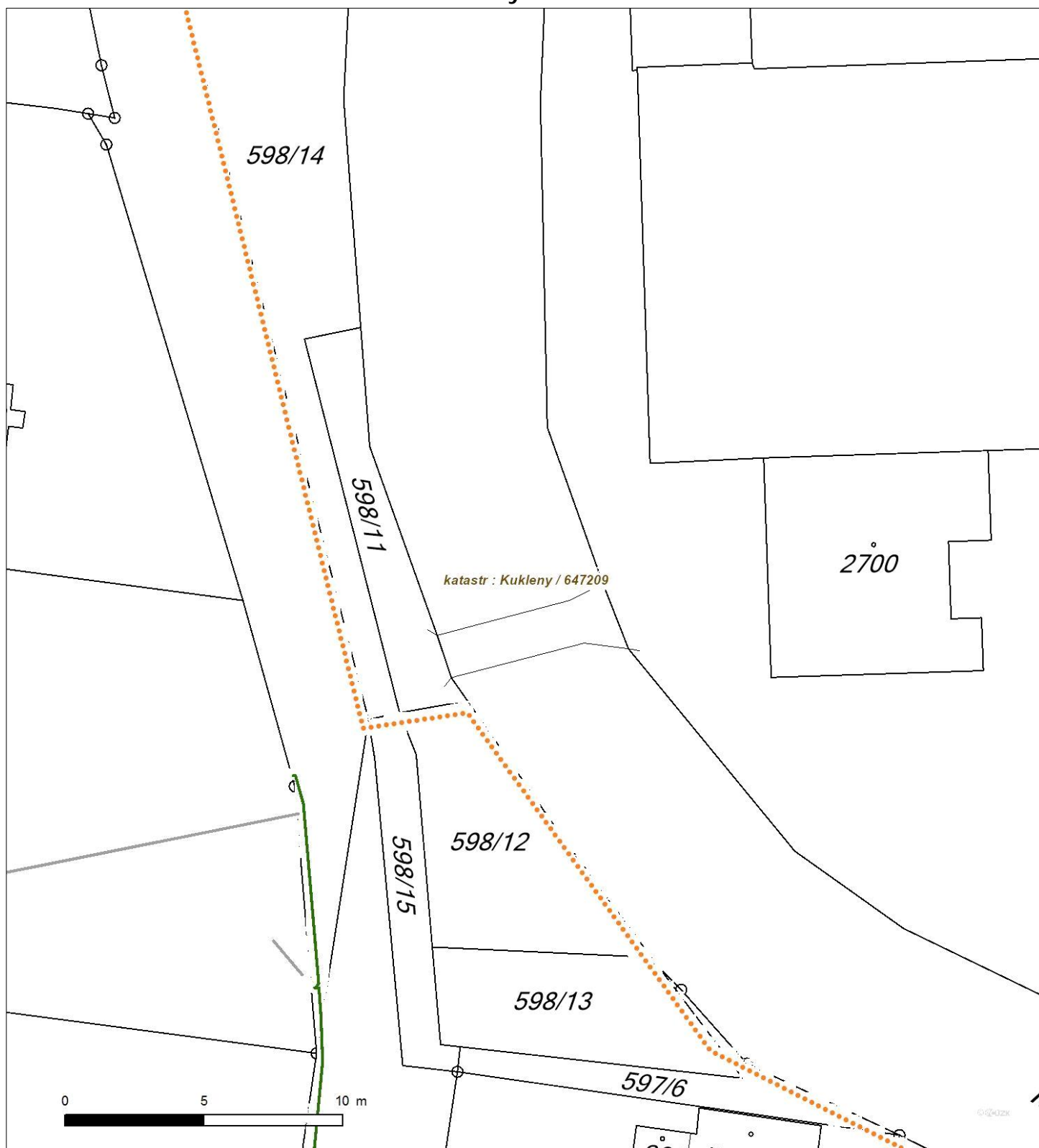
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 13



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 14



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.





Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 15



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 16



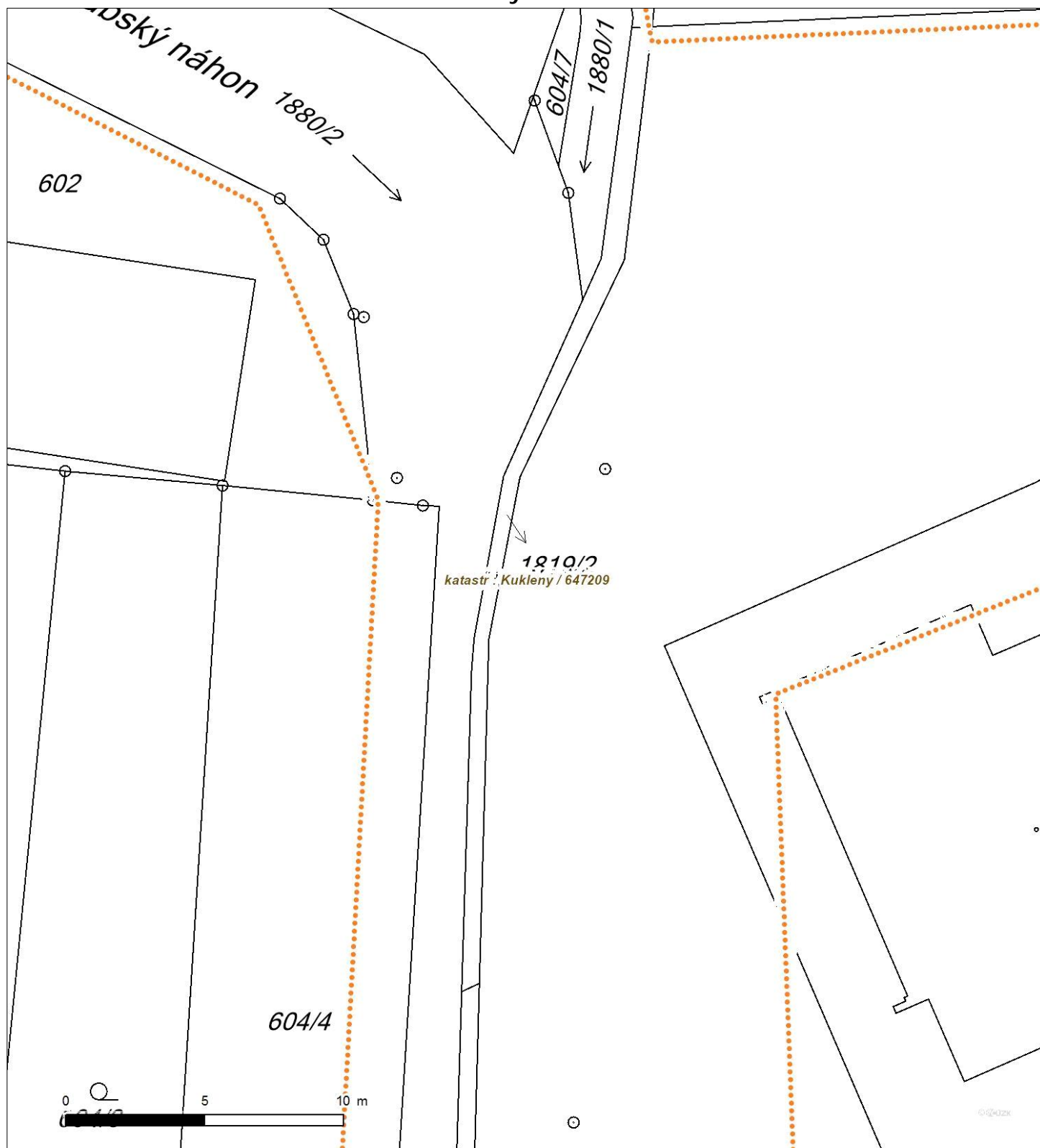
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajižuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 17



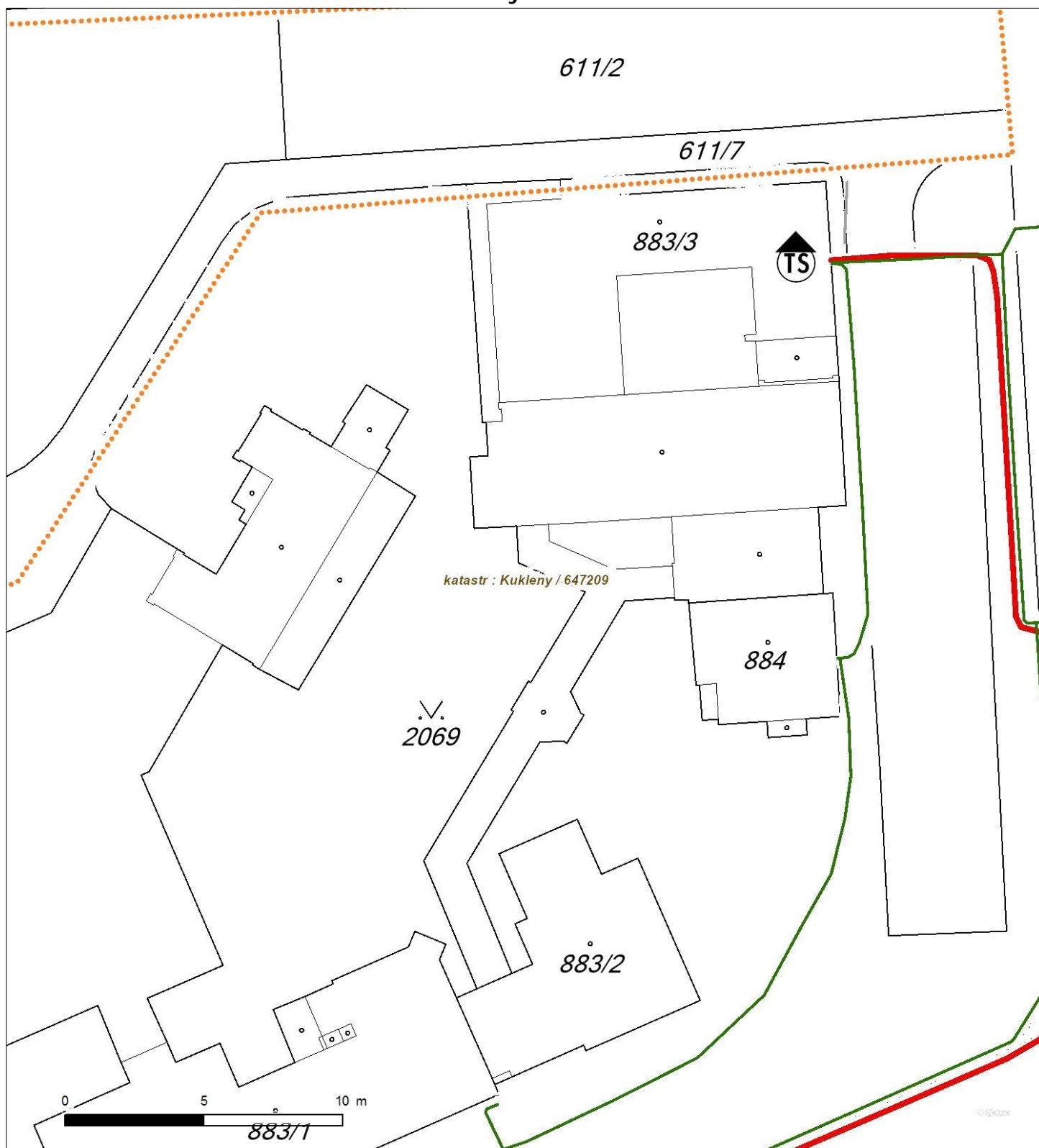
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 18



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

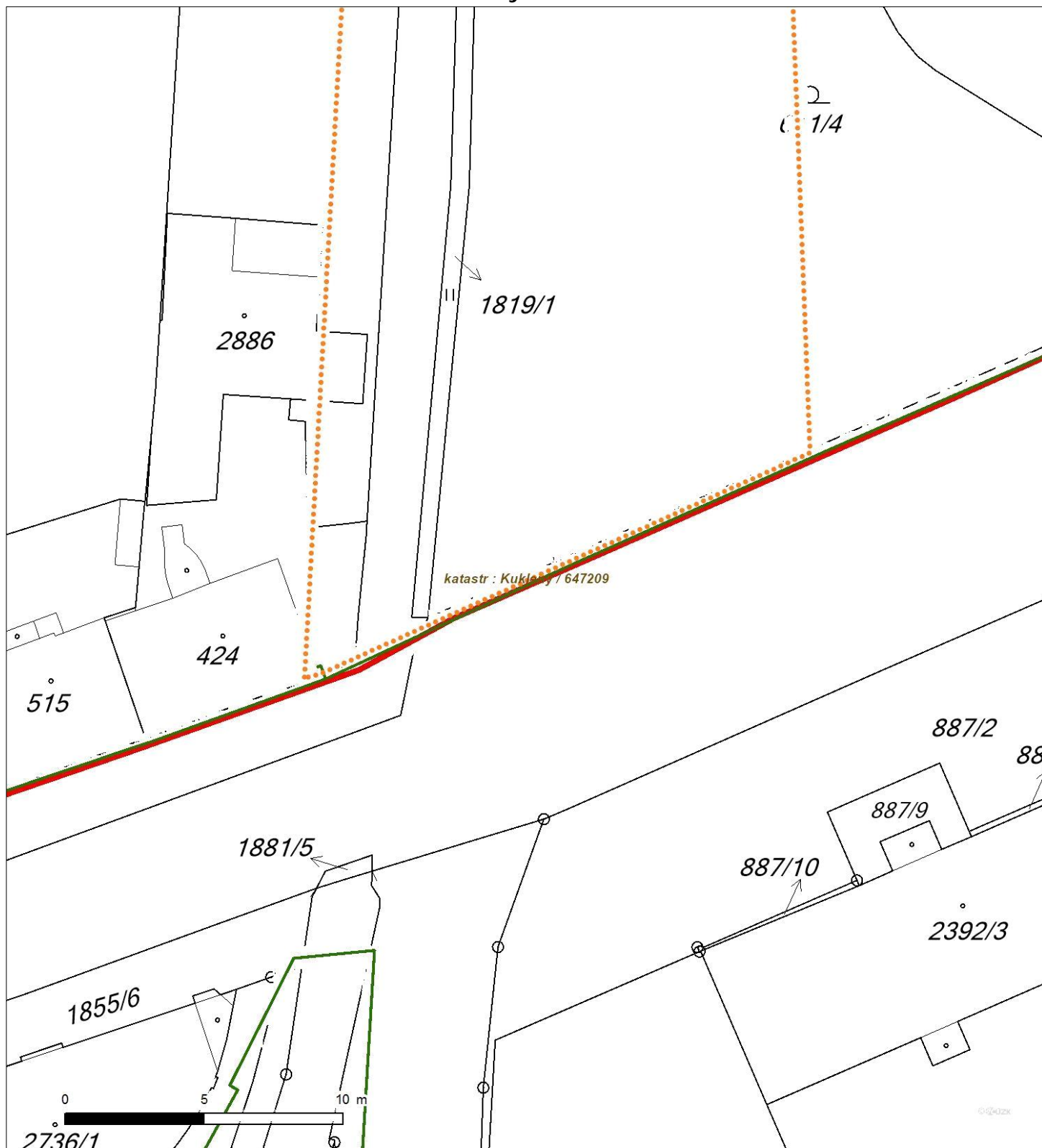




Platí pouze se sdělením číslo 0100856866.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 19



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



ŽADATEL

Envisystem, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100856872

VYŘÍZENO DNE

10.01.2018

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, cca 5,645 - 7,748**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100856872 ze dne 10.01.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť		stejně	
Nadzemní síť		stejně	
Stanice			

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce neboinnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popřípadě po vytyčení zjistíte, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s., o souhlas s inností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formulář / innosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost EZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započetím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Kontakty.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlašte nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Toto sdělení je platné do 10.07.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a mimo havárií ani souhlas s inností v ochranném pásmu.



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s., dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**EZ Distribuce, a. s.**

Dělná, Dělná IV-Podmokly

Teplická 874/8

PS 405 02

I : 24729035

## Přílohy

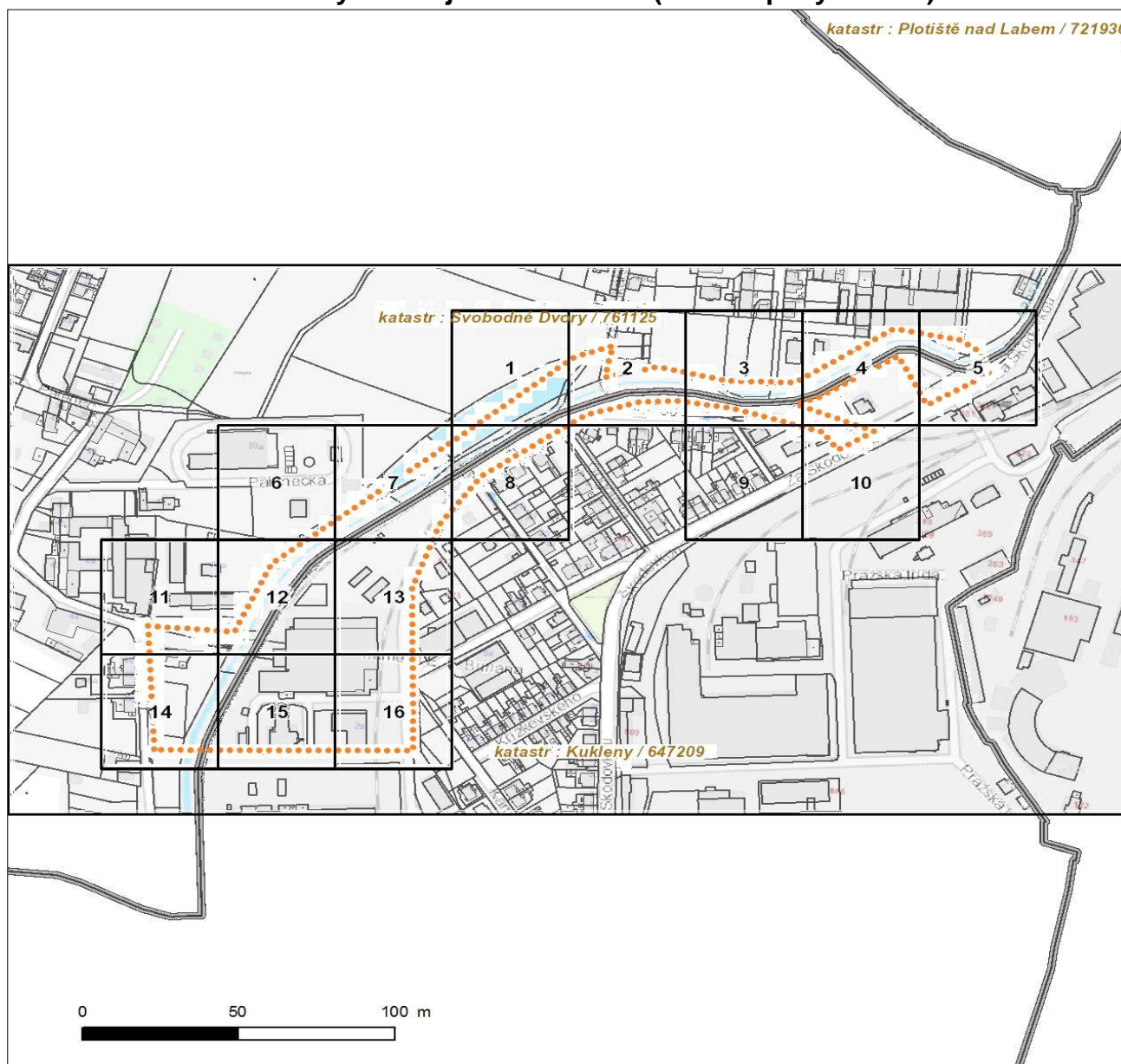
1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a.s.

### LEGENDA

	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		

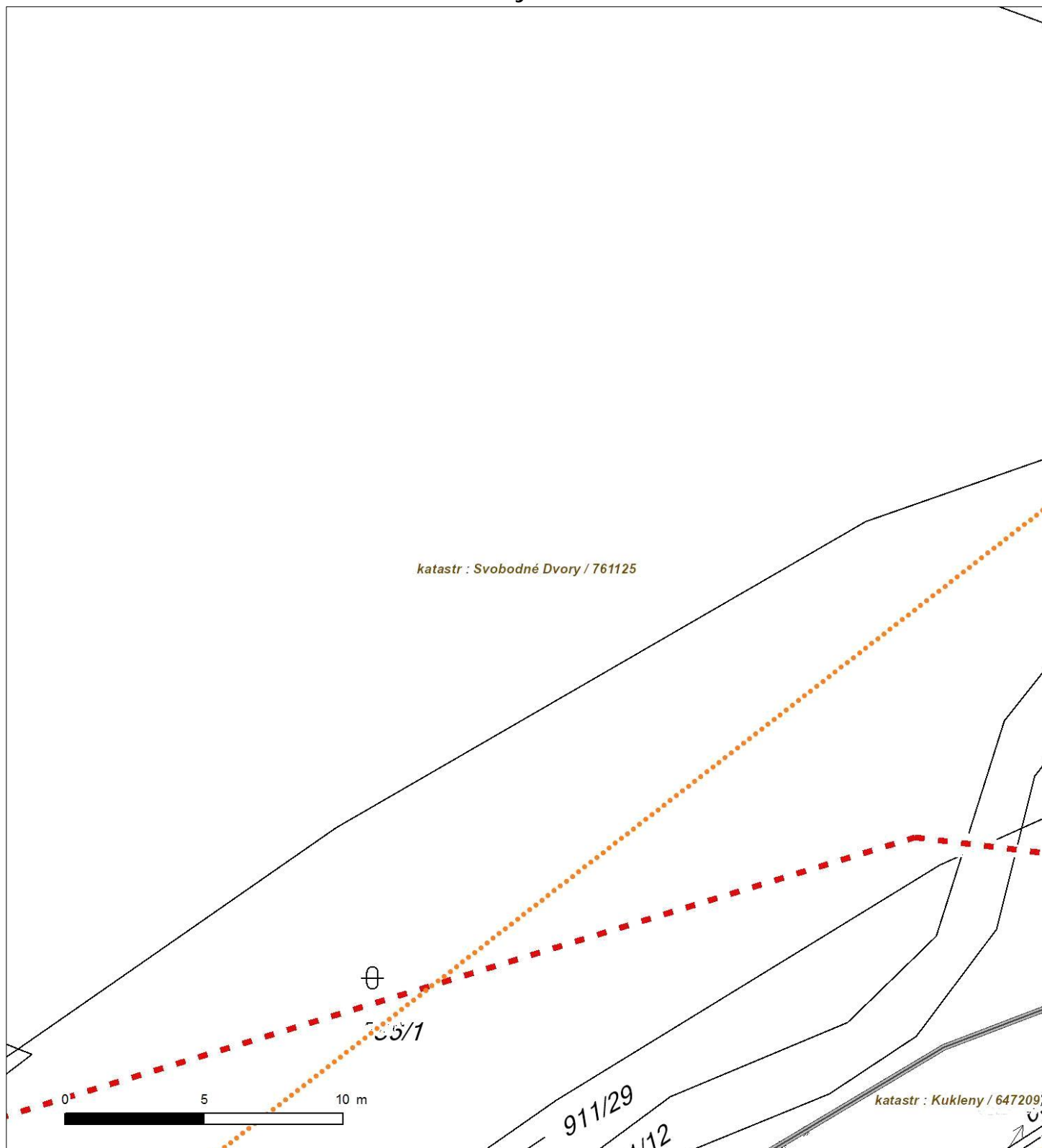




Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 1



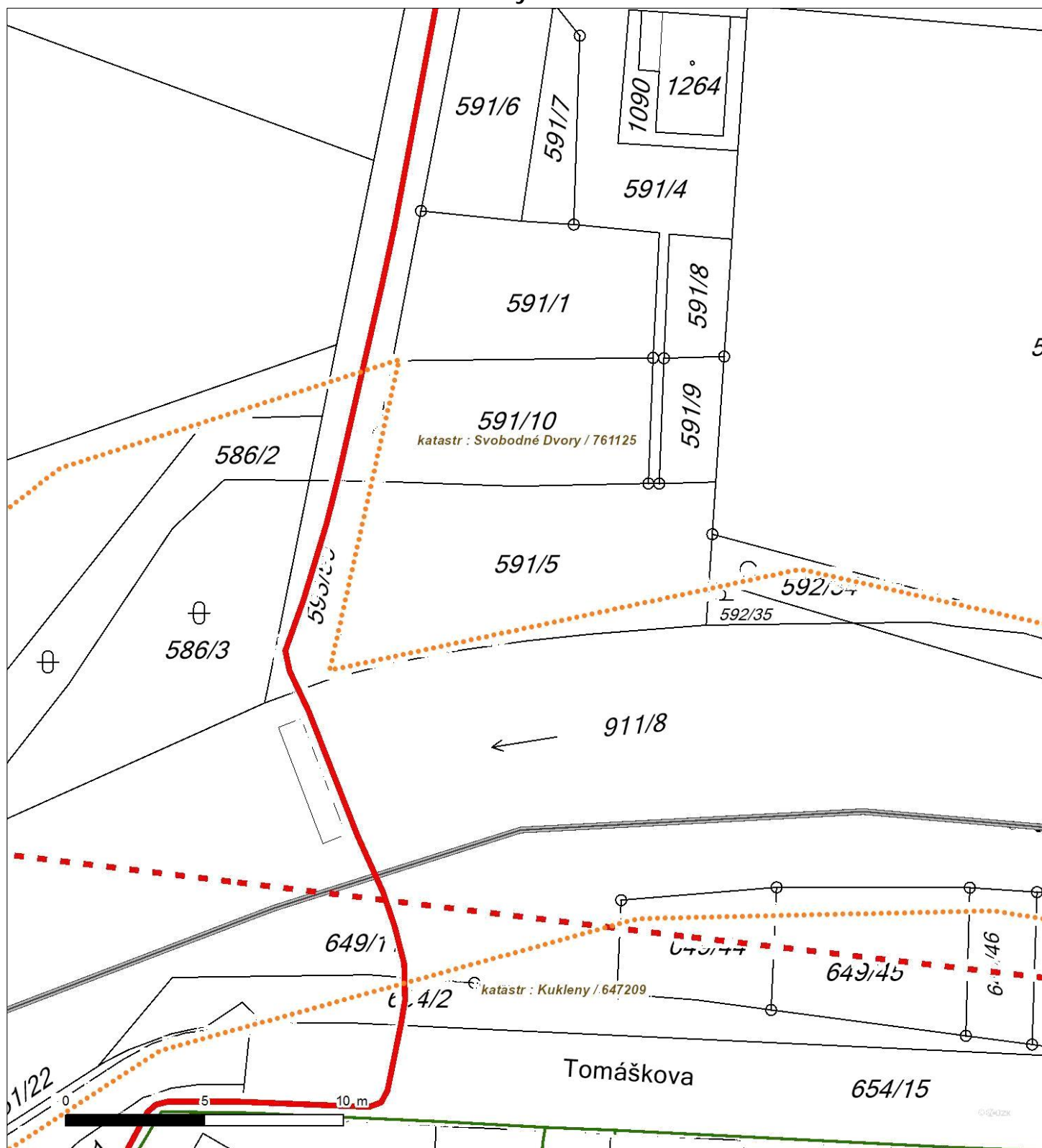
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 2



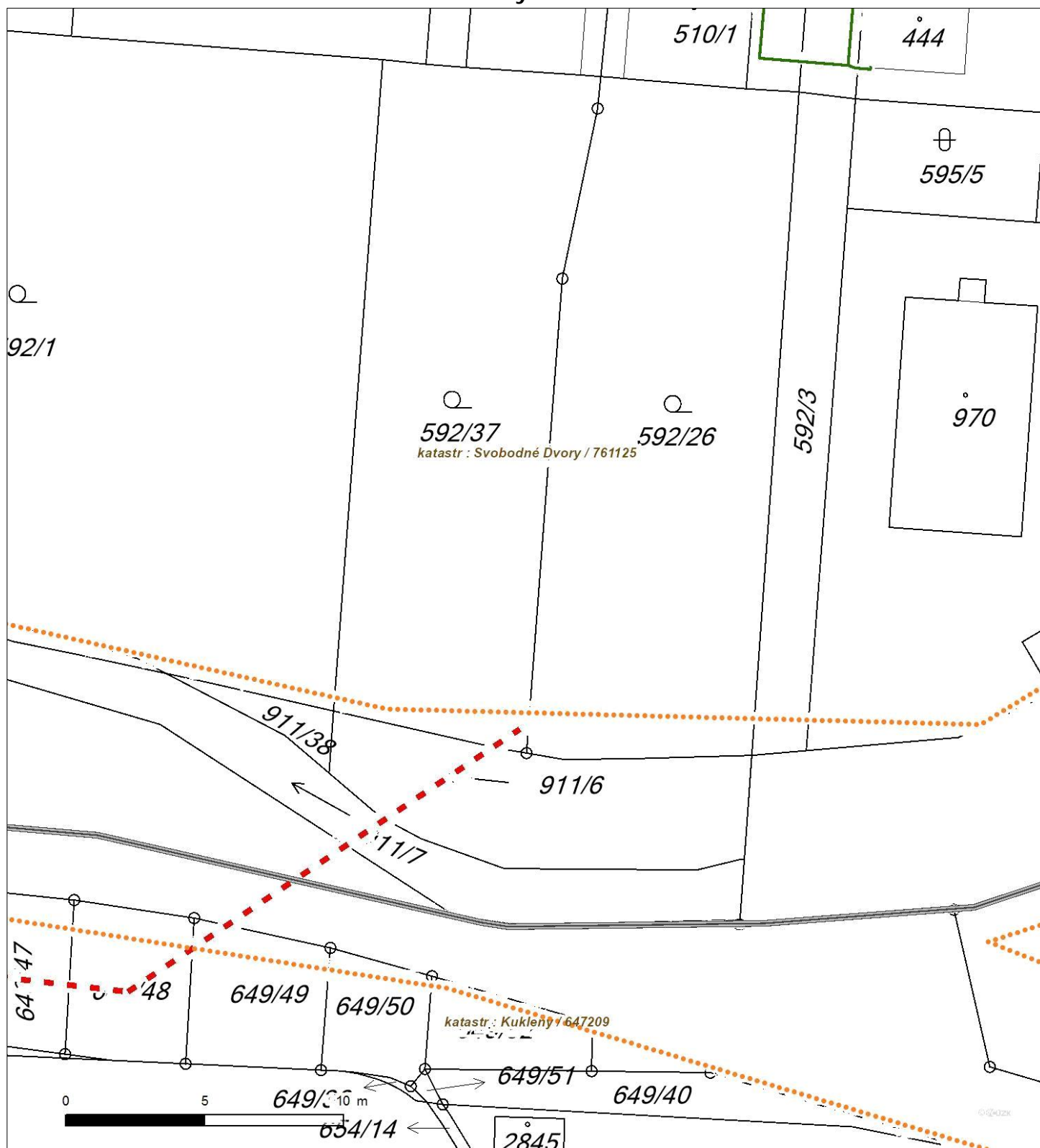
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 3



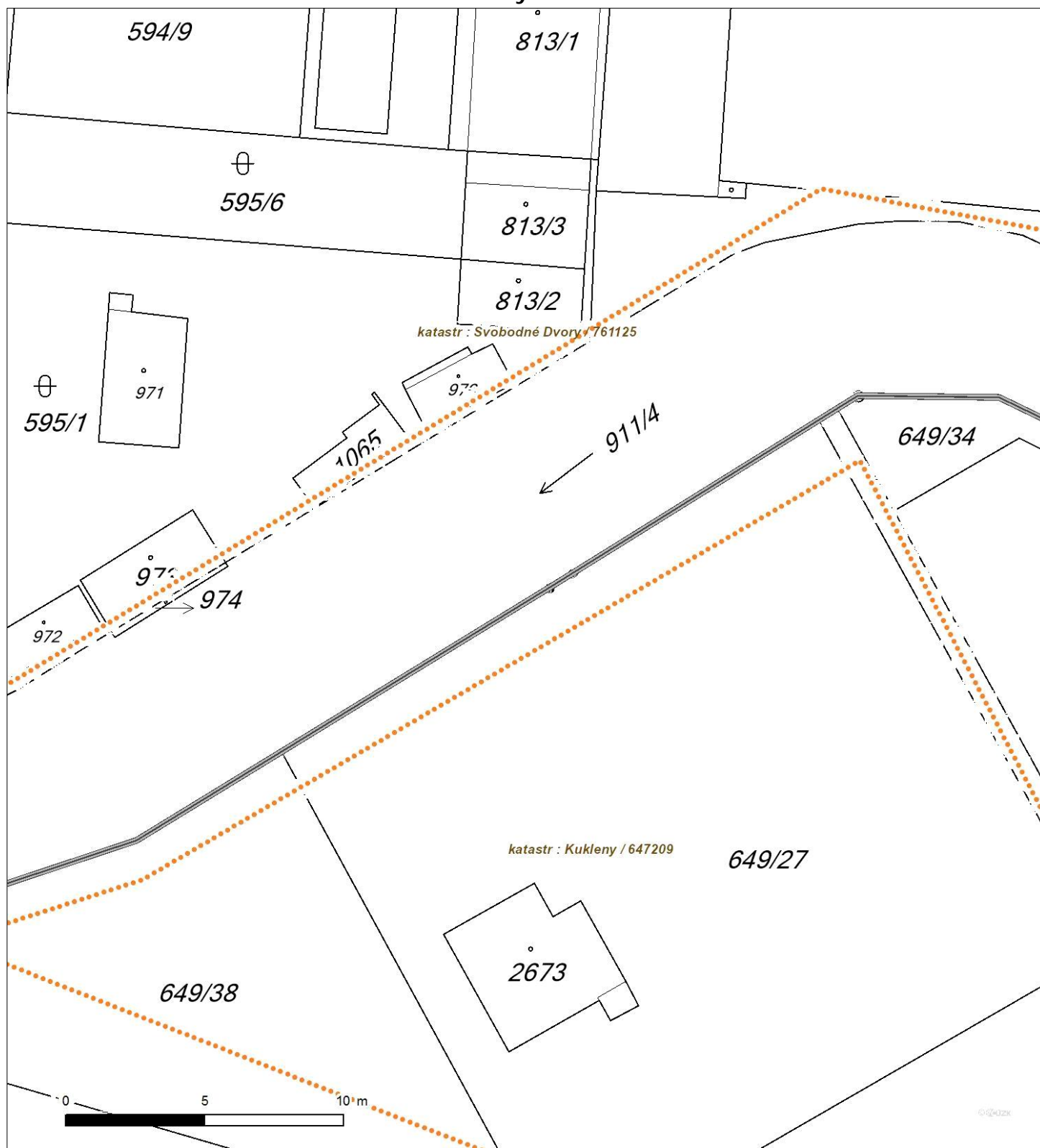
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 4



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

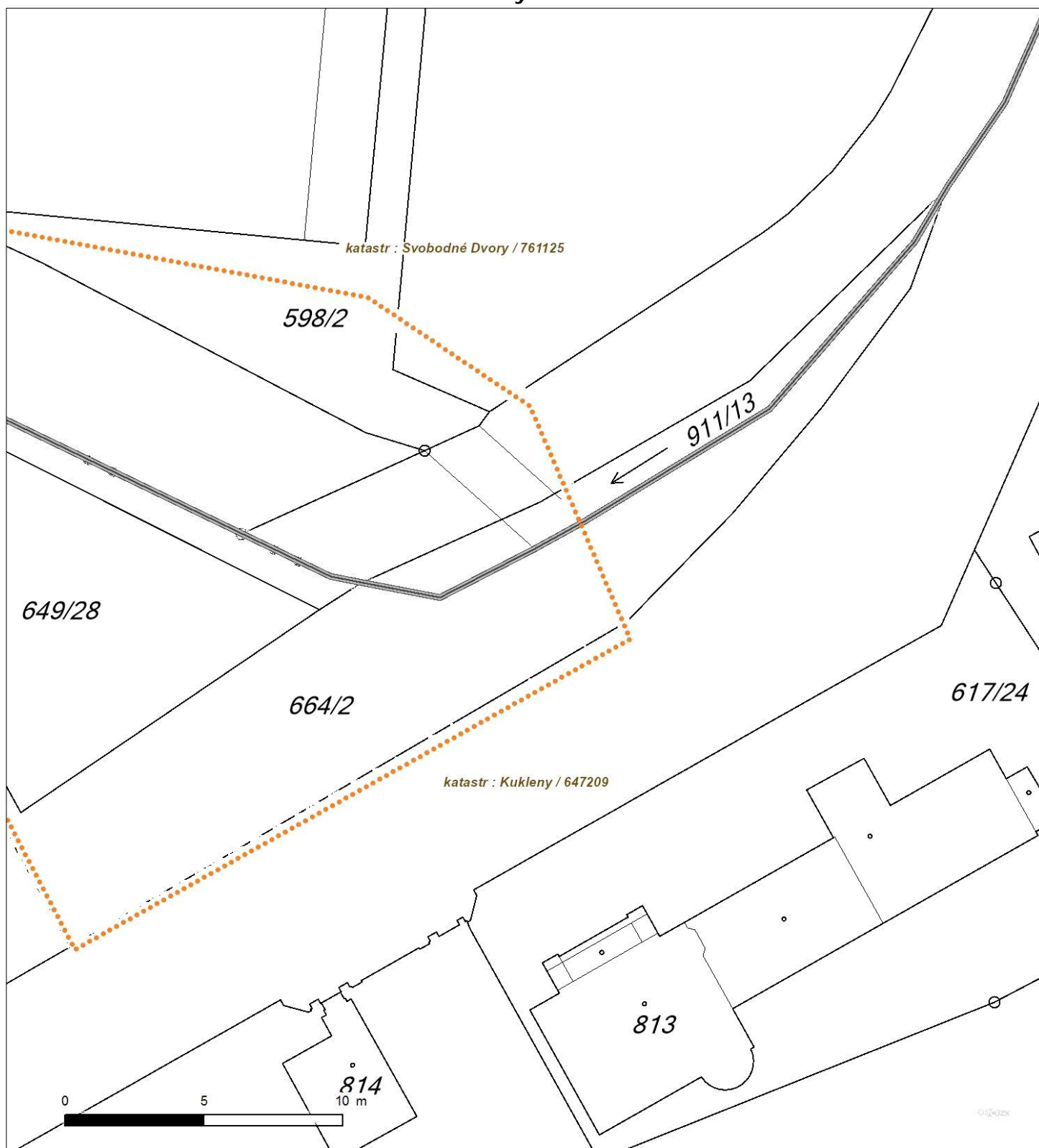




Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 5



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 6



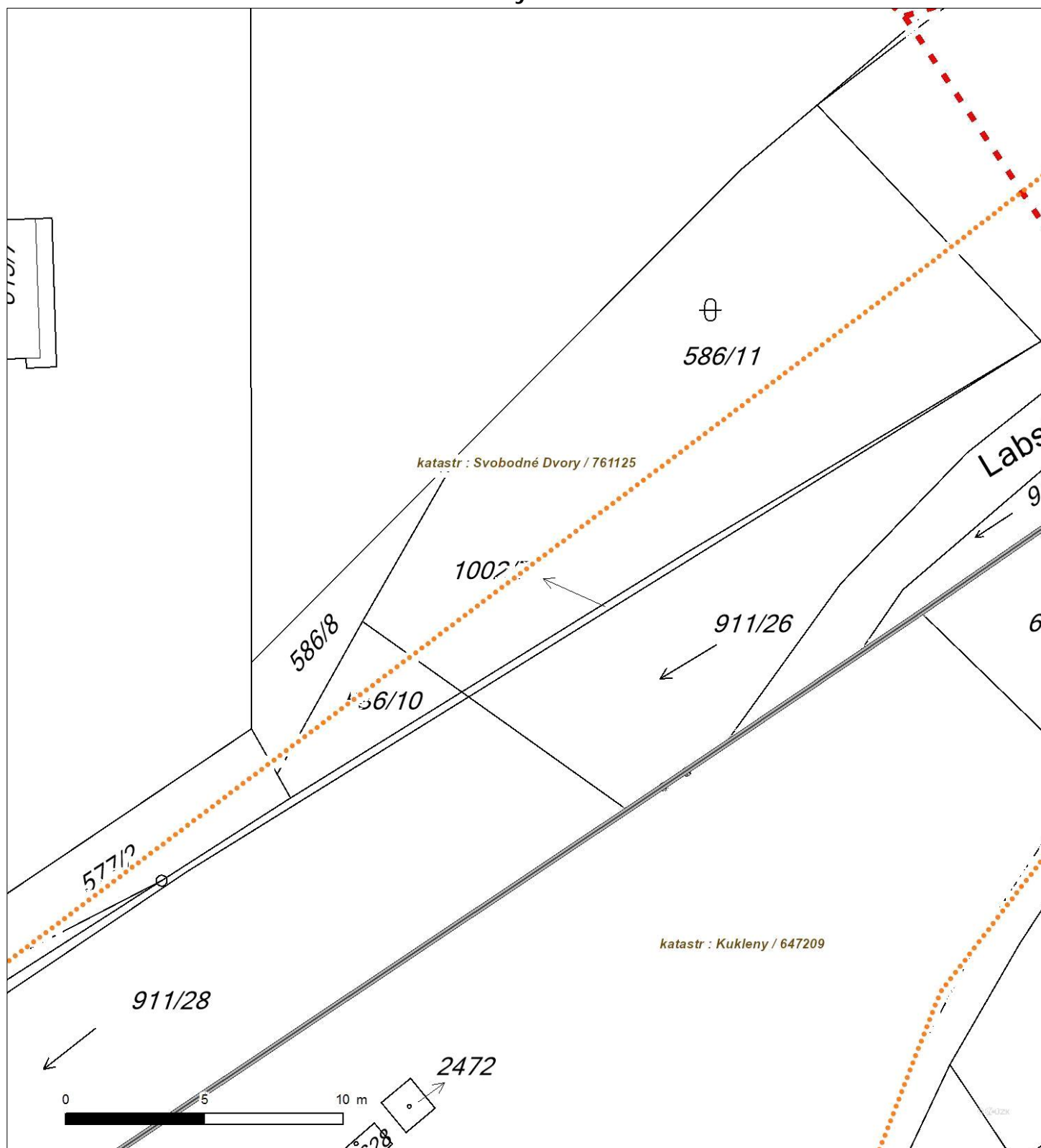
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 7



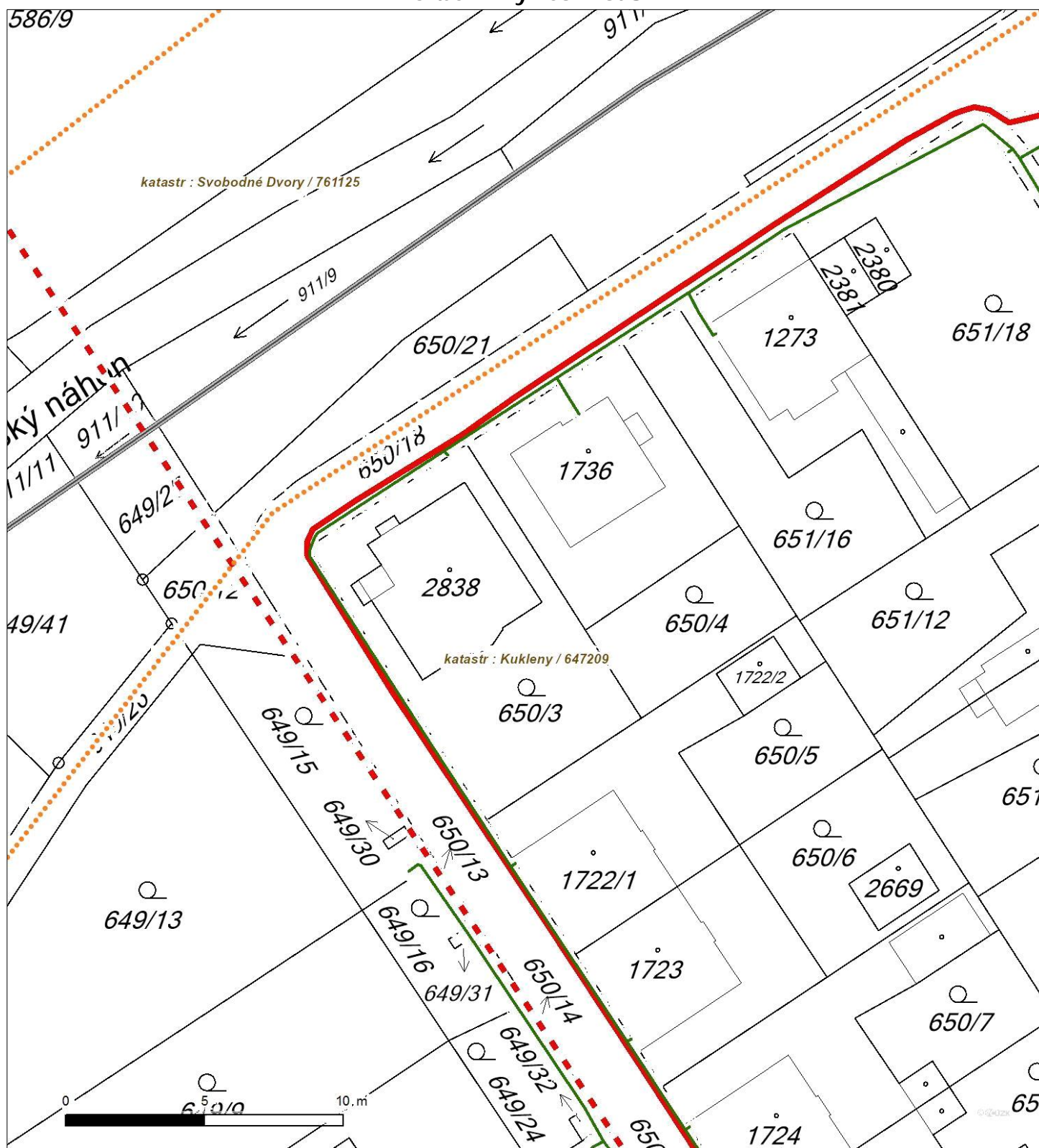
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situace výkres - list 8



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.





Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 9



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 10



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 11



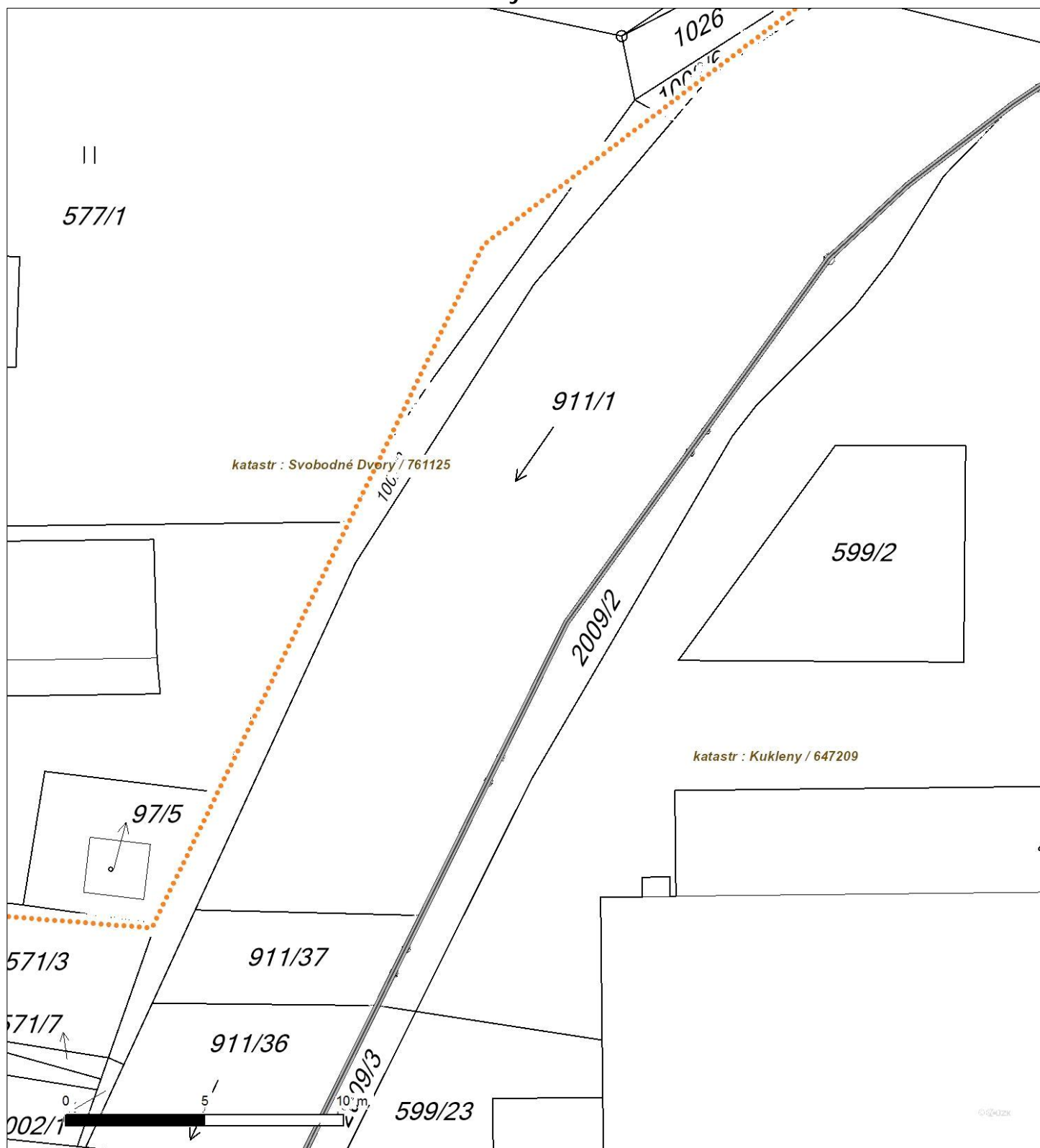
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 12



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišuje společnost EZ Distribuce, a. s.

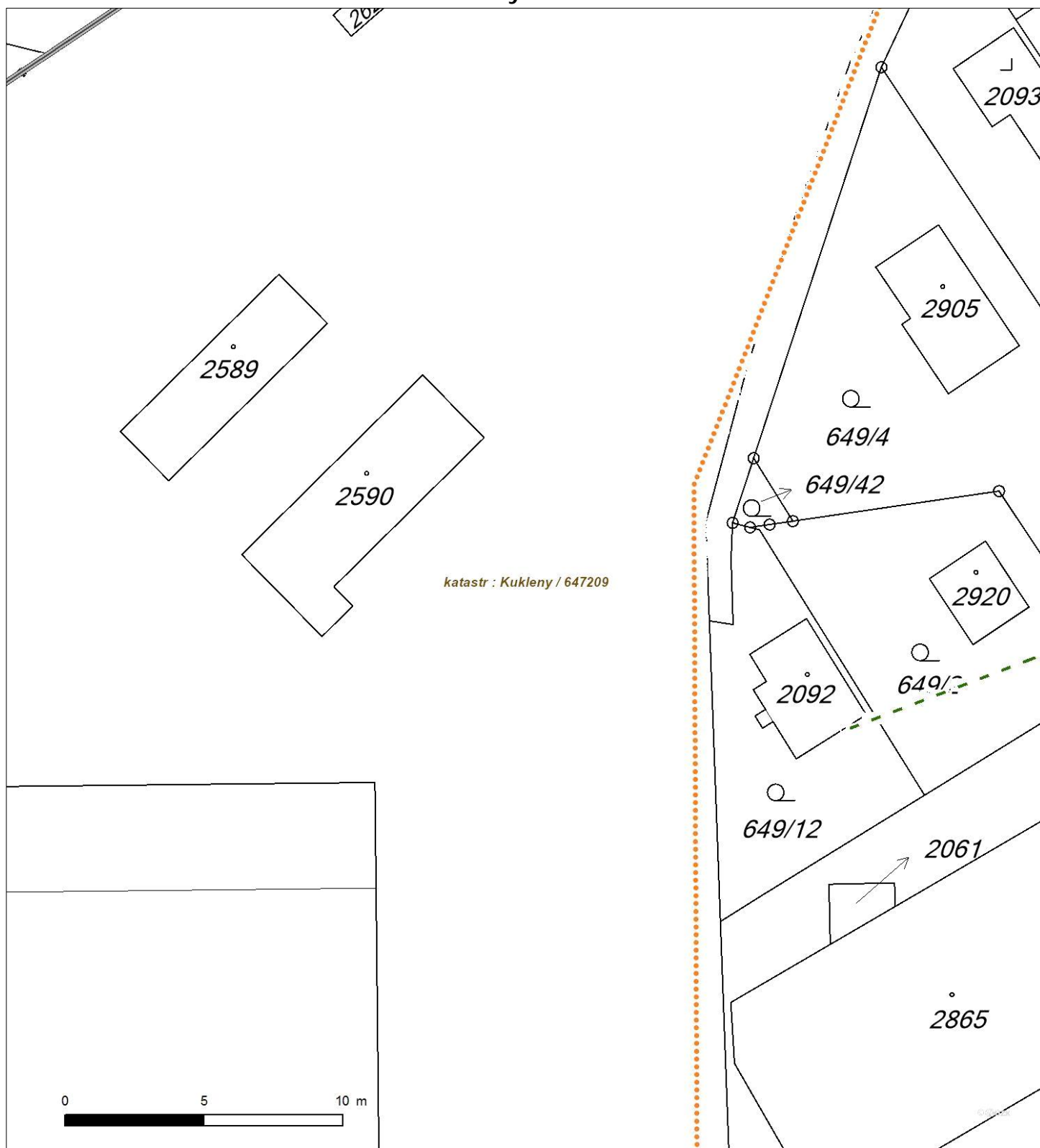




Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 13



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 14



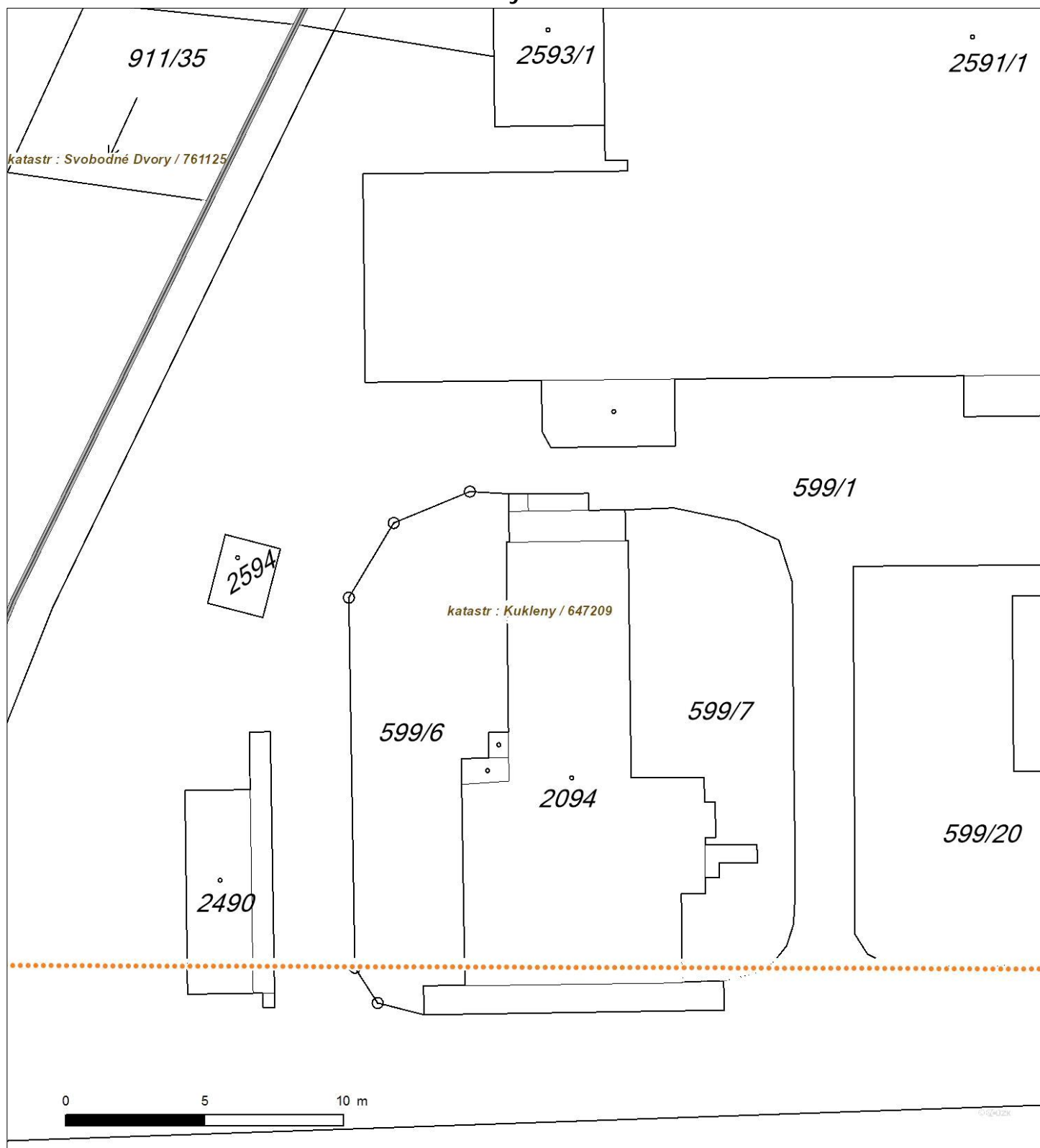
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 15



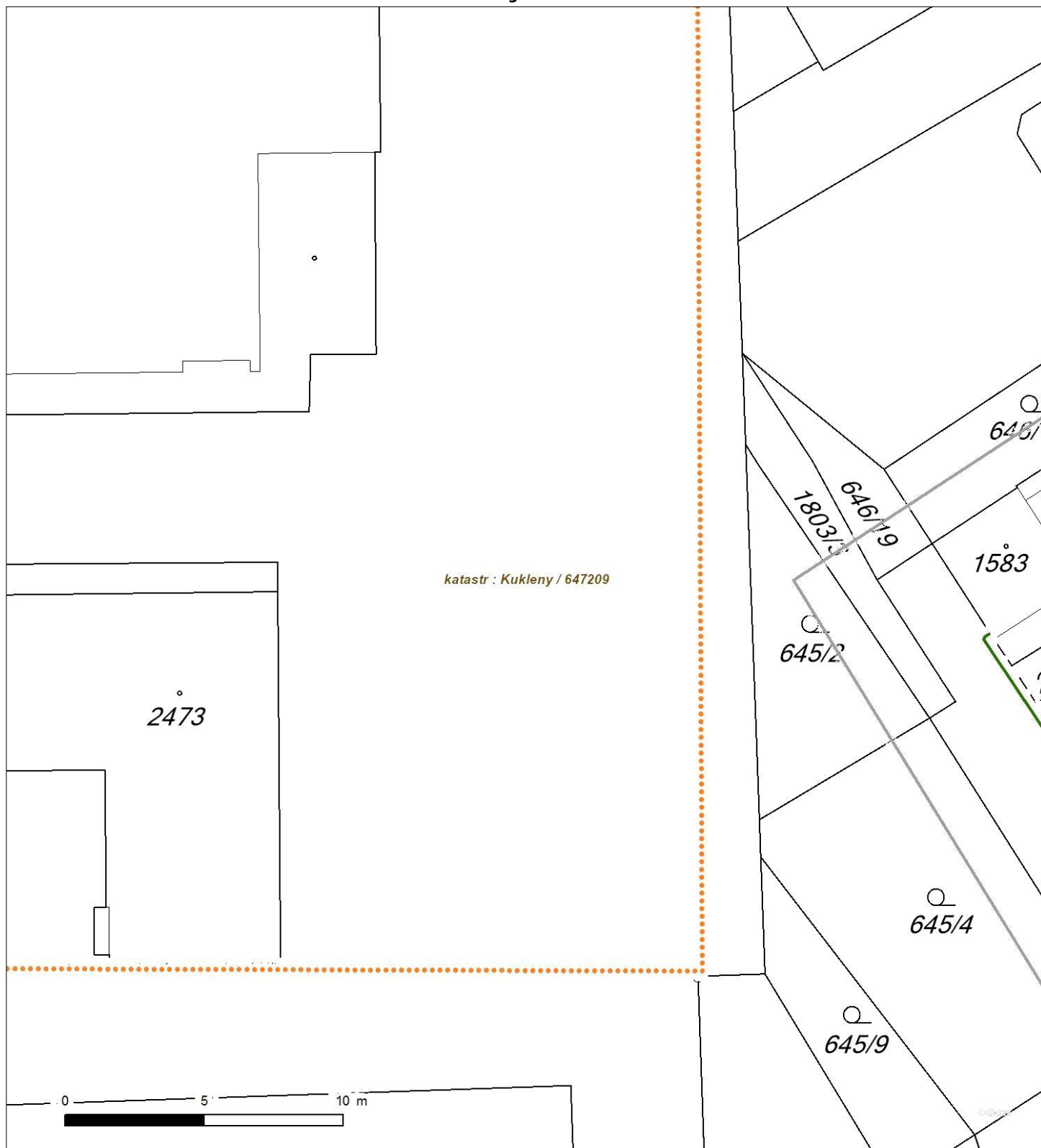
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856872.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 16



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.





ŽADATEL

Envisystem, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100856874

VYŘÍZENO DNE

10.01.2018

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, cca 5,645 - 7,748**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100856874 ze dne 10.01.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	stejně	stejně	
Nadzemní síť	stejně		
Stanice			

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce neboinnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popřípadě po vytyčení zjistíte, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s., o souhlas s inností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formulář / innosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost EZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započátkem zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Kontakty.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlašte nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Toto sdělení je platné do 10.07.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a mimo havárií ani souhlas s inností v ochranném pásmu.



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s., dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpublikovány, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**EZ Distribuce, a. s.**

Dělná, Dělná IV-Podmokly

Teplická 874/8

PS 405 02

I : 24729035

## Přílohy

1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v poloze jsou pouze informativní.

## Situace výkres zájmového území (klad mapových list)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

### LEGENDA

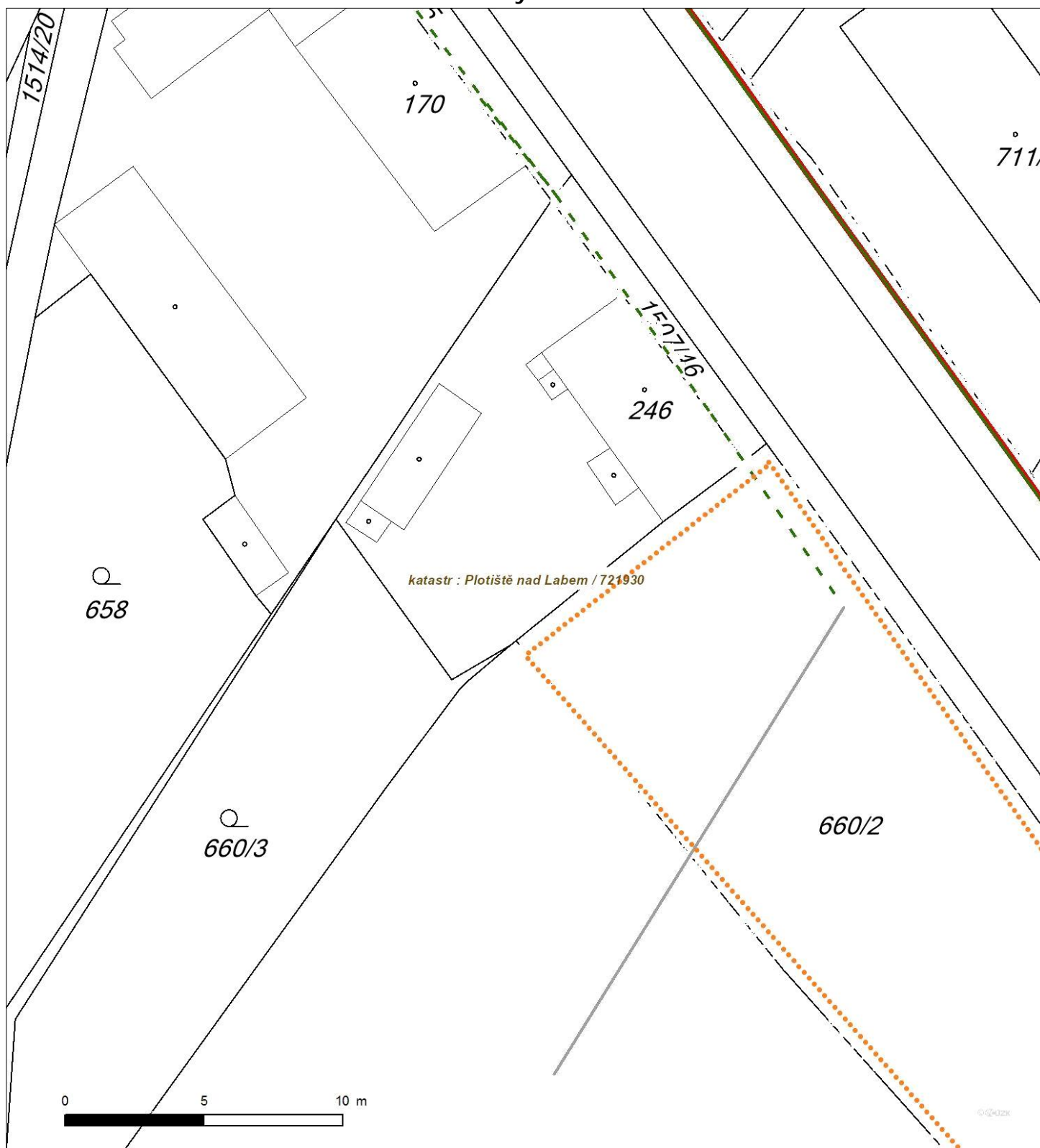
	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		



Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

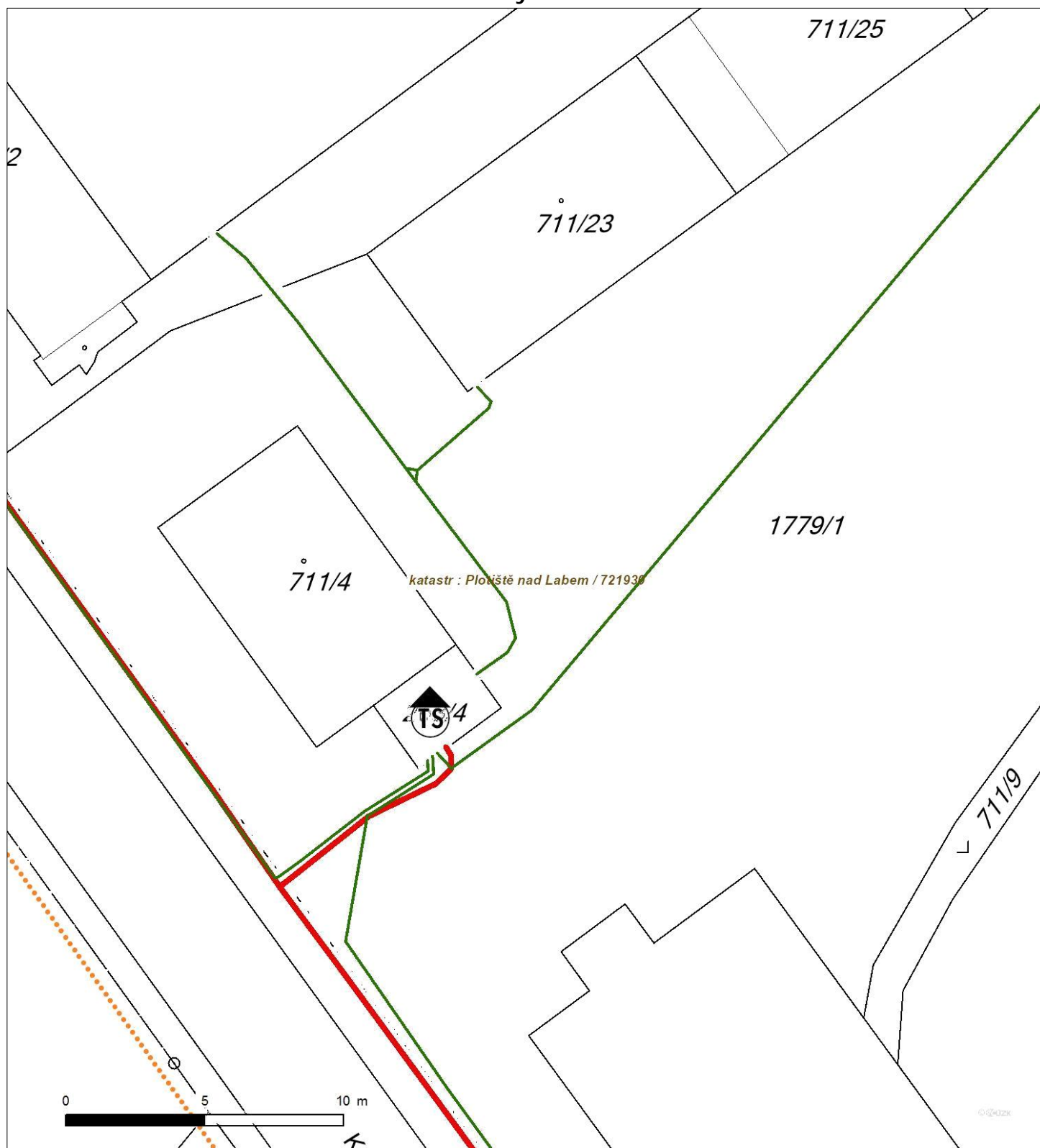




Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 2

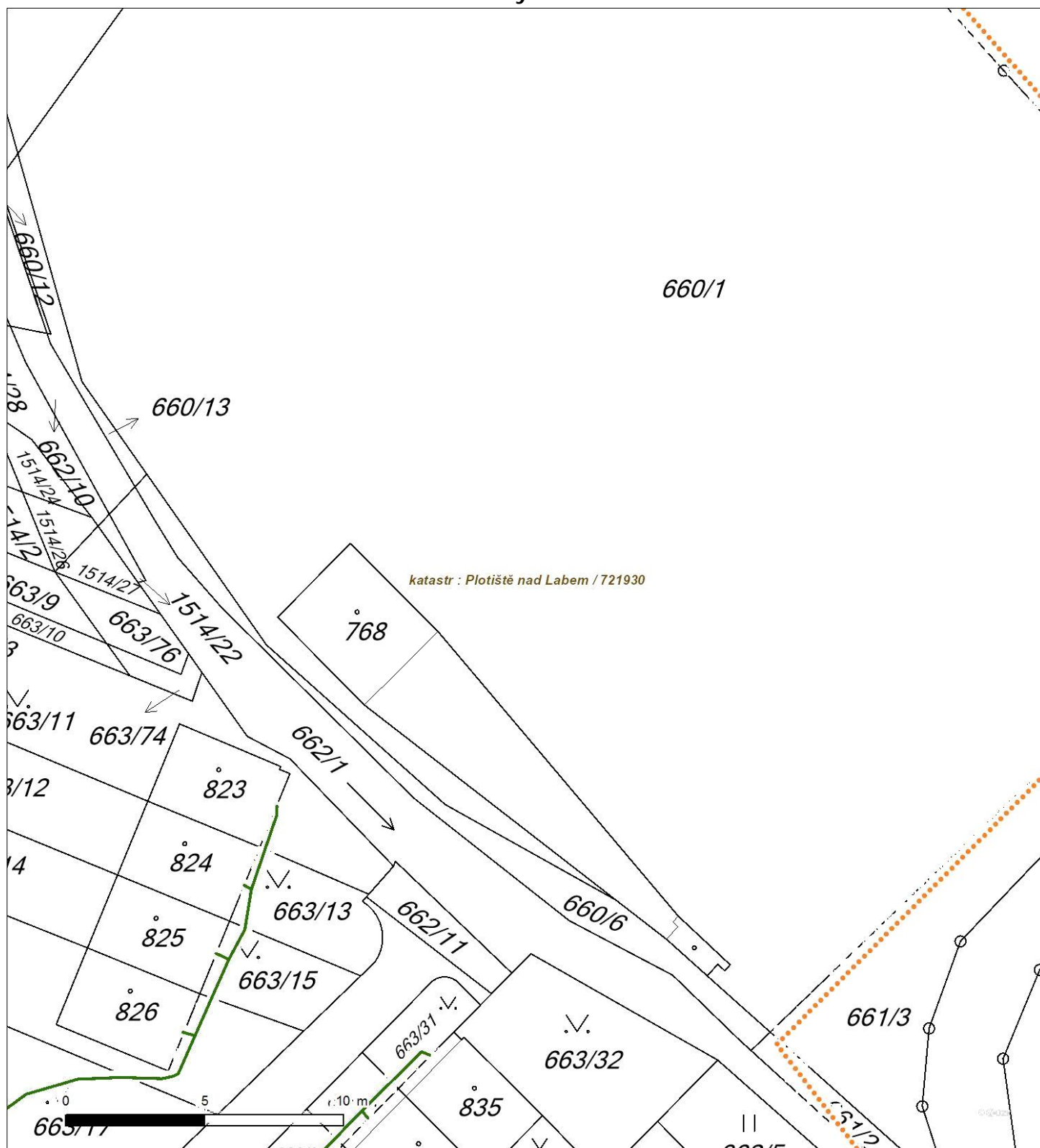


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.

### Situa ní výkres - list 3



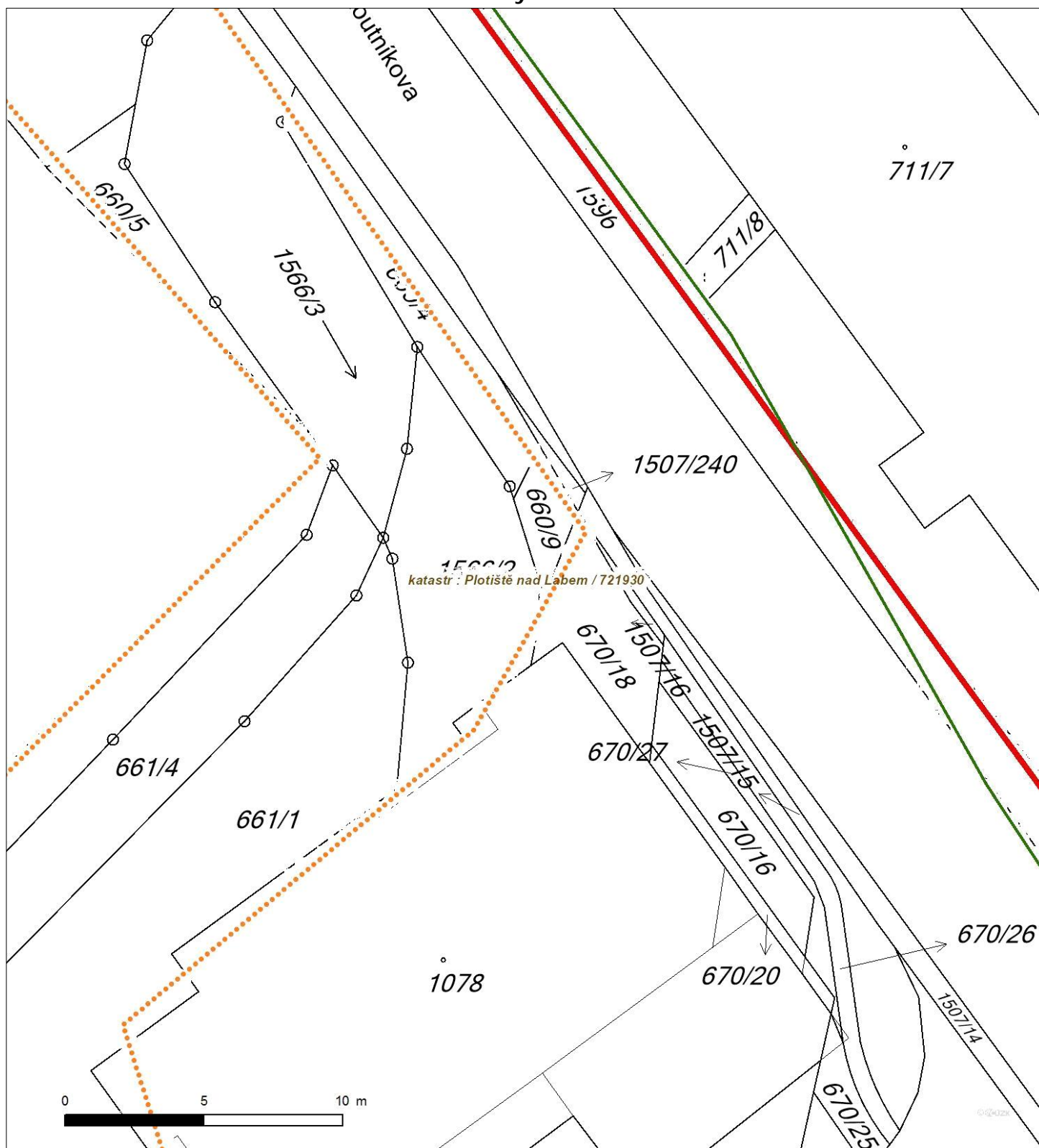
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajiš uje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 4

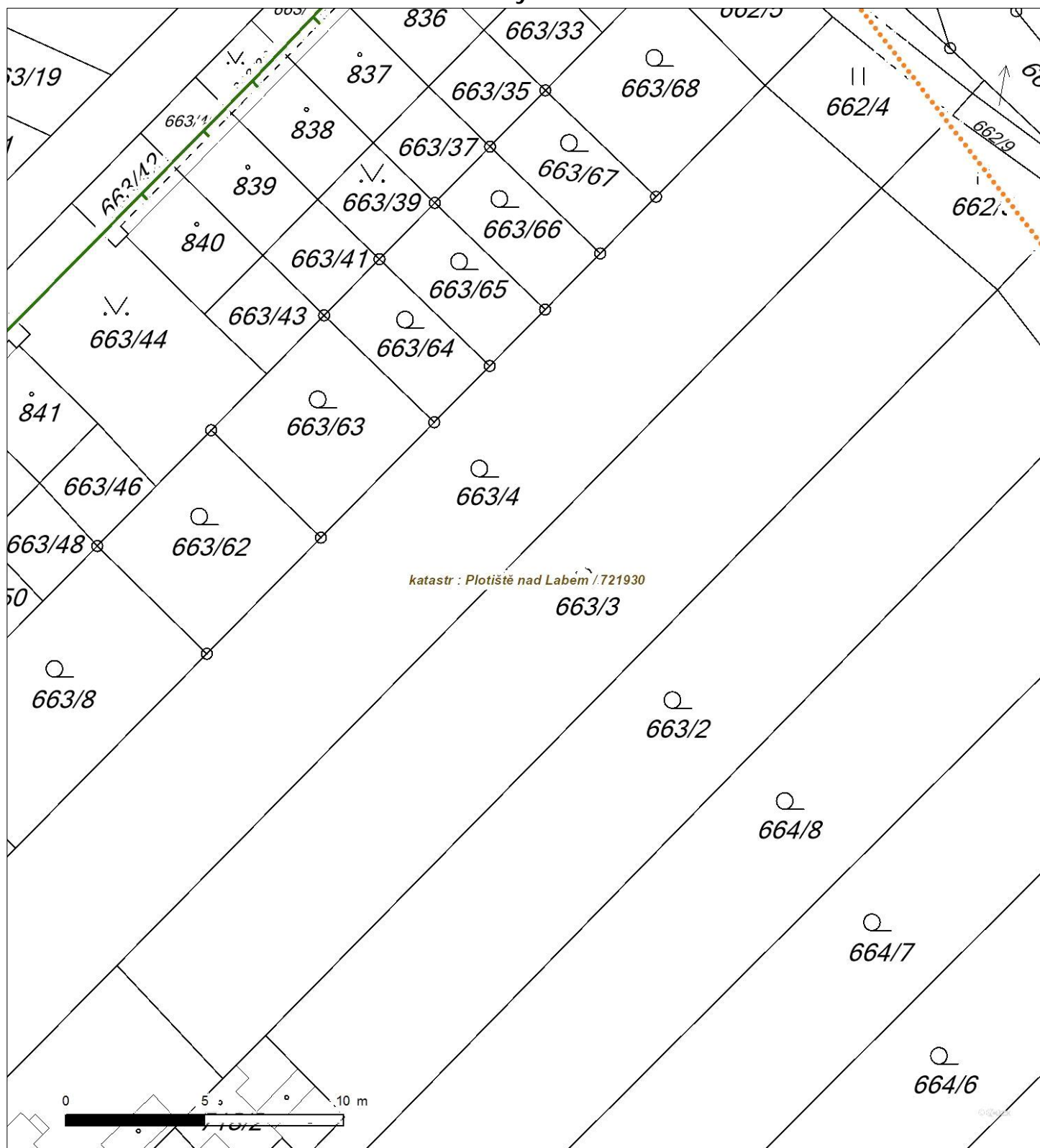


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišuje společnost EZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.

## Situa ní výkres - list 5



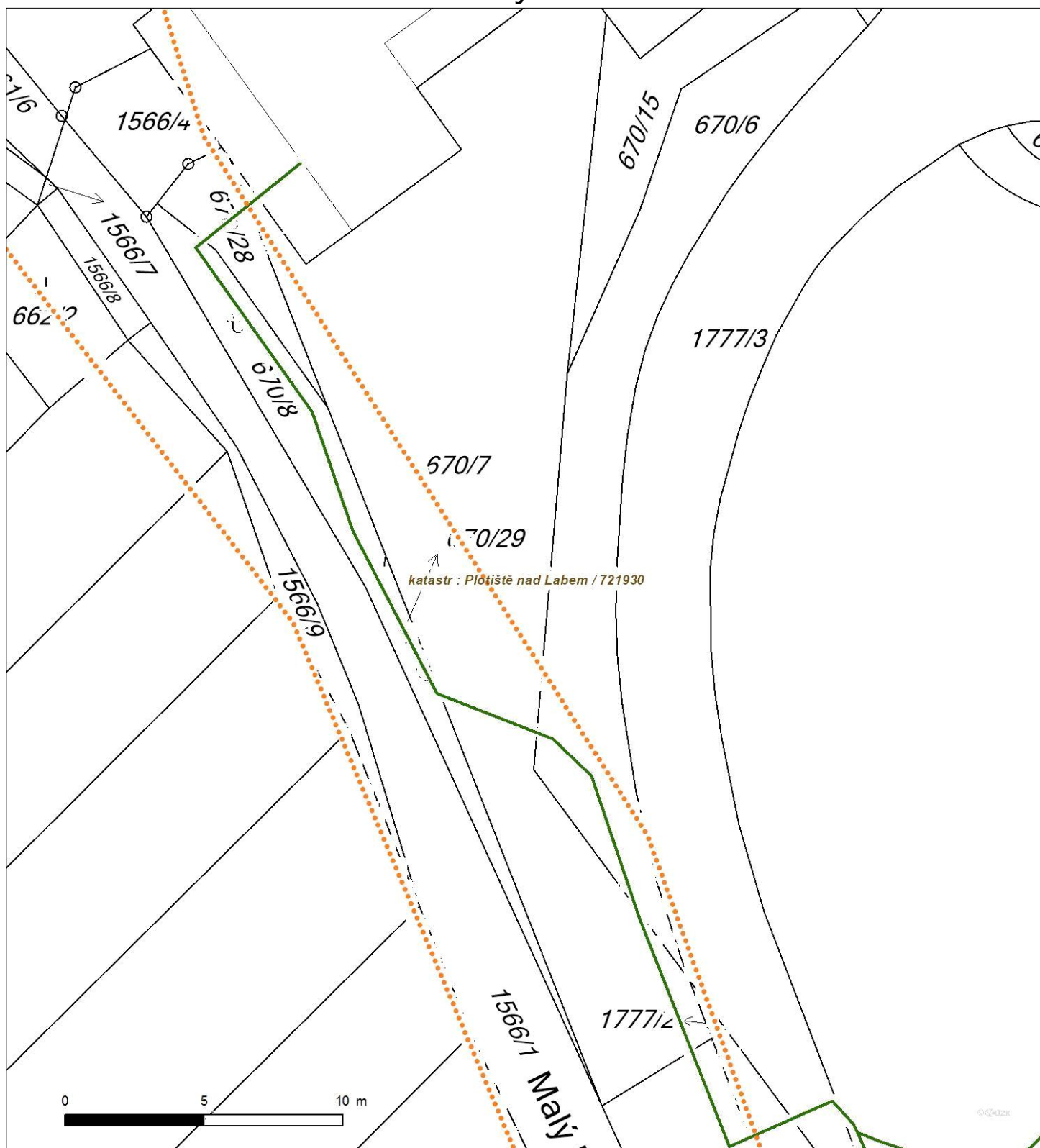
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.

## Situa ní výkres - list 6



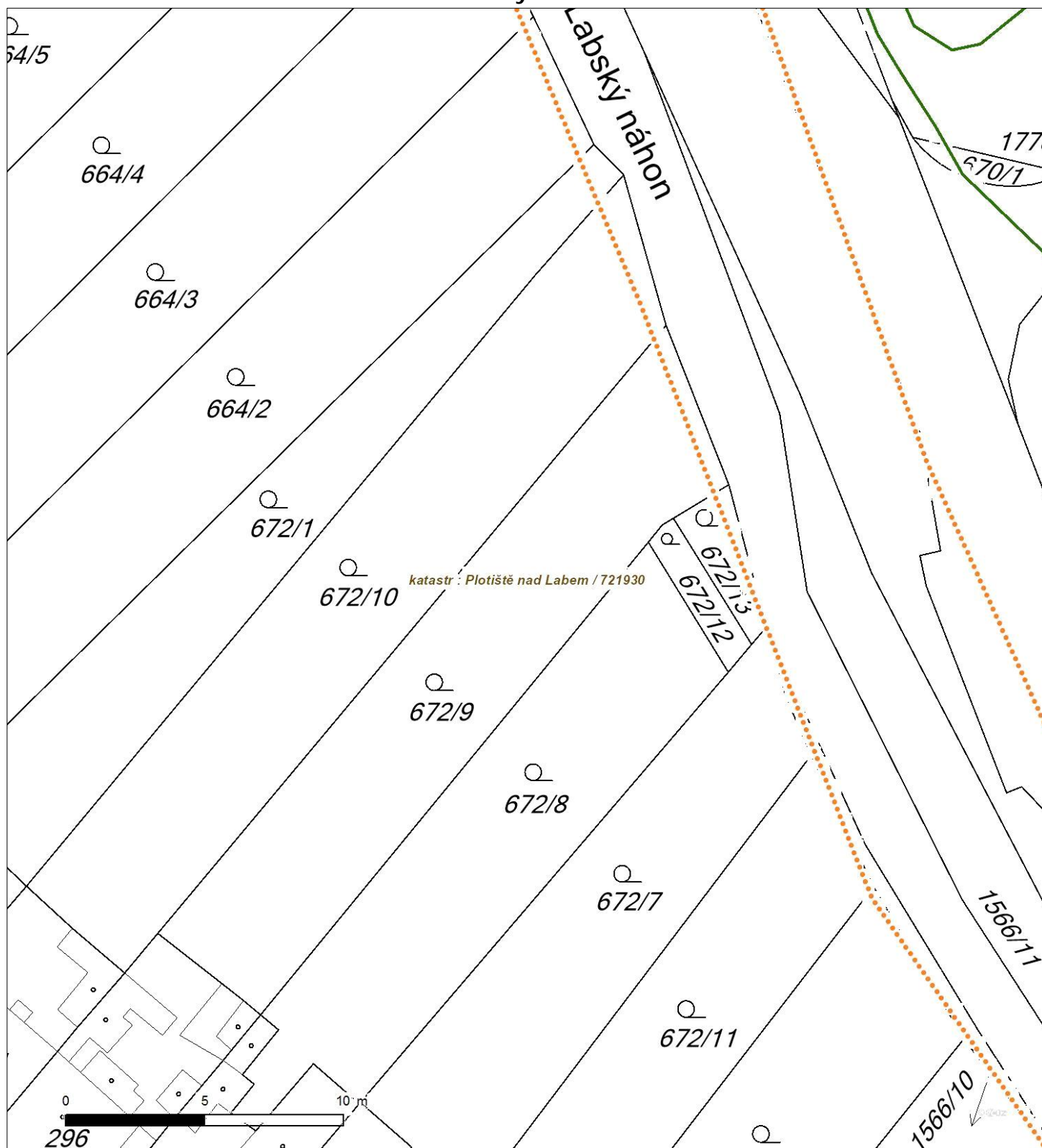
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 7

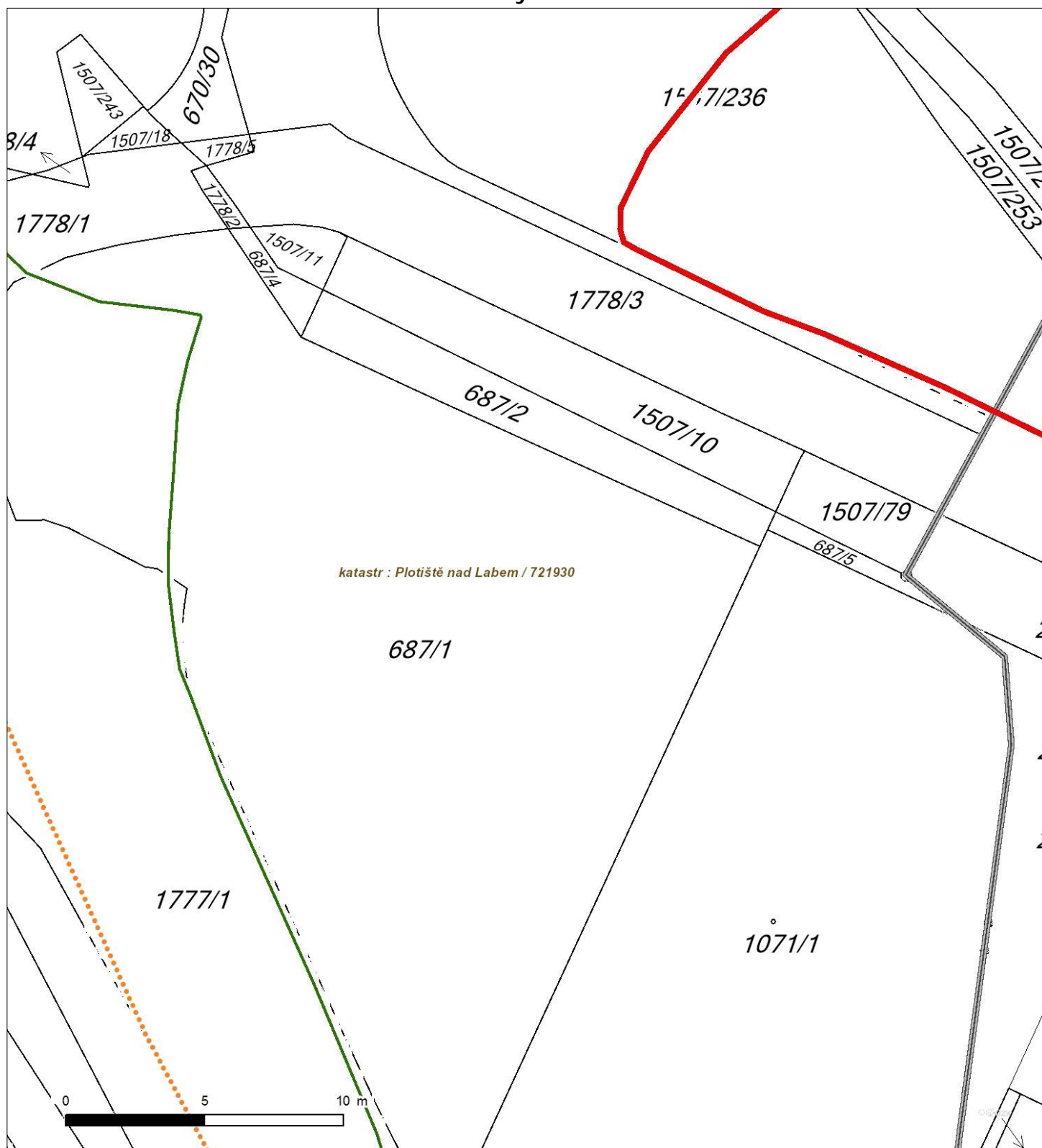


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.

## Situa ní výkres - list 8



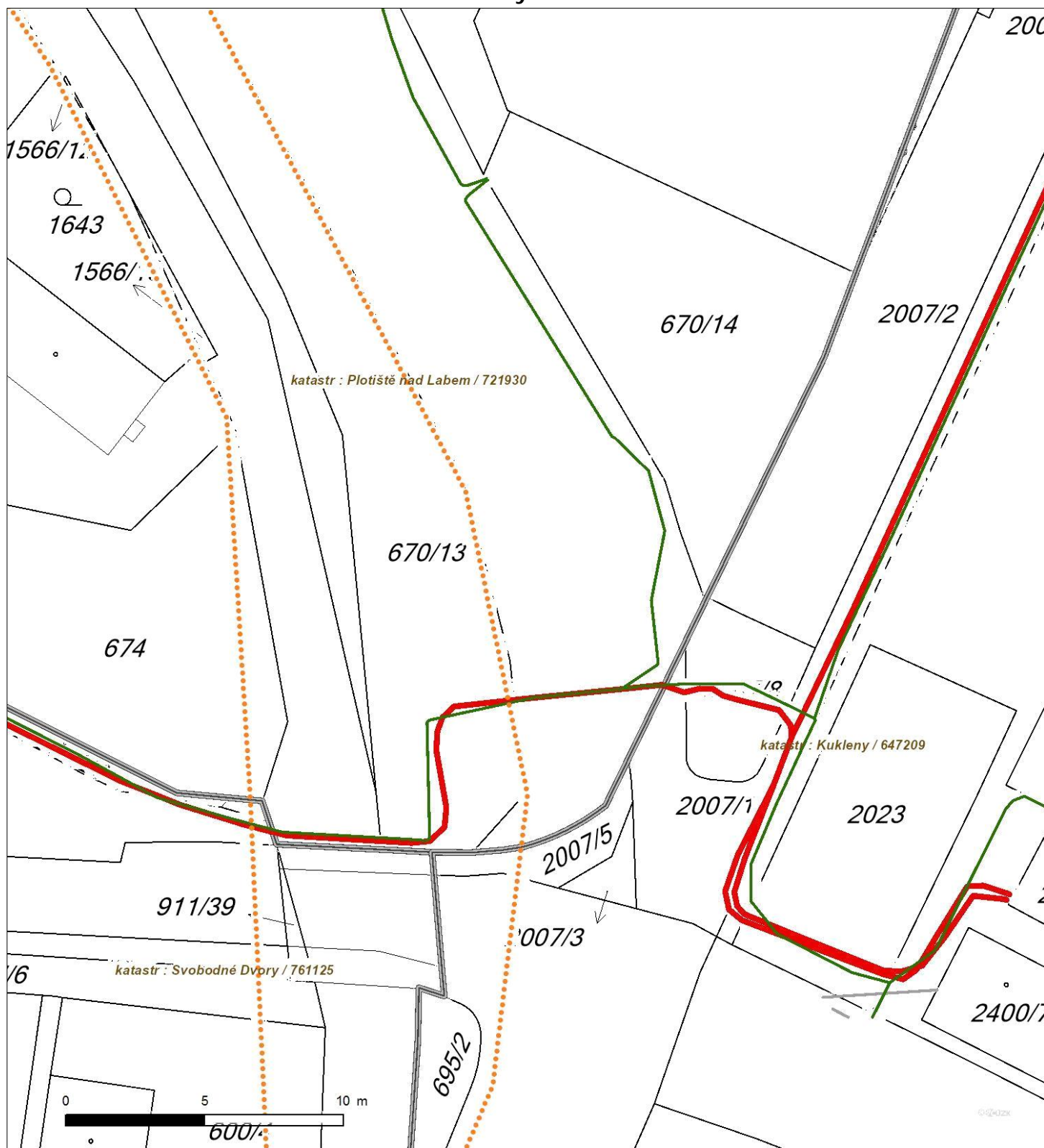
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 9



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.





Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 10



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 11



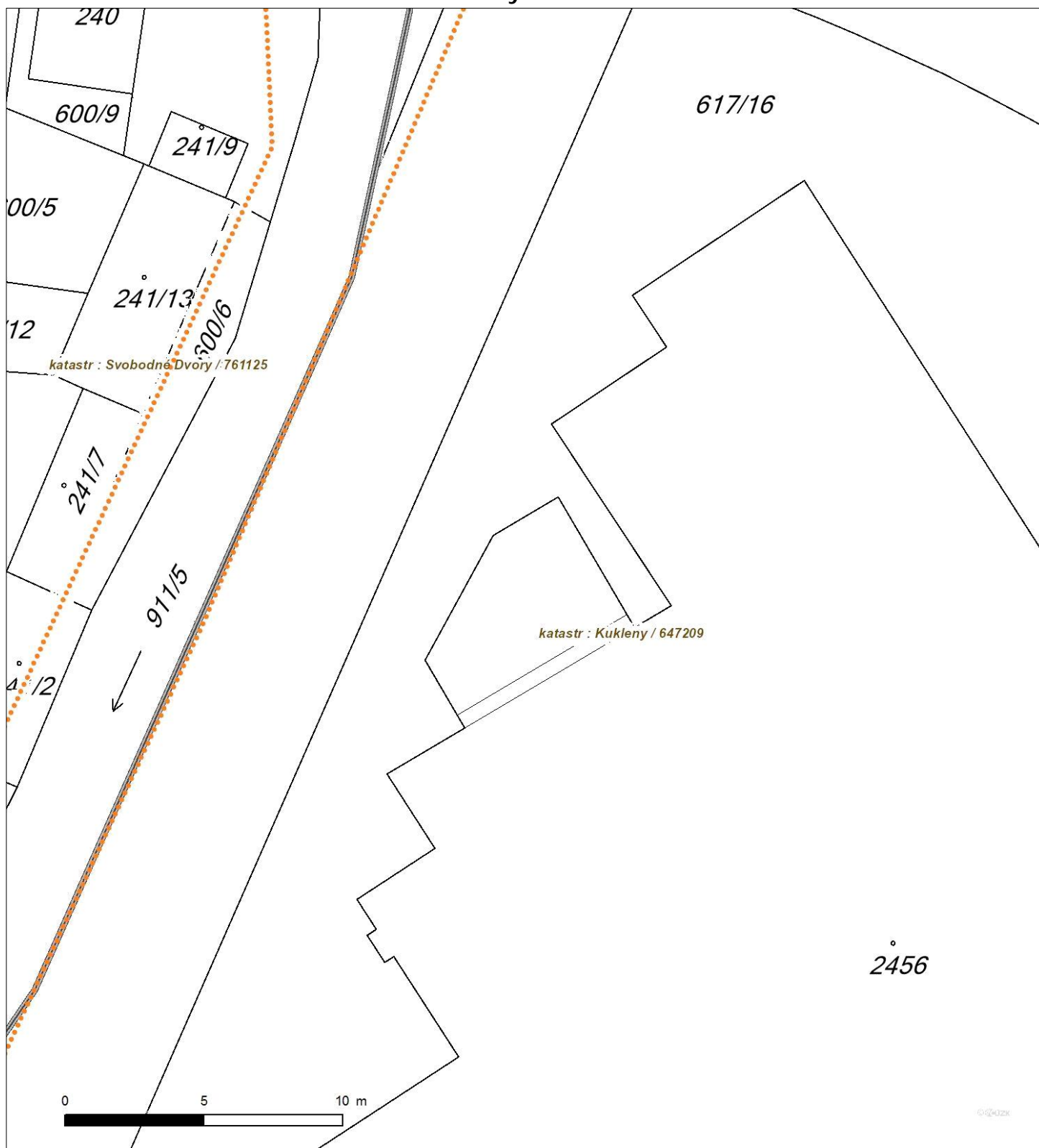
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 12



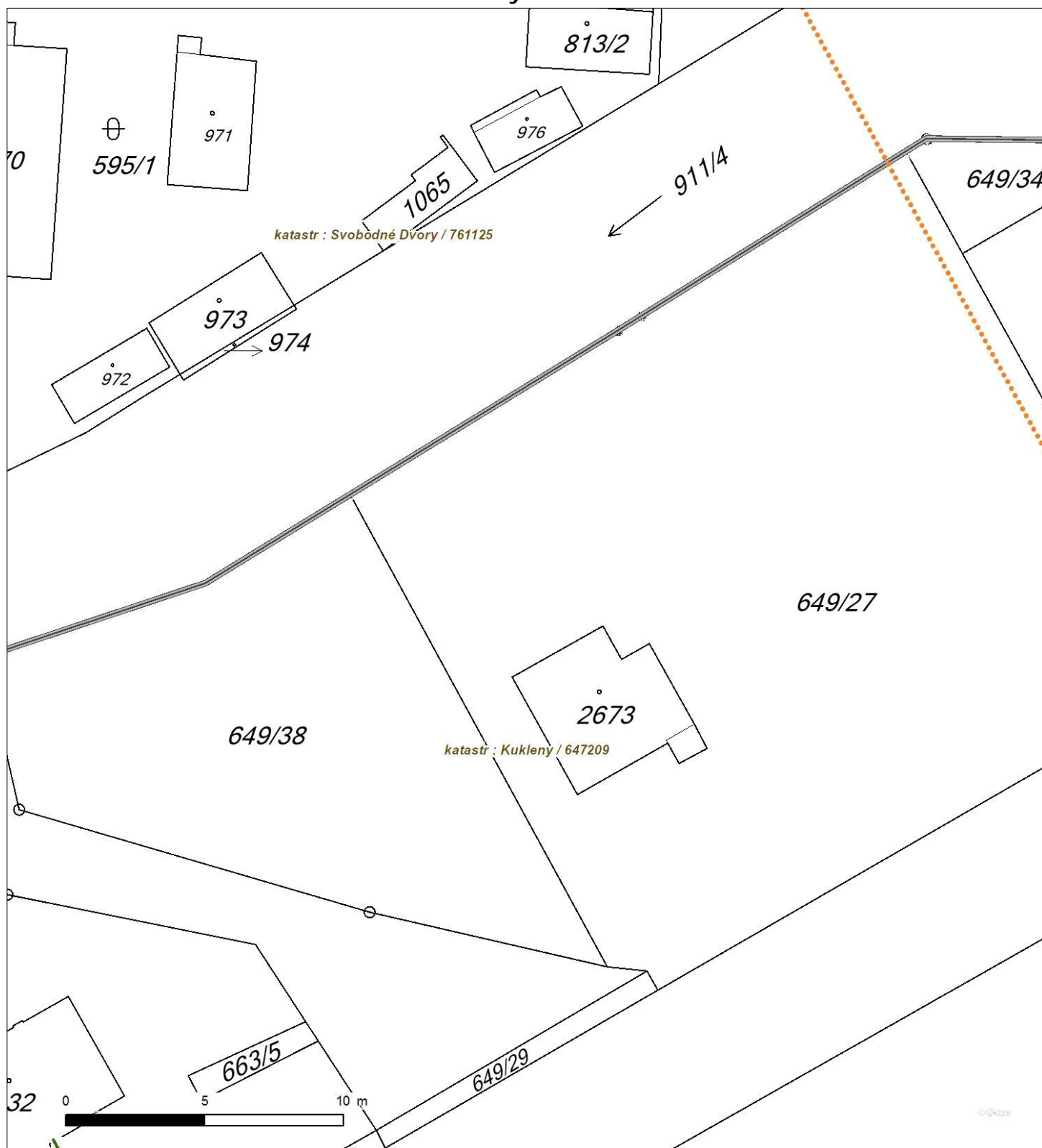
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 13



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

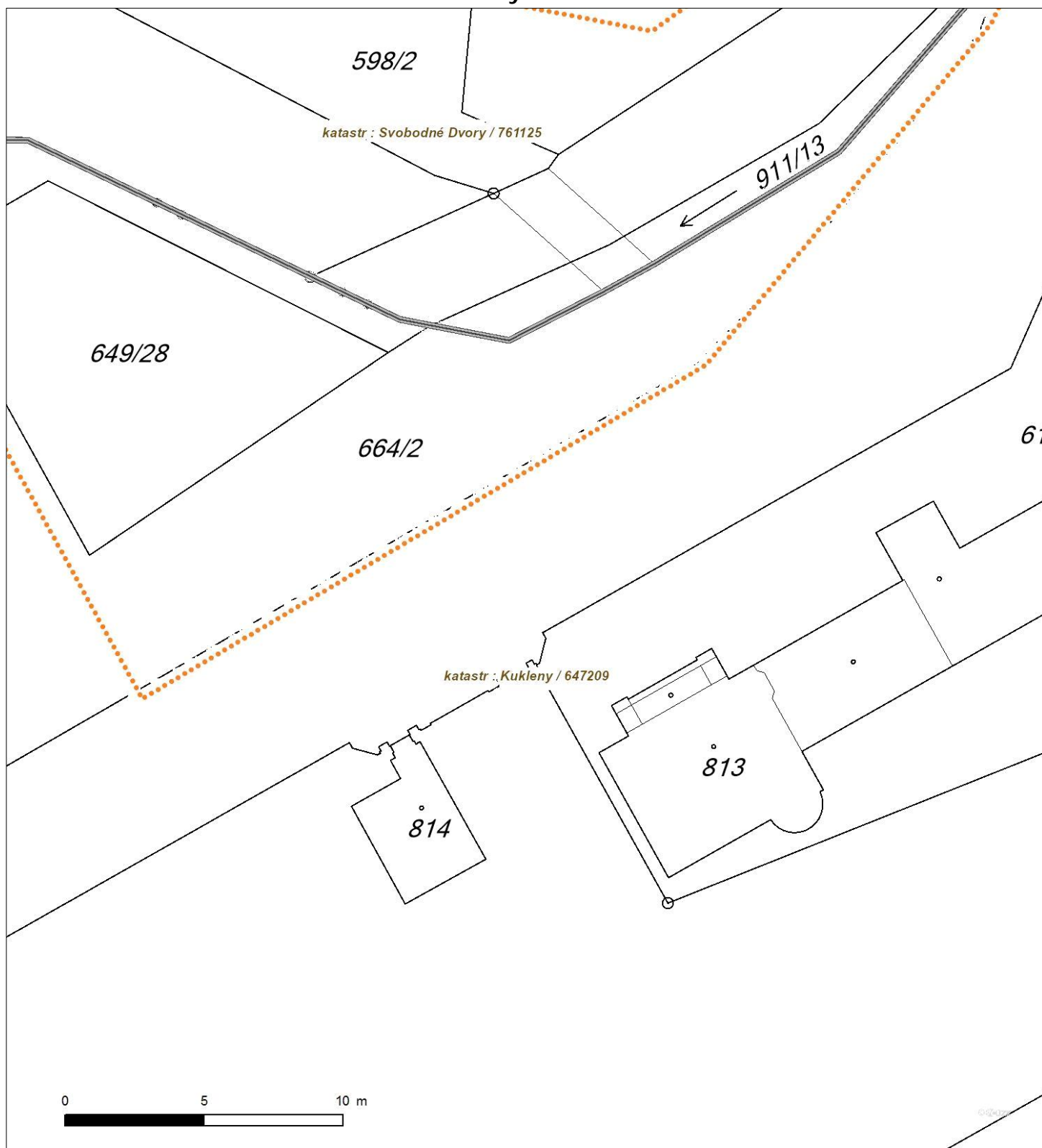




Platí pouze se sdělením číslo 0100856874.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

## Situční výkres - list 14



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.

**Předmět:** Malý labský náhon, odstranění nánosů - VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ  
**Přílohy:** Hradec\_situace\_sirsich\_vztahu.pdf; Hradec\_situace-Vyjadreni\_existence\_siti2.pdf

**From:** Baierová [<mailto:baierova@deed.cz>]

**Sent:** Monday, January 15, 2018 12:31 PM

**To:** [drahonovsky@envisystem.cz](mailto:drahonovsky@envisystem.cz)

**Subject:** Fwd: FW: Malý labský náhon, odstranění nánosů - VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ

Dobrý den,

na základě Vámi zaslané situace, Vám sdělujeme, že v dotčeném území se nenacházejí inženýrské sítě ve vlastnictví firmy D.E.E.D. a.s. Hradec Králové.

Helena Baierová

D.E.E.D. a.s.

Dvorská 161

50311 Hradec Králové

Dial Telecom, a.s.  
Křížkova 237/36a  
186 00 Praha 8-Karlín  
IČ:28175492  
DIČ:CZ28175492  
Tel:226204111

ENVISYSTEM, s. r. o.  
U Nikolajky 1085  
Praha 5  
150 00

Naše značka  
HK554799

Vyřizuje / Linka  
Kopřivová / 226204111

Vystaveno  
10.1.2018

**Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace**

**Název akce/stavby : Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748, k.ú. Kukleny (647209), Plotiště nad Labem (721930), Svobodné Dvory (761125).**

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vámi vyznačeném prostoru stavby

**se v současné době nenachází v zemi žádné podzemní komunikační vedení**


ve vlastnictví a správě společnosti Dial Telecom, a.s.

K Vámi předloženému záměru nemáme námitek, souhlasíme s vydáním rozhodnutí ve všech stupních projektové dokumentace.

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem

 **Dial Telecom**  
Dial Telecom, a.s.  
Křížkova 237, 186 00 Praha 8-Karlín  
IČ: 281 754 92 DIČ: CZ281 754 92



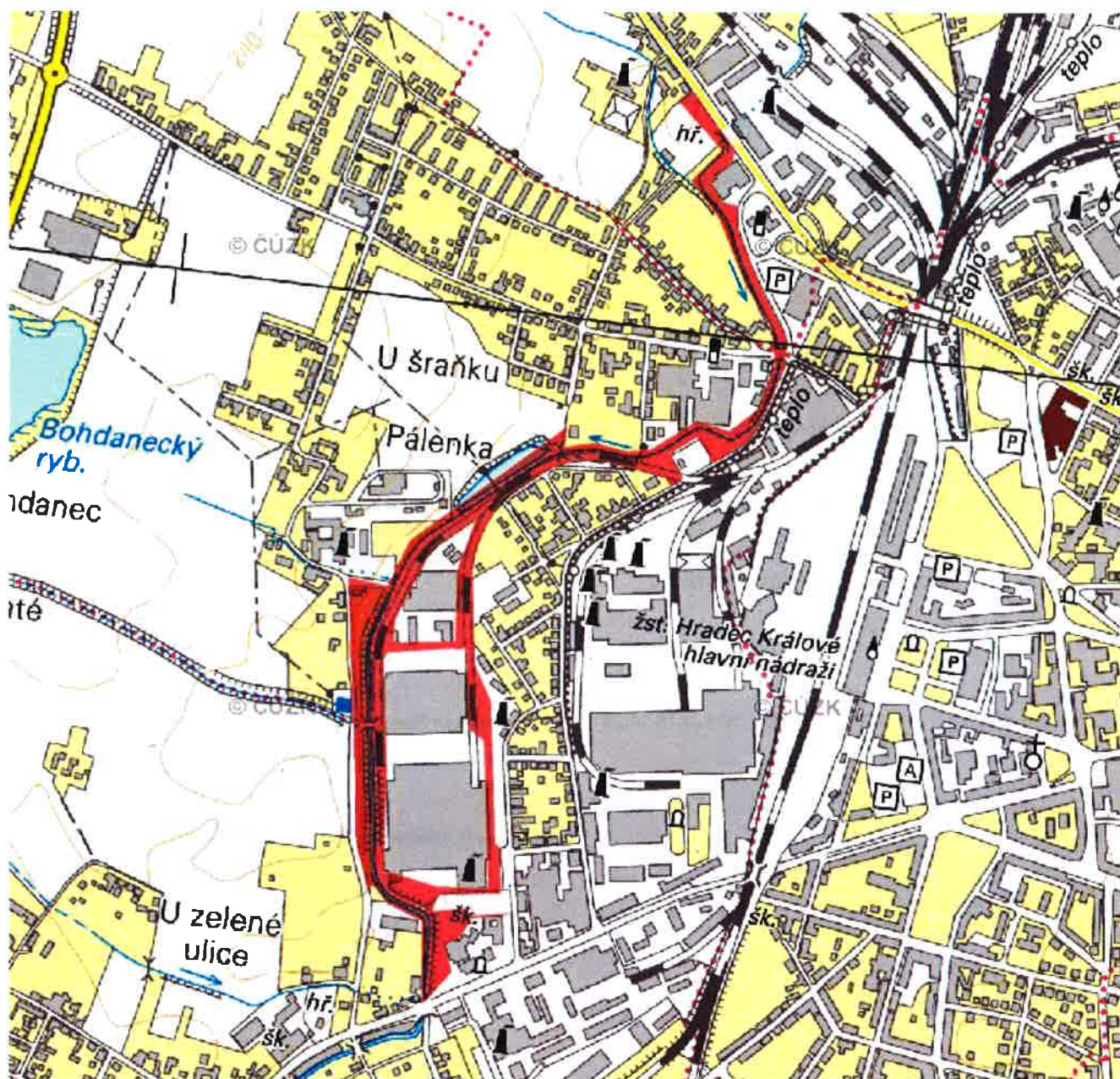
# Zákres zájmového území

## Dotčená k.ú.:

KÚ: Kukleny (647209), Plotičtš nad Labem (721930), Svobodné Dvory (761125)

## Dotčené pozemky:

koryto+přijezdy



*U záměru obložit akce bez výřezu podzemních sítí ve správu DPH HK, a.s.  
Upozornění na existenci pokročilých kabelů umísťovaných na mostu  
na provázení přídě přes Malý Lohský most.  
J. KOTEL, DPH HK, a.s.*

**DOPRAVNÍ PODNIK**  
města HRADCE KRÁLOVÉ, a.s.  
500 03 Pouchovská 153

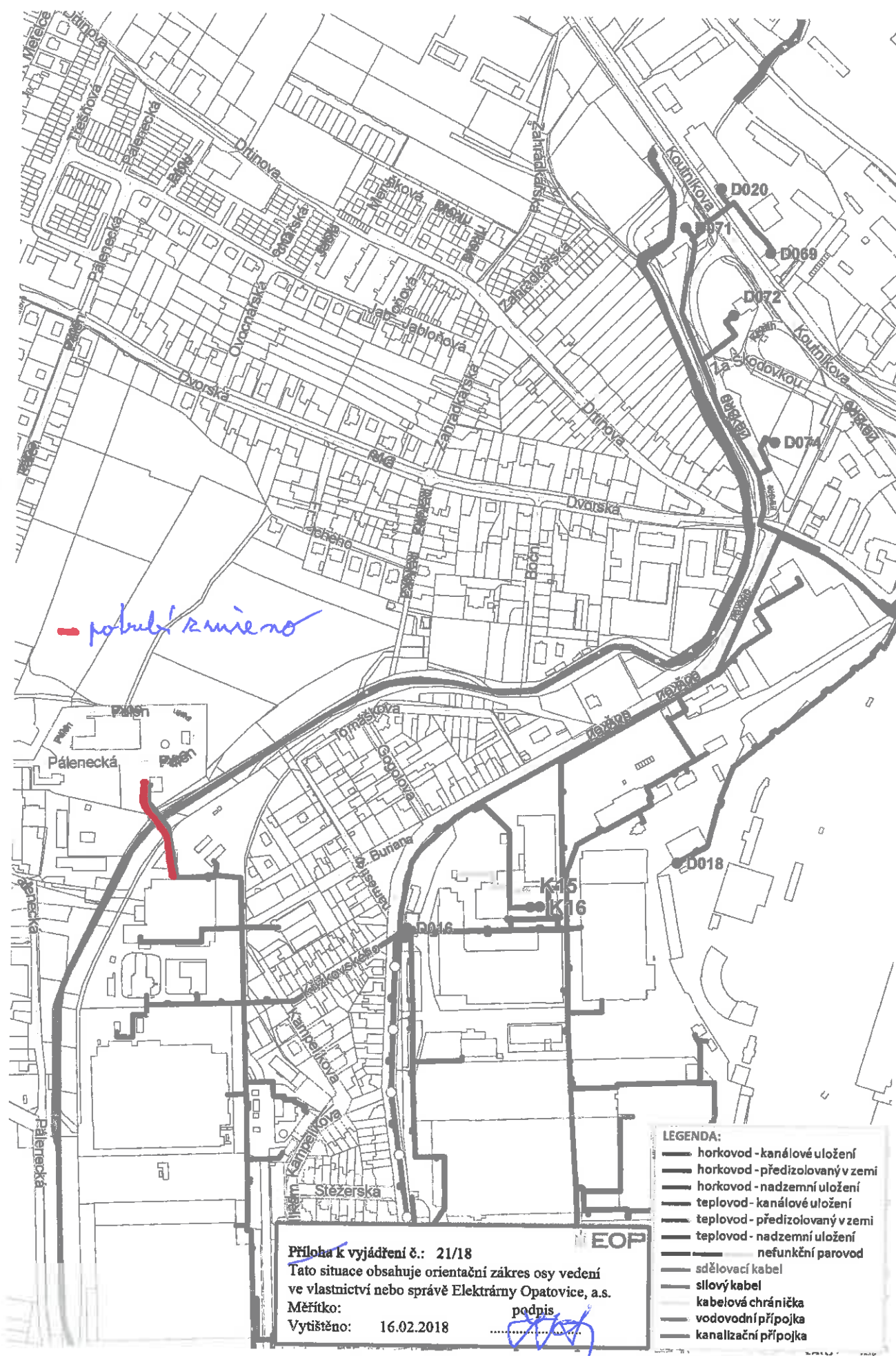
*6-2-2018*

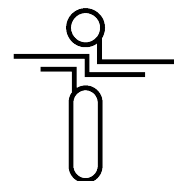
Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: [info@mawis.eu](mailto:info@mawis.eu)









ENVISYSTEM, s. r. o.  
U Nikolajky 1085/15  
15000 Praha

naše značka  
5001648316

vyřizuje  
Pavel Franc

datum  
23.01.2018

Věc:

**Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**

K.ú. - p.č.: Kukleny, Svobodné Dvory, Plotiště nad Labem

Stavebník: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o výskytu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v zájmovém území vyznačeném v příloze.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ provozovaná PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě. Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Toto stanovisko LZE použít pro:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytýčením. Vytýčení provede příslušná regionální oblast a to ZDARMA. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Objednání vytýčení se provádí na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění  
- územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.  
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pokud chcete využít poskytnuté informace pro zpracování projektové dokumentace, sdělujeme Vám tyto další informace:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)

I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)

IČ: 27935311

DIC: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

- 3) Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- 4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.
- 5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.
- 6) V případě potřeby dalších informací k poskytnutým mapovým podkladům kontaktujte technika externích požadavků prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

Toto stanovisko platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001648316 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

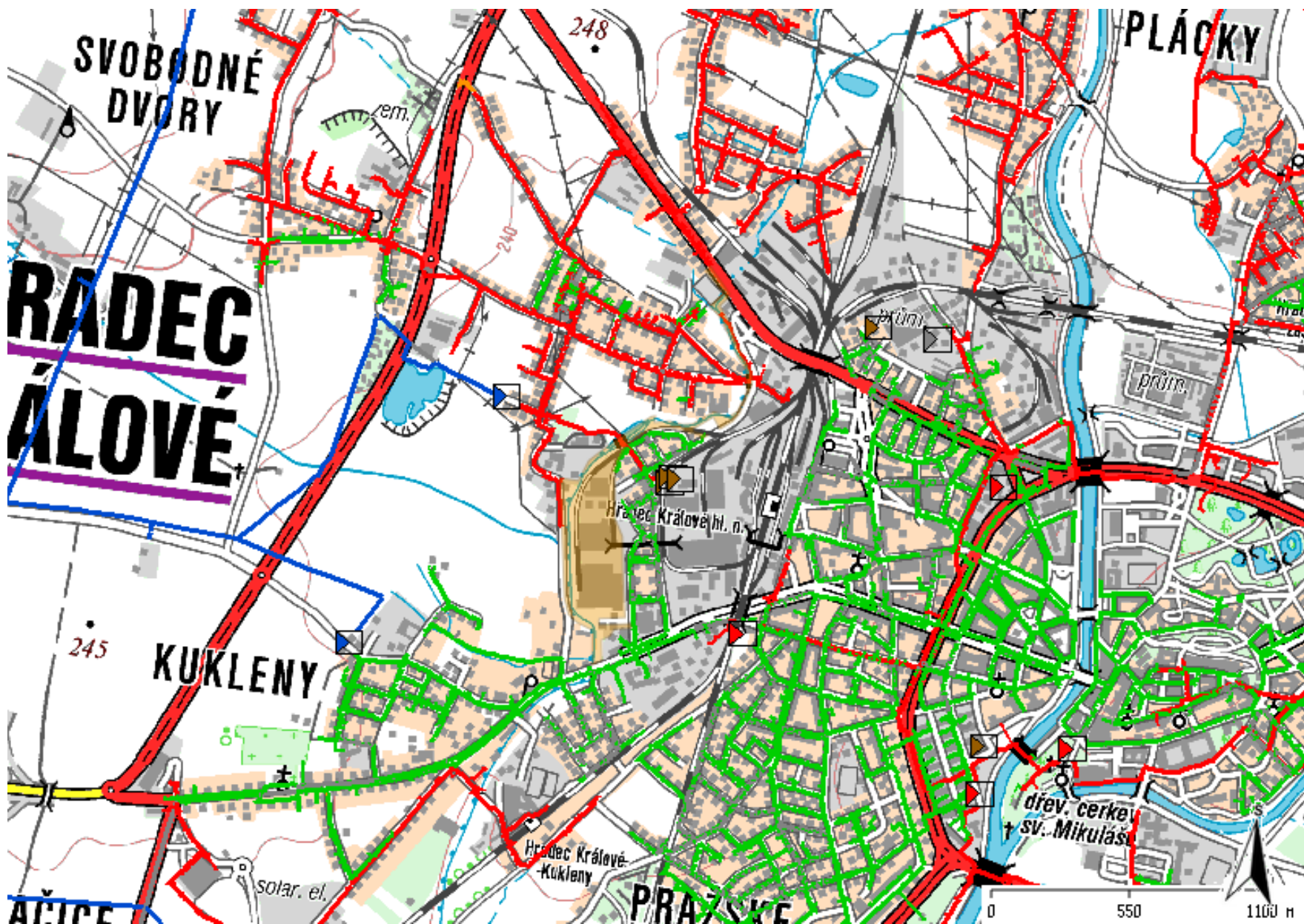
GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Pavel Franc  
Technik externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků  
+420495060162  
[pavel.franc@innogy.com](mailto:pavel.franc@innogy.com)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001648316 ze dne 23.01.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové. K.ú.: Kukleny, Svobodné Dvory, Platiště nad Labem.



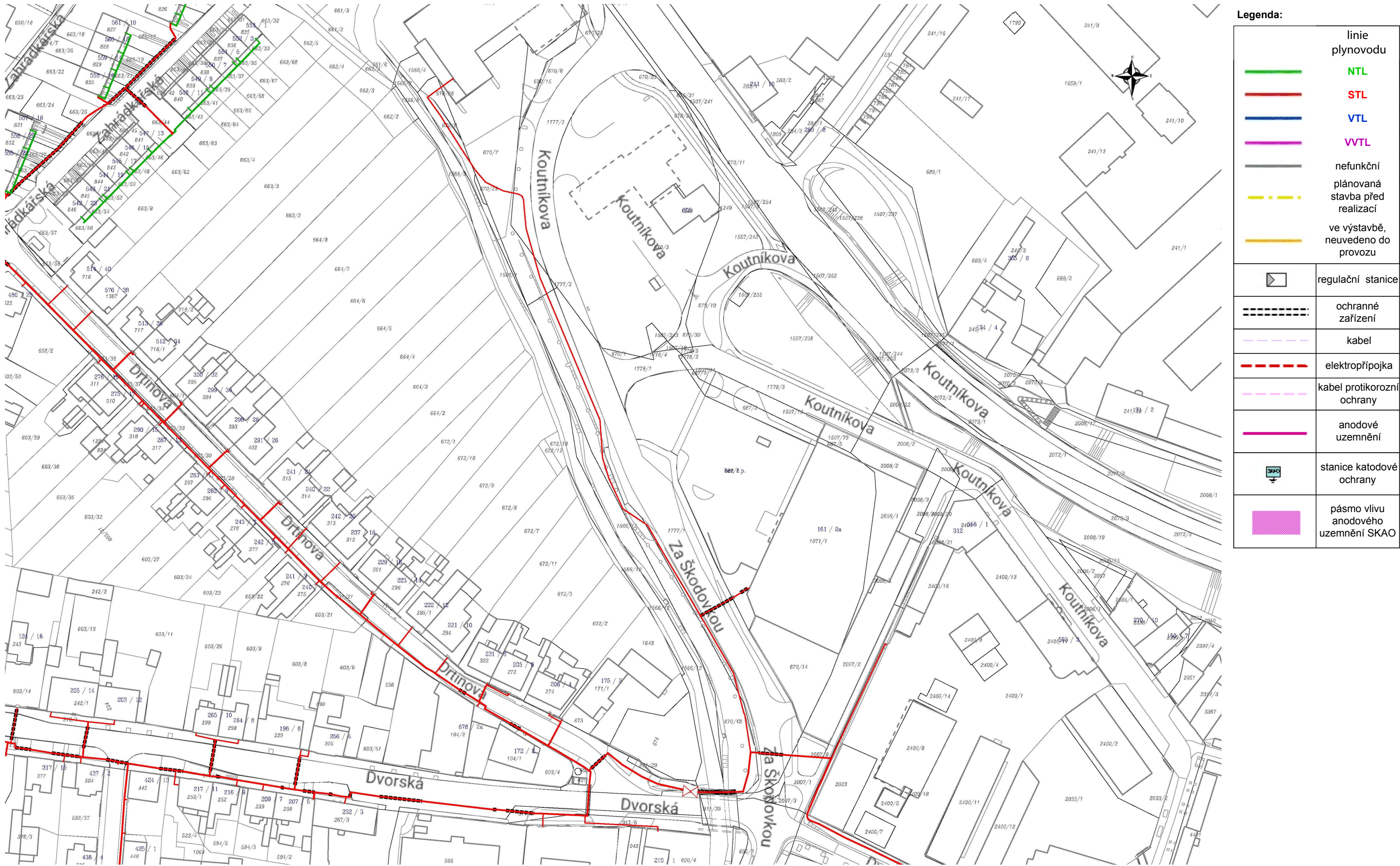
Legenda:

	linie plynovodu
<span style="color: green;">—</span>	NTL
<span style="color: red;">—</span>	STL
<span style="color: blue;">—</span>	VTL
<span style="color: purple;">—</span>	WTL
<span style="color: gray;">—</span>	nefunkční
<span style="color: yellow;">- - -</span>	plánovaná stavba před realizací
<span style="color: yellow;">—</span>	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
<span style="color: black;">- - - - -</span>	ochranné zařízení
<span style="color: purple;">- - - - -</span>	kabel
<span style="color: red;">- - - - -</span>	elektropřípojka
<span style="color: pink;">- - - - -</span>	kabel protikoroziční ochrany
<span style="color: magenta;">—</span>	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
<span style="color: magenta;">■</span>	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO



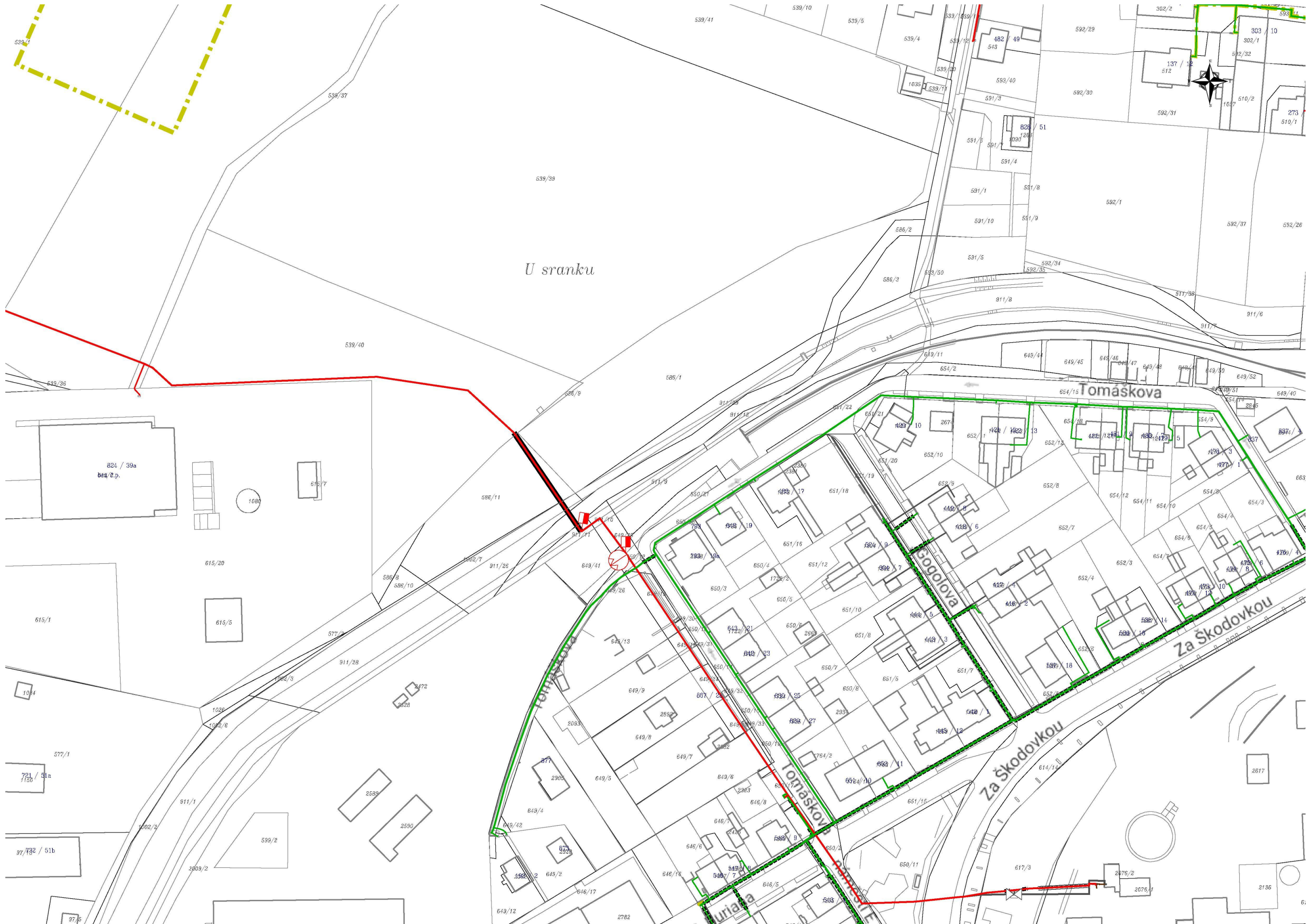
**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001648316 ze dne 23.01.2018.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Labe, státní podnik , Víta Nejedlého 951/8 , 50003 Hradec Králové. K.ú.: Kukleny , Svobodné Dvory , Platiště nad Labem.





Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Labe, státní podnik , Víta Nejedlého 951/8 , 50003 Hradec Králové. K.ú.: Kukleny , Svobodné Dvory , Platiště nad Labem.



Legenda:	
	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO





Envisystem, s.r.o.

Ing. Marcel Lauerman

U Nikolajky 15/1085

150 00 Praha

Naše značka: 61/TD-18

Vyřizuje linka: Dostálová 495 715 231

Dne: 11.1.2018

**Existence veřejného vodovodu a kanalizace Hradec Králové – část Kukleny a Svobodné Dvory.**

V příloze vám zasíláme situace v M 1:7000 a M 1:1000 stávajícího veřejného vodovodu a kanalizace v provozování Královéhradecké provozní a.s., které se nacházejí v zájmovém prostoru vyznačeném v předložené orientační situaci. Tyto sítě mají dle zákona o vodovodech a kanalizacích § 23 sb.274 z roku 2001 ochranné pásmo 1,5 m od vnějšího líce potrubí na každou stranu do průměru potrubí 500 mm včetně a 2,5 m nad průměr potrubí 500 mm. V tomto pásmu nesmějí být umístěny pevné stavby, nebo jiná zařízení, která omezují přístup k vodovodu, nesmějí se vysazovat trvalé porosty, umísťovat skládky apod. Terénní úpravy je možno provádět jen s naším písemným souhlasem.

Tence jsou orientačně a neúplně vyznačeny přípojky, které jsou v majetku vlastníků připojených nemovitostí. Bleděmodře je vyznačena dešťová kanalizace, která není v provozování Královéhradecké provozní a.s. Čárkovaně šedě jsou vyznačeny vyprojektované vodovody a kanalizace. Červeně jsou vyznačeny zrušené vodovody a kanalizace.

Pokud budete mít zájem, můžeme vám podklady o výše uvedeném vodovodu zaslat též v digitální podobě ( Ing. Pavel Stejskal – [pavel.stejskal@khp.cz](mailto:pavel.stejskal@khp.cz) ).

Tyto podklady nenahrazují vyjádření k projektu pro jakýkoliv stupeň územního, stavebního, případně jiného řízení. Projektovou dokumentaci na plánované odstranění nánosů bude nutno předložit k našemu vyjádření.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.

**KRÁLOVÉHRADECKÁ  
PROVOZNÍ, a.s.**

Víta Nejedlého 893  
500 03 Hradec Králové

(28)

Ing. Pavel Stejskal

vedoucí oddělení technické dokumentace a GIS

Příloha: 1 x orientační situace s vyznačením zájmového prostoru

1 x situace v M 1:7000 a 7 x situace v M 1:1000 stávajícího veřejného vodovodu a kanalizace v provozování Královéhradecké provozní a.s.



Platí pouze s vyjádřením

č. 61/TO - 18

ze dne: 11.1.2018

#### Zákres zájmového území

##### Dotčená k.ú.:

KÚ: Kukleny (647209), Plotičtš nad Labem (721930), Svobodné Dvory (761125)

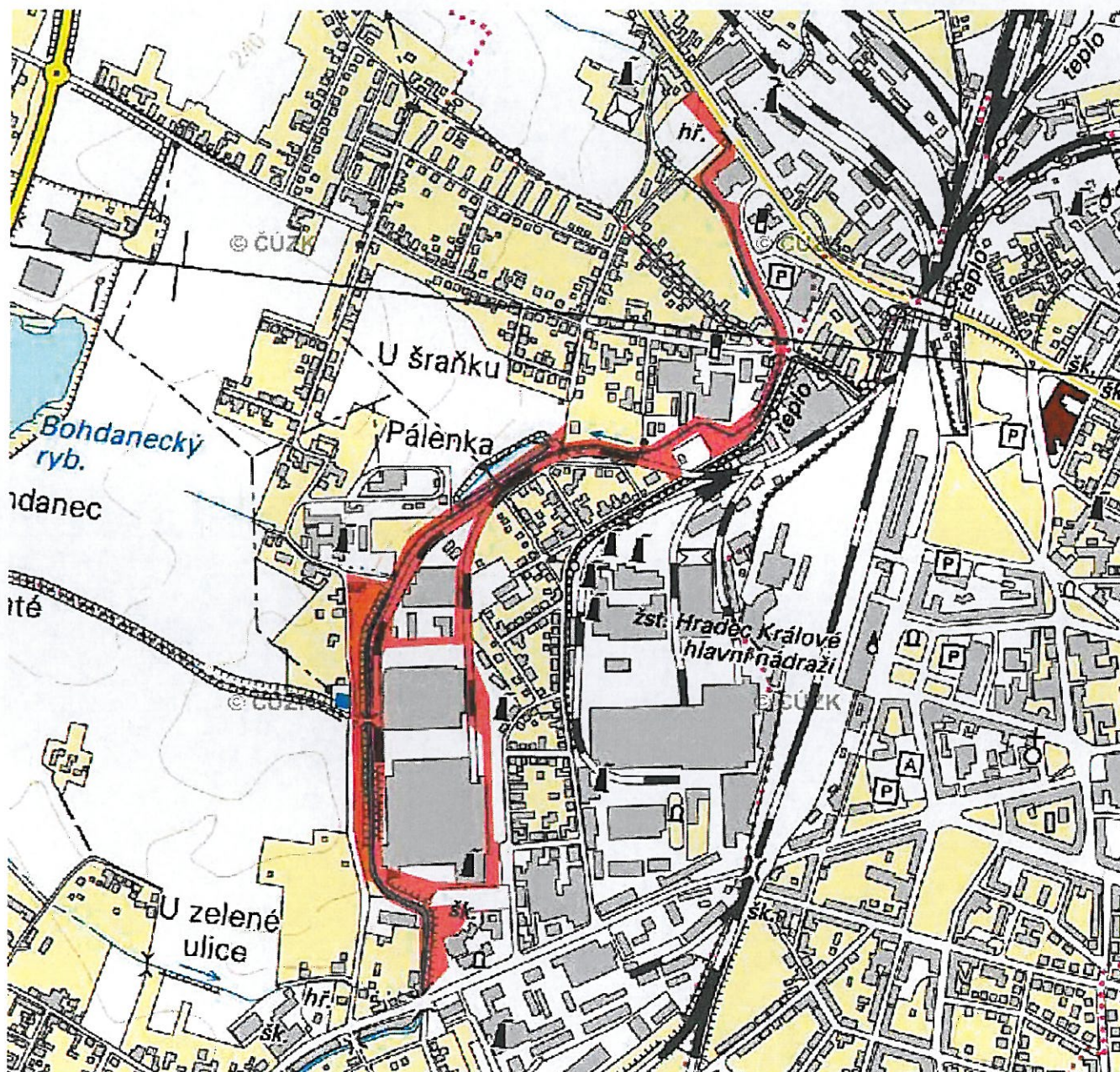
##### Dotčené pozemky:

koryto+přijezdy

KRÁLOVÉHRADECKÁ  
PROVOZNÍ, a.s.

Vita Nejedlého 893  
500 03 Hradec Králové

28



Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: [info@mawis.eu](mailto:info@mawis.eu)



# HRADEC KRÁLOVÉ

Informační zakres vodovodu a kanalizace v provozování  
Královéhradecký provozní, a.s. Toto není souhlas s napojením,  
ani vyjádření k projektové dokumentaci všech stupňů.

Zn.: 61/TD-18

Datum: 11.1.2018

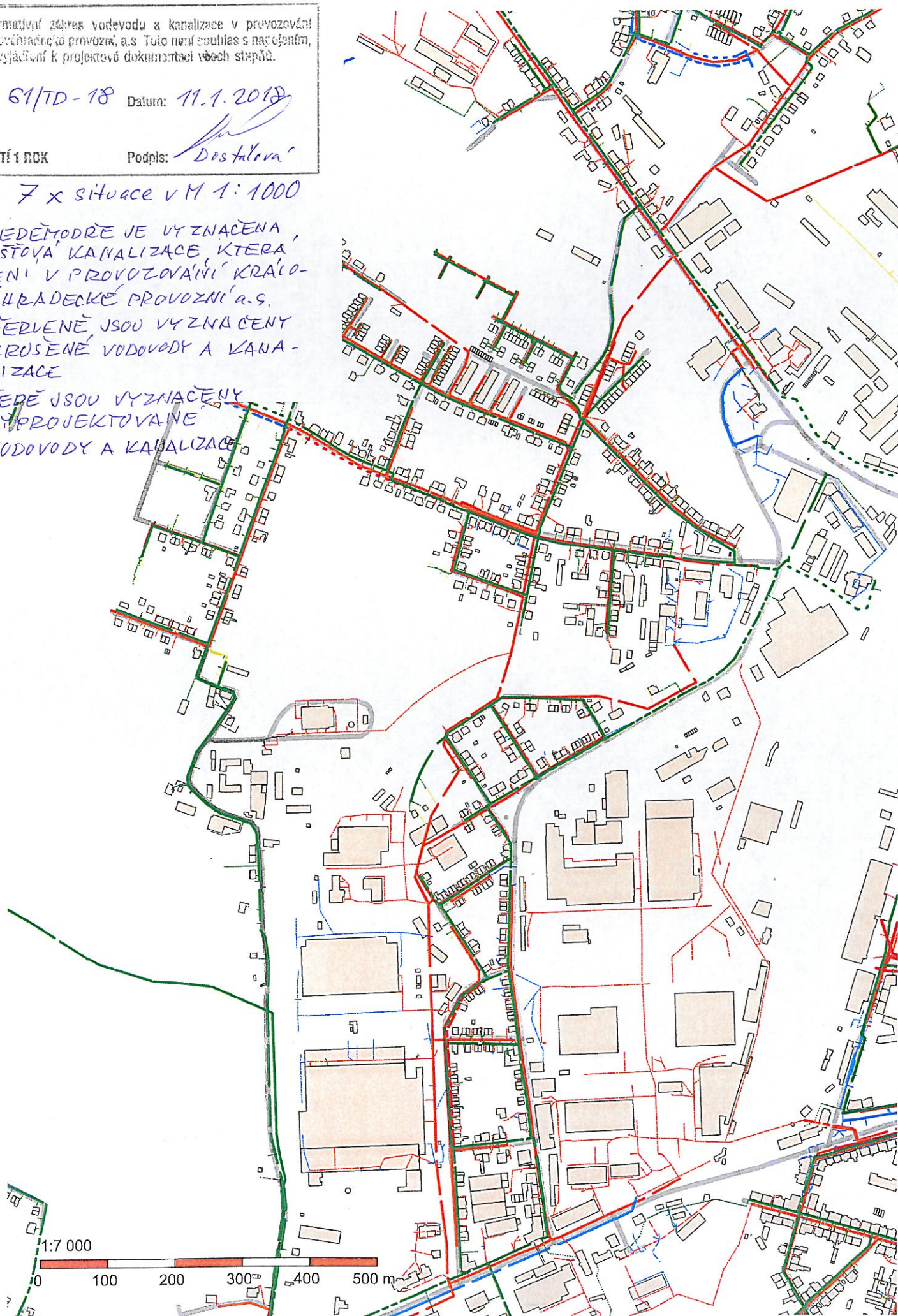
PLATÍ 1 ROK

Podpis:

*Dostál*

+ 7 x situace v M 1:1000

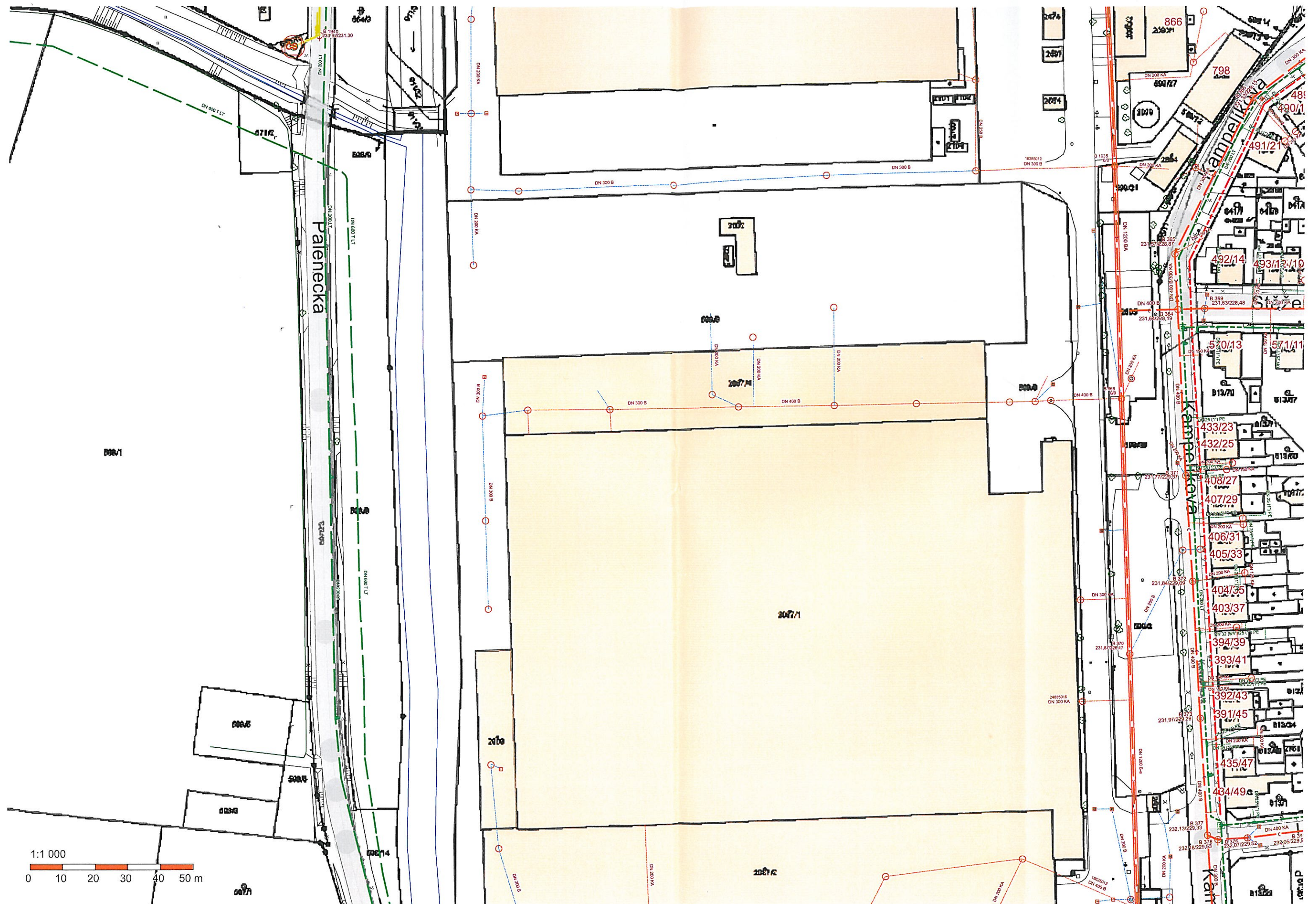
- BLEDEMODŘE JE VYZNAČENA  
DEŠŤOVÁ KANALIZACE KTERÁ  
NENÍ V PROVOZOVÁNÍ KRÁLO-  
VÉHRADECKÉ PROVOZNIČKY a.s.
- ČERVENÉ JSOU VYZNAČENY  
ZRUŠENÉ VODOVODY A KANA-  
LIZACE
- ŠEDÉ JSOU VYZNAČENY  
VYPROJEKTOVANÉ  
VODOVODY A KANALIZACE













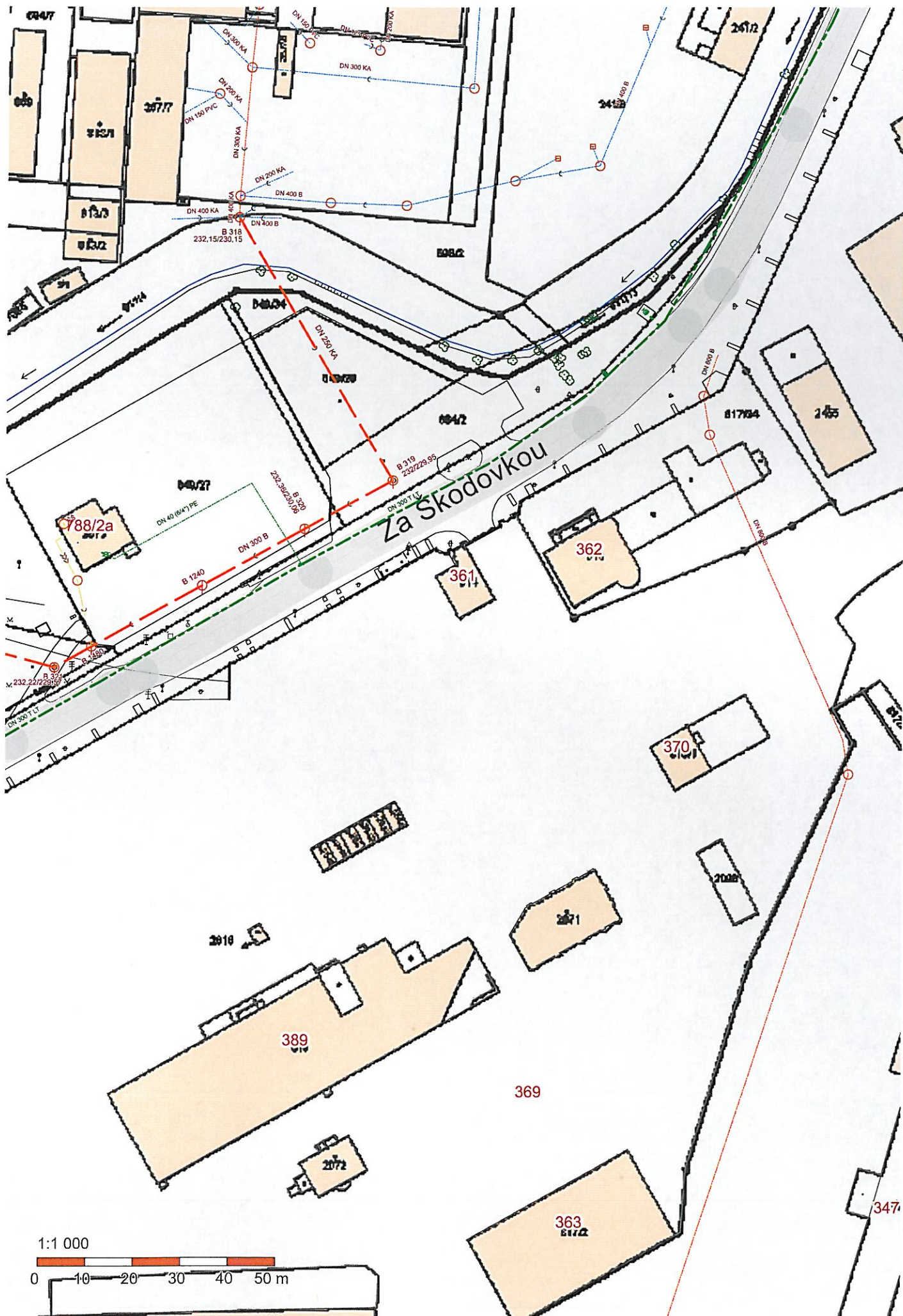




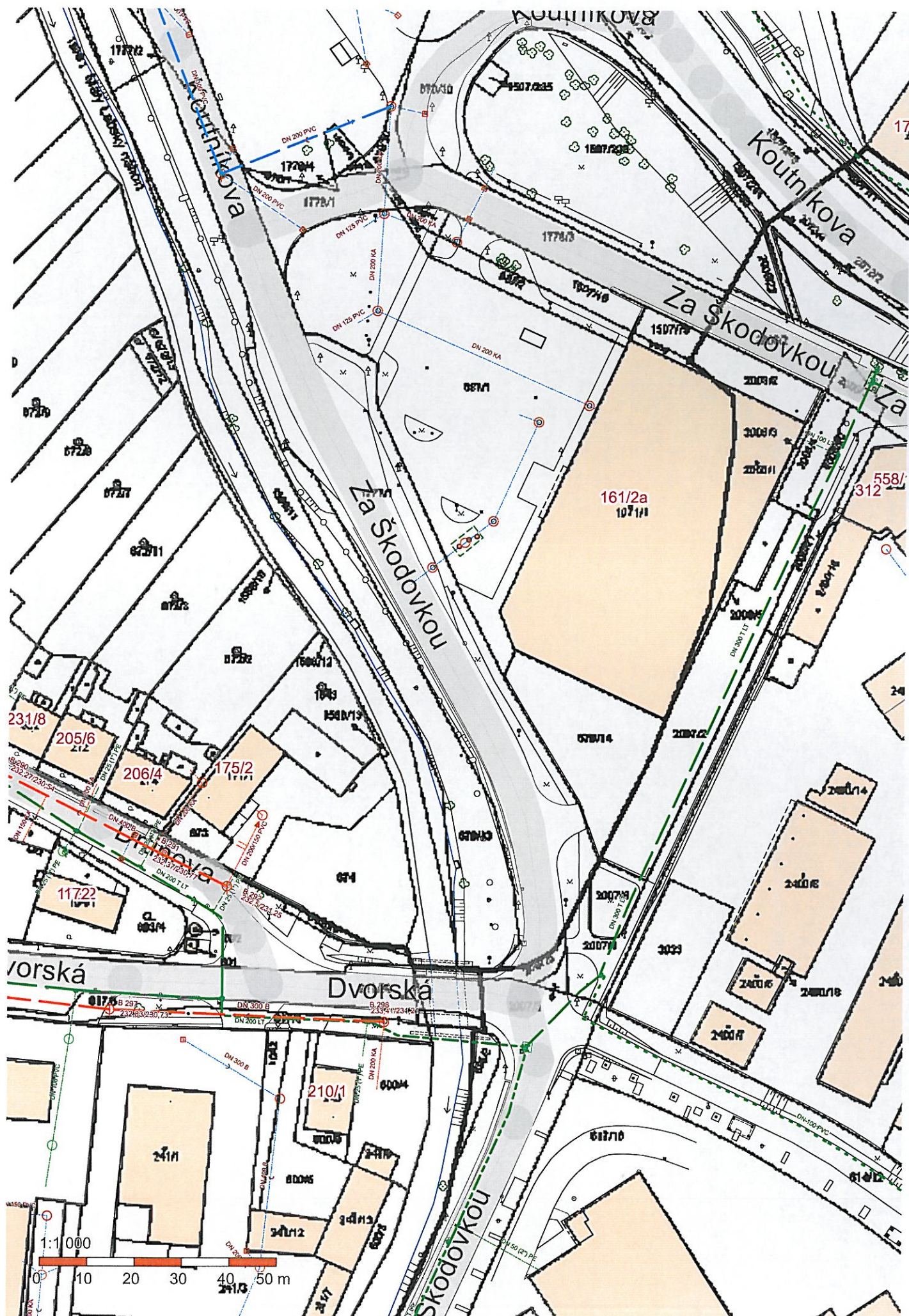
U sranku



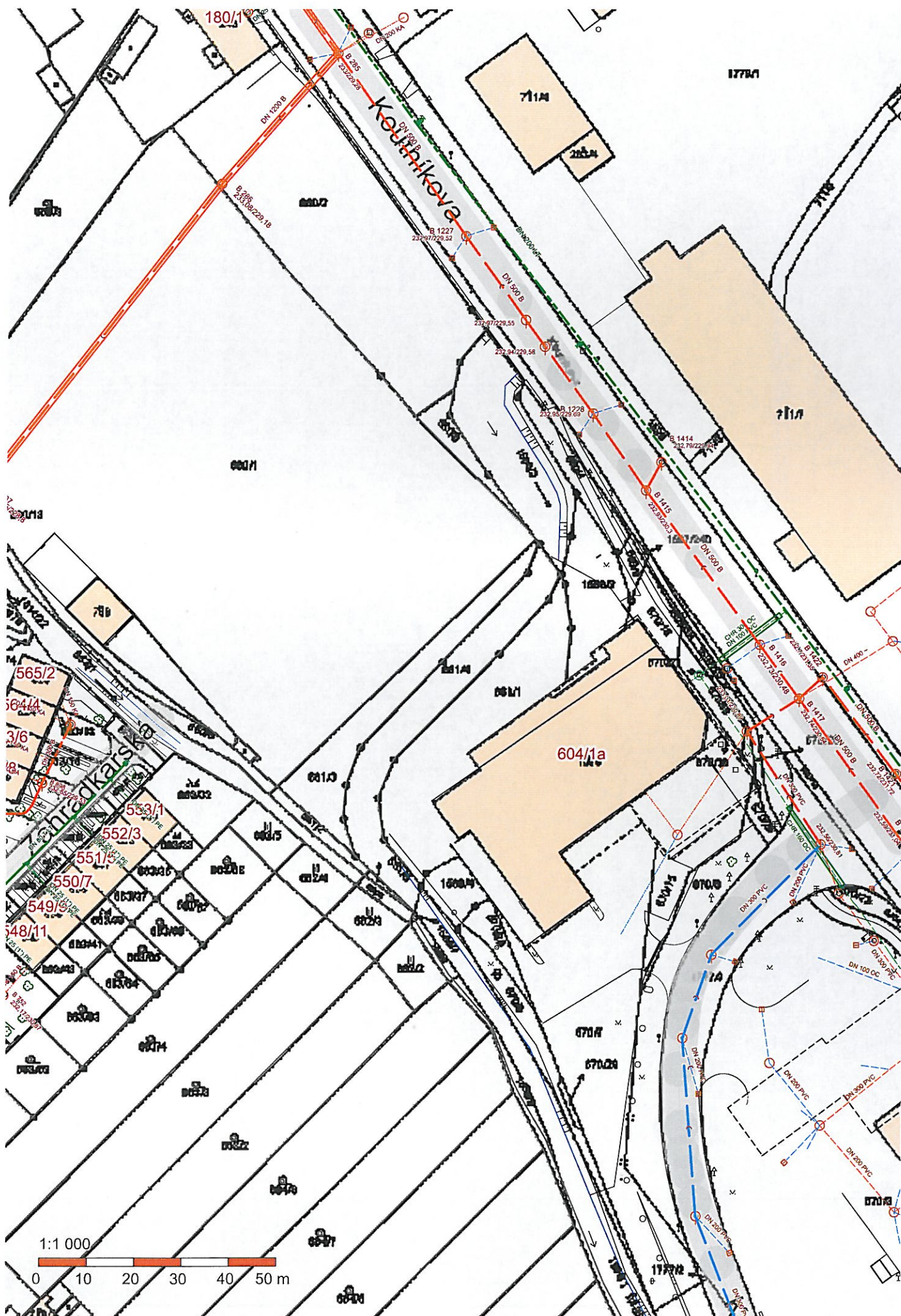














ENVISYSTEM, s. r. o.  
U Nikolajky 1085/15  
15000, Praha, Smíchov

Váš dopis zn.: 231979  
Číslo vyjádření: 20180207-05  
Ze dne: 10.1.2018  
Datum: 7.2.2018

**Věc:** vyjádření k existenci sítí

**Akce:** Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748

Na základě **Vaší žádosti** Vám k výše uvedenému záměru sdělujeme následující:

Ve Vámi vyznačeném místě stavby **se v současné době nenachází** podzemní ani nadzemní vedení ve vlastnictví nebo správě společnosti Magnalink, a.s.

Pro území řízení k umístění stavby udělujeme souhlas s těmito pracemi.

**Platnost tohoto vyjádření je do 1.2.2019**

Při jakékoliv změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci podzemního nebo nadzemního vedení.

V Hradci Králové dne 07.2.2018

S pozdravem

Ing. Jiří Včelák

Magnalink, a.s.

-----  
Na Brně 362/15 | 500 06 | Hradec Králové  
tel.: 491 009 007 | e-mail: [vcelak@magnalink.cz](mailto:vcelak@magnalink.cz) | URL: [www.magnalink.cz](http://www.magnalink.cz)

*Upozornění: pro zasílání žádostí o vyjádření používejte e-mail: [vyjadreni@magnalink.cz](mailto:vyjadreni@magnalink.cz)*





## HRADEC KRÁLOVÉ

STATUTÁRNÍ MĚSTO HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

### MĚSTSKÁ POLICIE

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 12. ledna 2018

NAŠE ZNAČKA: MMHK/009079/2018/MP/Kaš

VYŘIZUJE: Stanislav Hrůša

TELEFON: 495 707 928

EMAIL: stanislav.hrusa@mmhk.cz

DATUM: 15. ledna 2018

Vážený pan

Ing. Martin Drahoňovský

ENVISYSTEM s.r.o.

U Nikolajky 15

150 03 Praha 5

**Odpověď na žádost o vyjádření ke stavbě „Malý labský náhon, Hradec Králové,  
odstranění nánosů, ř. km. 5,645 – 7,748“**

Vážený pane inženýre,

k Vaší žádosti o vyjádření o stanovisko k existenci sítí ve shora uvedené zájmové lokalitě sděluji, že se zde **nevyskytují** podzemní sítě ve správě Městské policie Hradec Králové.

S pozdravem

Ing. Miroslav Hloušek  
ředitel městské policie

Za správnost vyhotovení: Mgr. Edita Kašková

**Ministerstvo obrany ČR**  
**Sekce nakládání s majetkem**  
**odbor ochrany územních zájmů**  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

---

Sp.zn. 433/68165/2018-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 22. března 2018  
Výtisk jediný

ENVISYSTEM, s.r.o.  
U Nikolajky 15

150 03 Praha

**Závazné stanovisko pro ohlášení stavby, územní řízení, stavební řízení, vodoprávní řízení  
Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645-7,748 - k.ú. Kukleny,  
Svobodné Dvory, Plotičtět nad Labem**  
K čj.

**Ministerstvo obrany ČR**, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Pardubice v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), na teritoriu okresů České Budějovice, Český Krumlov, Havlíčkův Brod, Hradec Králové, Chrudim, Jablonec nad Nisou, Jičín, Jihlava, Jindřichův Hradec, Kolín, Kutná Hora, Liberec, Náchod, Pardubice, Pelhřimov, Rychnov nad Kněžnou, Semily, Svitavy, Tábor, Trutnov, Ústí nad Orlicí, Žďár nad Sázavou, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

**souhlasné závazné stanovisko**

**k záměru tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.**

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Ministerstvo obrany ČR neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany ČR jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany ČR pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR a zákonná určení. Po odborném vyhodnocení záměru Ministerstvo obrany ČR konstatuje, že předložený stavební

záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR (viz ÚAP - jev 82a, 102a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto závazné stanovisko nenahrazuje stanovisko účastníka řízení, nebo sjednání smluvního vztahu, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, ředitele Odboru správy nemovitého majetku v případech, kdy je Ministerstvo obrany ČR účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitosti (pozemků, stavby, případně jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 stavebního zákona). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu samostatně kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Ministerstva obrany ČR v souladu se zápisem na listu vlastnictví.**

**Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.**

Kontaktní osoba: Romana Čapská, tel: 973 245 973, fax. 973 245 628

Romana Čapská  
vrchní referent  
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp.zn. 433/68165/2018-1150-OÚZ-PCE tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:  
Ministerstvo obrany ČR,  
Sekce nakládání s majetkem,  
odbor ochrany územních zájmů,  
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice  
Teplého 1899, 530 02 Pardubice  
IČO: 60162694





## HRADEC KRÁLOVÉ

STATUTÁRNÍ MĚSTO HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

### ODBOR INFORMATIKY

VÁŠ DOPIS ZN.: e-UtilityReport 000231979  
ZE DNE: 10.1.2018  
NAŠE ZNAČKA: MMHK/007447/2018

VYŘIZUJE: Ing. Struha  
TELEFON: 495707304  
E-MAIL: gis@mmhk.cz

DATUM: 11.1.2018

**Envisystem, s.r.o.**  
**Lauerman Marcel, Ing.**  
**U Nikolajky 15/1085**  
**150 00 Praha**  
**IČ: 48585904**

### **Informace o existenci technických sítí v lokalitě dle přiložené dokumentace.**

K akci „**Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř. km 5,645 - 7,748**“ sděluji, že na dotčených pozemcích se nenachází technické sítě v majetku Statutárního města Hradec Králové, jejichž průběh lokalizuje Geografický informační systém Magistrátu města.

Ing. Jan Nagy  
vedoucí odboru informatiky

**Od:** [STEN.cz s.r.o.] Merta Tomáš <[spravce@sten.cz](mailto:spravce@sten.cz)>  
**Odesláno:** čtvrtek 11. ledna 2018 8:36  
**Komu:** [drahonovsky@envisystem.cz](mailto:drahonovsky@envisystem.cz)  
**Předmět:** RE: Žádost o vyjádření č. 231979 - Lauerman Marcel - Envisystem, s.r.o. - (27503992 č. 122605)

Dobrý den,  
v uvedené lokalitě nemáme žádné sítě.

S pozdravem

--

Ing. Tomáš Merta  
[spravce@sten.cz](mailto:spravce@sten.cz)  
[www.sten.cz](http://www.sten.cz)  
(+420) 777 140 063

**From:** [e-UtilityReport@hrdlicka.cz](mailto:e-UtilityReport@hrdlicka.cz) [<mailto:e-UtilityReport@hrdlicka.cz>]  
**Sent:** Wednesday, January 10, 2018 2:24 PM  
**To:** [jiruse@sten.cz](mailto:jiruse@sten.cz)  
**Subject:** Žádost o vyjádření č. 231979 - Lauerman Marcel - Envisystem, s.r.o. - (27503992 č. 122605)

Dobrý den,  
žádám o vyjádření k existenci technického zařízení.

V připojeném souboru zasílám:  
formulář žádosti.

NÁZEV AKCE: Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748

DŮVOD ŽÁDOSTI: Existence sítí

S pozdravem

Envisystem, s.r.o.  
Ing. Marcel Lauerman  
U Nikolajky 15 / 1085  
15000 Praha  
e-mail: [drahonovsky@envisystem.cz](mailto:drahonovsky@envisystem.cz)

(Žádost zaslána prostřednictvím služby e-UtilityReport. Pokud chcete reagovat, nepoužívejte tlačítko Odpovědět.  
Kontakt na žadatele naleznete výše v e-mailu, kontakt na provozovatele služby: [info@mawis.eu](mailto:info@mawis.eu))

[Potvrdit přijetí zprávy](#)

Příspěvková organizace zapsaná v OR  
U Krajského soudu v Hradci Králové,  
Oddíl Pr vložka 52  
Na Brně 362  
500 08 Hradec Králové 8  
Tel.: 495 402 654 - ústředna  
Fax.: 495 402 655  
e-mail: [info@tshk.cz](mailto:info@tshk.cz)  
[www.tshk.cz](http://www.tshk.cz)

Envisystem, s.r.o.  
Ing. Marcel Lauerman  
U Nikolajky 15/1085  
150 00 Praha

Váš dopis značky / ze dne  
10.1.2018

naše značka  
TSHK/57/E/18

vyřizuje / linka  
Bc. Třeštítk/731131221

Hradec Králové  
1.2.2018

## **Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítí**

AKCE: „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645-7,748“ - koryto + příjezd  
PROSTOR ZÁJMU: dle předložené dokumentace, k.ú. Pražské Předměstí, Svobodné Dvory


Ke dni 1.2.2018 v prostoru koryta Malého labského náhonu nemají TSHK žádné sítě ve správě ani ve vlastnictví. Prostor příjezdů ani deponie není v předložené dokumentaci specifikován.

V místě se může nacházet neznámá kanalizace. V případě jejího nalezení požadujeme tuto skutečnost oznámit pověřenému pracovníkovi TSHK - Jana Meravá, tel. 731 131 219.

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne jeho podpisu.

Těšíme se na další spolupráci.

S pozdravem

  
Bc. Tomáš Pospíšil  
ředitel organizace







---

ŽADATEL

Envisystem, s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0200694914

VYŠLUŽUJE / LINKA  
841 842 843

VYŠLENO DNE  
11.01.2018

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Název akce: **Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, cca 5,645 - 7,748**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200694914 ze dne 10.01.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle v domněle společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační vedení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vedení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 11.01.2019.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také dány jinými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.  
Duhová 1531/3  
140 00 Praha 4  
IČ: 291 48 278  
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

**Přílohy**

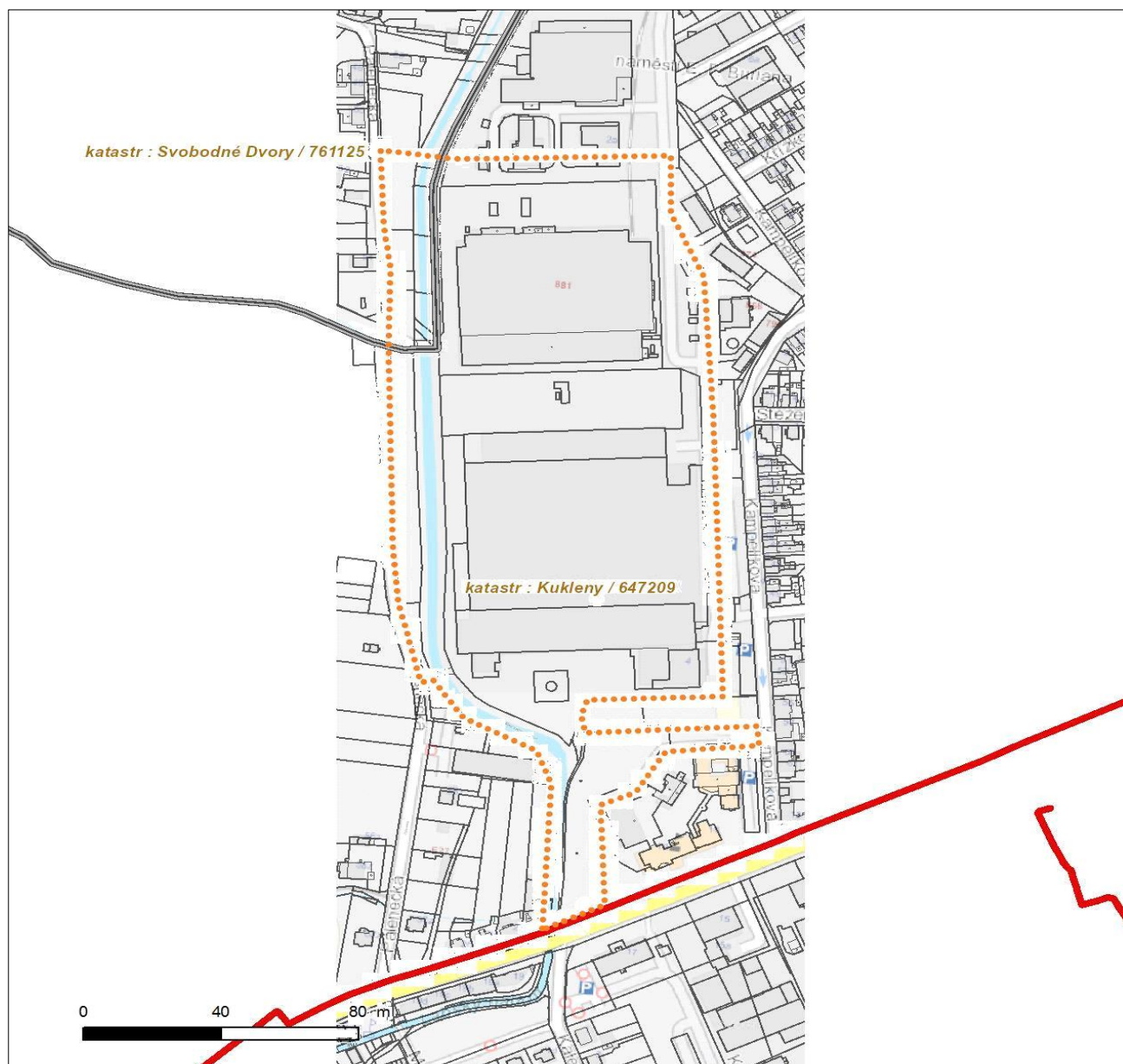
Situace výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200694914.

Zakreslené polohy za řízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situ a ní výkres zájmového území



## LEGENDA

-  Nadzemní optické vedení  
 Podzemní optické vedení  
 Nadzemní metalické vedení  
 Podzemní metalické vedení  
 Radioreléový spoj vzduch  
 Zájmové území  
 Hranice katastrálního území



ŽADATEL

Envisystem, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA  
0200694919

VYŠLUŽUJE / LINKA  
841 842 843

VYŠLENO DNE  
11.01.2018

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Název akce: **Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, cca 5,645 - 7,748**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200694919 ze dne 10.01.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle v domnělosti společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační vedení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vedení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 11.01.2019.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také dány v rámci informací společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.  
Duhová 1531/3  
140 00 Praha 4  
IČ: 291 48 278  
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

**Přílohy**

Situace výkres zájmového území

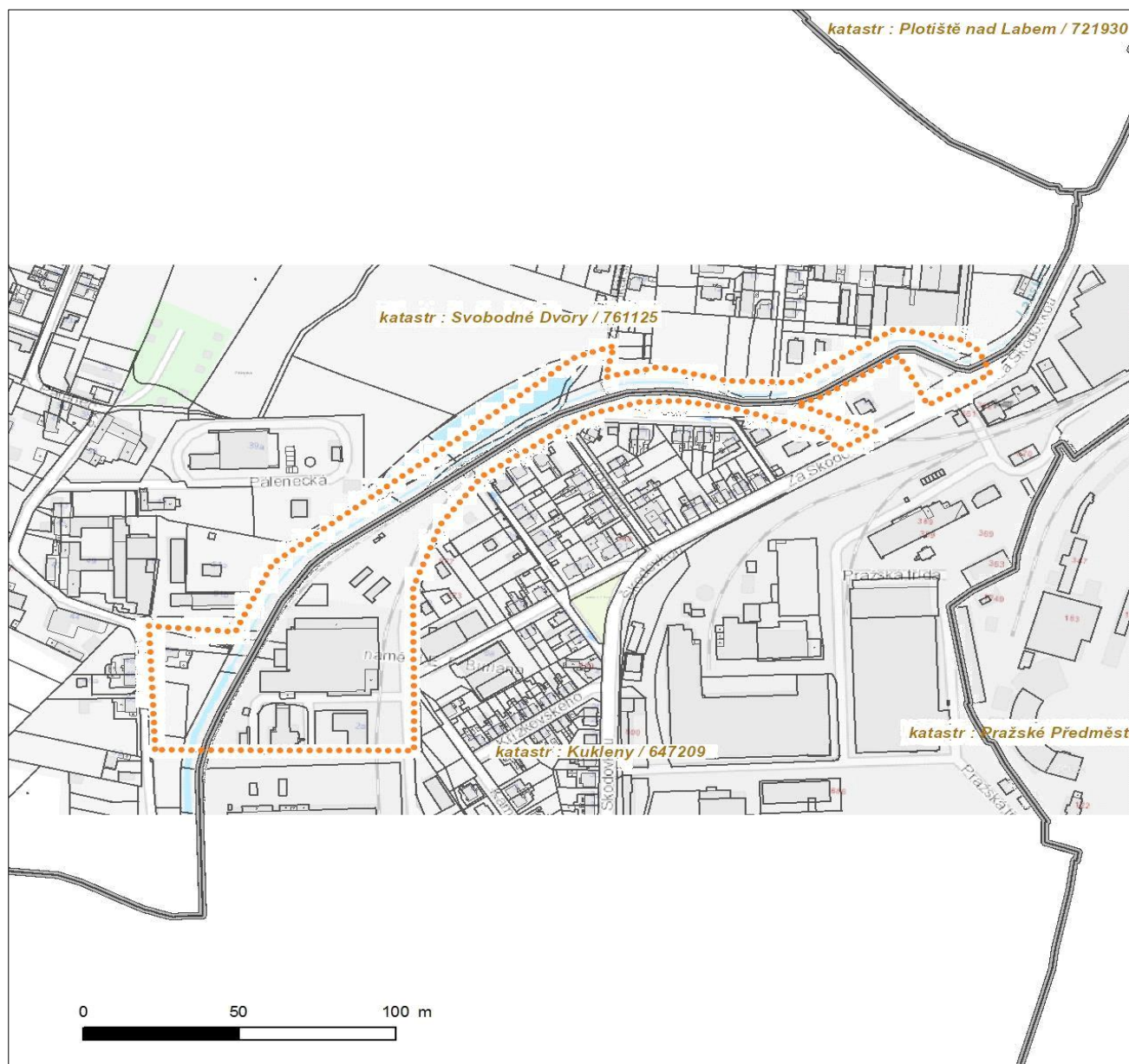




Platí pouze se sdělením číslo 0200694919.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

### Situace výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |           |                           |           |                             |
|-----------|---------------------------|-----------|-----------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ | Nadzemní optické vedení   | ■ ■ ■ ■ ■ | Radioreléový spoj vzduch    |
| — — — — — | Podzemní optické vedení   | .....     | Zájmové území               |
| ■ ■ ■ ■ ■ | Nadzemní metalické vedení | — — — — — | Hranice katastrálního území |
| — — — — — | Podzemní metalické vedení |           |                             |



---

ŽADATEL

Envisystem, s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0200694921

VYŠLUJE / LINKA  
841 842 843

VYŠLENO DNE  
11.01.2018

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Název akce: **Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, cca 5,645 - 7,748**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200694921 ze dne 10.01.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle v domnělosti společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační vedení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vedení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 11.01.2019.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také dány jinými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.  
Duhová 1531/3  
140 00 Praha 4  
IČ: 291 48 278  
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

**Přílohy**

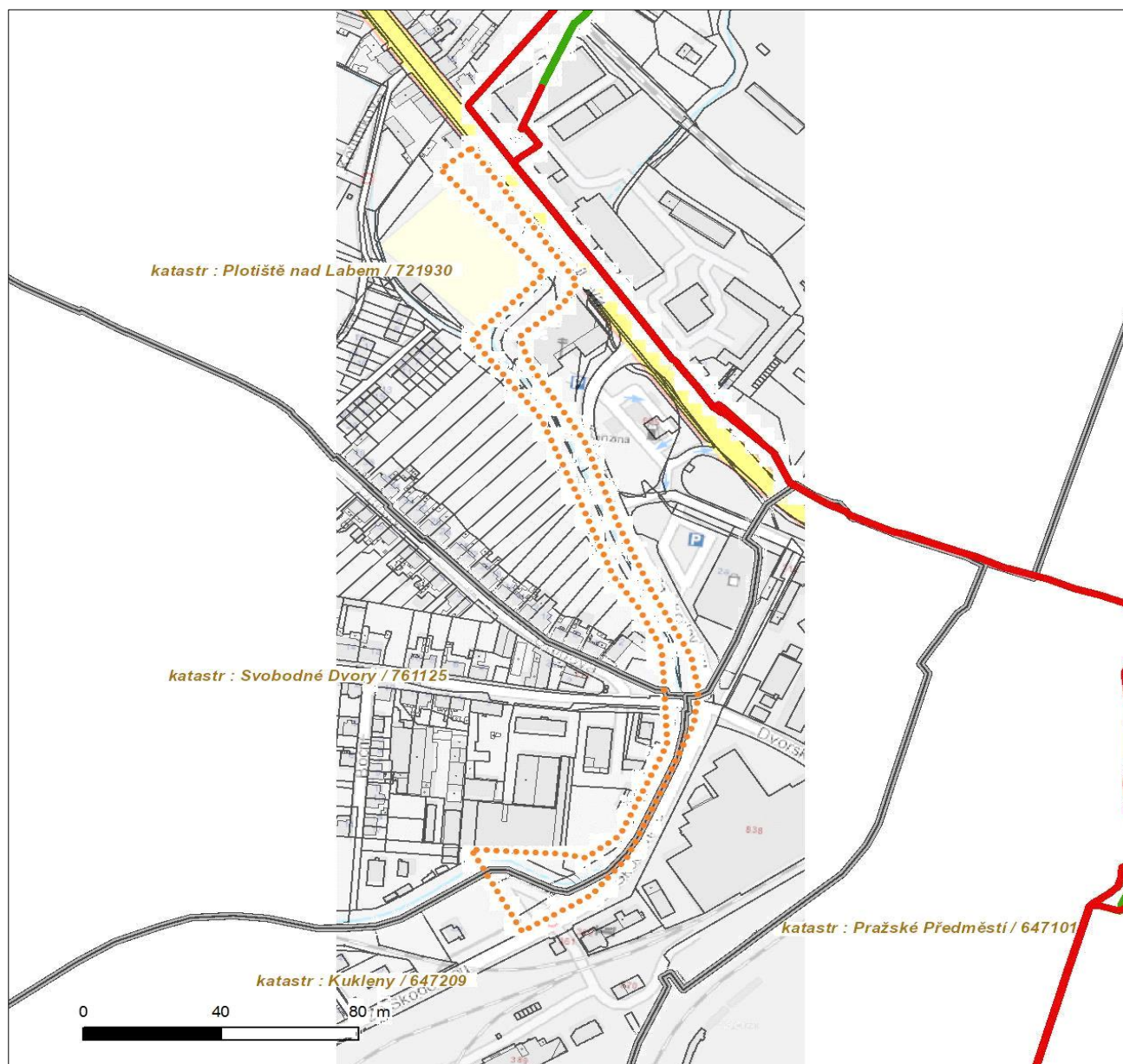
Situace výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200694921.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situace výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |           |                           |           |                             |
|-----------|---------------------------|-----------|-----------------------------|
| — — — — — | Nadzemní optické vedení   | — — — — — | Radioreléový spoj vzduch    |
| — — — — — | Podzemní optické vedení   | — — — — — | Zájmové území               |
| — — — — — | Nadzemní metalické vedení | — — — — — | Hranice katastrálního území |
| — — — — — | Podzemní metalické vedení |           |                             |





Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Envisystem, s.r.o.  
Marcel Lauerman  
U Nikolajky 15  
15000 Praha 5

Číslo jednací: **E01319/18**V Praze dne: **10.1.2018****Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc: Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**

Stupeň: Stavební řízení

V dané lokalitě se nachází technická infrastruktura ( TI ) společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**, která je nezbytná pro provoz elektronického zařízení veřejné telekomunikační sítě.

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

Druh TI	TI v kolizi	Příloha
Optické trasy	Ano	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.3
Mikrovlnné (MW) spoje	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.4
Elektropřípojky (vedení NN)	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.5
Základnové stanice	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6
Body sítě	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6

Při splnění podmínek uvedených v přílohách podle druhu kolize s TI souhlasí společnost T-Mobile Czech Republic a.s. s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích.

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomáčkova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E01319/18**  
Název stavby /akce: **Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**  
Datum podání žádosti: **10.1.2018**  
Důvod žádosti: **Stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka: **Akce zahrnuje odstranění sedimentu ze dna toku (lichoběžníkového profilu se šířkou ve dně 3,0 ÷ 5,1 m) v předpokládaném rozsahu mocnosti do 1 m, jeho přesun na deponie v blízkosti toku, jeho následné vysáknutí (gravitační odtok vody) a následný odvoz na skládku.**

## Žadatel

Firma / organizace: **Envisystem, s.r.o.**  
IČ: **48585904**  
DIČ: **CZ48585904**  
Kontaktní osoba: **Marcel Lauerman**  
Adresa: **U Nikolajky 15**  
Město / obec: **Praha 5**  
PSČ: **15000**  
Stát:  
E-mail: **drahonovsky@envisystem.cz**  
Telefonní číslo:

## Stavebník

Firma / organizace: **Povodí Labe, státní podnik**  
Kontaktní osoba: **Ing. Pavel Kamenický**  
Adresa: **Víta Neječlého 951**  
Město / obec: **Hradec Králové**  
PSČ: **50003**  
Stát:  
E-mail: **kamenicky@pla.cz**  
Telefonní číslo: **775748788**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu: **10 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **01/2019**  
Měsíc ukončení stavby: **12/2019**

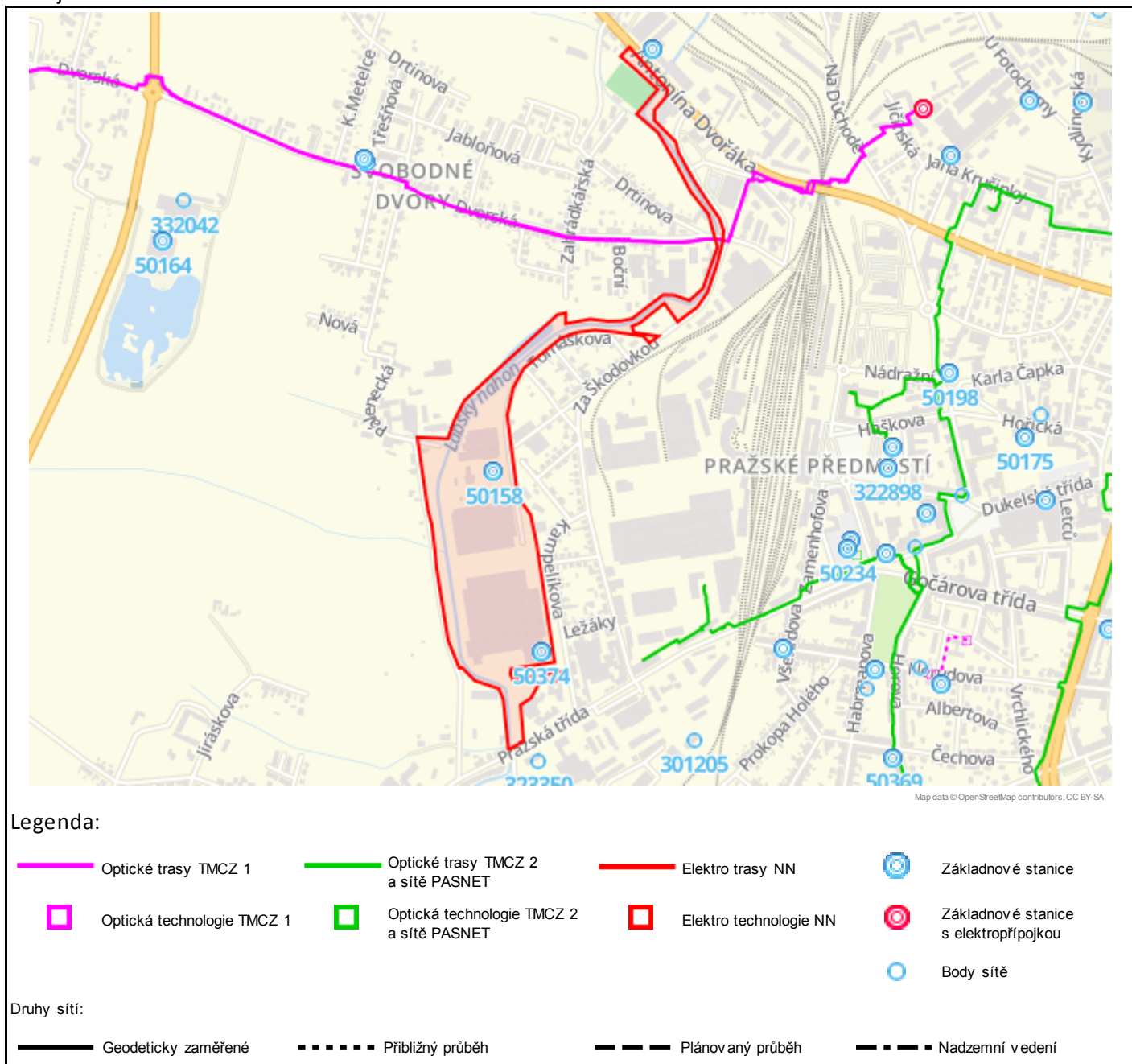
## Odeslání stanoviska

E-mail: **drahonovsky@envisystem.cz**

Příloha č. 2

## Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem

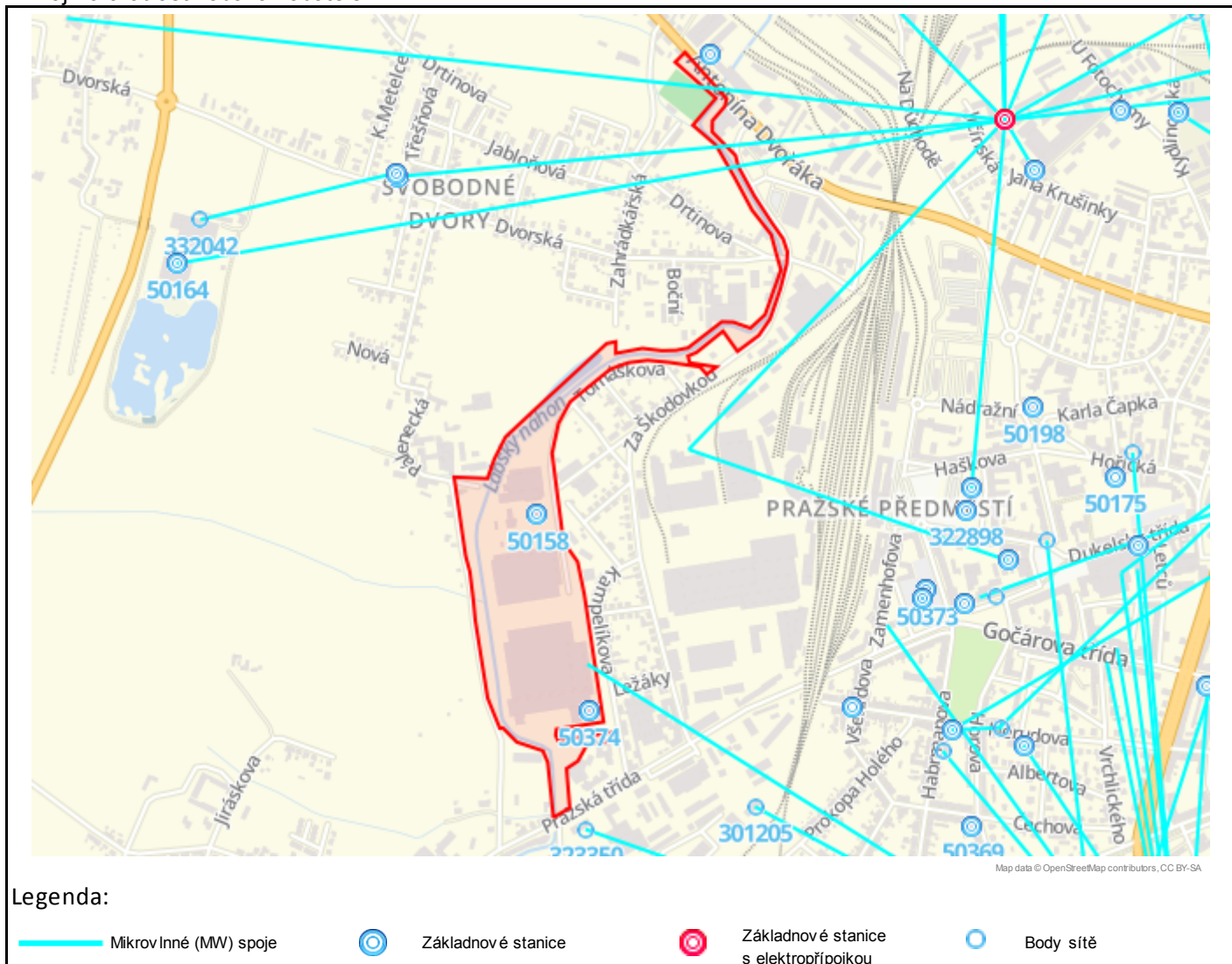


**Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.**



## Situační plánek mikrovlnných (MW) spojení

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-643292.702358414 -1042229.06123632,-643290.89143603 -1042110.06210147,-643298.226916046 -1042084.19352065,-643351.532330453 -1042059.01093845,-643377.628156313 -1042025.52744043,-643384.182384217 -1042025.51701645,-643402.461506556 -1041958.73815697,-643409.078161613 -1041790.67443621,-643408.144721278 -1041750.40908667,-643408.307328353 -1041686.94174761,-643413.373284794 -1041651.73146394,-643417.906726485 -1041482.3866647,-643347.550563068 -1041493.83150562,-643327.76228128 -1041453.88845833,-643298.688696363 -1041410.43591749,-643226.461463243 -1041357.50450884,-643060.34871964 -1041238.06762281,-643040.508736543 -1041236.58147589,-643043.438613236 -1041261.22528663,-642985.529375449 -1041257.34389049,-642945.0555461 -1041267.15361123,-642914.550757314 -1041270.01065057,-642888.447571459 -1041267.73042204,-642810.439557508 -1041221.25071044,-642785.817974175 -1041224.94580898,-642751.18763991 -1041241.74933989,-642716.633859288 -1041217.01881898,-642671.915769655 -1041126.21163166,-642677.610690666 -1041089.7784375,-642683.570298447 -1041049.08478655,-642718.07606776 -1040992.31168404,-642746.461991957 -1040919.73397861,-642778.1783248 -1040845.99216895,-642822.171386463 -1040797.70387717,-642766.708812801 -1040746.24273503,-642843.94458011 -1040659.78783381,-642820.558628817 -1040641.42283638,-642744.080262183 -1040750.46986539,-642749.773995447 -1040765.94032328,-642779.608648092 -1040793.15113476,-642782.827349811 -1040816.98952224,-642739.309656212 -1040872.52585181,-642736.355570338 -1040896.32921889,-642709.574876696 -1040962.94876899,-642678.786308175 -1041025.04693009,-642659.180206557 -1041061.21030006,-642653.299562871 -1041089.59131048,-642657.883479833 -1041115.19114532,-642677.406251689 -1041165.92976802,-642707.070058034 -1041227.38295378,-642735.166293078 -1041259.41727746,-642784.418032944 -1041287.78416944,-642810.121338198 -1041241.28197854,-642871.750595549 -1041279.71182351,-642890.900708659 -1041285.12556074,-642888.811300081 -1041299.98471672,-642832.819830466 -1041315.48290782,-642855.577616764 -1041328.54248708,-642868.132103072 -1041310.90149072,-642933.537956103 -1041293.51486841,-642977.903982623 -1041284.01154022,-643018.789450155 -1041284.14952633,-643058.810786311



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

-1041293.23338896,-643152.602423439 -1041352.44525327,-643182.724892223 -1041395.00402677,-643203.896135017  
-1041456.3150251,-643202.308970058 -1041601.85106884,-643202.171001208 -1041646.08765395,-643176.893827164  
-1041692.92929574,-643170.941055565 -1041762.85251459,-643164.72125173 -1041957.0152583,-643162.066420594  
-1042038.4706885,-643263.872537862 -1042041.7476329,-643267.261738207 -1042054.03488993,-643263.671358203  
-1042065.99847738,-643137.078616647 -1042061.82280051,-643136.110464361 -1042079.62735864,-643203.624938998  
-1042083.13686272,-643226.694934378 -1042115.00386676,-643252.498960652 -1042127.70248401,-643255.574382446  
-1042211.94048163,-643291.761483188 -1042227.63485254,-643292.702358414 -1042229.06123632)))

Příloha č.3

**Podmínky řešení kolizí s optickou trasou**

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s optickou sítí.**  
Vaše žádost je v kolizi s optickou sítí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Optické trasy".

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) - optické trasy.

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrností a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně např. trvalých parkovišť apod.),
- bez souhlasu majitele, správce nesnižoval, ani nezvyšovat krytí nad kabelovými trasami,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na kontaktního pracovníka TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích.

**Kontaktní pracovníci v případě kolize TMCZ 2 a sítě PASNET:**

p. Jan Chrpá - tel. 236 099 824

p. Jan Kárník - tel. 236 099 814

p. Petr Špindler - tel. 236 099 633

p. Martin Marek - tel. 236 099 639

e-mail: [vstavba@t-mobile.cz](mailto:vstavba@t-mobile.cz)

**Kontaktní pracovník v případě kolize TMCZ 1:**

servisní partner TMCZ, firma S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144, e-mail: [jaroslav.trnka@skom.cz](mailto:jaroslav.trnka@skom.cz), v jehož odpovědnosti je kompletní řešení dotčení sítí pro TMCZ 1, včetně zajištění schválení na TMCZ, vypracování všech požadovaných stupňů PD, geodetického zaměření a dohledu nad realizací stavby.





Příloha č.4

## Podmínky řešení kolizí s MW spoji

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.**

Vaše žádost je v kolizi s MW spoji pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Mikrovlnné (MW) spoje".

### Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě společnost T-Mobile Czech Republic a.s. provozuje **MW spoj (e), ve výškových hladinách od xxx do xxx m.n.m..** Tyto spoje jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložení ZOV k posouzení.

Nedojde-li při realizaci uvedené akce k dosažení výšky uvedených MW spojů (včetně činnosti stavebních strojů) s výstavbou souhlasíme.

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“ na základě které budou uvedené MW spoje přeloženy na náklady investora.

Smlouva bude podepsána, před vydáním stavebního povolení, mezi investorem akce a společností T-Mobile Czech Republic a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

### Kontaktní pracovník T-Mobile Czech Republic a.s. ohledně MW spojů:

Petr Dundáček – 603603671, [petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

Příloha č.5

**Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou****Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.**

Vaše žádost je v kolizi s elektropřípojkou pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Elektropřípojky (vedení NN)".

V dotčeném území stavby se nachází kabelová trasa elektropřípojky k základnové stanici ( ZS ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ).

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v jejím ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození vedení elektropřípojky a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení trasy elektropřípojky,
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního kab. vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. trvalých parkovišť apod.)
- bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních kab. vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na servisního partnera TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Při splnění výše uvedených podmínek TMCZ souhlasí s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích.

**Kontaktní pracovník v případě kolize s elektropřípojkou:**

servisní partner TMCZ, firma S COM s.r.o. - Ing. Trnka 603 256 144, e-mail: jaroslav.trnka@scom.cz, v jehož odpovědnosti je kompletní řešení dotčení sítí pro TMCZ, včetně zajištění schválení na TMCZ, vypracování všech požadovaných stupňů PD, geodetického zaměření a dohledu nad realizací stavby.

Příloha č.6

**Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě****Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.**

Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".

Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

V dotčeném území je instalována základnová stanice (ZS) nebo bod sítě (zařízení) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) vč. konstrukcí, technologie, napájení a rozvodů.

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě: 50158, 50374

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

1. Minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, a to včetně plánovaného výpadku napájení ZS nebo bodu sítě, na e-mailovou adresu [ez@t-mobile.cz](mailto:ez@t-mobile.cz).
2. Stavebník nebude provádět žádnou manipulaci s technologií a konstrukcemi společnosti TMCZ.
3. Všechny práce, úpravy aj. činnosti, které mohou ovlivnit konstrukci, přístup, napájení nebo technologii ZS nebo bodu sítě musí být v předstihu min. 14 dnů nahlášeny na e-mailovou adresu [property@t-mobile.cz](mailto:property@t-mobile.cz).

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.



Příloha č.7

## Popis DGN výkresů s průběhy tras optických vedení a elektropřípojky (vedení NN)

V případě kolize s trasou vedení optické sítě nebo trasou elektropřípojky (vedení NN) jsou součástí e-mailu obsahujícího toto stanovisko soubory DGN výkresů s průběhem tras vedení.

V případě kolize s trasou optické sítě je zaslán soubor "Opticke trasy vedeni <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

V případě kolize s trasou elektropřípojky (vedení NN) je zaslán soubor "Elektro trasy vedeni NN <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

**Soubory DGN výkresů jsou vytvářeny pouze v případě kolize s průběhem trasy (čáry). V případě kolize pouze s bodovým objektem sítě nejsou výkresy generovány (odesílány).**

### Struktura DGN výkresů:

Přesnost	Číslo vrstvy
Geodeticky zaměřeno	1
Z dokumentace	2
Přibližný průběh	3
Plánováno (ve výstavbě)	4

Druh trasy	Styl čáry
Trasa vedení podzemní, v chráničce/žlabu	0
Trasa vedení v kabelovodu, v kolektoru, v metru, ...	3
Trasa vedení nadzemní, vedení na konstrukci	7

- Výkres ve formátu DGN V7.
- Kresba umístěna ve třetím kvadrantu v normální orientaci, přičemž souřadnice y, x v S-JTSK jsou v reálných souřadnicích výkresu MicroStationu stejné souřadnice se zápornými znaménky (y v JTSK = -x v souřadnicích výkresu, x v JTSK = -y v souřadnicích výkresu).



**UPC Česká republika, s.r.o.**

*zastoupena společností*

**InfoTel, spol. s r.o.**

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

T +420 261 107 111 F +420 261 107 100

T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

**Envisystem, s.r.o.**

**Marcel Lauerman**

**U Nikolajky 15**

**15000 Praha 5**

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ)  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ  
SPOLEČNOSTI UPC Česká republika, s.r.o.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti: **E000588/18**  
Název akce/stavby: **Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**  
Vyřizuje: **Růžička Jaroslav / +420 606 776 135**  
Naše značka:  
Datum: **10.1.2018**  
Umístěno:  
Katastrální území: **Kukleny (647209), Plotíště nad Labem (721930), Svobodné Dvory (761125)**  
Číslo parcely:  
Důvod vydání vyjádření: **Stavební řízení**  
Popis důvodu žádosti:  
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**  
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen *InfoTel*) zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. jako vlastníka sítě elektronických komunikací ve správních, stavebně – správních, povolovacích a jiných řízeních na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává **následující vyjádření**:

Dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná VVKŠ, která by byla v našem vlastnictví.

**Se stavbou souhlasíme**

Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKŠ ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKŠ znovu ověřit.

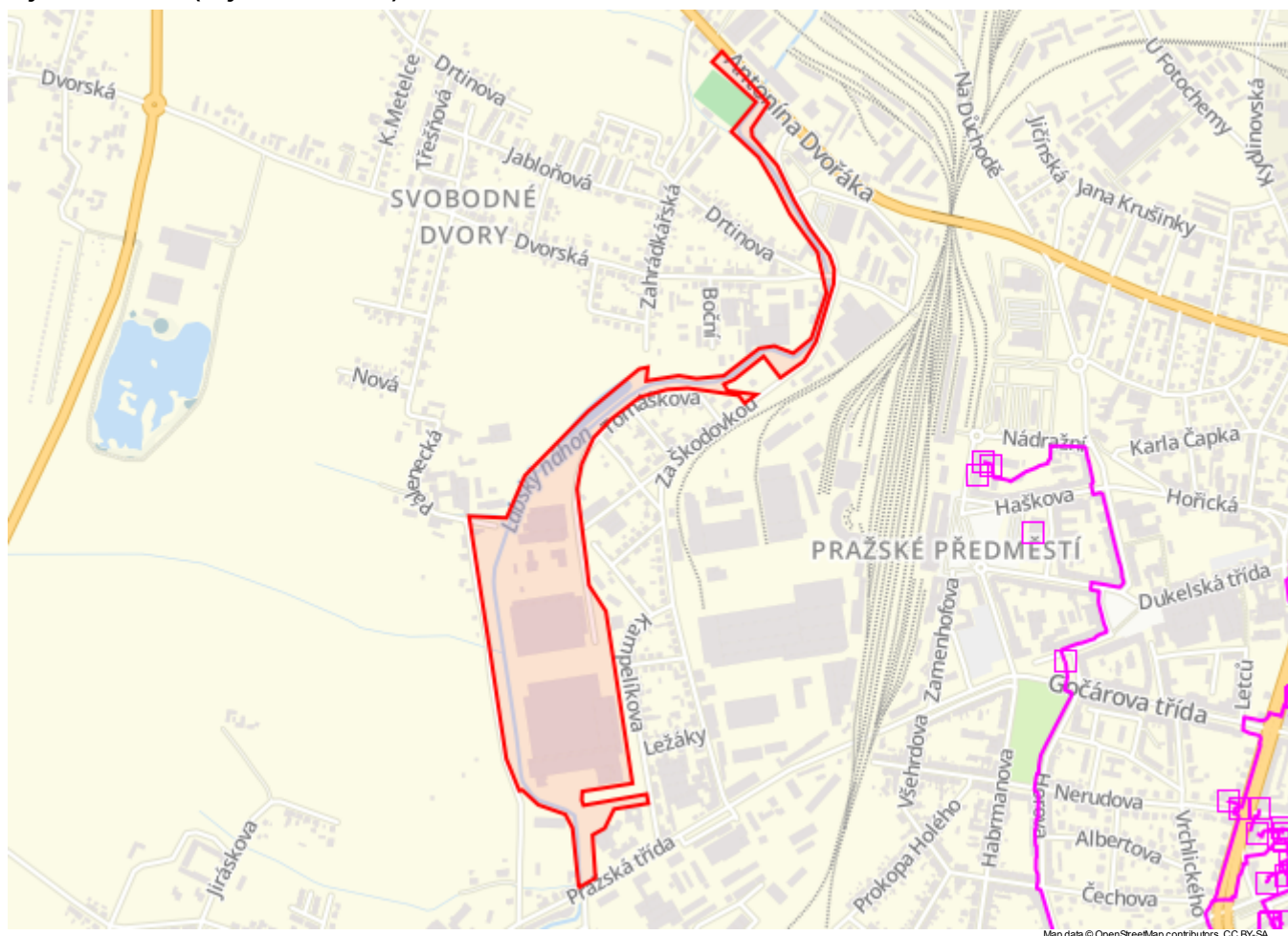
Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

**Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 10.1.2018**

  
InfoTel, spol. s r.o.  
Novolišeňská 18, 628 00 Brno  
DIČ: CZ46981071

**Jaroslav Růžička**

## Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



### Legenda:

- Kabelové trasy □ Umístění technologie

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

```
GEOMETRY COLLECTION(POLY GON((-643291.236493367 -1042226.24233495,-643289.786339883
-1042110.27683519,-643300.698769498 -1042082.06010344,-643350.962238801 -1042057.23927735,-643378.379165218
-1042025.13688276,-643384.598255396 -1042025.55087224,-643402.34241249 -1041960.75838948,-643409.076092945
-1041751.53522361,-643418.747856884 -1041482.75443541,-643346.535790102 -1041494.80454678,-643301.056781165
-1041417.15876518,-643163.421345442 -1041307.02435904,-643054.881507176 -1041237.2629605,-643037.747871141
-1041235.83953577,-643043.94457137 -1041262.01742986,-642979.617293073 -1041259.28349212,-642946.076876922
-1041269.03798132,-642892.600476284 -1041270.01156571,-642817.478944325 -1041225.11127313,-642787.284201796
-1041224.08588691,-642752.453913297 -1041242.45114507,-642714.053273776 -1041217.79325597,-642674.32800857
-1041133.31342685,-642678.451699482 -1041090.14628414,-642682.445641784 -1041052.37752327,-642707.903405129
-1041007.06033513,-642727.218905963 -1040971.70049815,-642748.482907858 -1040913.81011393,-642774.68839168
-1040855.33287014,-642821.626943569 -1040799.38972328,-642766.879597176 -1040747.45909875,-642842.839779777
-1040660.00245064,-642821.019445183 -1040641.83580707,-642743.290816838 -1040753.33816645,-642781.750597243
-1040797.97782282,-642782.077309673 -1040813.70182249,-642740.130910911 -1040875.97172198,-642716.081869028
-1040946.11114338,-642691.105823755 -1041005.21167152,-642659.595993318 -1041061.24419665,-642653.625256948
-1041088.86695913,-642658.189384526 -1041117.5449727,-642705.694830182 -1041225.32274671,-642733.346053507
-1041260.10137259,-642783.177930471 -1041286.86136889,-642810.537140894 -1041241.31586633,-642872.501523121
-1041279.32138207,-642894.11300004 -1041285.9805362,-642888.421673474 -1041299.72983717,-642833.390524621
-1041313.57590913,-642858.229489718 -1041327.92611402,-642867.832602201 -1041311.40488923,-642929.481678997
-1041294.8493239,-642965.013339648 -1041285.62722005,-643005.628373068 -1041283.49047653,-643060.23192243
-1041291.99424063,-643119.557158392 -1041327.23561504,-643158.862364395 -1041359.47427986,-643188.610794309
-1041408.61420494,-643202.991024462 -1041454.96791865,-643201.629272036 -1041602.39972543,-643201.981198143
-1041644.2709113,-643175.234275864 -1041698.20879834,-643170.715030235 -1041819.10472967,-643163.152597683
-1042037.65576226,-643262.34212642 -1042041.62838369,-643265.511938278 -1042058.55638299,-643263.262147472
-1042068.82234282,-643138.254966174 -1042061.7662627,-643136.951658806 -1042079.99522203,-643204.801294153
```



-1042083.08031066,-643227.471517309 -1042118.07131064,-643252.579683497 -1042128.16076372,-643256.795857143  
-1042212.26312364,-643290.901335037 -1042226.66675701,-643291.236493367 -1042226.24233495)))



**ENVISYSTEM, s. r. o.**  
**Marcel Lauerman**  
**U Nikolajky 1085/15**  
**150 00 Praha - Smíchov**

V Praze, 15.1.2018

Naše zn.: **180110-161066616**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **10.1.2018**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 6 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Ing. Ivana Glosová  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
616 00 Brno

  
**Vodafone Czech Republic a.s.**  
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 192  
-60-

Tel.: 608 014 915  
E-mail: east@vodafone.cz

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_180110-161066616.pdf

**Tab. B Vyjádření dotčených organizací a samosprávy**

poř. číslo	název a adresa organizace	vyjádření
1	Krajský úřad Královéhradeckého kraje Odbor životního prostředí a zemědělství Oddělení ochrany přírody a krajiny Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové	Poskytnutí předběžné informace. (č.j.: KUKHK-1319/ZP/2018)
2	Český rybářský svaz, z. s. MO Těchonín 561 66 Těchonín	Předběžná informace ke stavbě (email ze dne 11.1.2018)
3	Magistrát města Hradec Králové Odbor hlavního architekta Československé armády 408 502 00 Hradec Králové	Vyjádření z hlediska územního plánování: ZÚR KHK; ÚP MHK; posouzení z hlediska úkolů územního plánování. (č.j.: MMHK/125023/2018)
4	Magistrát města Hradec Králové Odbor životního prostředí Československé armády 408 502 00 Hradec Králové	Závazné stanovisko se souhlasem k zásahu do VKP a lokálního prvku ÚSES. (č.j.: MMHK/132883/2018 ŽP2/LUD; SZ MMHK/119723/2018)
5	Magistrát města Hradec Králové Československé armády 408 502 00 Hradec Králové	Koordinované stanovisko (Odbor životního prostředí, Odbor památkové péče, Odbor hlavního architekta, Odbor dopravy, Odbor krizového řízení). (č.j.: MMHK/148450/2018)
6	Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové	Uvedený záměr je možný. Souhlasí bez námitek. (č.j.: PVZ/1826884/Vn/0)
7	Český rybářský svaz, z.s. Východočeský územní svaz Kovová 1121, Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové	Souhlasí s plánovanou údržbou. (zn.: 331/18)
8	Magistrát města Hradec Králové Odbor životního prostředí Československé armády 408 502 00 Hradec Králové	Rozhodnutí k povolení ke kácení dřevin, náhradní výsadba a stanovené podmínky. (č.j.: MMHK/171366/2018 zp2 /mrk)
9	Magistrát města Hradec Králové Odbor životního prostředí Československé armády 408 502 00 Hradec Králové	Souhlas s provedením ohlášené stavby. (č.j.: SZ MMHK/177777/2018ŽP1/Tlu)





4164/2018/KHK



KUKHK-1319/ZP/2018

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

VÁŠ DOPIS ZN.:  
ZE DNE: 09.01.2018  
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-1319/ZP/2018

ENVISYSTEM s.r.o.  
U Nikolajky 15  
150 03 PRAHA 5  
IČ: 485 85 904

VYŘIZUJE: RNDr. Tomáš Nosek  
ODBOR | ODDĚLENÍ: životního prostředí a zemědělství  
ochrany přírody a krajiny  
LINKA | MOBIL: 495 817 566  
E-MAIL: tnosek@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 11.01.2018

Počet listů: 3  
Počet příloh: 0 / listů: 0  
Počet svazků: 0  
Sp. znak, sk. režim: 246.1, A/5

**Poskytnutí předběžné informace podle ust. § 90 odst. 18 zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a § 139 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“) – z hlediska zájmů ochrany přírody, které mohou být dotčeny realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748“**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 10. 01. 2018 žádost spol. ENVISYSTEM s.r.o., U Nikolajky 15, 150 03 Praha 5, IČ: 485 85 904 (dále jen „žadatel“), o poskytnutí předběžné informace podle ust. § 90 odst. 18 zákona a § 139 správního řádu, tj. zejména o informaci, které zájmy ochrany přírody, mohou být dotčeny realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748“ (dále též „záměr“).

Dotčený úsek toku je vymezen mostními objekty v místě křížení ulic Koutníková a Pražské třídy s náhonem.

Záměr předpokládá následující rozsah prací:

- zajištění přístupu ke korytu (pokud to bude možné po stávajících přístupových trasách),
- odstranění sedimentu ze dna toku (lichoběžníkového profilu se šířkou ve dně  $3,0 \div 5,1$  m v předpokládaném rozsahu mocnosti do 1 m, jeho přesun na deponii v blízkosti toku, jeho následné vysáknutí (gravitační odtok vody) a následný odvoz na skládku, předpokládané množství – 6 000 m<sup>3</sup>,
- kácení pouze v rozsahu takovém, aby případné zásahy do porostů byly minimalizovány, kdy odstraněny budou pouze stromy výrazně zasahující do průtočného profilu koryta a dále stromy padlé.

**Krajský úřad jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody dle ust. § 75 odst. 1 písm. d) a dle ust. § 77a zákona k předloženému záměru sděluje následující:**

**1.**

Nálezová databáze Agentury ochrany přírody a krajiny ČR uvádí v místě záměru výskyt zdobence (*Trichius gallicus*) v širším okolí mimo záměr byl zaznamenán výskyt netopýra velkého a netopýra ušatého. Výskyt dalších zvláště chráněných druhů živočichů, popř. rostlin, není doložen a ani krajský úřad nemá o výskytu zvláště chráněných druhů v území žádné hodnověrné informace.

Krajský úřad je toho názoru, že realizace záměru v předloženém rozsahu nepředstavuje negativní zásah do přirozeného vývoje a biotopu zvláště chráněných druhů.

Z výše uvedeného důvodu není nezbytné k realizaci citovaného záměru žádat o povolení výjimky k zásahu do přirozeného vývoje a biotopu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů uvedených ve vyhlášce č. 395/1992 Sb., kterou se provádí některá ustanovení zákona, a to dle ust. § 56 odst. 1 a odst. 2 zákona.

**2.**

Realizací záměru nebude dotčen žádný prvek územního systému ekologické stability regionálního významu dle platných Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje.

Krajský úřad pro úplnost uvádí, že k vydání stanoviska k zásahu do lokálního prvku ÚSES (LK 2 Malý labský náhon) je na základě ust. § 77 odst. 2 příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností, tj. Magistrát města Hradec Králové.

**3.**

Krajský úřad konstatuje, že realizací záměru nebude přímo dotčeno žádné maloplošné zvláště chráněné území - kategorie přírodní rezervace nebo přírodní památka, ve smyslu zákona, ani jejich ochranné pásmo.

**4.**

Krajský úřad konstatuje, že realizací záměru nebude přímo zasahováno do území soustavy NATURA 2000 tvořené evropsky významnými lokalitami a ptačími oblastmi.

Z tohoto důvodu není nezbytné žádat o vydání stanoviska dle ust. § 45i odst. 1 zákona, tj. zda záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými významně ovlivnit území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti

**5.**

K vydání závazného stanoviska k zásahu do významného krajinného prvku dle ust. § 4 odst. 2 zákona, tj. vodního toku a údolní nivy vodního toku Malý labský náhon je na základě ust. § 77 odst. 1 písm. a) příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností, tj. Magistrát města Hradec Králové.

**6.**

K vydání o rozhodnutí o povolení kácení dřevin o obvodu kmene většího než 80 cm (měřeno ve výšce 130 cm nad zemí) dle ust. § 8 zákona je příslušný obecní úřad, tj. Magistrát města Hradec Králové. Žádost musí splňovat náležitosti dle vyhlášky 193/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění.

Případné bližší informace lze získat na Krajském úřadě Královéhradeckého kraje, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, a to zejména v úřední dny, tj. pondělí a středa od 8<sup>00</sup> do 17<sup>00</sup> hodin nebo žádat bližší informace na telefonním čísle 495 817 566 – RNDr. Tomáš Nosek.

z p. RNDr. Tomáš Nosek  
odborný referent na úseku  
ochrany přírody a krajiny

**Na vědomí / DS:**

- Magistrát města Hradec Králové



**Předmět:** FW: Malý labský náhon, odstranění nánosů - předběžná informace

**From:** CRS Pohl [<mailto:pohl@regis.cz>]

**Sent:** Thursday, January 11, 2018 1:12 PM

**To:** 6

**Subject:** Re: Malý labský náhon, odstranění nánosů - předběžná informace

Dobrý den pane Ing.,

konzultoval jsem váš požadavek s MO ČRS Hradec Králové. Ryby v dotčeném úseku jsou, ale vzhledem k vysoké vrstvě bahna v tomto úseku, by bylo jen velmi obtížné, provézt jejich odlovení. Proto navrhuji, jak jsem již v našem telefonickém rozhovoru nastínil, odtěžit sedimenty dna v Labském náhonu za plného, nebo jen mírně sníženého stavu průtoku vody. Pokud práce proběhnou v období nízkých teplot, nemělo by dojít k úhynu vodních živočichů a bude to šetrnější nežli provádět jejich odlov elektrickým agregátem. Pokud Vám toto řešení bude vyhovovat, můžete počítat s naším kladným vyjádřením.

S pozdravem

Jan Pohl

ODBOR HLAVNÍHO ARCHITEKTA

VÁŠ DOPIS ZN.: SZ MMHK/119725/2018/ŽP2/Wei  
 ZE DNE: 09.07.2018  
 NAŠE ZNAČKA: SZ MMHK/125023/2018  
 MMHK/129634/2018/HA/RK  
 VYŘIZUJE: Ing. Jaroslava Raková  
 TELEFON: 495 707 627  
 E-MAIL: [jaroslava.rakova@mmhk.cz](mailto:jaroslava.rakova@mmhk.cz)  
 DATUM: 23.7.2018

Odbor životního prostředí  
 Mgr. Kateřina Weinzetlová  
 zde

Magistrat mesta HK  
 Doručeno: 25.07.2018  
 MMHK/134464/2018  
 listy: 6 přílohy: 1  
 druh: li/sv:



mmhkes6e46c922

**Věc: Vyjádření z hlediska územního plánování k záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748“, umístěnému v katastrálním území Kukleny na pozemcích parc.č. 1880/2, 1819/1, 604/4**

a

**v katastrálním území Svobodné Dvory na pozemcích parc. č. 911/33, 911/32, 911/31, 911/27, 911/25, 911/30, 911/34, 911/35, 911/36, 911/37, 911/1, 911/28, 911/26, 911/12, 911/11, 911/10, 911/9, 911/29, 911/8, 911/7, 911/38, 911/6, 911/4, 911/5, 911/13**

a

**v katastrálním území Plotíště nad Labem na pozemcích par.č. 670/13, 1566/11, 1566/1, 670/8, 1566/9, 661/4, 1566/3**

Magistrát města Hradce Králové, odbor hlavního architekta dále jen („orgán územního plánování“) obdržel dne 10.07.2018 žádost o vydání stanoviska od Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, ve věci koordinovaného stanoviska k záměru stavby „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748“, umístěné v katastrálním území Kukleny na pozemcích parc.č. 1880/2, 1819/1, 604/4 a v katastrálním území Svobodné Dvory na pozemcích parc. č. 911/33, 911/32, 911/31, 911/27, 911/25, 911/30, 911/34, 911/35, 911/36, 911/37, 911/1, 911/28, 911/26, 911/12, 911/11, 911/10, 911/9, 911/29, 911/8, 911/7, 911/38, 911/6, 911/4, 911/5, 911/13 a dále v katastrálním území Plotíště nad Labem na pozemcích parc.č. 670/13, 1566/11, 1566/1, 670/8, 1566/9, 661/4, 1566/3. Investorem/žadatelem stavby je Povodí Labe s. p., Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové.

K žádosti o koordinované stanovisko byly doloženy tyto podklady:

- Projektová dokumentace stavební, jednostupňová „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748“, zpracovatel Envisystem s.r.o., U Nikolajky 15, 150 03 Praha 5;
- Předběžná informace Krajského úřadu Královéhradeckého kraje
- Plná moc pro zastupování investora

Projektová dokumentace předkládá návrh stavby, která má zajistit odstranění sedimentu z koryta Malého labského náhonu v úseku mezi ul. Koutníkova a ul. Pražská. Cílem stavby je obnovení průtočného profilu a zlepšení podmínek pro průchod povodňových průtoků v zájmovém území. Jedná se o vodohospodářskou stavbu, která má charakter opravy/údržby a není pro ni žádáno územní rozhodnutí. Stavba odstraňuje nahromaděný sediment z koryta toku, nemění stávající dispoziční uspořádání koryta a objektů na toku a přilehlém terénu. Zařízení staveniště, manipulační a přístupové plochy na přilehlých plochách budou mít dočasný charakter (kratší než 1 rok). Stavba je rozdělena na 6 úseků. Zahrnuje celkem 2 stavební objekty SO 01 Odtěžení sedimentu z koryta a SO 02 Kácení. Dle provedených průzkumů odebrané vzorky sedimentu nesplňují požadavky k použití na zemědělské půdě, jsou zaříděny jako odpad (rozdělený do 3 kategorií). Navrženo je vytvoření příjezdů pro techniku, „kácení dřevin, náletů a odstranění křovin a buřeně“, vlastní těžba sedimentu (použitím bagrů, pásových rypadel) a přeprava nákladními automobily na plochy mezideponie, po vysáknutí vody ze sedimentu odvoz na skládky, na závěr uvedení manipulačních ploch a ploch mezideponií do původního stavu.

V průběhu zpracování tohoto vyjádření zpracovatel poskytl doplnění a upřesnění dokumentace (18.7.2018) na základě podnětu odboru životního prostředí.

V souladu s ustanovením § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád vydává Magistrát města Hradec Králové, odbor hlavního architekta jako příslušný úřad územního plánování ve smyslu § 6 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), který vykonává činnosti pořizovatele územně plánovací dokumentace a územně plánovacích podkladů na správním území města Hradec Králové, na základě Vaší žádosti následující vyjádření:

### **1) Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje:**

Navrhovaný záměr se nachází v území, na které byla vydána opatřením obecné povahy územně plánovací dokumentace **Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje** (dále jen ZÚR KHK). ZÚR KHK stanoví zejména základní požadavky na účelné a hospodárné uspořádání území kraje, vymezí plochy nebo koridory nadmístního významu a stanoví požadavky na jejich využití, zejména plochy nebo koridory pro veřejně prospěšné stavby, veřejně prospěšná opatření, stanoví kritéria pro rozhodování o možných variantách nebo alternativách změn v jejich využití.

Zásady územního rozvoje v nadmístních souvislostech území kraje zpřesňují a rozvíjejí cíle a úkoly územního plánování v souladu s politikou územního rozvoje, určují strategii pro jejich naplňování a koordinují územně plánovací činnost obcí. S odkazem na § 36 odst. 5 stavebního zákona jsou zásady územního rozvoje závazné pro pořizování a vydávání územních plánů, regulačních plánů a pro rozhodování v území. Rovněž stanovují ve vymezených oblastech, plochách a koridorech požadavky na jejich využití, kritéria a podmínky pro rozhodování o možnostech změn v území a pro jejich posuzování, zejména s ohledem na jejich budoucí význam, možná ohrožení, rozvoj, útlum, preference a rizika v území.

**ZÚR KHK vydalo formou opatření obecné povahy Zastupitelstvo Královéhradeckého kraje na 22. zasedání dne 08.09.2011, usnesením č. ZK/22/1564/2011 (nabytí účinnosti 16.11.2011).** ZÚR KHK jsou k nahlédnutí na **webové stránce:** <http://www.kr-kralovehradecky.cz/cz/rozvoj-kraje/uzemni-planovani/zasady-uzemniho-rozvoje-kralovehradeckeho-kraje-46187/>.

**Z hlediska platných ZÚR KHK nevyplývají pro navrhovaný záměr „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748“ žádné úkoly, požadavky a omezení.**



## 2) Územní plán města Hradec Králové:

Předložený záměr je navrhován do území, na které byla vydána územně plánovací dokumentace – **Územní plán města Hradec Králové** (dále ÚPmHK). Územní plán stanoví základní koncepci rozvoje území obce, ochrany jeho hodnot, jeho plošného a prostorového uspořádání, uspořádání krajiny a koncepci veřejné infrastruktury; vymezí zastavěné území, plochy a koridory, zejména zastavitelné plochy a plochy vymezené ke změně stávající zástavby, k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území, pro veřejně prospěšné stavby, pro veřejně prospěšná opatření a pro územní rezervy a stanoví podmínky pro využití těchto ploch a koridorů.

ÚPmHK byl v Zastupitelstvu města Hradec Králové schválen dne 21.01.2000. Obecně závazná vyhláška města Hradec Králové č.1/2002 o závazné části Územního plánu města Hradec Králové, kterou byla vyhlášena závazná část Územního plánu města Hradec Králové, vymezená usnesením Zastupitelstva města Hradec Králové č. 249/2002 ze dne 25.06.2002 o schválení změny Územního plánu města Hradec Králové č. 25, nabyla účinnosti dne 18.07.2002.

Podle ÚPmHK pozemky přímo dotčené zásahem, tedy pozemky tvořící tok Malého labského náhonu, patří ke dvěma funkčním plochám:

Vodní toky a vodní plochy obecné – VO tj. plochy vodních toků včetně jejich koryt, plochy rybníků jezer a ostatních vodních nádrží, které plní funkce vodohospodářské, funkce ekologicko-stabilizační, estetické, rekreační a hospodářské. Vodní toky včetně jejich koryt přirozené, upravené i umělé představují hlavní využití a břehové porosty doplňkové využití funkční plochy.

Plochy krajinné zeleně – ZK tj. území ostatní krajinné zeleně, která může plnit v krajině funkci prvku ÚSES, protierozní, estetickou a rekreační. Břehové porosty vodních toků představují přípustné využití hlavní.

Malý labský náhon s přilehlými porosty plní funkci biokoridoru místního významu (7 BK Labský náhon) a dál se připojuje k RBK Labe. V některých úsecích se zeleň podél toku kontinuálně rozšiřuje v navazujících přilehlých plochách krajinné zeleně.

V plochách navazujících na upravovaný vodní tok se dočasně umísťuje zařízení staveniště, manipulační plochy, plochy mezideponií a přístupové plochy, dočasně tak bude dotčené území těchto funkčních ploch (stabilizovaných, návrhových nebo přestavbových):

Plochy krajinné zeleně – ZK

Plochy sadů a zahrad – ZS

Plochy parků, lesoparků a městské zeleně – PL

Plochy výroby a služeb bez negativního vlivu na okolí – VS

Plochy občanského vybavení městského a regionálního významu – OV

Smíšené plochy příměstské nízkopodlažní zástavby – PN

čistě obytné plochy nízkopodlažní zástavby – BN

Plochy pro motorovou dopravu – ostatní – MD2

Plochy pro motorovou dopravu – komunikační síť – MD1

Sportovní a rekreační plochy – SR

Na biokoridor 7 BK Labský náhon je připojené navržené biocentrum (14 LBC Pálenka), které by se mělo dál rozšířit kolem stávající vodní plochy/rybníku.

Z hlediska koncepce uspořádání krajiny patří vodní tok s doprovodnou zelení k základním krajinotvorným prvkům, a od toho je nutno odvíjet i přístup k jakýmkoli úpravám a zásahům. Úpravy koryta toku dle předložené dokumentace jsou navrženy s cílem zvětšení kapacity průtočného profilu koryta (vyčištěním od letitých nánosů), aby nedocházelo ke zhoršení odtokových poměrů (zejména) v zastavěné části města. Čištěním koryta nedojde ke změně

trasy toku, naopak k údržbě jeho funkčnosti z hlediska vodohospodářského významu. Zároveň však nutně dochází k zásahu do břehových porostů a tím i do biotopů živočichů, kdy je potřebné pro proveditelnost záměru navrhnout způsoby vyžadující co nejmenší zásahy do biotické části toku. Další úpravy ve vybraných navazujících plochách pro zajištění přístupu ke korytu a zřízení ploch mezideponií sedimentu, které budou mít dočasný charakter po dobu provedení realizace, nejvíce zasahují do složky krajinné zeleně. V souvislosti s úpravami jsou navrženy plošné zásahy odstranění porostů.

Celkový rozsah úprav nesmí ohrozit funkci biokoridoru a dotčeného biocentra. Realizaci navrženého záměru nemá dojít k trvalé změně funkčního využití území, dočasné změny vyžadují následnou revitalizaci území, které by měla předložená dokumentace věnovat větší pozornost.

**S ohledem na výše uvedené lze konstatovat, že záměr je v souladu s regulativy závazné části ÚPmHK pro přípustné funkční využití, pokud bude rozsah zásahu do biokoridoru Labský náhon a biocentra Pálenka vyhodnocen orgánem ochrany přírody jako akceptovatelný.**

Upozornění: zpracovatel při vyhodnocení souladu záměru s územně plánovací dokumentací použil podklady z pořizovaného návrhu nového územního plánu místo aktuálně platného ÚPmHK.

### **3) Posouzení záměru z hlediska úkolů územního plánování**

Stavební zákon ve znění pozdějších předpisů stanovuje v § 19, odst. 1 úkoly územního plánování. Na základě posouzení záměru z hlediska požadavků uvedených v tomto ustanovení uvádíme posouzení záměru z hlediska urbanismu a koncepce uspořádání krajiny:

Z krajinářského hlediska má zájmové území charakter přechodu od městské do příměstské krajiny, v které je linie vodního toku – Malého labského náhonu dominantním a jednotícím prvkem území. Malý labský náhon je pevně zapsaný do paměti krajiny. Jeho historie sahá až do roku 1533, kdy jako 10 km dlouhá strouha byl pozoruhodnou stavbou a napájel velký rybník u Březhradu vodou od jezu pod Předměřicemi. Náhon má upravené koryto, s travnatými břehy a doprovodnou zelení smíšeného charakteru, střídavě v krátkých úsecích bez dřevinných porostů a s převahou úseků se vzrostlou břehovou zelení (topol, vrba, olše, bříza, jasan, javor, s podrostem bezu, hlohu, šípku, atd). Koryto toku je zarostlé vodními rostlinami a vlhkomilnými společenstvy.

Z hlediska možných vlivů na životní prostředí je třeba s ohledem na paměť krajiny vycházet ze zachování a údržby vodního toku jako základního krajinotvorného prvku a zároveň zajistit, aby stav koryta umožnil udržet příznivé odtokové poměry v zastavěné části města.

Vzhledem k tomu, že předložená projektová dokumentace je uvedena jako jednostupňový projekt, je potřebné věnovat větší pozornost těmto otázkám:

#### **1/ odstraňování keřových porostů**

Břehové porosty se přirozeně vyvíjejí jako smíšené a jsou cenné tím, že jsou patrové. Likvidace keřového patra v souvislých liniových plochách podél břehů znamená velký jednorázový zásah do břehových porostů, který lze vzhledem k narušení biotopů živočichů žijících v těchto porostech považovat za snížení funkce biokoridoru. Plošné odstranění souvislých úseků keřových porostů by mělo být krajním řešením z důvodu zajištění přístupu techniky ke korytu. K odstraňování rostlin ze svahů břehů s cílem zajištění volného průtočného profilu je nutno přistupovat individuálně - dle profilu koryta dílčích úseků s konkrétní šíří břehu a pozicí keřů. Nutno vycházet z naplnění předpokladu, že nedojde

k odstranění souvislého pásu keřového patra souběžně na obou březích stejného úseku. Výsledkem by mělo být udržení vždy alespoň jednostranného stávajícího porostu.

Celkový budoucí vývoj koridoru a tedy i rozsah a obnova porostů toku a podél toku závisí nejen od plošného rozsahu zásahů/odstranění porostů, ale také od způsobu jakým má být kácení provedeno. Technologie odstraňování a redukce keřových porostů není popsána (jestli půjde o úplné odstranění nebo o seřezání na principu radikálního zmlazení, kdy lze počítat s částečným obrostem). Způsob odstranění křovin ze závěrných svahů břehu je důležitý v souvislosti s nebezpečím možné destabilizace odkrytých částí břehu. Projektová dokumentace by měla počítat s následnou úpravou všech odkrytých ploch (nejen na plochách po deponiích).

## 2/ umístění mezideponií sedimentu

Navržená deponie ZS – 4b je plošně umístěna do území biocentra Pálenka, do těsné blízkosti malé vodní plochy. Zároveň je v dokumentaci uvedeno, že sediment je dle rozboru vzorků zařazen mezi odpad a není vhodné jeho použití na zemědělské půdě. Vysakování sedimentu na ploše biocentra je vhodné předejít. Tuto plochu však považujeme za vhodné uplatnit jako místo pro náhradní výsadbu.

Jako prostorově problematické se jeví i umístění deponie ZS – 5d v blízkosti provozu dopravní křižovatky ul. Dvorská a Za Škodovkou.

## 3/ následná úprava dotčených ploch

Obnova ploch po ukončení realizace a vyčištění a odvezení všech odpadů by měla probíhat v souladu s regulativy dotčených funkčních ploch. Pokud se jednalo o zásah v plochách krajinné zeleně (například kvůli vyčištění plochy od porostu v zájmu získání prostoru pro mezideponii), je žádoucí navrhnout nejen zatravnění takové plochy, ale rovněž umístit doplňující výsadbu dřevin. Nové výsadby by měly podpořit funkci biokoridoru, obnovovat a posilovat břehové porosty VR, OL, DB, JS.

Nové výsadby na vhodných místech může orgán ochrany přírody uplatnit v řízení o povolení kácení jako náhradní výsadbu. Doporučujeme navrhnout výsadbu např. na ploše ZS – 4b, kde bude vhodná skupinová výsadba stromů (a to i v případě, že by plocha nebyla využita pro mezideponii); dále na části plochy ZS – 6b navrhnout podél ul. Koutníková zelený pás se stromořadím (dle územního plánu je parkoviště součástí funkční plochy sportovní a rekreační plochy a podél ulice je lemované pásem s funkční plochou parků, lesoparků a městské zeleně). V technické zprávě doplnit popis úpravy odkrytých povrchů na plochách různého charakteru (na březích, na přístupových pásech, na deponiích). Návrh následných úprav, včetně nových výsadeb dřevin, by měl být součástí závěrečných prací. (Neupravené plochy jsou jinak příležitostí pro šíření ruderalních nebo i invazivních rostlin a porostů).

**Z hlediska urbanismu, koncepce uspořádání a funkčního využití příměstské krajiny lze provádět údržbu koryta toku Malého labského náhonu za předpokladu provedení pouze prostorově nutných zásahů do stávajících porostů a provedení následné úpravy ploch zahrnující doplnění krajinné zeleně. Cílem následné úpravy má být podpora ploch biokoridoru, jehož součástí je doprovodná břehová zeleň, která se podílí na kontinuitě koridoru.**

## **Závěr:**

**Na základě výše uvedených skutečností MmHK OHA sděluje, že záměr odstranění nánosů ze dna Malého labského náhonu v úseku ř.km 5,645 – 7,748 je v souladu s funkčním využitím území dle regulativů závazné části ÚPmHK, pokud bude rozsah zásahu do dotčených prvků územního systému ekologické stability vyhodnocen orgánem ochrany přírody jako akceptovatelný.**



**Pro dosažení souladu s úkoly územního plánování požadujeme dopracování a doplnění dokumentace o konkrétní návrh následných úprav zahrnujících výsadby krajinné zeleně.**

MmHK OHA požaduje uvést do koordinovaného stanoviska plné znění tohoto vyjádření.

**Upozornění:**

- Toto vyjádření je informací z hlediska funkčního využití ploch v platném Územním plánu města Hradec Králové a informací z hlediska ploch a koridorů nadmístního významu a ploch a koridorů územních rezerv vymezených v Zásadách územního rozvoje Královéhradeckého kraje.
- Toto vyjádření pozbývá platnosti, dostane-li se do rozporu s právním předpisem, který nabyl účinnosti po jeho vydání, nebo dojde-li ke změně skutečností, které byly předpokladem jeho platnosti, např. vydání opatření obecné povahy.
- Toto vyjádření je prezentací odborného názoru správního orgánu, nemá však povahu samostatného správního rozhodnutí, z čehož mimo jiné vyplývá, že se proti němu nelze odvolat. Tímto vyjádřením není dotčen další postup dle zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- Reálnost každého záměru je nutné prověřit buď v příslušném správním řízení, např. v řízení o umístění stavby, ve zjednodušeném územním řízení, stavebním řízení, v řízení o odstranění stavby atd., nebo v rámci ostatních postupů dle stavebního zákona, např. v rámci vydání územního souhlasu, v rámci ohlášení stavby atd.
- Výsledek budoucího správního řízení, případně jiného opatření stavebního úřadu, nelze předjímat v rámci tohoto vyjádření.
- Toto vyjádření nenahrazuje jiná vyjádření dotčených orgánů, které hájí zájmy, chráněné zvláštními předpisy (např. zákon o ochraně přírody a krajiny, zákon o vodách, zákon o ochraně ovzduší, zákon o ochraně zemědělského půdního fondu, zákon o odpadech, zákon o pozemních komunikacích, zákon o státní památkové péči atd.). Toto vyjádření dále nenahrazuje vyjádření správců inženýrských sítí z hlediska existence jejich zařízení na pozemcích, event. dotčení pozemků ochranným pásmem jejich zařízení.

Ing. arch. Petr Brůna  
vedoucí odboru  
oprávněná úřední osoba





## HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

### ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.:

rozdělovník

ZE DNE: 29.6.2018

NAŠE ZNAČKA: MMHK/132883/2018 ŽP2/LUD  
SZ MMHK/119723/2018

VYŘIZUJE: Ing. Kateřina Ludvíková, DiS.

TELEFON: 495707664

E-MAIL: katerina.ludvikova@mmhk.cz

DATUM: 25.7.2018

Odbor životního prostředí Magistrátu města Hradec Králové, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny dle ustanovení § 77 písm.a) dle zákona č. 114/1992 Sb. , o ochraně přírody a krajiny v platném znění a podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“)

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO,

ve kterém souhlasí dle ust. § 4 odst. 2 zák. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění ( dále jen zákon ) se zásahem do významného krajinného prvku – akce „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645-7,748“. Předmětem je odstranění nánosů z koryta Malého Labského náhonu a lokální odstranění porostů, které negativně ovlivňují průchod potenciálních povodňových průtoků. Podél koryta je vytipováno několik mezideponií pro gravitační odvodnění vytěženého sedimentu.

Správní orgán pro své kladné stanovisko k záměru stanovuje následující podmínky:

- práce budou načasovány na dobu mimo rozmnožování obojživelníků (tj. od září) , o jejichž výskytu zde není pochyb.
- kácení dřevin bude probíhat v době vegetačního klidu, nejdříve po vyhnízdění ptactva tj. po 15.9.
- bude dodržen plošný rozsah prací dle předložené PD
- vegetace v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti, která nebude dle projektu odstraněna bude před započítáním stavebních prací chráněna

### Odůvodnění

Žádost o vydání závazného stanoviska byla na OŽP MMHK podána 29.6.2018 společností **ENVISYSTEM, U Nikolajky 15, 150 03 Praha 5, IČ 48585904**. Investorem je Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové

Řešený úsek tok Malého labského náhonu se nachází v intravilánu v západní části města Hradce Králové- místní části Kukleny (parc.č. 1880/2, 1819/1, 604/4), Svobodné Dvory (parc. č. 911/33, 911/32, 911/31, 911/27, 911/25, 911/30, 911/34, 911/35, 911/36, 911/37, 911/1, 911/28, 911/26, 911/12, 911/11, 911/10, 911/9, 911/29, 911/8, 911/7, 911/38, 911/6, 911/4, 911/5, 911/13) a Plotiště nad Labem (parc.č. 670/13, 1566/11, 1566/1, 670/8, 1566/9, 661/4, 1566/3).

Malý labský náhon je dle zákona o ochraně přírody a krajiny č. 114/1992 Sb. v platném znění významný krajinný prvek. Současně dle platného územního plánu plní funkci lokálního biokoridoru. Na úseku 4 na lokální biokoridor navazuje lokální biocentrum Pálenka.

Projektová dokumentace řeší odstranění sedimentů z koryta Malého labského náhonu mezi ul. Pražskou a ul. Koutníkovou. Cílem je obnovení průtočného profilu a zlepšení průchodu případných povodňových průtoků. Z důvodu toho bude u báze seříznut porost rostoucí na březích v průtočném profilu. Celková plocha provedených redukčních řezu je 2 680m<sup>2</sup>. U redukčního řezu je předpoklad, že keře znovu obráží. Dále bude odstraněno 12 stromů z důvodu přístupu a manipulace na ploše. V projektu je navržena náhradní výsadba v počtu 20ks domácích dřevin. Podél koryta je vytipováno 12 mezideponií pro gravitační odvodnění vytěženého sedimentu. Stavba zahrnuje 2 stavební objekty (SO 01 – Odtěžení sedimentu z koryta a SO 02 – Kácení), území je rozděleno na 6 úseků. Vlastní těžba bude probíhat v korytě řeky krátkým bagrem, sediment bude nakládán na přistavěný automobil a dále přepravován na plochy mezideponie. Po vysáknutí vody ze sedimentu bude odpad odvezen na skládku a plochy uvedeny do původního stavu.

Při prostudování projektové dokumentace, odbor životního prostředí zaslal projektantovi požadavky na úpravu a upřesnění dokumentace. Závazné stanovisko je vydáno k již upravené projektové dokumentaci „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645-7,748“, aktualizace 2018-07-24, která zohledňuje požadavky orgánu ochrany přírody a krajiny.

MMHK OŽP jako příslušný orgán ochrany přírody shromáždil veškeré potřebné doklady umožňující zjistit přesný a skutečný stav věci a potřebné pro vydání závazného stanoviska. Na jejich základě souhlasí s realizací výše uvedené navržené činnosti za splnění výše uvedených podmínek.

Realizací záměru zjevně nedojde ke změně spádových ani směrových poměrů. Zásah do VKP spočívá v tom, že odstraněním některých dřevin, redukčním řezem v porostu a odtěžením nánosů se částečně, dočasně změnit charakter okolí. Územní systém ekologické stability může být dočasně méně funkční. Nicméně tato opatření budou mít do budoucna pozitivní vliv na vodní biotop.

Umístěním a povolením činnosti nedojde ke snížení hodnot krajinného rázu území, nebude výrazně dotčena přírodní, kulturní ani historická charakteristika této oblasti. Budou zachovány významné krajinné prvky, kulturní dominanty krajiny, harmonické měřítko a vztahy v krajině. Vzhledem k výše uvedenému nelze předpokládat negativní zásah do siluety této lokality a narušení krajinného rázu ve smyslu ust. § 12 zákona.

### **Poučení**

Tento úkon není samostatným rozhodnutím. Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění, podat samostatné odvolání. Odvolání je možné podat až proti rozhodnutí věcně a místně příslušného stavebního úřadu ve věci. Pokud bude odvolání proti rozhodnutí věcně a místně příslušného stavebního úřadu ve věci směřovat i proti obsahu závazného stanoviska vyžádá odvolací správní orgán potvrzení nebo změnu závazného stanoviska od správních orgánů. V rámci odvolacího řízení může být v souladu s ustanovením § 149/ odst. 4 správního řádu přezkoumáno toto závazné stanovisko.

### **rozdělovník:**

ENVISYSTEM, U Nikolajky 15, 150 03 Praha 5, IČ 48585904 (d.z)

oprávněná úřední osoba  
Ing. Kateřina Ludvíková, DiS.  
referent na úseku ochrany přírody a krajiny





## HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

### ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 29. 6. 2018

NAŠE ZNAČKA: SZMMHK/119725/2018/ŽP2/Wei

MMHK/148450/2018

VYŘIZUJE: Mgr. Kateřina Weinzetlová

TELEFON: 495 707 666

E-MAIL: katerina.weinzetlova@mmhk.cz

DATUM: 20. 8. 2018

## KOORDINOVANÉ STANOVISKO

**z hlediska dotčených orgánů státní správy, hájících veřejné zájmy na úseku platných předpisů zejména v oblasti územního plánování, ochrany životního prostředí, památkové péče, krizového řízení a zajištění dopravní obslužnosti, k dokumentaci stavební jednotupňové na akci**

**„Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748“**

umístěnou v katastrálním území **Kukleny** na pozemcích p.č. 1880/2, 1819/1, 604/4

a

umístěnou v katastrálním území **Svobodné Dvory** na pozemcích p.č. 911/33, 911/32, 911/31, 911/27, 911/25, 911/30, 911/34, 911/35, 911/36, 911/37, 911/1, 911/28, 911/26, 911/12, 911/11, 911/10, 911/9, 911/29, 911/8, 911/7, 911/38, 911/6, 911/4, 911/5, 911/13

a

umístěnou v katastrálním území **Plotiště nad Labem** na pozemcích p.č. 670/13, 1566/11, 1566/1, 670/8, 1566/9, 661/4, 1566/3.

Na odbor životního prostředí Magistrát města Hradec Králové byla dne 29. 6. 2018 předložena Vaše žádost o vydání koordinovaného stanoviska na výše uvedenou akci.

**V souladu s ustanovením § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád a Pokynem tajemnice Magistrátu města Hradec Králové č. 3/2014**

- 1. vydává Magistrát města Hradec Králové - odbor životního prostředí k výše uvedené žádosti vyjádření:**

#### Popis

*Předložena byla DSJ, zpracovatel dokumentace Envisystem, s.r.o., U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5, IČ: 485 85 904, z 1.Q/2018*

*Řešená stavba má charakter opravy, jejímž cílem je odstranění nánosů (sedimentů) z koryta MLN v zájmovém úseku a lokální vymýcení náletových porostů, či poškozených dřevin, které*

*negativně ovlivňují průchod potenciálních povodňových průtoků. Podél zájmového úseku toku jsou vytipovány lokality pro zařízení stavenišť a zřízení mezideponií pro gravitační odvodnění vytěženého sedimentu, dále pak plochy a trasy pro manipulaci během prací.*

*Stavba předpokládá následující rozsah prací:*

- *zajištění přístupu ke korytu (pokud to je možné, jsou preferovány stávající přístupové trasy),*
- *odstranění sedimentu ze dna toku (lichoběžníkového profilu se šířkou ve dně 3,0 ÷ 5,1 m) v předpokládaném rozsahu mocnosti do 1 m, jeho přesun na plochy tzv. mezideponií v blízkosti toku, jeho následné vysáknutí (gravitační odtok vody) a následný odvoz vysáknutého sedimentu na skládku na základě provedených rozborů, předpokládané množství cca 6 550 m<sup>3</sup>,*
- *kácení pouze v rozsahu takovém, aby případné zásahy do doprovodných porostů toku byly minimalizovány, kdy odstraněny budou pouze stromy výrazně zasahující do průtočného profilu koryta, dále stromy padlé a stromy znemožňující provedení vlastního záměru. Součástí bude odstranění náletových porostů a křovin podél toku, které negativně ovlivňují průtočnou kapacitu koryta a tím průchod potenciálních povodňových průtoků.*

#### Investor stavby

*Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové*

#### Vodní hospodářství (Tlu)

Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad obdržel Projektovou dokumentaci ke stavbě „**Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748**“. Navrhovaná stavba se nachází v korytě Malého Labského náhonu (MLN), v intravilánu města HK – místní části Pražské Předměstí Kukleny, Svobodné Dvory a Plotiště. Těžení bude probíhat v dílčích úsecích, a to tak, aby jednotlivé definované práce na sebe navazovaly, v rámci PD SO 01-odtěžení sedimentů z koryta a SO 02-Kácení. Stavba je dělena na šest úseků. **Úsek č.1** - ZÚ(Pražská třída)-most MPL, ř.km 5,645 – 5,912; **Úsek č.2** - most MPL-most u“shybky“ u bývalého příjezdu do areálu ZVU, ř.km 5,912 – 6,183; **Úsek č.3** - most u“shybky“ u bývalého příjezdu do areálu ZVU-příjezd u společnosti KORADO z Pálenické ul., ř.km 6,183 – 6,437; **Úsek č.4** - příjezd u společnosti KORADO z Pálenické ul.-lávka v ul. Zahrádkářská, ř.km 6,437 – 6,817; **Úsek č.5** - lávka v ul. Zahrádkářská-most silniční v ul. Dvorská, ř.km 6,817 – 7,315; **Úsek č.6** - most silniční v ul. Dvorská-KÚ (Koutníková ul.), ř.km 7,315 – 7,748.

Jedná se o udržovací práce v rámci koryta MLN. Účelem stavby je odstranit – odtěžit nahromaděný sediment z koryta Malého Labského náhonu (MLN) cca v množství 6 550 m<sup>3</sup>, obnovení průtočného profilu vodního toku a zlepšení podmínek pro průchod povodňových průtoků v zájmovém úseku toku.

V rámci stavby se předpokládá tento rozsah prací:

- Zajištění přístupu ke korytu (pokud to je možné, jsou preferovány stávající přístupové trasy),
- Odstranění sedimentu ze dna toku (lichoběžníkového profilu se šířkou ve dně 3,0 – 5,1 m) v předpokládaném rozsahu mocnosti do 1,0 m, jeho přesun na plochy tzv. mezideponií v blízkosti toku, jeho následné vysáknutí (gravitační odtok vody) a následný odvoz vysáknutého sedimentu na skládku na základě provedených rozborů, předpokládané množství cca 6 550 m<sup>3</sup>,
- Kácení pouze v rozsahu takovém, aby případné zásahy do povrchových porostů toku byly minimalizovány, kdy budou odstraněny pouze stromy výrazně zasahující do průtočného profilu koryta, dále stromy padlé a stromy znemožňující provedení vlastního záměru. Součástí bude odstranění náletových porostů a křovin podél toku, které negativně ovlivňují průtočnou kapacitu koryta a tím průchod potencionálních povodňových průtoků.

Investorem akce je správce vodního toku, kterým je Povodí Labe, státní podnik. Stavba vyvolá dočasný zábor pozemků. Důvodem je zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu a příjezd na stavbu. S vytěženým sedimentem na základě provedených rozborů bude nakládáno v souladu s platnou legislativou. Dotčená část pozemků bude po skončení stavby uvedena do původního stavu a předána zpět majiteli. **Upozorňujeme, že realizace záměru může být prováděna jen mimo povodňové stavy na toku MLN. Z hlediska zájmů chráněných zákonem č.254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) v platném znění k předloženému záměru realizace stavby podle předložené PD „Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748“ nemáme připomínky.**

#### **Ochrana přírody a krajiny (Lud)**

Z pohledu zákona 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění vydáváme k předložené žádosti následující stanovisko:

Podmínky k dané stavbě byly stanoveny v závazném stanovisku k zásahu do významného krajinného prvku č.j. MMHK/132883/2018 ŽP2/LUD

ze dne 25.7.2018. Pro Koordinované závazné stanovisko jsou podmínky totožné.

#### **Ochrana ZPF (Čer)**

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu je nutné postupovat v souladu se zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, tzn. v případě záboru pozemků, které jsou součástí zemědělského půdního fondu, samostatnou žádostí požádat o vydání souhlasu s odnětím půdy. Souhlasu není třeba, má-li být ze zemědělského půdního fondu odřata zemědělská půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu.

Použití sedimentů z rybníků, vodních nádrží a vodních toků je na zemědělské půdě možné pouze tehdy, jedná-li se o ornou půdu nebo trvalý travní porost při jeho obnově, a to se souhlasem orgánu ochrany zemědělského půdního fondu a při dodržení podmínek a postupů stanovených zákonem o hnojivech. Souhlas se udělí, jestliže sedimenty splňují požadavky na jejich kvalitativní vlastnosti stanovené zvláštním právním předpisem a nebudou-li použitím sedimentů na pozemky poškozeny příznivé fyzikální, biologické nebo chemické vlastnosti půdy.

#### **Ochrana PUPFL (Hlav)**

Z hlediska státní správy lesů v souladu se zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích, nemáme k záměru námitek.

#### **Odpadové hospodářství (Huk)**

Z hlediska odpadového hospodářství dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech), jako orgán veřejné správy dle § 79 zákona o odpadech máme k záměru tyto připomínky:

Investor (stavebník) zabezpečí využití nebo odstranění všech odpadů, které v rámci terénních úprav a stavební činnosti vzniknou a to tak, že veškeré odpady předá oprávněné osobě dle §12 odst. 3 zákona o odpadech a bude s nimi nakládat také v souladu s vyhláškou č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na povrchu terénu. Před předáním odpadů oprávněné osobě budou odpady soustředovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií a zabezpečeny před znehodnocením, odcizením nebo únikem. Musí být plněny i další povinnosti vyplývající ze zákona o odpadech – zejména nakládání s nebezpečnými odpady a plnění ohlašovacích povinností.



Dále dle zákona o odpadech byla po novelizaci *zrušena příloha č.9* o využití sedimentů na pozemcích. Nyní jsou sedimenty posuzovány dle **§37t** odst. 1 Sedimenty vytěžené z koryt vodních toků a vodních nádrží, pokud jsou odpadem, je možné využívat na zemědělském půdním fondu v souladu s § 14 odst. 2 pouze za splnění požadavků zvláštních právních předpisů. Pokud bude sediment odvážen na skládku ostatních odpadů, musí být podroben laboratornímu rozboru a musí vyhovovat přílohám č.4 a č.5 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na povrchu terénu.

### **Ochrana ovzduší (Par)**

Správní orgán ochrany ovzduší posoudil předloženou projektovou dokumentaci stavebního záměru z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění a k uvedenému záměru nemá námitek.

### **2. vydává Magistrát města - odbor památkové péče k výše uvedené žádosti stanovisko:**

Navrženou stavbou nebudou dotčeny nemovité kulturní památky a ani nemovitosti, které nejsou kulturní památkou, ale jsou v památkové rezervaci, v památkové zóně nebo v ochranném pásmu nemovité kulturní památky, nemovité národní kulturní památky, památkové rezervace, nebo památkové zóny ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o státní památkové péči“). Stavba se bude nacházet na **území s archeologickými nálezy**, proto v souladu s § 22 odst. 2 a § 23 odst. 2 zákona o státní památkové péči **je povinností stavebníka následující:**

- Stavebník (investor) je ve smyslu § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči, povinen oznámit Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, v.v.i. Praha (Letenská 4, 118 01 Praha) nebo Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, v.v.i. Brno (Královopolská 147, 612 00 Brno) případně i oprávněné archeologické organizaci, svůj záměr a umožnit mu provedení záchranného archeologického výzkumu. K provedení tohoto výzkumu s ním oprávněná organizace uzavře písemnou dohodu o podmínkách archeologického výzkumu na nemovitosti. Nejpozději 10 pracovních dní předem stavebník (investor) písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti zahájení zemních a stavebních prací.
- Dojde-li k archeologickému nálezu mimo provádění archeologických výzkumů, musí být ve smyslu § 23 odst. 2 zákona o státní památkové péči učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezu došlo.

Seznam oprávněných archeologických organizací (pracovišť) viz [www.mkcr.cz](http://www.mkcr.cz).

Bc. Ondřej Jeník

**3. vydává Magistrát města Hradec Králové – odbor hlavního architekta k výše uvedené žádosti vyjádření:**

V souladu s ustanovením § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád vydává Magistrát města Hradec Králové, odbor hlavního architekta jako příslušný úřad územního plánování ve smyslu § 6 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), který vykonává činnosti pořizovatele územně plánovací dokumentace a územně plánovacích podkladů na správním území města Hradec Králové **vyjádření** k záměru:

**„Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748“**

vedené pod SZ MMHK/125023/2018, č.j. MMHK/129634/2018/HA/RK ze dne 23. 7. 2018.

MmHK OHA požaduje uvést do koordinovaného stanoviska plné znění tohoto vyjádření (v příloze).

**4. vydává Magistrát města Hradec Králové - odbor dopravy k výše uvedené žádosti stanovisko:**

Magistrát města Hradec Králové - odbor dopravy jako příslušný silniční správní úřad dle § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů souhlasí a vydává následující stanovisko:

☐ V rámci lokalit pro zařízení staveniště a zřízení mezideponií pro gravitační odvodnění vytěženého sedimentu, včetně příjezdů těžké techniky k Malému labskému náhonu je nutné zajistit dostatečnou únosnost dotčených komunikací, případně po dohodě s vlastníkem zajistit jejich zpevnění.

☐ Vozidla stavby budou na veřejné komunikace vyjíždět zcela očištěna.

☐ Zařízení staveniště nebude umístěno na místní komunikaci.

☐ Stavba bude realizována za provozu s částečným omezením.

☐ V případě omezení provozu na komunikaci je povinností zhotovitele požádat zdejší odbor v předstihu minimálně 30 dnů před zahájením prací o stanovení přechodné úpravy silničního provozu ve smyslu § 77 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích.

☐ V případě záboru na místních komunikacích v předstihu 30 dnů před zahájením prací na komunikaci máte povinnost požádat zdejší odbor o zvláštní užívání komunikace ve smyslu § 25 odst. 6 c) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů.

☐ Upozorňujeme na problematiku provádění prací v části ul. Za Škodovkou, v úseku od ul. Dvorské k železničnímu přejezdu (vlečce), kde se nachází panelový chodník s nefunkčním odvodněním pro komunikaci. V tomto úseku bude zároveň nutné řešit pohyb chodců.

☐ Stání mechanizace v uvedeném problematickém úseku bude taktéž nutné řešit vhodným dopravním opatřením.

☐ Přejezdy v prostorách vlečky ZVU budou řešeny s jejím vlastníkem, včetně koordinace případných výjezdů vozidel z areálu ZVU do ul. Za Škodovkou v rámci plánovaných dopravních omezení v této ulici.

*Ing. David Pfaff*

**5. vydává Magistrát města Hradec Králové - odbor krizového řízení k výše uvedené žádosti stanovisko:**

K předložené dokumentaci stavební jednotupňové na akci „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř. km 5,645 – 7, 748" z hlediska ochrany obyvatelstva nemáme připomínky.

*Ing. Jiří Martinek*

**Ing. Iva Šedivá**  
**vedoucí odboru životního prostředí**

**Obdrží:**

1. Envisystem, s.r.o., U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5, IDDS: ix94cjf *(na základě plné moci)*

**Na vědomí:**

2. Magistrát města Hradec Králové, kancelář tajemnice, oddělení právní

*Samostatná příloha koordinovaného stanoviska:*

*Vyjádření odboru hlavního architekta MMHK, vedené pod SZ MMHK/125023/2018, č.j. MMHK/129634/2018/HA/RK ze dne 23. 7. 2018.*

**Vypraveno dne:**

TELEFON 495 088 111  
E-MAIL labe@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

ENVISYSTEM s.r.o.  
U Nikolajky 15  
150 03 Praha 5

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
PVZ/18/26884/Vn/0

VYŘIZUJE/LINKA  
Ilona Vavřínová/675  
Jitka Nitscheová/722

HRADEC KRÁLOVÉ  
16.7.2018

**Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů ř.km 5,645 – 7,748 a manipulace během stavby**

Dne 28.6.2018 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení na výše uvedenou akci.

Dle předloženého podkladu je zřejmé, že se jedná o odstranění (odtěžení) nahromaděného sedimentu z koryta Malého labského náhonu (MLN), obnovení průtočného profilu toku a zlepšení podmínek pro průchod povodňových průtoků v zájmovém úseku toku. Záměr akce vychází ze zpracovaného podkladu investora akce Povodí Labe, s.p. „Záměr opravy – Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř. km 5,645 – 7,748“ (6/2017).

Investorem akce bude : Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové.

Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL\_0930 - Labe od Orlice po tok Chrudimka, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 643272, X: 1042229 a na souřadnicích (S-JTSK) Y: 642784, X: 1040718.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí:**

- a) **Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona)** je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

**Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.**

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem** souhlasíme s navrhovaným záměrem bez námitek.
- c) **Z hlediska správy Malého labského náhonu (IDVT 10100978)** sdělujeme následující :

S navrhovaným těžením nánosů souhlasíme bez připomínek.

K požadovanému snížení průtoku na toku MLN konstatujeme : dle platného manipulačního řádu se do MLN od stavidlového jezu Panská stavidla převádí průtok do 400 l/s v závislosti na průtoku v toku Melounka. Konstatujeme, že na vodním díle Panská stavidla v ř. km 10,033 na MLN nelze zajistit požadované konstantní průtokové omezení, které by významně ovlivnilo průběh stavebních prací v ř. km 5,645 - 7,748 toku MLN (výskyt příčných prahů a mostků v korytě).



V případě, že i přesto bude nadále trvat požadavek na průtokové omezení, doporučujeme projektantovi obrátit se na vodoprávní úřad se žádostí o povolení mimořádné manipulace (včetně zajištění nutných povolení, stanovisek, popř. výjimek v souvislosti s ochranou přírody). Manipulace by pak spočívala v případném jednorázovém nastavení konkrétního zdvihu stavidla vodního díla Panská stavidla (bez další průběžné manipulace).

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.


Povodí Labe, státní podnik

Vita Nejedlého 951/8

Slezské Předměstí

500 03 Hradec Králové

(7)



Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

**Na vědomí**

PL – Z1 Jablonec nad Nisou

# ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ, z. s.

Východočeský územní svaz, Kovová 1121, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové  
IČO :00434141, zapsán u Městského soudu v Praze, oddíl L, vložka 42808 ze dne 2.3.2015

---

**Envisystem s.r.o.**

Ing. Martin Drahoňovský

**U Nikolajky 15**

**150 00 PRAHA 5**

naše značka

vl. 331/18

vyřizuje

Jan Pohl

v Hradci Králové

dne: 11.9. 2018

**Věc: Odtěžení nánosů Malý labský kanál ř. km. 5,645 – 7,748**

Český rybářský svaz z. s. Východočeský územní svaz v Hradci Králové, souhlasí s touto plánovanou údržbou výše uvedeného toku. Těžení nánosů bude pro ryby šetrnější, pokud bude probíhat při plné nebo mírně snížené hladině. Odlov elektrickým agregátem, by byl vzhledem k velké vrstvě bahna v náhonu problematický.

S pozdravem



Heřman Jiří  
předseda VěÚS ČRS



Ing. Bialek Miroslav  
jednatel VěÚS ČRS



## HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

### ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.: 160647/2018  
ZE DNE: 7.9.2018  
NAŠE ZNAČKA: MMHK/171366/2018 zp2 /mrk rozdělovník  
SZ MMHK/160647/2018  
  
VYŘIZUJE: Adriena Marková  
TELEFON: 495707667  
E-MAIL: Adriena.Markova@mmhk.cz  
  
DATUM: 1.10.2018

#### Účastníci správního řízení:

Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové 03 Hradec Králové, IČ 70890005 – cestou zplnomocnění pro: Envisystem, s.r.o., U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5

Ptáček - správa a.s., Houškova 1198/4 Komín, 624 00 Brno

### ROZHODNUTÍ

Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí jako věcně a místně příslušného orgánu ochrany přírody dle ust. § 75, odst. 1, písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) vydané ve smyslu ust. § 8, odst. 1 a § 9, odst. 1 zákona, ust. § 8 vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona a v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), kterým se organizacím Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ 70890005 a Ptáček - správa a.s., Houškova 1198/4 Komín, 624 00 Brno cestou zplnomocnění a souhlasu pro Envisystem, s.r.o., U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5,

#### I.povoluje

kácení uvedených dřevin rostoucích mimo les :

Zájmový úsek MLN, druhová specifikace, obvod				ks	p.p.č. k.ú.	vlastník
Úsek č.5 Zahrádkářská – Dvorská				1	911/13 Svob.Dvory	Česká republika – právo hospodaření s majetkem státu: Povodí Labe s.p.Víta Nejedlého 951 500 03 Hradec Králové
Břeh	ř.km	Druh dř.	obvod			
LB	7,165	Jasan	200cm			
LB	7,235	Javor 2 kmeny	200cm, 150cm	1	911/5 Svob.Dvory	
LB	7,260	Javor 2 kmeny	150,150 cm	1	911/5 Svob.Dvory	

LB	7,285	Javor dvoukmen	140,155 cm	1	911/5 Svob.Dvory	Česká republika – právo hospodaření s majetkem státu: Povodí Labe s.p.Víta Nejedlého 951 500 03 Hradec Králové
LB	7,290	Javor 6 kmenů	135-150 cm	1	911/5 Svob.Dvory	
LB	7,295	Javor 4 kmeny	124-150 cm	1	911/5 Svob.Dvory	
LB	7,350	Jasan 5 kmenů	130- 150cm	1	1566/11 Plotiště n.Labem	Ptáček- správa a.s., Houškova 1198/4 Komín, 624 00 Brno
	7,360	Vrba 6 kmenů	110-150 cm	1	1566/11 Plotiště n.Labem	
	7,380	Vrba 6 kmenů	122-150 cm	1	670/13 Plotiště n.Labem	
	7,435	Vrba 3 kmeny	240-300cm	1	1566/11 Plotiště n.Labem	
PB	7,470	Vrba	450cm	1	1566/1 Plotiště n.Labem	Česká republika – právo hospodaření s majetkem státu: Povodí Labe s.p.Víta Nejedlého 951 500 03 Hradec Králové
LB	7,520	Ořešák	150cm	1	670/13 Plotiště n.Labem	Ptáček- správa a.s., Houškova 1198/4 Komín, 624 00 Brno

## II.stanoví náhradní výsadba :

Žadatelé a investoři záměru, Organizaci Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové , IČ 70890005, se ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením výše uvedených dřevin ukládá povinnost výsadby následujících dřevin:

### Levý břeh: Zájmový úsek Pražská třída – most MLN :

Jasan ztepilý 3 ks velikosti „špičák“

Olše lepkavá 5 ks velikosti „špičák“



**Levý břeh : Zájmový úsek most MPL - shybka**

Olše lepkavá 3 ks velikosti „špičák“

Vrba bílá 3 ks velikosti „špičák“

**Levý břeh : Zájmový úsek Dvorská-Koutníkova**

Dub letní 3 ks velikosti „špičák“

Olše lepkavá 5 ks velikosti „špičák“

Jasan ztepilý 3 ks velikosti „špičák“

**III.podmínky rozhodnutí :**

1. Stromy budou vysázeny v dobré kvalitě, se zemním balem
2. Následná povýsadbová péče: po dobu 5 let.
3. Stromy budou opatřeny soustavou dvou kůlů výšky min. 2 m, ochranou před okusem.
4. Termín realizace výsadby: do 15.11.2019.
5. Odborným provedením prací včetně zapěstování koruny a zajištění opěrnými kůly je třeba vytvořit kvalitní podmínky pro další dlouhodobý vývoj dřevin.
6. Následnou péčí je míněna zejména pravidelná zálivka v dobách sucha.

**ODŮVODNĚNÍ**

Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí zahájil správní řízení ve věci povolení kácení dřevin na základě žádosti zn. MMHK/160647/2018/ŽP ze dne 7.9.2018. Žádost byla podána vlastníkem pozemku, organizací Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ 70890005 (dále Povodí Labe), cestou zplnomocnění pro: Envisystem, s.r.o., U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5 a se souhlasem společnosti Ptáček - správa a.s., Houškova 1198/4 Komín, 624 00 Brno. Žádost obsahovala všechny potřebné údaje včetně projektové dokumentace, v níž je konstatováno, že kácení se týká pouze uvedených dřevin, keřové patro bude řešeno z důvodu manipulace na části pozemků redukčním řezem křovin, nikoli jejich celkovým odstraněním. Keře budou díky své výmladnosti opět zapěstovány. K zásahu bylo předem vydáno souhlasné závazné stanovisko k zásahu do VKP. Převážná většina kácených dřevin je ve zhoršeném zdravotním stavu, má řadu defektů a nemůže zůstat na místě z důvodu čištění koryta toku.

Důvodem kácení je nutnost Malého Labského náhonu a odbahnění. Po březích se bude pohybovat mechanizace k odvozu bahna. V rámci údržby dojde k obnově břehů i nové výsadbě stromů, jejichž počet je tímto rozhodnutím navýšen z důvodu rychlejšího zapojení celku zpět do původního stavu.

Stromy jsou převážně náletového charakteru v hustém sponu, poškozené, vrby vícekmenné a vzniklé jako výmladky z pařezů. Po dlouhé době bez údržby dosáhly rozměrů požadovaných pro povolení kácení. Nebude vykácena veškerá zeleň v lokalitě, ale pouze nutná část dřevin překážející údržbě. Náhradou bude zapěstování mladých dřevin na vhodných místech a výsadba dle rozhodnutí.

Všechny stromy uvedené v seznamu byly dohledány a byl posouzen jejich současný stav, který odpovídá stavu uvedenému v žádosti o povolení ke kácení. Zřetelné je prosychání v korunách, u několika jedinců se jedná o proschnutí a odlomení i silných větví.

Koruny části stromů jsou již po několika výlomech značně nepravidelné a nepůsobí estetickým dojmem. Byly zaznamenány plodnice dřevokazných hub.

Na místě byla zjištěna skutečnost, že dřeviny požadované ke kácení jsou dlouhodobě bez údržby, jsou přestálé a postupně se stávají provozně nebezpečnými. Magistrát města Hradec Králové shromáždil všechny dostupné podklady. Z předchozí správní činnosti je známa situace na místě samém i nutnost provést úpravy porostu. Tento zásah bude nutný navzdory skutečnosti, že jde o doprovodný porost významného krajinného prvku a součást územního systému ekologické stability.

Obnova porostu nebude dlouhodobě narušena a v případě zapěstování kvalitních nových stromů včetně zajištění náležité péče nebude dlouhodobě ohrožena ekologicko – stabilizační funkce VKP.

### **POUČENÍ O ODVOLÁNÍ**

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ust. § 81 správního řádu odvolat do patnácti dnů od jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, a to písemným podáním u odboru životního prostředí Magistrátu města Hradec Králové, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

#### **Rozdělovník, účastníci správního řízení:**

Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové 03 Hradec Králové, IČ 70890005 – cestou zplnomocnění pro: **Envisystem, s.r.o., U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5**

**Ptáček - správa a.s., Houškova 1198/4 Komín, 624 00 Brno**

pověřená úřední osoba

Adriana Marková

referent na úseku ochrany životního prostředí



## HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

### ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

3.10.2018

NAŠE ZN.:

SZ MMHK/177777/2018ŽP1/Tlu  
MMHK/193057/2018

VYŘIZUJE:

Ladislav Tluka

TEL.:

495707649

E-MAIL:

Ladislav.Tluka@mmhk.cz

DATUM:

## SOUHLAS S PROVEDENÍM OHLÁŠENÉ STAVBY

Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí - oddělení vodního hospodářství, věcněpříslušný vodoprávní úřad podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1 písm. d zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), *místně příslušný* správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) obdržel podání ze dne 3.10.2018 žadatele, kterým je:

**Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové 3,  
kterého zastupuje ENVISYSTEM, s. r. o., IČO 48585904, U Nikolajky 1085/15, 150 00 Praha 5,**

ve věci:

**Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748** - ohlášení udržovacích prací,  
na parc. č. 1880/2, 1819/1, 604/4 v katastrálním území Kukleny, parc. č. 911/33, 911/32, 911/31, 911/27, 911/25, 911/30, 911/34, 911/35, 911/36, 911/37, 911/1, 911/28, 911/26, 911/12, 911/11, 911/10, 911/9, 911/29, 911/8, 911/7, 911/38, 911/6, 911/4, 911/5, 911/13 v katastrálním území Svobodné Dvory, parc. č. 670/13, 1566/11, 1566/1, 670/8, 1566/9, 661/4, 1566/3 v katastrálním území Plotiště nad Labem.

Vodoprávní úřad posoudil podle ustanovení § 104 až § 106 stavebního zákona ohlášení. Na základě tohoto posouzení a v souladu s ustanovením § 15a odst. 3) vodního zákona vodoprávní úřad sděluje, že **nemá námitek** k provedení ohlášených udržovacích prací „**Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**“, podle předložené projektové dokumentace.

### **1. Označení a účel stavby:**

#### **Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**

Účelem stavby je provedení udržovacích prací spočívajících v odstranění (odtěžení) nahromaděného sedimentu z koryta Malého Labského náhonu (MLN), obnovení průtočného profilu toku a zlepšení podmínek pro průchod povodňových průtoků v zájmovém úseku toku. Součástí stavby je dále provedení redukčních řezů křovin a drobných dřevin v průtočném profilu MLN, dále pak kácení vybraných stromů, odstranění padlých kmenů, resp. vývrátů z průtočného profilu, odborný ořez větví u vybraných vzrostlých stromů, které zasahují přímo do průtočného profilu koryta a provedení náhradní výsadby krajinné zeleně ve vybraných úsecích.

Stavba zahrnuje celkem 2 stavební objekty:

SO 01 Odtěžení sedimentu z koryta,

SO 02 Kácení.

### **2. Předpokládaný termín:** - zahájení stavby 2019

- dokončení stavby 2020

(„práce budou prováděny v době mimo rozmnožování obojživelníků - t.j. od září“)

### **3. Údaje o místě stavby:**

Název obce: město Hradec Králové

Název katastrálního území: k.ú. Kukleny (647209), Plotiště nad Labem (721930), Svobodné Dvory (761125)

### **4. Pozemky, které mají použít pro stavbu:**

Stavba nevyvolá trvalý zábor pozemků, stavbou bude docházet jen k dočasnému záboru pozemků v rámci provádění stavby.

Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL\_0930 - Labe od Orlice po tok Chrudimka, na souřadnicích (S-JTSK) X: 1042229, Y: 643272 a na souřadnicích (S-JTSK) X: 1040718, Y: 642784.

### **5. Upozornění pro žadatele:**

- stavba bude provedena v souladu s předloženou a ověřenou projektovou dokumentací **Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**, kterou zpracovala společnost Envisystem, s.r.o., U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5, datum zpracování - říjen 2018, hlavní projektant Ing. David Bůžek - autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT - 0013107), zpracovatelé jednotlivých částí Ing. Marcel Lauerman, Ing. David Bůžek, Ing. Martin Drahoňovský,
- zahájení stavebních prací bude oznámeno vodoprávnímu úřadu a ukončení prací bude oznámeno písemně vodoprávnímu úřadu do 15 dnů po skončení akce,
- veškerá činnost osob a mechanismů musí být v souladu s ČSN 34 3108,
- prováděním udržovacích prací nesmí vzniknout škoda na cizím majetku,
- v případě zásahu na cizí pozemky v rámci provádění udržovacích prací, budou tyto uvedeny do původního stavu,
- při provádění prací nesmí dojít k znečištění vodního toku a k ohrožení podzemních a povrchových vod,
- dotčenou činností nebude ohrožena jakost podzemních a povrchových vod,
- doplňování PHM a provozních kapalin do stavební techniky bude prováděno takovým způsobem, aby nedošlo k jejich úniku do vodního prostředí,
- s odstraněným sedimentem bude nakládáno s ohledem na výsledky rozborů v souladu s platnou legislativou,
- při provádění stavebních prací bude ve vodním toku zachován minimální zůstatkový průtok,



- před zahájením prací investor zajistí u příslušných správců sítí jejich vytyčení a při provádění prací budou dodržovány podmínky jednotlivých správců inženýrských sítí a dotčených orgánů a bude postupováno s souladu s jejich pokyny,
- budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 25.7.2018 pod zn. MMHK/132883/2018 ŽP2/LUD SZ MMHK/119723/2018:
- práce budou načasovány na dobu mimo rozmnožování obojživelníků (tj. od září), o jejichž výskytu zde není pochyb,
- kácení dřevin bude probíhat v době vegetačního klidu, nejdříve po vyhnízdění ptactva t.j. po 15.9.,
- bude dodržen plošný rozsah prací dle předložené PD,
- vegetace v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti, která nebude dle projektu odstraněna bude před započatím stavebních prací chráněna.

## **6. Ohlášení obsahuje:**

- 2 x projektovou dokumentací **Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748**, kterou zpracovala společnost Envisystem, s.r.o., U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5, datum zpracování - říjen 2018, hlavní projektant Ing. David Bůžek - autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT - 0013107), zpracovatelé jednotlivých částí Ing. Marcel Lauerman, Ing. David Bůžek, Ing. Martin Drahoňovský.
- Stanovisko Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové ze dne 16.7.2018, č.j. PVZ/18/26884/Vn/0
- Stanovisko Českého rybářského svazu ze dne 11.9.2018, zn. 331/18,
- Rozhodnutí Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, orgánu ochrany přírody a krajiny ve věci kácení dřevin rostoucích mimo les ze dne 1.10.2018, zn. MMHK/171366/2018 zp2 /mrk,
- Stanoviska vlastníků pozemků dotčených dočasným zábořem pro provedení udržovacích prací stavby Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748,
- Koordinované stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, ze dne 20.8.2018, zn. SZ MMHK/119725/2018/ŽP2/Wei MMHK/148450/2018,
- Vyjádření Magistrátu města Hradec Králové, odboru hlavního architekta ze dne 23.7.2018, zn. SZ MMHK/119725/2018/ŽP2/Wel z hlediska územního plánování,
- Předběžná informace Krajského úřadu Královéhradeckého kraje z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny ze dne 11.1.2018, zn. KUKHK-1319/ZP/2018,
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. (CETIN), Olšanská 2681/8, 130 00 Praha 3, č.j. 507834/18, ze dne 10.1.2018
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň, zn. 0100856866 ze dne 10.1.2018, zn. 0100856872 ze dne 10.1.2018, zn. 0100856874 ze dne 10.1.2018,
- vyjádření společnosti Dopravní podnik města Hradec Králové, a.s, Pouchovská 153/52, 500 03 Hradec Králové, email ze dne 6.2.2018
- vyjádření společnosti Elektrárny Opatovice, a.s., 532 13 Opatovice nad Labem, email ze dne 19.2.2018
- vyjádření společnosti GasNet, s.r.o.(zastoupená společností GridServices, s.r.o.), Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem - Klíše, č.j. 5001648316, ze dne 23.1.2018
- vyjádření společnosti Královéhradecká provozní, a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové, č.j. 60/TD-18, ze dne 11.1.2018
- vyjádření společnosti T-Mobile Czech Republic, a.s., Tomíčková 2144/1, 194 00 Praha 4, č.j. E01319/18, ze dne 10.1.2018

- vyjádření společnosti Technické služby Hradec Králové, Na Brně 362, 500 08 Hradec Králové 8, zn. TSHK/57/E/18 ze dne 1.2.2018.
- Plná moc pro zastupování udělená Povodím Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové zastoupené gen. ředitelem Ing. Mariánem Šebestou pro společnost Envisystem, s.r.o., U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5 zastoupenou Ing. Marcelem Lauermanem ze dne 14.5.2018,
- Závazné stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 25.7.2018 pod zn. MMHK/132883/2018 ŽP2/LUD SZ MMHK/119723/2018

**Investorem akce bude:** Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové.

**Z hlediska zájmů daných § 23 vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§24 až 26 vodního zákona) je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.**

**Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.**

#### **Poučení:**

Vodoprávní úřad ověří předloženou projektovou dokumentaci. Jedno její vyhotovení si ponechá, druhé zašle stavebníkovi.

Souhlas nabývá právních účinků dnem doručení stavebníkovi. Platí po dobu 2 let ode dne vydání. Dobu platnosti nelze prodloužit. Souhlas s provedením nepozbývá platnosti, bylo-li s prováděním ohlášeného stavebního záměru započato ve lhůtě platnosti.

#### **Obdrží:**

účastníci (dodejky)

1. Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2 – žadatel cestou plné moci
2. ENVISYSTEM, s. r. o., IDDS: ix94cjf – zplnomocněný zástupce žadatele

otisk úředního razítka

**Ladislav Tluka**  
**oprávněná úřední osoba**  
**referent vodoprávního úřadu**

vypraveno:

**Tab. C Přehled stanovisek vlastníků pozemků dotčených dočasným zábořem**

poř. číslo	vlastník – jméno (vlastnický podíl)	vlastník - adresa	počet dotčených pozemků	souhlas se vstupem
1	Bělohoubek Tomáš Ing. (1/2)	Habrmanova 167/28, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové	1	ANO
2	Šafka Jan Ing. (1/2)	Bellušova 1856/28, Stodůlky, 155 00 Praha 5	1	ANO
3	Čejka Josef	Albertova 891/4, 500 04 Hradec Králové	6	ANO
4	ČR - Státní pozemkový úřad	Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3	2	ANO
5	ČR - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových	Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 128 00 Praha 2	2	ANO
6	Dolének Petr Ing. (1/2)	Na Obci 373, 503 02 Předměřice nad Labem	1	ANO
7	Michálek Jaroslav (1/2)	Boční 137/12, Svobodné Dvory, 503 11 Hradec Králové	1	ANO
8	Doucek Josef	<i>adresa dle KN (pozn. NEEXISTUJÍCÍ):</i> Pražské Předměstí 115 500 02 Hradec Králové	1	- (vlastní není dohledatelný)
9	FERI, s.r.o.	Kampelíkova 881, Kukleny, 500 04 Hradec Králové	1	ANO
10	Honegrová Jaroslava PaedDr. (3/10)	Boční 273/14, Svobodné Dvory, 503 11 Hradec Králové	1	ANO
11	Nosek Jaroslav Ing. (1/2)	Jungmannova 1439/35, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové	1	ANO
12	Rohlenová Karolína Mgr., Ph.D. (1/5)	Svatojánská 679/13, Třebeš, 500 11 Hradec Králové	1	ANO

poř. číslo	vlastník – jméno (vlastnický podíl)	vlastník - adresa	počet dotčených pozemků	souhlas se vstupem
13	Hrubý Tomáš Ing. (1/4)	Velké Svatoňovice č. p. 61, 542 35 Velké Svatoňovice	4	ANO
14	Košťál Michael MUDr., CSc. (1/4)	Střelecká 459/6, 500 02 Hradec Králové	4	ANO
15	Košťálová Yvona JUDr. (1/4)	Střelecká 459/6, 500 02 Hradec Králové	4	ANO
16	Slámová Staša (1/4)	Dolní Přím č. p. 97, 503 16 Dolní Přím	4	ANO
17	Janák Vlastimil (1/2)	Drtinova 291/26, Plotiště nad Labem, 503 11 Hradec Králové	4	ANO
18	REGIO AUTO, spol. s r.o.	Koutníková 604/1a, Plotiště nad Labem, 503 01 Hradec Králové	6	
19	Korel Miroslav	Pálenecká 721/51a, Svobodné Dvory, 503 11 Hradec Králové	1	ANO
20	Královéhradecký kraj	Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové	4	ANO
21	Střední odborná škola veterinární (správce)	Pražská třída 68/18, Kukleny, 501 01 Hradec Králové	4	ANO
22	Lištvánová Marcela (1/2)	Kubánská 1508/6, Poruba, 708 00 Ostrava	2	ANO
23	Nesitová Simona (1/2)	Kubánská 1508/6, Poruba, 708 00 Ostrava	2	ANO
24	Vrabec Vratislav Ing.	Markovická 964/30, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové	4	ANO



poř. číslo	vlastník – jméno (vlastnický podíl)	vlastník - adresa	počet dotčených pozemků	souhlas se vstupem
25	PTÁČEK - správa, a.s.	Houškova 1198/4, Komín, 624 00 Brno	2	ANO
26	Statutární město Hradec Králové	Československé armády 408/51, 500 03 Hradec Králové	5	ANO
27	TERMA a.s.	Za Škodovkou 788/2a, Kukleny, 500 04 Hradec Králové	1	ANO
28	TJ Lokomotiva Hradec Králové z.s.	Habrmanova 192/2, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové	1	ANO
29	UNIPETROL RPA, s.r.o.	Záluží 1, 436 01 Litvínov	1	ANO
30	Výroba potravinářských strojů, státní podnik	Střelecká 45/2, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové	1	- (neexistující vlastník)
31	ZVU a.s.	Pražská třída 322/4, Kukleny, 500 04 Hradec Králové	9	ANO
32	ZVU STROJÍRNY, a.s.	Kampelíkova 758/4, Kukleny, 500 04 Hradec Králové	2	ANO
33	Jelen Josef	Uhelná 137/8, Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové	1	ANO
34	Krejčíř Petr	Pražská třída 145/20, Kukleny, 50004 Hradec Králové	1	ANO

Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlyho 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Bělohoubek Tomáš Ing. (1/2)

Adresa vlastníka: Habrmanova 167/28, Pražské Předměstí, 50002 Hradec Králové

Kontakt: tel. č.: 605 296963  
(popř. vyplnit) email:

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Plotiště nad Labem [721930]	660/4	161	10881	ostatní plocha	161	LB - příjezd

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Datum, místo PRAMA, 22.5.2014 Jméno a příjmení vlastníka T. Bělohoubek

Podpis (popř. razítko) T. Bělohoubek

Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Šafka Jan Ing. (1/2)

Adresa vlastníka: Bellušova 1856/28, Stodůlky, 15500 Praha 5

Kontakt: tel. č.: 737 337733  
(popř. vyplnit) email: saafka@ton.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Plotiště nad Labem [721930]	660/4	161	10881	ostatní plocha	161	LB - příjezd

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vyplňte):

UZAVŘENÍ ÚJAVY SMLOUVY NA DOČASNÝ ZÁBOR POZEMKŮ. NABÍZÍM I MOŽNOST JHO ODPRODEJE INVESTOROV.

\*\* Výše uvedený **NESOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

Datum, místo 4.4.2018, PRAHA Jméno a příjmení vlastníka

Podpis (popř. razítko)



Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Čejka Josef

Adresa vlastníka: Albertova 891/4, 50004 Hradec Králové

Kontakt: tel. č.: 776 781 632  
(popř. vyplnit) email: cejka.jo@gmail.com

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/27	784	12579	vodní plocha	784	LB + koryto
Svobodné Dvory [761125]	1026	170	12579	ostatní plocha	130	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	1002/3	67	12579	ostatní plocha	67	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	911/28	1 193	12579	vodní plocha	1 193	LB+PB + koryto
Svobodné Dvory [761125]	586/10	111	12579	ostatní plocha	60	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	911/29	544	12579	ostatní plocha	544	PB - příjezd

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

\*\* Výše uvedený **NESOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

Datum, místo Hradec Králové 7.5.2018 Jméno a příjmení vlastníka

Podpis (popř. razítko)



Váš dopis zn.:  
Ze dne: 17.1.2018  
Naše značka: SPU 105159/2018/Ly  
Spisová značka:

Vyřizuje.: Lyer Lukáš  
Tel.: 727 927 452  
ID DS: z49per3  
E-mail: l.lyer@spucr.cz

ENVISYSTEM s.r.o.  
U Nikolajky 15  
150 03 Praha 5

Datum: 28.2.2018

## VYJÁDRĚNÍ K ZÁMĚRU STAVBY – dočasný zábor pozemků

Vážený,

požádali jste Státní pozemkový úřad (dále jen „SPÚ“) o stanovisko ke stavbě: **Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 – 7,748**, jejímž stavebníkem (investorem) je: **Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové** (dále jen „navrhovatel“). V této věci vám sdělujeme následující.

SPÚ, který je příslušný hospodařit s pozemky ve vlastnictví státu, **parc. č. KN 598/8, KN 598/10 v katastrálním území Kukleny**, zapsanými v současné době na LV 10002, **souhlasí s dočasným zábořem – přístupem přes výše uvedené pozemky, mezideponie, manipulační plocha pro stavbu, budou-li splněny následující podmínky:**

- 1) **stavba bude provedena dle platných norem, předpisů a bude projednána se všemi příslušnými správními orgány v patřičných řízeních**
- 2) **na pozemky (nebo jejich části), které jsou potřebné pro realizaci stavby (dočasný zábor), uzavře investor před realizací stavby s SPÚ řádnou nájemní smlouvu**
- 3) **nedojde k novému trvalému záboru výše uvedených parcel**
- 4) **investor se zavazuje, v případě vzniku nevratných škod na kulturách a trvalých porostech nacházejících se na pozemcích, se kterými je SPÚ příslušný hospodařit, uhradit tyto škody v plné výši SPÚ**
- 5) **investor je povinen zabránit vzniku ekologických škod, škod na životech, zdraví a majetku občanů**
- 6) **pozemky v příslušnosti hospodaření SPÚ, které jsou dotčeny touto akcí, budou po ukončení akce uvedeny do stavu a kultury, ve které se nacházely před jejím zahájením a ve které jsou vedeny v katastru nemovitostí. Místa dotčená vstupem, stejně jako např. místa poškozená přejezdem techniky, budou urovňována do výše a úrovně okolního terénu, dojde k dosypání prohlubní zeminou a jejímu následnému zhutnění po jednotlivých vrstvách, aby nedocházelo k propadávání zeminy a nevznikala podmáčená místa, příp. dojde, dle charakteru pozemku k osetí travní směsí**

Vyjádření SPÚ je platné 5 let od data vydání, nedojde-li ke změně stavebního záměru nebo navrhovatele.

S pozdravem

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD  
Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj  
Kydlinovská 245/71  
503 01 Hradec Králové



**Bc. Pavel Fajfr**

vedoucí oddělení správy majetku státu  
Krajského pozemkového úřadu  
pro Královéhradecký kraj

Za správnost: Lukáš Lyrer

**Příloha**

formulář – kvalifikované stanovisko vlastníka dotčeného pozemku  
mapový podklad

Věc: **KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU**  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)

Název akce (záměru): **„Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“**

Investor: **Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005**  
**Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové**

Vlastník (vlastnický podíl): **ČR - Státní pozemkový úřad**

Adresa vlastníka: **Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3**

Kontakt: tel. č.: **727 927 452**  
(popř. vyplnit) email: **l.lyer@spacr.cz**

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Kukleny [647209]	598/8	3 634	10002	orná půda	3 634	PB - příjezd - manipulační pás
Kukleny [647209]	598/10	200	10002	orná půda	200	PB - příjezd - pás podél silnice

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

*dle vyjádření*  
*č.j.: SPÚ 105 159/2018/Ly*

**\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:**

Datum, místo *HK, 28.2.2018*

Jméno a příjmení vlastníka

Podpis (popř. razítko)

**STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD**  
Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj  
Kydlinovská 243/71  
503 01 Hradec Králové

**Bc. Pavel Fajfr**  
Vedoucí oddělení správy majetku



ÚŘAD PRO ZASTUPOVÁNÍ STÁTU VE VĚCECH MAJETKOVÝCH  
RAŠÍNOVO NÁBŘEŽÍ 390/42, 128 00 NOVÉ MĚSTO, PRAHA 2  
ÚZEMNÍ PRACOVISŤE HRADEC KRÁLOVÉ,  
HOROVA 180, 502 06 HRADEC KRÁLOVÉ  
ODBOR HOSPODAŘENÍ S MAJETKEM STÁTU



12799/H/2018-HMSU

ENVISYSTEM, s. r. o.  
U Nikolajky 1085/15  
15000 Praha

VÁŠ DOPIS ZN.:

PŘIJATO DNE:

NAŠE Č.J.: UZSVM/H/9806/2018-HMSU

VYŘIZUJE: Panchártková Hana

ÚTVAR: 5032

TELEFON: +420 495 853 317

E-MAIL: Hana.Panchartkova@uzsvm.cz

DAT.SCHRÁNKA: x3eftbz

DATUM: 16-05-2018

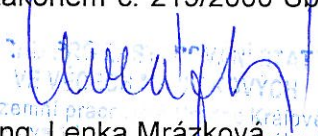
**Vyjádření a souhlas vlastníka pozemků s provedením stavebního záměru "Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř. km 5,645 – 7,748" – k. ú. Svobodné Dvory**  
Investor: Povodí Labe, s.p., Hradec Králové

Na základě vaší žádosti ze dne 19.2.2018 sdělujeme, že souhlasíme s provedením výše uvedeného stavebního záměru na pozemku p.p.č. 586/3, druh pozemku ostatní plocha, způsob využití neplodná půda a p.p.č. 593/50, druh pozemku ostatní plocha, způsob využití ostatní komunikace v k. ú Svobodné Dvory, obec Hradec Králové, které jsou ve vlastnictví České republiky a se kterými je příslušný hospodařit Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových (dále jen „ÚZSVM“).

Předmětem stavby je odtěžení sedimentů z koryta vodního toku z celého zájmového území, včetně jejich likvidace. Stavba vyvolá dočasný zábor výše uvedených pozemků z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu.

Předpokládaný termín realizace v průběhu roku 2019. Vzhledem k tomu, že celková doba užívání předmětných pozemků se předpokládá v řádu dní, nebude užívací vztah upravován smluvně. Dotčená část pozemků bude po skončení stavby uvedena do původního stavu na náklady investora. Ukončení prací bude písemně oznámeno ÚZSVM. Za účelem provádění stavby souhlasíme se vstupem na uvedené pozemky. K pozemkům p.p.č. 911/1, p.p.č. 1002/6 a p.p.č. 911/37 se vyjádříme po učinění kroků v souladu se zákonem č. 219/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

  
Ing. Lenka Mrázková  
ředitelka

odboru Hospodaření s majetkem státu

**Přílohy**

Ověřený situační výkresy (1 list)



HEDEC KRÁLOVÉ

k.ú. Svobodné Dvory [761125]

DZ 406m<sup>2</sup>

DZ 107m<sup>2</sup>



*Podkladem s rastrovaným zobrazením  
v Hradci Králové  
16.1.2018*

**Věc:** Žádost o vyjádření k dočasnému záboru - MAPOVÝ PODKLAD  
**Akce:** Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748  
**Legenda:**

Vymezení zájmového území - pro vyjádření k dočasnému záboru  
Přibližná osa zájmového toku (Malý labský náhon)  
Katastrální mapa (hranice pozemků KN, katastrální čísla, hranice katastrálních území)

M 1 : 1 000





Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Dolének Petr Ing. (1/2)  
Adresa vlastníka: Na Obci 373, 50302 Předměřice nad Labem  
Kontakt: tel. č.: 607 909 711  
(popř. vyplnit) email: dolenek.petr@povodilabe.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/38	37	12027	vodní plocha	37	PB + koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

\*\* Výše uvedený ~~NESOUHLASÍ~~ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

Datum, místo 9. 2. 2018 Jméno a příjmení vlastníka Petr Dolének  
Podpis (popř. razítko)

Věc: **KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU (vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)**

Název akce (záměru): **„Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“**

Investor: **Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové**

Vlastník (vlastnický podíl): **Michálek Jaroslav (1/2)**

Adresa vlastníka: **Boční 137/12, Svobodné Dvory, 50311 Hradec Králové**

Kontakt: tel. č.: **604 383 127**  
(popř. vyplnit) email: .....

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/38	37	12027	vodní plocha	37	PB + koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

.....

.....

.....

.....

.....

**\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:**

.....

.....

.....

.....

Datum, místo **29.1.2018** Jméno a příjmení vlastníka **Michálek Jaroslav**

Podpis (popř. razítko) **JAROSLAV MICHÁLEK**

V Hradci Králové, dne 28.6.2018

**Věc: stanovisko – „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů,  
ř.km 5,645 – 7,748**

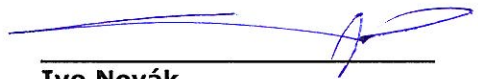
Vážený pane inženýre,

s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř. km 5,645 – 7,748“ souhlasíme, nesouhlasíme však se zábořem pozemku dle specifikace rozsahu a umístění uvedené v dokumentu „Kvalifikované stanovisko vlastníka dotčeného pozemku (vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)“ pro předmětný záměr a vlastníka pozemku společnost FERI, s.r.o.

I přes výše uvedený nesouhlas se zábořem pozemku jsme ochotni Vám umožnit průchod stejně jako průjezd přes uvedený pozemek do té míry, kdy nebude ohrožena obslužnost našeho provozu a pod podmínkou, že předmětný pozemek i stavby na něm umístěné po ukončení realizace záměru uvedete do původního stavu, pokud na něm svou činností způsobíte škody.

Jsme připraveni s Vámi projednat a zvážit i případné další konkrétní žádosti o spolupráci v této věci.

S pozdravem

  
**Ivo Novák**  
jednatel a společník  
FERI, s.r.o.



Věc: **KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU**  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)

Název akce (záměru): **„Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“**

Investor: **Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005**  
**Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové**

Vlastník (vlastnický podíl): **Honegrová Jaroslava PaedDr. (3/10)**

Adresa vlastníka: **Boční 273/14, Svobodné Dvory, 50311 Hradec Králové**

Kontakt: tel. č.: **606 484 975**  
(popř. vyplnit) email: **j.honegrova@seznam.cz**

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/6	370	21982	vodní plocha	370	PB + koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává dočasný zábor výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

*Přístup a vytěžený sediment je ze strany od koleji, tj. přes pozemek Stádkovy!*

**\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydan z následujících důvodů:**

Datum, místo *24.1.2018*

Jméno a příjmení vlastníka

*PaedDr. Jaroslava Honegrová*  
*Honegrová*

Podpis (popř. razítko)

Věc: **KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU**  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)

Název akce (záměru): **„Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“**

Investor: **Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005**  
**Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové**

Vlastník (vlastnický podíl): **Nosek Jaroslav Ing. (1/2)**

Adresa vlastníka: **Jungmannova 1439/35, Pražské Předměstí, 50002 Hradec Králové**

Kontakt: tel. č.: **607 7 603 7472 71**  
(popř. vyplnit) email: **jnosek68@seznam.cz**

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/6	370	21982	vodní plocha	370	PB + koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**


Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

**BEZ PODMÍNEK, HURÁ!!!**

**\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:**

Datum, místo **24.1.2018**  
**Hradec Králové**

Jméno a příjmení vlastníka **Jaroslav NOSEK**

Podpis (popř. razítko) 

Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Rohlenová Karolína Mgr., Ph.D. (1/5)  
Adresa vlastníka: Svatojánská 679/13, Třebeš, 50011 Hradec Králové  
Kontakt: tel. č.: 602 660 800  
(popř. vyplnit) email: rohlenova@email.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/6	370	21982	vodní plocha	370	PB + koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**\*\* Výše uvedený ~~NESOUHLASÍ~~ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:**

.....  
.....  
.....  
.....

Datum, místo

1.2.2019

Jméno a příjmení vlastníka

KAROLÍNA ROHLENOVÁ

Podpis (popř. razítko)

Rohlenová



Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Hrubý Tomáš Ing. (1/4)

Adresa vlastníka: Velké Svatoňovice č. p. 61, 54235 Velké Svatoňovice

Kontakt: tel. č.: 478 611 209  
(popř. vyplnit) email: tom.hruby@seznam.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha dočasného záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/25	639	12572	vodní plocha	639	LB + koryto
Svobodné Dvory [761125]	1002/7	30	12572	ostatní plocha	30	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	586/11	1 360	12572	ostatní plocha	300	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	911/26	606	12572	vodní plocha	606	LB+PB + koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

\*\* Výše uvedený ~~**NESOUHLASÍ**~~ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

.....  
.....  
.....  
.....

Datum, místo 10.5.2018

Jméno a příjmení vlastníka Ing. Tomáš Hrubý

Podpis (popř. razítko)

.....  
.....



Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Košťál Michael MUDr., CSc. (1/4)  
Adresa vlastníka: Střelecká 459/6, 50002 Hradec Králové  
Kontakt: tel. č.: +420 606 729022  
(popř. vyplnit) email: michael.kostal@iol.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/25	639	12572	vodní plocha	639	LB + koryto
Svobodné Dvory [761125]	1002/7	30	12572	ostatní plocha	30	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	586/11	1 360	12572	ostatní plocha	300	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	911/26	606	12572	vodní plocha	606	LB+PB + koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

\*\* Výše uvedený **NESOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

Datum, místo 25.01.2018 Jméno a příjmení vlastníka Michael Košťál

Podpis (popř. razítko)



Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Košťálová Yvona JUDr. (1/4)

Adresa vlastníka: Střelecká 459/6, 50002 Hradec Králové

Kontakt: tel. č.: 605 456604  
(popř. vyplnit) email: yvona.kostalova@seznam.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/25	639	12572	vodní plocha	639	LB + koryto
Svobodné Dvory [761125]	1002/7	30	12572	ostatní plocha	30	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	586/11	1 360	12572	ostatní plocha	300	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	911/26	606	12572	vodní plocha	606	LB+PB + koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

**~~\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:~~**

Datum, místo 25. 7. 2018 Hradec Králové Jméno a příjmení vlastníka Yvona Košťálová  
Podpis (popř. razítko)



Věc: **KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU**  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)

Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“

Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): **Slámová Staša (1/4)**

Adresa vlastníka: **Dolní Přím č. p. 97, 50316 Dolní Přím**

Kontakt: tel. č.: **775 777 815**  
(popř. vyplnit) email: **stasa.slamova@gmail.com**

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m²)	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m²)	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/25	639	12572	vodní plocha	639	LB + koryto
Svobodné Dvory [761125]	1002/7	30	12572	ostatní plocha	30	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	586/11	1 360	12572	ostatní plocha	300	PB - příjezd
Svobodné Dvory [761125]	911/26	606	12572	vodní plocha	606	LB+PB + koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**~~\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:~~**

~~.....  
.....  
.....  
.....~~

Datum, místo **1.2.2018** Jméno a příjmení vlastníka **STAŠA SLÁMOVÁ**

Podpis (popř. razítko) **Slámová**

**Od:** Vlastimil Janák <reditel@regioauto.cz>  
**Odesláno:** pátek 2. února 2018 18:53  
**Komu:** drahonovsky@envisystem.cz  
**Předmět:** Re: Maly labsky nahon - ZADOST O VYJADRENI

Dobrý den,  
na základě Vašeho e-mailu ve kterém nás žádáte o vyjádření k dočasnému záboru pozemků v našem areálu sdělujeme, že nesouhlasíme s Vámi navrženým zábořem zpevněných ploch pro práci, potřebných pro odstranění nánosů ze dna koryta. Na požadovaných plochách skladujeme nová vozidla v hodnotě cca 15 – 20 mil. Kč a tyto vozy nelze nikam odvézt z důvodu možného poškození nebo i zcizení. Celý areál je po zavírací době zajištěn zabezpečovacím zařízením a kamerami, takže práce na odstranění nánosů mohou být pouze v době od 7,30 hod. do 17,30 hod. s tím, že bude předem dohodnut potřebný prostor a trasa pro vozy, které budou odvážet vytěžený materiál. V žádném případě nebude těžený materiál ukládán na zpevněné plochy. Rovněž bude každý den po ukončení prací areál zajištěn proti vniknutí. O zahájení prací požadujeme informovat min. 1 měsíc předem, aby bylo možné provést takové úpravy, které zajistí omezení provozu společnosti v co nejmenší míře. Se stavebním dozorem bude každý den konzultován postup prací a uvolnění potřebných ploch pro práci na další den. Věříme, že při dobré koordinaci prací bude potřebný čas pro odstranění nánosů v našem areálu co nejkratší.

**Vlastimil Janák**

jednatel společnosti



REGIO AUTO, spol.s r.o.  
Koutníková 604  
503 01 Hradec Králové  
Česká republika

tel: +420 495 218 635  
mob: +420 602 411 699  
fax: +420 495 220 058  
email: [reditel@regioauto.cz](mailto:reditel@regioauto.cz)  
web: [www.regioauto.cz](http://www.regioauto.cz)

**From:** 6  
**Sent:** Monday, January 22, 2018 2:15 PM  
**To:** [reditel@regioauto.cz](mailto:reditel@regioauto.cz)  
**Subject:** Maly labsky nahon - ZADOST O VYJADRENI

Průvodní dopis – viz příloha.



**Od:** mm.korel@seznam.cz  
**Odesláno:** čtvrtek 1. února 2018 10:47  
**Komu:** drahonovsky@envisystem.cz  
**Předmět:** FW.Labský náhon v HK  
**Přílohy:** 20180201\_095423.jpg

Dobrý den,

na základě našeho tel.hovoru posílám stanovisko k Vaší žádosti na vyjádření k přístupu ke korytu a záboru ploch.

Vzhledem k situaci , která je jiná než při posledním bagrování a neumožňuje jízdu přes moje parcely , nedají se využít moje parcely k požadovaným účelům .

Na parcele 1002/2 je nový plot s podezdívkou , na parcele 571/5 mám nájemníka a přes parcelu 571/3 se nedá projet jako to bylo cca pře 20 léty.

K dalšímu jednání jsem ochotný poskytnou informace .

Příloha zakreslení odpadních PVC trubek .

Pěkný den Korel

**Od:** mm.korel@seznam.cz  
**Odesláno:** čtvrtek 1. února 2018 11:18  
**Komu:** 6  
**Předmět:** RE: FW.Labský náhon v HK

Dobrý den ,

pohyb na parcele 1002/2 je možný pokud se nepoškodí základy plotu

Korel

----- Původní e-mail -----

Od: 6 <[drahonovsky@envisystem.cz](mailto:drahonovsky@envisystem.cz)>  
Komu: [mm.korel@seznam.cz](mailto:mm.korel@seznam.cz)  
Datum: 1. 2. 2018 11:13:46  
Předmět: RE: FW.Labský náhon v HK

Dobrý den,

děkuji za informaci a za zákres vyústění. Ještě mám na Vás dotaz, zda-li by bylo možné pozemek 1002/2 (podél toku) případně používat pro nějakou drobnou manipulaci v rámci stavby – nemyslím teď pohyb těžké techniky apod., jakákoliv plocha podél toku se pak do jisté míry může během stavby hodit.

Děkuji Vám za případné info.

Ing. Martin Drahoňovský

**Envisystem s.r.o.**

U Nikolajky 15

150 00 Praha 5

[www.envisystem.cz](http://www.envisystem.cz)

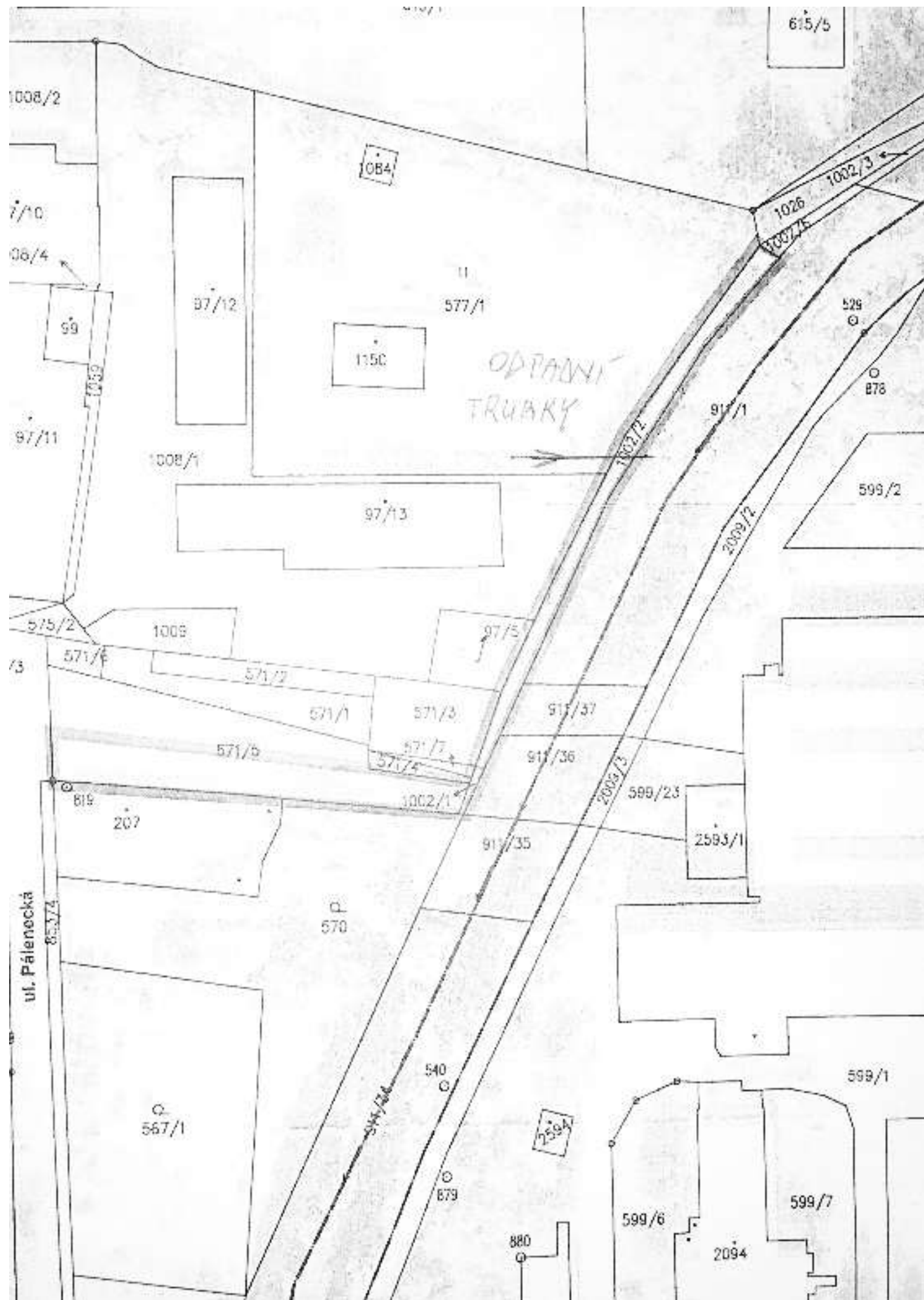
[drahonovsky@envisystem.cz](mailto:drahonovsky@envisystem.cz)

tel.: +420 251 566 063

---

**From:** [mm.korel@seznam.cz](mailto:mm.korel@seznam.cz) [<mailto:mm.korel@seznam.cz>]  
**Sent:** Thursday, February 1, 2018 10:47 AM  
**To:** [drahonovsky@envisystem.cz](mailto:drahonovsky@envisystem.cz)  
**Subject:** FW.Labský náhon v HK

Dobrý den,





7566/2018/KHK



**Královéhradecký kraj**

PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.  
hejtman

Envisystem s. r. o.

U Nikolajky 15  
**150 03 Praha 5**

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)  
KUKHK - 7566/MJ/2018

Hradec Králové  
6. 4. 2018

Počet listů: 1  
Počet příloh: 0/ listů:  
Počet svazků:  
Spis. znak, skart. režim: 51.1, V/10

Vyřizuje | linka | e-mail  
Alena Toušová/516  
atousova@kr-kralovehradecky.cz

**Souhlas vlastníka nemovitostí**

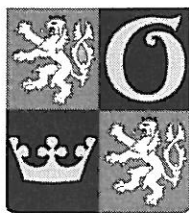
Rada Královéhradeckého kraje dne 19. 3. 2018, usnesení č. RK/7/511/2018 projednala Vaši žádost a schválila udělení souhlasu Královéhradeckého kraje jako vlastníka pozemků p. p. č. 611/4, p. p. č. 611/7, p. p. č. 1819/1 a p. p. č. 1819/2 v k. ú. Kukleny a obec Hradec Králové se stavebním záměrem "Malý labský náhon Hradec Králové, odstranění nánosů" a dočasným záborem pozemků z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu a pro příjezd techniky na stavbu.

Královéhradecký kraj  
se sídlem v  
Hradci Králové  
13

  
**PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.**  
hejtman Královéhradeckého kraje



**RADA  
KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE**



**V Ý P I S  
U S N E S E N Í**

ze 7. schůze Rady Královéhradeckého kraje,  
konané dne 19. března 2018

**USNESENÍ RK/7/511/2018**

Rada Královéhradeckého kraje

**I. s c h v a l u j e**

udělení souhlasu Královéhradeckého kraje jako vlastníka pozemků p. p. č. 611/4, p. p. č. 611/7, p. p. č. 1819/1 a p. p. č. 1819/2 v k. ú. Kukleny a obec Hradec Králové se stavebním záměrem "Malý labský náhon Hradec Králové, odstranění nánosů" a dočasným záborem pozemků z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu a pro příjezd techniky na stavbu

**Vlastník nemovitostí:** Královéhradecký kraj

**Hospodaření se svěřeným majetkem kraje:**

Střední odborná škola veterinární, Pražská 68, 501 01 Hradec Králové

**Investor:**

Povodí Labe, státní podnik

**II. u k l á d á**

PhDr. Jiřímu Štěpánovi, Ph.D., hejtmanovi Královéhradeckého kraje

podepsat udělení souhlasu vlastníka nemovitosti dle bodu I. tohoto usnesení  
termín: 16.04.2018

-3- Krajský úřad  
Královéhradeckého kraje  
odbor organizační a právní  
oddělení organizační

PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D. v. r.  
hejtman Královéhradeckého kraje

*Klimešová*  
V Hradci Králové, dne 11. dubna 2018  
Za správnost vyhotovení: Michaela Klimešová

Věc:

KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)

Název akce (záměru):

„Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“

Investor:

Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Lištvánová Marcela (1/2)

Adresa vlastníka:

Hornopolská 2851/49, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Kontakt:

tel. č.:

604 354 403

(popř. vyplnit)

email:

MARCELA.LISTVANOVA@SEZNAMA.CZ

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Svobodné Dvory [761125]	911/36	287	12364	vodní plocha	287	LB+PB + koryto
Kukleny [647209]	2009/3	55	22225	ostatní plocha	55	LB

Poznámka: Vlastnictví u pozemku č. 2009/3 je vedeno v Katastru nemovitostí s duplicitním zápisem vlastnictví.

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

\*\* Výše uvedený **NESOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

.....  
 .....  
 .....  
 .....

Datum, místo

12.2.2018  
OSTRAVA

Jméno a příjmení vlastníka

Marcela Lištvánová

Podpis (popř. razítko)

Marcela Lištvánová

Věc:

Název akce (záměr):

Investor:

KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)

„Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70600005  
Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Nesitová Simona (1/2)

Adresa vlastníka:

Kubánská 1508/6, Poruba, 70000 Ostrava

Kontakt:

tel. č.: 605 935 394

(popř. vyplnit)

email: nesitova@seznam.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem uvrhuje, že je spoluvlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Volbové Dvory [761125]	911/06	287	12364	vodní plocha	287	LB+PB + koryto
Kukleny [547209]	2009/3	55	22225	ostatní plocha	55	LB

Poznámka: Vlastnictví u pozemku č. 2009/3 je vedeno v Katastru nemovitostí s duplicitním zápisem vlastnictví nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává dočasný zábor výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčištění záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezóna. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vyplňte):

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydan z následujících důvodů:**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

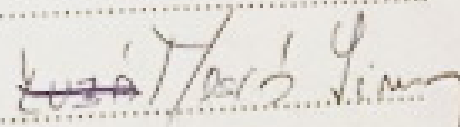
Datum, místo

22.2.19

Jméno a příjmení vlastníka

NESITOVÁ SIMONA

Podpis (popř. razítko)







Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): PTÁČEK - správa, a.s.  
Adresa vlastníka: Houškova 1198/4, Komín, 62400 Brno  
Kontakt: tel. č.: .....  
(popř. vyplnit) email: .....

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Plotiště nad Labem [721930]	670/13	1 619	10757	ostatní plocha	1 619	LB - příjezd
Plotiště nad Labem [721930]	1566/11	653	10757	vodní plocha	653	LB - příjezd

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu a případné kácení v rozsahu nutném pro realizaci. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků. Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Datum, místo ..... 22. 5. 2018 ..... Jméno a příjmení vlastníka Ing. Zdeněk PTÁČEK

Podpis (popř. razítko)

.....  
PTÁČEK - správa a.s.  
Houškova 4, 624 00 Brno  
IČ: 27749231, DIČ: CZ27749231

## NÁJEMNÍ SMLOUVA č. 2954/2018

### Smluvní strany:

- 1. Pronajímatel:** Statutární město Hradec Králové, IČ 00268810, DIČ CZ00268810  
Sídlo: Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové  
Zastoupený: na základě vnitřních předpisů Ing. Milanem Brokešem, vedoucím odboru správy majetku města  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Hradec Králové  
č.účtu: 1222 – 426511/0100, v.s. 9454158368  
(dále jen „pronajímatel“)

a

- 2. Nájemce:** Povodí Labe, státní podnik, IČ: 70890005, DIČ: CZ70890005  
Sídlo: Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové  
Zastoupený: Ing. Marií Duškovou, finanční ředitelkou  
Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl A, vložka 9473  
(dále jen „nájemce“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ust. § 2201 a násl. z.č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“), tuto nájemní smlouvu (dále jen „smlouva“):

### I.

**1.1.** Pronajímatel prohlašuje, že má vlastnické právo k pozemkům pp. č. 586/2 a pp. č. 593/1 v k.ú. Svobodné Dvory, pp. č. 614/1 a pp. č. 2007/5 v k.ú. Kukleny a pp. č. 1777/1 v k.ú. Plotiště nad Labem, které jsou zapsány v katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Hradec Králové, na listu vlastnictví č. 10001 pro katastrální území Svobodné Dvory, Kukleny a Plotiště nad Labem, obec Hradec Králové

**1.2.** Pronajímatel přenechává nájemci do užívání pozemek pp. č. 586/2 o výměře 253 m<sup>2</sup> a část pozemku pp. č. 593/1 o výměře 270 m<sup>2</sup> v k.ú. Svobodné Dvory, část pozemku pp. č. 614/1 o výměře 550 m<sup>2</sup> a část pozemku pp. č. 2007/5 o výměře 20 m<sup>2</sup> v k.ú. Kukleny a část pozemku pp. č. 1777/1 o výměře 150 m<sup>2</sup> v k.ú. Plotiště nad Labem, celkem 1.243 m<sup>2</sup> (dále jen „předmět nájmu“), a to za účelem dočasného záboru při realizaci stavby „Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645-7,748“ (dále jen „předmětná stavba“).

Pozemky budou využity pro příjezd na stavbu, zřízení manipulační plochy pro stavbu a pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

**1.3.** Pronajímatel prohlašuje, že předmět nájmu je ve stavu způsobilém smluvenému účelu užívání.

**1.4.** Nedílnou součástí této smlouvy je zakres předmětu nájmu do katastrální mapy /příloha č. 1/.

**1.5.** Nájem se sjednává na dobu určitou, a to ode dne protokolárního předání staveniště do 31.12.2019.

**1.6.** Při předání a vrácení předmětu nájmu budou sepsány předávací protokoly. Oboustranně podepsané protokoly budou vytvořeny vždy ve dvou vyhotoveních, z nichž každé smluvní straně náleží po jednom vyhotovení.

**1.7.** Před protokolárním předáním předmětu nájmu pronajímatelem nájemci není nájemce oprávněn předmět nájmu užívat.

## II.

**2.1.** Nájemné za užívání předmětu nájmu činí dle ceníku směrnice Rady města Hradec Králové, o nakládání s nemovitým majetkem města Hradec Králové, v platném znění, 15,- Kč/m<sup>2</sup>/rok + DPH dle platných předpisů, tj. celkové nájemné ve výši **18.645 Kč/rok + DPH** dle platných předpisů.

**2.2.** Platbu za rok, v němž dojde k protokolárnímu předání předmětu nájmu pro předmětnou stavbu, provede nájemce poměrnou částkou z ročního nájemného na základě daňového dokladu vystaveného pronajímatelem se splatností 20 dnů od doručení. Daňový doklad nájemci zašle pronajímatel, a to nejpozději do 20 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy.

**2.3.** V případě ukončení nájmu v průběhu roku bude nájemci vrácena poměrná část ze zaplaceného ročního nájemného.

**2.4.** Roční nájemné ve výši dle odst. 2.1. této smlouvy bude hrazeno nájemcem vždy nejpozději do 31. 3. příslušného roku, za nějž je nájemné hrazeno, a to na účet pronajímatele uvedený v záhlaví této smlouvy, variabilní symbol 9454158368.

**2.5.** Pronajímatel je oprávněn jednostranně zvýšit nájemné, pokud tak stanoví zákon nebo jiný obecně závazný právní předpis.

## III.

**3.1.** Nájemce se zavazuje užívat předmět nájmu jen k účelu, ke kterému byl pronajat.

**3.2.** Nájemce není oprávněn dát předmět nájmu do podnájmu třetí osobě.

**3.3.** Změny na pronajaté věci je nájemce oprávněn provést jen s předchozím písemným souhlasem pronajímatele.

**3.4.** Nájemce je povinen pečovat o to, aby na předmětu nájmu nevznikla škoda, případnou vzniklou škodu je povinen uhradit.

**3.5.** Pronajímatel a nájemce se výslovně dohodli, že ust. § 2223 občanského zákoníku se nepoužije, tzn. strana, která nájem vypoví, nemá povinnost poskytnout druhé smluvní straně odstupné.

**3.6.** Pronajímatel a nájemce se výslovně dohodli, že ust. § 2209 občanského zákoníku se nepoužije, tzn. pronajímatel má právo o své vůli pronajatou věc během nájmu měnit.

**3.7.** Nájemci je znám stav předmětu nájmu a v tomto stavu předmět nájmu do užívání přebírá. Nájemce výslovně konstatuje, že předmět nájmu je ve stavu způsobilém pro smlouvané užívání i pro užívání obvyklé.

**3.8.** Veškerou obvyklou údržbu a náklady spojené s obvyklým udržováním předmětu nájmu zabezpečí a uhradí nájemce na své náklady. Provedení těchto prací pouze oznámí nájemce pronajímateli.

**3.9.** Nájemce se zavazuje, že při užívání předmětu nájmu ke smlouvanému účelu uvedenému v bodě 1.2. se bude řídit všemi požadavky, které jsou uvedeny ve stanoviscích:

1. odboru dopravy, oddělení pozemních komunikací, č.j. MMHK/057669/2018 ze dne 26.3.2018 /příloha č. 2/

2. odboru životního prostředí, č.j. MMHK/064356/2018 ze dne 5.4.2018 /příloha č. 3/.

Tato stanoviska jsou přílohou a nedílnou součástí této nájemní smlouvy.

#### **IV.**

**4.1.** Záměr obce pronajmout nemovitosti specifikované v čl. I. odst. 2. této smlouvy byl zveřejněn na úřední desce Magistrátu města Hradec Králové ve dnech 26.06.-12.07.2018.

**4.2.** Pronájem za podmínek uvedených v této smlouvě byl schválen Radou města Hradec Králové pod usnesením RM/2018/862 ze dne 17.07.2018.

#### **V.**

**5.1.** Smlouvu lze ukončit dohodou obou smluvních stran, výpovědí i bez udání důvodu nebo odstoupením od smlouvy, a to z důvodů uvedených ve smlouvě nebo v obecně závazných právních předpisech. Tyto úkony musí mít písemnou formu.

**5.2.** Výpovědní doba činí jeden měsíc a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi, není-li níže stanoveno jinak.

**5.3.** Pronajímatel je oprávněn ukončit nájemní poměr výpovědí bez výpovědní doby v případě, že i přes písemnou výzvu pronajímatele, nájemce užívá věc takovým způsobem, že se opotřebovává nad míru přiměřenou okolnostem nebo že hrozí zničení věci.

V případě, že hrozí vážné nebezpečí z prodlení, má pronajímatel právo vypovědět nájem bez výpovědní doby, i bez písemné výzvy dle předchozí věty.



**5.4.** Bude-li nájemce v prodlení s platbou nájemného po dobu více než 2 měsíce, je pronajímatel oprávněn uzavřenou nájemní smlouvu vypovědět s 14denní výpovědní dobou, která počíná běžet dnem následujícím po doručení výpovědi nájemci.

**5.5.** Porušuje-li nájemce své povinnosti zvláště závažným způsobem, čímž způsobuje pronajímateli značnou újmu, má pronajímatel právo vypovědět nájem bez výpovědní doby.

**5.6.** Bude-li nájemce užívat předmět nájmu v rozporu s ujednáním dle této nájemní smlouvy, má pronajímatel právo vypovědět nájem bez výpovědní doby.

**5.7.** Nájemce je povinen vyklidit předmět nájmu a předat ho pronajímateli do 5 dnů od skončení nájmu, nebude-li dohodnuto písemně jinak.

**5.8.** Nepředá-li nájemce vyklizený předmět nájmu ve lhůtě stanové v odst. 7. tohoto článku, zavazuje se nájemce pronajímateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkového ročního nájemného, a to za každý započatý den prodlení, čímž není dotčeno právo pronajímatele na náhradu škody. Ukončení smlouvy se nedotýká nároku pronajímatele na smluvní pokutu. Ust. § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, se nepoužije. Smluvní pokuta bude splatná den následující po dni jejího vzniku.

## **VI.**

**6.1.** Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla uzavřena na základě vážné a svobodné vůle obou smluvních stran, nikoliv v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek, že smlouvě porozuměly a chápou její význam, což stvrzují svými podpisy.

**6.2.** Smluvní strany sjednávají, že měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Možnost měnit smlouvu jinou formou smluvní strany vylučují.

**6.3.** Smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž pronajímatel obdrží 2 vyhotovení a 1 vyhotovení obdrží nájemce.

**6.4.** Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem protokolárního předání předmětu nájmu.

**6.5.** Strany se dohodly, že se tato smlouva a vztahy z ní vyplývající řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

**6.6.** Nájemce potvrzuje, že poskytnuté osobní údaje uvedené v této smlouvě jsou přesné a že se jedná o dobrovolné poskytnutí osobních údajů. Nájemce bere na vědomí, že pronajímatel je oprávněn zpracovávat osobní údaje poskytnuté nájemcem uvedené v této smlouvě za podmínek dle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů.

**6.7.** Nájemce prohlašuje, že souhlasí se zveřejněním této smlouvy.

**6.8.** Strany prohlašují, že ke dni podpisu smlouvy mají všechny dokumenty (příp. kopie dokumentů), které jsou označeny jako přílohy smlouvy, k dispozici alespoň v jednom vyhotovení.

6.9. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.

V Hradci Králové dne: **16. 08. 2018**



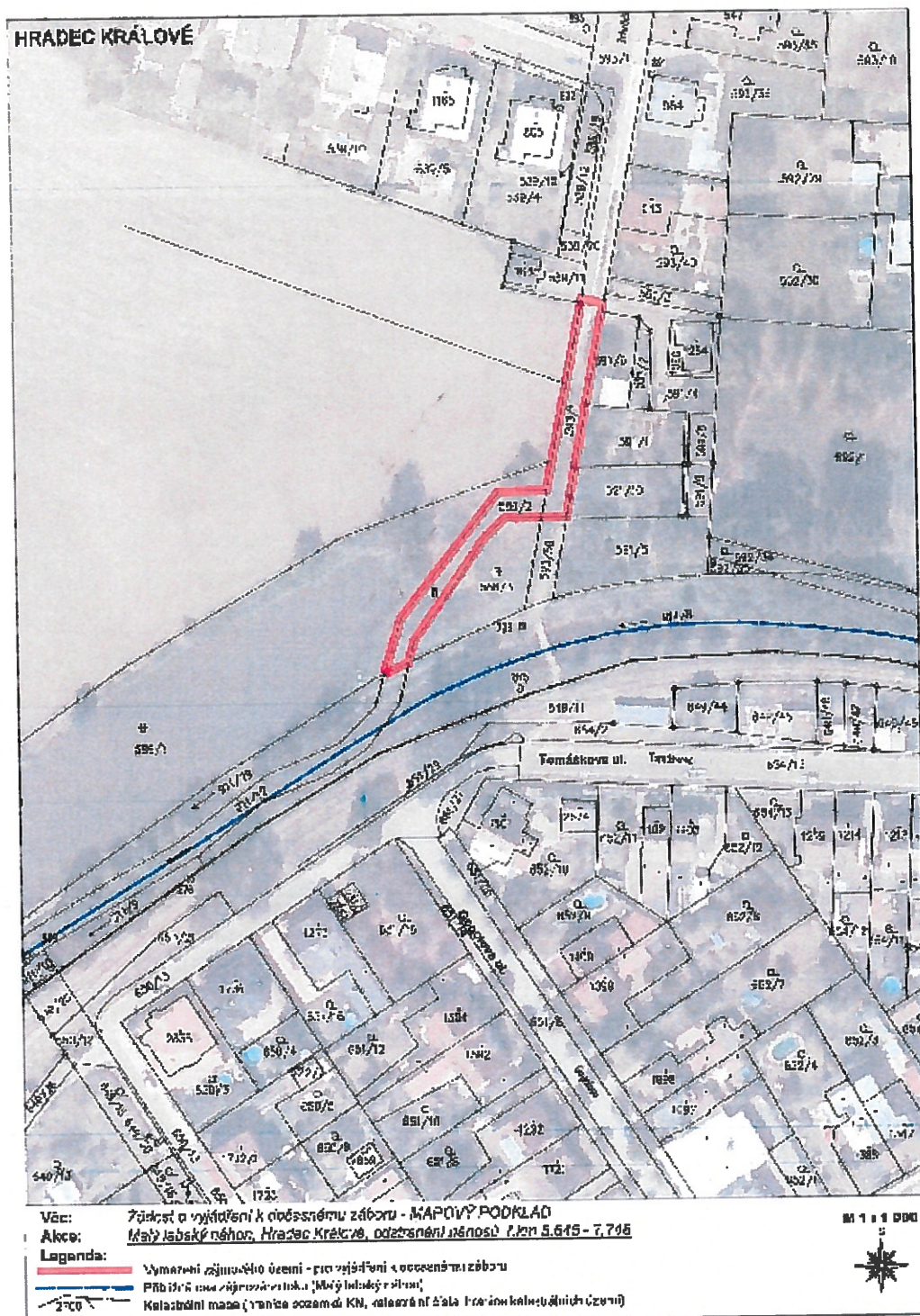
.....  
Ing. Milan Brokeš  
vedoucí odboru správy majetku města

V Hradci Králové dne: **15. 8. 2018**

**Povodí Labe, státní podnik**  
Víta Nejedlého 951/8  
Slezské Předměstí  
500 03 Hradec Králové  
(37)

.....  
Ing. Marie Dušková  
finanční ředitelka

příloha č. 1











**HRADEC KRÁLOVÉ**

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARM.

ODBOR DOPRAVY

Magistrát města HK  
Doručeno: 20.01.2018  
MMHK/060684/7018  
1. číslo: 1  
2. číslo: 1  
3. číslo: 1



mlhke6e45a466

Statutární město Hradec Králové, odbor  
správy majetku města  
Československé armády 408  
500 03 Hradec Králové

VÁŠ ÚČÍS ZN.:  
ZE DNE: 26.2.2018  
SPIS. ZN.: SZ MMHK/038281/2018 OD1J11  
MMHK/067669/2018  
OPRAVNĚNÁ  
ÚŘEDNÍ OSOBA: Lubomír Jiříčka  
TEL.: 495707611  
E-MAIL: lubomir.jiricka@mmhk.cz  
DĚLOUM: 26.3.2018

Stanovisko odboru dopravy jako silničního správního úřadu dle zákona č. 13/1997 Sb., o  
pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů

k odstranění nánosů km 5,645 – 7,748 na Malém labekém náhonu

Pozemková parcela číslo: 586/2, 583/1 k. ú. Svobodné Dvory, 814/1, 2007/5 k. ú. Kukleny, 1777/1 k. ú.  
Účel: Stanovisko (stavba) - Malý labeký náhon - odstranění nánosů

Skutečné využití navrženého místa: Malý labeký náhon, panelový chodník

Odbor dopravy jako silniční správní úřad nemá zásadních námitek k částečnému korytu Malého labekého  
náhonu, vč. dočasných záborů.

Problematické však bude provádění prací v částečné ul. Za škodovkou v úseku od ul. Dvorská k ul.  
Tomáškova, kde se nachází panelový chodník s nefunkčním odvodněním pro komunikaci.

Rovněž pro stání mechanizace se jeví daný úsek problematický, bude nutné zde navrhnout vhodné  
dopravní značení pro mechanizaci, příp. navrhnout semaforey.



Lubomír Jiříčka  
referent silničního správního úřadu  
oprávněná úřední osoba

Otisk úředního razítka

Parafa vedoucího oddělení

Doručí se:  
účastníci (dodávky)  
Statutární město Hradec Králové, odbor správy majetku města, Československá armády č.p. 408/51,  
500 03 Hradec Králové 3

Vypraveno dne: 28. 03. 2018



HRADEC KRÁLOVÉ

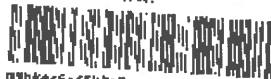
MAGISTRÁT MĚSTA HRADCE KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN :  
ZE DNE: 22.2.2018  
NAŠE ZN: SZ MMHK/036549/2018/ŽP/Čer  
MMHK/064356/2018  
VYŘIZUJE: Ivana Černá  
TEL: 495 707 658  
E-MAIL: ivana.cerna@mr:hk.cz

DATUM: 5. 4. 2018

Magistrát města HK  
Doručeno: 05.04.2018  
MMHK/065258/2018  
Stav: příloha:  
druh: číslo:



MMHK0643567a7

## STANOVISKO

Magistrát města Hradec Králové, zastoupený odborem životního prostředí, obdržel žádost o souhrnné stanovisko odboru životního prostředí ze dne 22. 2. 2018 od žadatele, kterým je:

Statutární město Hradec Králové, IČO 00268810, Československé armády 408/51, 502 00 Hradec Králové 3,  
které zastupuje  
Magistrát města Hradec Králové, odbor správy majetku města, Československé armády 408/51, 502 00 Hradec Králové,

ve věci:

**Kukleny, Plotiště nad Labem, Svobodné Dvory - Malý labský náhon, odstranění nánosů ř. km 5,645 - 7,748**

**- vyjádření k dočasnému záboru,**

na parc. č. 586/2, 593/1 v katastrálním území Svobodné Dvory, parc. č. 614/1, 2007/5 v katastrálním území Kukleny, parc. č. 1777/1 v katastrálním území Plotiště nad Labem.

Popis

Předložená žádost řeší možnost dočasného záboru pozemku p. č. 614/1 a 2007/5 v katastrálním území Kukleny, p. č. 1777/1 v katastrálním území Plotiště nad Labem a p. č. 586/2 a 593/1 v katastrálním území Svobodné Dvory z důvodu realizace záměru "Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř. km 5,645-7,748".

Vocni hospodářství (TLJ)

Obdrželi jsme žádost Statutárního města Hradec Králové, zast. odborem správy majetku města Hradec Králové o stanovisko k dočasnému záboru pozemků ve věci „Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř. km 5,645 – 7,748“. Realizací záměru budou dotčeny pozemky p. č. 586/2, p. č. 593/1 v k. ú. Svobodné Dvory, p. č. 614/1, p. č. 2007/5 v k. ú. Kukleny a p. č. 1777/1 v k. ú. Plotiště nad Labem ve vlastnictví Statutárního města Hradec Králové. Investorem akce je správce vodního toku, kterým je Povodí Labe, státní podnik. Stavba vyvolá dočasný zábor pozemků. Důvodem je zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. případné zřízení mezidozónie vytáženého sedimentu a příjezd na stavbu. Dotčená část pozemků bude po skončení stavby uvedena do původního stavu a přecána zpět majiteli. Předpokládaný termín realizace záměru je rok 2019. Účtem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého Labského náhonu (MLN) v Hradci Králové z důvodů

WWW.HRADECRAKLOVÉ.ORG

MAGISTRÁT MĚSTA HRADCE KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ  
TEL: 142 234 77 11, FAX: 142 234 77 12, E-MAIL: MAG.ORD@MAGISTRAT.MMRHK.CZ, ID DATOVÉ SÍTI RÁKY: hrbz7

zlepšení odtokových poměrů a kapacity koryta pro případ povodňových stavů. Uvažujeme, že realizace záměru může být prováděna jen mimo povodňové stavy na toku MLN. Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) v platném znění sdělujeme, že k dočasnému záboru předmětných pozemků nebo jejich částí v rámci realizace akce „Malý Labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř. km 5,645 – 7,748“ nemáme připomínek.

#### Ochrana přírody a krajiny (Lud)

Z pohledu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, vydáváme k předložené žádosti následující stanovisko:

- Přístupy do koryta toku budou v nezbytně nutném množství. Preferovány budou místa, kde není potřeba kvůli přístupu kácet stávající dřeviny. Případně budou odstraňovány neperspektivní jedinci. Kácení porostů bude provedeno pouze v minimální nutné m.ře. O zahájení kácení bude těsně před prováděním prací informován odbor životního prostředí. Termín kácení je možné provést v období 15.10. - 31.3., v ojedinělých případech po době hnízdění ptactva tj. po 15. 6. (ojedinělým případem je např. termín dotačního programu). Uvažujeme, že k danému zásahu je nutné podat žádost k vydání závazného stanoviska k zásahu do významného krajinného prvku. V místech nepřístupných mechanizací nebo v místech kde by mechanizace mohla poškodit stávající dřeviny a porost se práce budou provádět ručně.

#### Ochrana zemědělského půdního fondu (Čer)

Záměrem dotčené pozemky nejsou součástí zemědělského půdního fondu. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, nemáme k realizaci záměru námitek.



Ing. Iva Šedivá  
vedoucí odboru životního prostředí

Obdrželi:

1. Magistrát města Hradec Králové, odbor správy majetku města – paní Ladislava Šedová

Vypraveno dne:



Předmět **FW: Labský náhon - fotodokumentace a vyjádření.**  
Odesílatel Ing. Josef Vejs <terma@terma.cz>  
Adresát <info@envisystem.cz>  
Datum 2018-03-09 12:58



Přeji hezký den,

navazuji na naše ujednání a zasílám Vám vyjádření společnosti TERMA a.s. k uvažované stavbě „Malý labský náhon – odstranění nánosů. Zároveň, jelikož jsem pověřil techniky a bagristu, aby z pohledu praxe posoudily uvažovaný záměr se zaměřením na provedení prací. Rovněž provedli fotodokumentaci celého úseku, kterou Vám zasílám. Jenom pro Vaši informaci projektanta – většina vzrostlých stromů je ve špatném stavu a zaslouží kácení a popřípadě obnovu. V minulosti již někdo započal s kácením i s mýcením náletových dřevin Těch tam je opravdu hrozně moc a navíc brání pohybu techniky. Ještě pro Vaši informaci uvádím, že jsme požádali magistrát města Hradce Králové o povolení kácení stromů na našem pozemku. Výsledek zatím neznáme.

Nyní k Vašemu požadavku - dočasný zábor pozemků:

- Nemáme námitky pro dočasné uložení vytěžených sedimentů za úplatu na pozemku, který je na snímku prvním označeným místem ve směru toku (jako by trojúhelník), v žádném případě neposkytneme souhlas se zábořem druhého vyznačeného pozemku a to z důvodů potřeby využití tohoto prostoru pro uložení materiálu pro námi připravovanou stavbu haly.
- Přístup k toku v prostoru oplocení areálu předpokládá kompletní demontáž tohoto oplocení a tím zároveň přístup komukoli do prostoru našeho areálu. Souhlas přichází v úvahu jenom tehdy, když bude zajištěna ochrana majetku společnosti, jiným dohodnutým způsobem. Jinak souhlas nepřichází v úvahu.

Vážený pane inženýre, nechci se k tomuto problému stavět negativně a to i proto, že dovedu posoudit důležitost tohoto záměru. Musím však zároveň upřednostnit potřeby a možnosti společnosti TERMA a.s.

Vím, že máte nesmírně těžký úkol - dopravně přetížená souběžná komunikace, jediný možný chodník pro chodce od ulice Dvorská do ulice Za Škodovkou, plynovod, náletové dřeviny, ztížené možnosti nakládky atd. Z tohoto pohledu nebude ani rozpočtování jednoduchou záležitostí. Domnívám se, že z výše uvedeného je nutno realizovat další schůzku a to i za účasti investora. Nabízím pro jednání prostory ve společnosti TERMA a.s.

Podávám Vám tyto informace a jsem s pozdravem

**Ing. Josef Vejs**

ředitel společnosti

**TERMA a.s.**

Za Škodovkou 788/2a

500 04 Hradec Králové 4

IČ: 150 61 663

DIČ: CZ 150 61 663

Tel.: 603 224 334

E-mail: [terma@terma.cz](mailto:terma@terma.cz)

Web: [www.terma.cz](http://www.terma.cz)

Fotodokumentace k Labskému náhonu

Věc: **KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU**  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)

Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“

Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): **TERMA a.s.**

Adresa vlastníka: **Za Škodovkou 788/2a, Kukleny, 50004 Hradec Králové**

Kontakt: tel. č.: .....  
(popř. vyplnit) email: .....

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha dočasného záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Kukleny [647209]	664/2	1 053	22126	ostatní plocha	350	LB – příjezd, mezideponie

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypíšte):

..... Podmínkou je, že nejpozději před zahájením prací bude sepsána dohoda o pronájmu pozemku se stanovením ceny za pronájem

..... Potřebná úprava pozemku (vykopání kořenů, urovnání plochy apod.) uhradí investör

..... Po ukončení prací investör zajistí uvedení pozemku do původního stavu včetně osetí

\*\* Výše uvedený **NESOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

Datum, místo 9. 5. 2018

Jméno a příjmení vlastníka

Podpis (popř. razítko)

**terma** a.s.

Stavomontážní a obchodní společnost  
Za Škodovkou 788 2a, 500 04 Hradec Králové  
Tel.: 495 544 573  
IČO: 15061663 DIC: CZ15061663



Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): TJ Lokomotiva Hradec Králové z.s.

Adresa vlastníka: Habrmanova 192/2, Pražské Předměstí, 50002 Hradec Králové

Kontakt: tel. č.: 603 454 845  
(popř. vyplnit) email: Svatopluk.Kopecky@seznam.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Plotiště nad Labem [721930]	660/2	2 065	10580	ostatní plocha	1 200	PB – příjezd ke korytu + zařízení staveniště

nehodící se škrtněte (\*\*):

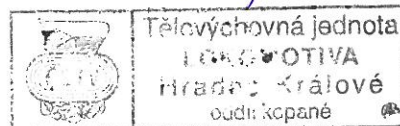
\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

Dočasný zábor by se týkal zlutě vyznačeného pozemku.  
Po ukončení záboru plochu uvést do původního stavu (ztlakový podklad).  
Ovčárna musí být plocha pro parkující auta volná.

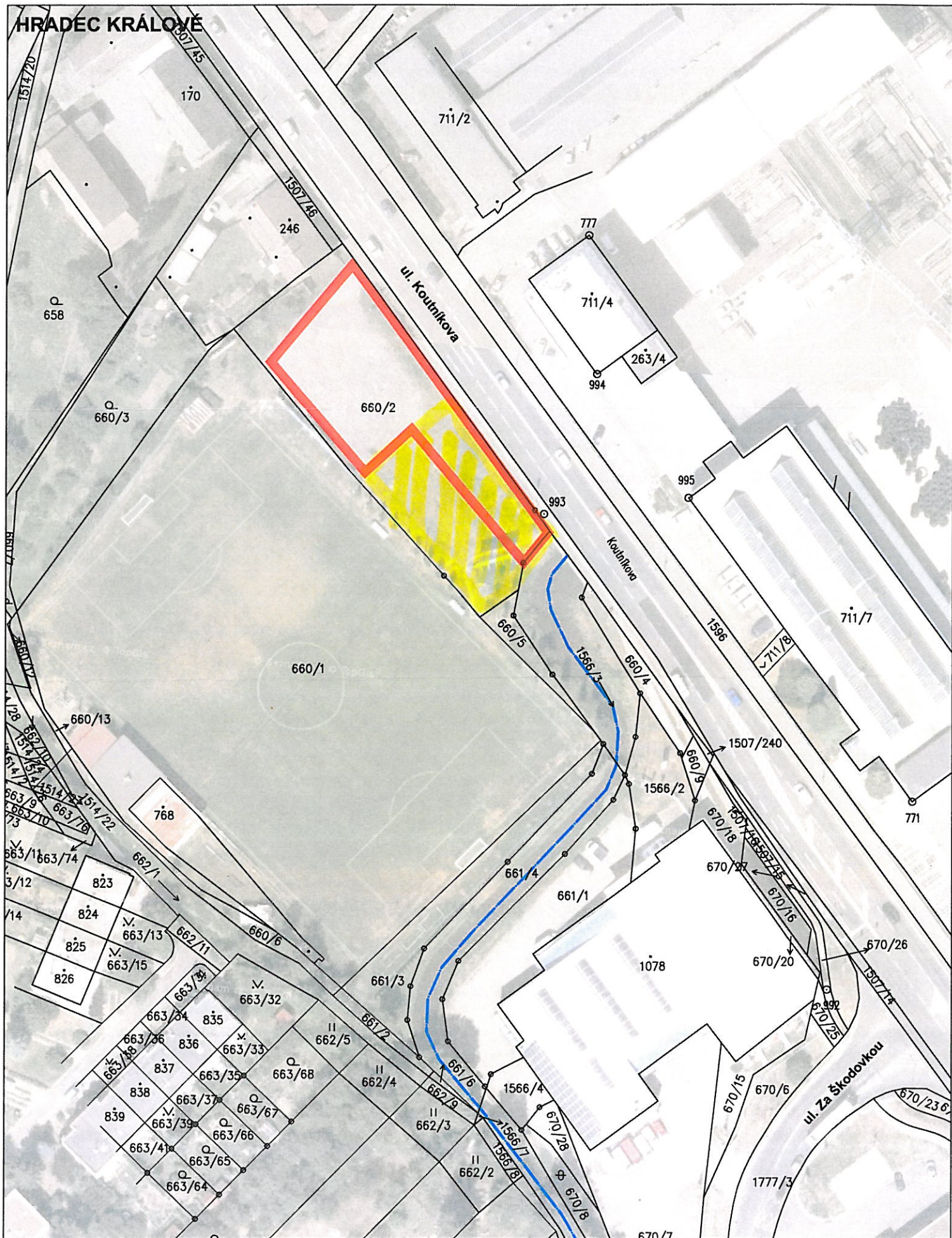
\*\* Výše uvedený **NESOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

Datum, místo 23.3.2018 Jméno a příjmení vlastníka Svatopluk Kopecký  
Podpis (popř. razítko)



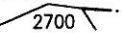


# HRADEC KRÁLOVÉ



**Věc:** Žádost o vyjádření k dočasnému záboru - MAPOVÝ PODKLAD  
**Akce:** Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění násosů, ř.km 5,645 - 7,748

## **Legenda:**

- Vymezení zájmového území - pro vyjádření k dočasnému záboru
- Přibližná osa zájmového toku (Malý labský náhon)
-  Katastrální mapa (hranice pozemků KN, katastrální čísla, hranice katastrálních území)

M 1 : 1 000





Věc: **KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU**  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)

Název akce (záměru): **„Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“**

Investor: **Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005**  
**Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové**

Vlastník (vlastnický podíl): **UNIPETROL RPA, s.r.o.**

Adresa vlastníka: **Záluží 1, 43601 Litvínov**

Kontakt: tel. č.: **736 506 410**  
(popř. vyplnit) email: **Miroslav.Gieci@unipetrol.cz**

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Plotiště nad Labem [721930]	670/6	594	10805	ostatní plocha	170	LB - příjezd

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezonu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

**\*\* Výše uvedený NESOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:**

Datum, místo **22.1.18 PRAHA**

Jméno a příjmení vlastníka

**Unipetrol RPA, s.r.o.**  
**Záluží 1 436 01 Litvínov**

Podpis (popř. razítko)

  
**UNIPETROL RPA, s.r.o. –**  
**BENZINA**, odštěpný závod  
se sídlem Na Pánkráci 127, 140 00 Praha 4  
IČ: 27597075  
-6-

# POVĚŘENÍ

**UNIPETROL RPA, s.r.o.**, se sídlem Litvínov – Záluží 1, PSČ 436 70  
IČO: 27597075, DIČ: CZ27597095, DIČ k DPH: CZ699000139  
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 24430  
zastoupená prostřednictvím **UNIPETROL RPA, s.r.o. – BENZINA, odštěpný závod**  
se sídlem Na Pankráci 1683/127, Nusle, 140 00 Praha 4  
zastoupená Markem Zouvalou a Piotrem Wielowieyskim, jednatelem

tímto pověřuji našeho zaměstnance

**Miroslava Gieciho**  
r.č. 551013/0890  
vedoucího odd. majetku a správy,  
trvale bytem Lesnická 1155/8, 150 00 Praha 5.

k zastupování společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o., IČO 27597075, při úkonech týkajících se níže uvedených majetkových záležitostí:

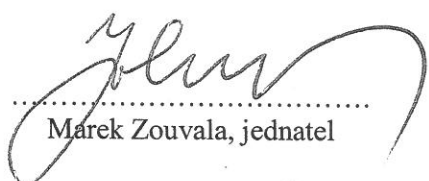
- podepisování žádostí o odkup pozemků
- podepisování souhlasů s dělením pozemků
- podepisování žádostí o dělení a slučování pozemků
- zastupování při zjišťování průběhu hranic pozemků
- přebírání vytyčených hranic pozemků
- podepisování protokolů při předávání nemovitého i movitého majetku
- podepisování ohlášení změny údajů adresované katastrálním úřadům

a dále k zastupování společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. při:

- řízeních organizovaných stavebními a městskými úřady, katastrálními úřady a orgány státní správy.

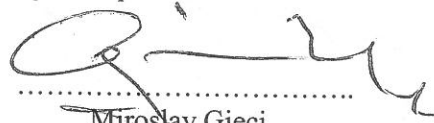
Toto pověření se vydává do odvolání nebo na dobu trvání pracovního poměru v dané funkci.

V Praze dne 2. 2. 2016

  
Marek Zouvala, jednatel

  
Piotr Wielowieyski, jednatel

Přijímám pověření:

  
Miroslav Gieci  
vedoucí odd. majetku a správy

Overovací doložka pro vidimaci  
Podle overovací knihy pošty: Praha 4

Poř.č: 14000-0190-0953

Tato úplná kopie, obsahující 1 stran souhlasí doslovně  
s předloženou listinou, z níž byla pořízena a tato listina je  
prvopis, obsahující 1 stran.

Listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, neobsahuje  
viditelný zajišťovací prvek, jenž je součástí obsahu právního  
významu této listiny.

Praha 4 dne 20.10.2016  
Kaňok Pavel

Podpis, Úřední razítka





Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): ZVU, a.s.

Adresa vlastníka: Pražská třída 322/4, Kukleny, 50004 Hradec Králové

Kontakt: tel. č.: 495 822 677 / 606 721 742  
(popř. vyplnit) email: jiri.confal@zvu.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha dočasného záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Kukleny [647209]	1880/2	48	7876	vodní plocha	7 500	LB+PB + koryto
Kukleny [647209]	598/11	157	48	ostatní plocha	157	PB - příjezd - mostek MPL - ulice Pálenická + ZS2
Kukleny [647209]	598/14	443	48	ostatní plocha	443	PB - příjezd - mostek MPL - ulice Pálenická + ZS2
Kukleny [647209]	599/1	26 187	48	ostatní plocha	6 300	LB - příjezd - areál ZVU, a.s.
Kukleny [647209]	599/2	373	48	ostatní plocha	373	LB - manipulační plocha (zařízení staveniště)
Kukleny [647209]	599/23	235	48	ostatní plocha	150	LB - manipulační plocha (zařízení staveniště)
Kukleny [647209]	649/11	3 096	48	ostatní plocha	1 150	LB - příjezd
Kukleny [647209]	649/34	211	48	ostatní plocha	211	LB - příjezd
Kukleny [647209]	649/28	707	48	ostatní plocha	707	LB - příjezd

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu a případné kácení v rozsahu nutném pro realizaci. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

DALŠÍ STRANĚ.

\* VYPSANO NA

\*\* Výše uvedený **NEsouHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

Datum, místo

31.8.2018, Hradec Králové

Jméno a příjmení vlastníka

Podpis (popř. razítko)



Náš společnost, ZVU a.s., souhlasí s realizací  
záměru „Malý labský náhon....“ za následujících  
podmínek:

- v průběhu prací budou dodržovány  
interní pravidla platná v areálu ZVU a.s.,  
konkrétně OS č. 2017/03/BS „Zajištění ostrahy,  
ochrany majetku a důvěrného majetku a.s.“ a  
OS č. 2017/04/ESM „Dopravní řád v areálu ZVU“
- po dokončení prací dojde ke vzhledu = uvede-  
ní do původního stavu všech depozitních  
míst (uložišť vytěžených kalů) a ke uvedení  
do původního stavu (k opravě, v případě  
potřeby) oplocení podle Malého labského náhonu
- v průběhu prací se investor vyjasní o to,  
aby interní komunikace byly udržovány v co  
možná největším pořádku

Za ZVU a.s. Ing. Jiří Coufal, vedoucí odd.  
Energetiky a Správy majetku

Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): ZVU STROJÍRNY, a.s.

Adresa vlastníka: Kampelíkova 758/4, Kukleny, 50004 Hradec Králové

Kontakt: tel. č.: 728 244 117  
(popř. vyplnit) email: petr.mikseta@zustojirny.cz

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha trvalého záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Kukleny [647209]	599/10	9 424	21224	ostatní plocha	2 350	LB - příjezd (areál), využití existujících bran, resp. případná dočasná demontáž plotových dílců (s následným obnovením), zařízení staveniště
Kukleny [647209]	599/8	8 523	21224	ostatní plocha	600	LB - příjezd (areál), využití existujících bran, resp. případná dočasná demontáž plotových dílců (s následným obnovením)

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vyplňte):

S využitím našího pozemku souhlasíme.  
Podmínkou využití je včasné informování  
o skutečné realizaci a konkrétním termínu,  
který bude udán jako majiteli pozemku.  
Zaslání mu 1 týdně před datem záboru  
realizace. Účel je zrealizovat příjezd k laboratornímu boxu.

\*\* Výše uvedený **NESOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

Datum, místo 22.5.2019 Jméno a příjmení vlastníka Lumir Al-Dabagh  
Podpis (popř. razítko)



Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)

Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“

Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Jelen Josef

Adresa vlastníka: Uhelná 137/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové

Kontakt: tel. č.: 604 704 137  
(popř. vyplnit) email: .....

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha dočasného záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Plotiště nad Labem [721930]	1566/9	97	10366	vodní plocha	97	PB - manipulační plocha

nehodící se škrtněte (\*\*):

**\*\* Výše uvedený vlastník SOUHLASÍ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Záměr je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** výše jmenovaného pozemku z důvodu zřízení manipulační plochy pro stavbu, resp. pro případné zřízení mezideponie vytěženého sedimentu, resp. pro příjezd na stavbu. Dotčená část pozemku bude po skončení stavby uvedena do původního stavu. Předpokládané vyčíslení záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.**

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

SOUHLASIM

/ Před 70ti lety jsme se v náhonu koupali a chytili ryby - dnes je to stoka /

**\*\* Výše uvedený ~~NESOUHLASÍ~~ s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:**

Datum, místo 11.04.2018 Hradec Králové Jméno a příjmení vlastníka Josef Jelen Podpis (popř. razítko)

Věc: KVALIFIKOVANÉ STANOVISKO VLASTNÍKA DOTČENÉHO POZEMKU  
(vyjádření k dočasnému záboru pozemku ve vlastnictví)  
Název akce (záměru): „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“  
Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005  
Vita Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vlastník (vlastnický podíl): Krejčíř Petr

Adresa vlastníka: Pražská třída 145/20, Kukleny, 50004 Hradec Králové

Kontakt: tel. č.: .....  
(popř. vyplnit) email: .....

Výše uvedený vlastník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že je výhradním vlastníkem pozemků dle následujícího výpisu dotčených pozemků z katastru nemovitostí:

Katastrální území	Parcelní číslo dle KN	Celková výměra parcely (m <sup>2</sup> )	Číslo LV	Druh pozemku	Předpokládaná plocha dočasného záboru (m <sup>2</sup> )	Umístění záboru
Kukleny [647209]	604/4	1713	20926	ostatní plocha	60	PB - koryto

nehodící se škrtněte (\*\*):

\*\* Výše uvedený vlastník **SOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“, jehož předkladatelem (investorem) je Povodí Labe, státní podnik. Rozsah dočasného záboru je vyznačen v kopii katastrální mapy, jež tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Stavba vyvolává **dočasný zábor** části výše jmenovaného pozemku, a to **pouze v prostoru vlastního koryta MLN** z důvodu odstranění sedimentu z koryta. Předpokládané vyčištění záborů viz tabulka. Vlastní stavba by měla proběhnout v roce 2019 a nebude trvat déle než 1 stavební sezónu. Účelem stavby je odtěžení sedimentu ze dna Malého labského náhonu (v Hradci Králové) z důvodu zlepšení odtokových poměrů pro případ povodňových průtoků.

Souhlas je podmíněn splněním následujících podmínek (popř. vypište):

- nesmí být negativně dotčen majetek vlastníka – oplocení areálu, vlastní areál, atd.
- přístup přes areál vlastníka není možný, pouze z levého břehu (areál SOŠ) nebo v rámci vlastního koryta
- rozsah těženého sedimentu bude ohraničen břehovou hranou a vzrostlými stromy, nesmí být ovlivněna stabilita břehu

Nesmí dojít k pohybu cizích pracovníků po nasazení pozemků.

\*\* Výše uvedený **NESOUHLASÍ** s realizací záměru „Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748“ a se zřízením dočasného záboru na pozemcích ve vlastnictví. Nesouhlas je vydán z následujících důvodů:

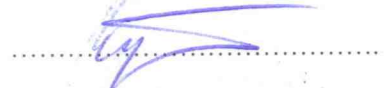
Datum, místo

H/K - 13. 7. 18

Jméno a příjmení vlastníka

Petr Krejčíř

Podpis (popř. razítko)





**Tab. D Zápisy z výrobních výborů, místních šetření a proběhlých jednání**

poř. číslo	výbor / místní šetření / jednání - místo (datum konání)
1	Záznam z místního šetření – zájmová lokalita (15. 12. 2017)
2	Záznam z jednání – ZVU, a.s. Hradec Králové (8. 1. 2018)
3	Záznam z jednání – MMHK OOŽP (8. 1. 2018)

## **Záznam z místního šetření**

**Název akce:** Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748

**Stupeň:** jednostupňová dokumentace (DSJ) v rozsahu DPS

**Datum konání:** 15. 12. 2017

**Místo konání:** Malý labský náhon, Hradec Králové, ř.km 5,645 - 7,748

**Přítomni:** Ing. Pavel Kamenický (Povodí Labe, s.p.)  
Ing. Martin Drahoňovský (Envisystem s.r.o.)  
Ing. David Bůžek (Envisystem s.r.o.)

---

Dne 15. 5. 2017 proběhlo místní šetření na Malém labském náhonu v Hradci Králové za účasti zástupce investora a projektanta. Během tohoto místního šetření byl zkontrolován celý dotčený úsek toku (ř.km 5,645 ÷ 7,748), vizuálně prozkoumán stav koryta, jeho zanešení a doprovodných porostů toku a porovnán s investičním záměrem. Projektant po domluvě se zástupcem investora konstatuje následující závěry a připomínky:

1. Přítomní postupně prošli celý zájmový úsek toku a konstatovali stav zanešení koryta sedimentem a rozsah nutný pro zaměření, který odpovídá v podstatě celému zájmovému úseku.
2. Bylo dohodnuto, že bude projednáno řešení břehových porostů za účasti zástupce OŽP.
3. Dále pak byly komentovány potenciální přístupové trasy podél břehů a to především v místě stávajících komunikací, dále možných pojezdných ploch v blízkosti koryta, případně pak potenciální možnost zpřístupnění dílčích úseků přes plochy areálů průmyslových a výrobních podniků, resp. komerčních areálů sousedících s tokem, kdy tyto budou závislé na budoucím vyjádření jejich vlastníků.
4. Obdobně byly zhodnoceny případné úseky pro řešení DIO.
5. Byla předána archivní dokumentace „Odstranění nánosů z koryta Malého labského náhonu v HK, ř.km 6,413 – 7,742 (Povodí Labe, a.s., 1995)“, která však nepostihuje celý stávající zájmový úsek toku.

Projektant svolá další výrobní výbor po geodetickém zaměření zájmového úseku toku, kde bude investorovi navržen další postup prací.

Zástupce investora souhlasí s uvedeným.

Záznam vypracoval: Ing. M. Drahoňovský  
Praha, 20. 12. 2017

## **Záznam z jednání**

**Název akce:** Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748  
**Stupeň:** jednostupňová dokumentace (DSJ) v rozsahu DPS  
**Datum konání:** 08. 01. 2018  
**Místo konání:** ZVU a.s., Hradec Králové  
**Přítomni:** Ing. Pavel Kamenický (Povodí Labe, s.p. - investor)  
Ing. Martin Drahoňovský (Envisystem s.r.o. - projektant)  
Ing. David Bůžek (Envisystem s.r.o. - projektant)  
Ing. Jiří Coufal (ZVU a.s. - Vedoucí oddělení energetika a správa majetku)

---

Dne 8. 1. 2018 proběhlo jednání se zástupcem společnosti ZVU a.s. z důvodu projednání plánované akce odtěžení nánosů z koryta Malého labského náhonu, který přímo sousedí s areálem společnosti ZVU a.s., a to za účasti zástupce investora a projektanta akce. V rámci jednání byly komentovány tyto tematické okruhy:

1. Zástupci společnosti ZVU a.s. byl stručně představen investiční záměr, a to především očekávaný charakter a průběh vlastních prací. Tzn. forma těžení sedimentu z koryta náhonu, přeprava materiálu, nutnost vytvoření mezideponií pro vytěžený materiál za účelem jeho vysáknutí (gravitační odtok vody) a následný odvoz na skládku.
2. Veškeré požadavky na zábory jsou dočasné a budou potenciálně provozovány pouze v rámci dané akce, a to max. v řádu měsíců, s tím že vlastní práce budou navrženy tak, aby se zábor z hlediska délky trvání minimalizoval v maximální možné míře.
3. Předběžně byl projednáván potenciální pohyb techniky v rámci areálu (s vjezdem z Kampelíkovy ulice, č. p. 758/4). Bylo konstatováno společné sdílení tohoto areálu společnostmi ZVU Strojírny, a.s. a FERl, s.r.o., kdy jejich stanoviska k této problematice budou předmětem dalších jednání.
4. Obdobně bylo konzultováno možné umístění ploch pro zařízení stavenišť, resp. pro vlastní vysakování vytěženého sedimentu v rámci tohoto areálu.
5. Dále byla předjednána možnost zřízení dočasných příjezdů z vlastního areálu ke korytu náhonu, a to v místech existujících bran, dále pak v místě porušeného plotu (padlý strom), popř. formou lokálního rozebrání plotových dílců a jejich obnovy po skončení prací.
6. Po skončení prací budou dotčené plochy a konstrukce uvedeny do původního stavu.

Jednání sloužilo jako předběžně informativní. Po zpracování podkladů bude zástupci dotčených pozemků předložen návrh umístění výše zmíněných lokalit a tras k odsouhlasení a případným připomínkám, či podmínkám.

Záznam vypracoval: Ing. M. Drahoňovský  
Praha, 09. 01. 2018

## **Záznam z jednání**

**Název akce:** Malý labský náhon, Hradec Králové, odstranění nánosů, ř.km 5,645 - 7,748

**Stupeň:** jednostupňová dokumentace (DSJ) v rozsahu DPS

**Datum konání:** 08. 01. 2018

**Místo konání:** Magistrát města Hradec Králové, Odbor životního prostředí

**Přítomni:** Ing. Pavel Kamenický (Povodí Labe, s.p. - investor)  
Ing. Martin Drahoňovský (Envisystem s.r.o. - projektant)  
Ing. David Bůžek (Envisystem s.r.o. - projektant)  
Ing. Libor Rak a kol. (MMHK - Oddělení ochrany životního prostředí)

Dne 8. 1. 2018 proběhlo jednání se zástupci Oddělení ochrany životního prostředí z důvodu projednání plánované akce odtěžení nánosů z koryta Malého labského náhonu, a to za účasti zástupce investora a projektanta akce. V rámci jednání byly komentovány tyto tematické okruhy:

1. Stručně byl představen investiční záměr, a to především očekávaný charakter a průběh vlastních prací. Tzn. forma těžení sedimentu z koryta náhonu, přeprava materiálu, nutnost vytvoření mezideponií pro vytěžený materiál za účelem jeho vysáknutí (gravitační odtok vody) a následný odvoz na skládku.
2. Projektant komentoval rozsah stávající vegetace podél toku. Bylo předesláno, že práce budou navrženy tak, aby případné zásahy do porostů byly minimalizovány. Odstraněny pak budou stromy výrazně zasahující do průtočného profilu koryta a dále stromy padlé.
3. Dále byl okomentován pohyb techniky v korytu toku a tam, kde by to bylo možné pak podél toku. A to především ve vazbě na stávající vegetaci a dále pak na předpokládané trasy vlastních možných příjezdů ke korytu. Tato problematika bude nicméně závislá na jednotlivých stanoviscích vlastníků dotčených pozemků a předpokládá se tak její postupný vývoj v budoucnu.
4. Bylo konzultováno možné umístění ploch pro zařízení staveniště, resp. ploch pro vlastní vysakování vytěženého sedimentu (gravitační formou), kdy zástupce OOŽP konstatoval, že plochy pro vlastní vysakování není možné umístit na plochy s ochranou ZPF, a to v případě, že nebude navržena jejich účinná ochrana proti kontaminaci ZPF vytěženým materiálem.
5. Veškeré požadavky na zábory budou dočasné a budou provozovány pouze v rámci dané akce, a to max. v řádu měsíců, s tím že vlastní práce budou navrženy tak, aby se zábor z hlediska délky trvání minimalizoval v maximální možné míře.
6. Bylo konstatováno, že jde o zásah do VKP a dále, že je celý dotčený úsek součástí prvku ÚSES, a to lokálního koridoru (Malý labský náhon – LK 2), kdy je tento v části zájmového úseku veden jako funkční a v části jako nefunkční, dále se v těsném sousedství s trasou LK 2 nachází prvek lokálního centra (Pálenka – LC 3, nefunkční) a dále na něj navazuje lokální koridor (Chaloupská svodnice – LK 5, nefunkční), kdy se však nepředpokládá jeho dotčení.
7. V rámci návrhu územního plánu Hradce Králové je pak celý zájmový úsek veden v rámci Prostorové koncepce krajiny jako “Osa doprovodné zeleně vodních toků”.
8. Komentovány byly možnosti skládkování v širším okolí stavby.
9. Pro účely stavby se předpokládá žádost o mimořádnou manipulaci na náhonu, resp. snížení průtoku.
10. Po skončení prací budou dotčené plochy uvedeny do původního stavu.

Jednání sloužilo jako předběžně informativní. Po zpracování podkladů bude OOŽP předložen projektový návrh prací standartní oficiální formou, popř. budou průběžně tyto konzultovány.

Záznam vypracoval: Ing. M. Drahoňovský  
Praha, 09. 01. 2018