

## **MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu**

Dokumentace pro vydání společného povolení

E. Dokladová část

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik



Akce: MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu

	NÁZEV ORGANIZACE	Důvod žádosti	ČÍSLO JEDNACÍ	ZE DNE	POZNÁMKA
E.1.	Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů				
1	Krajský úřad Středočeského kraje Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5				
	odbor životního prostředí a zemědělství	souhrnné stanovisko OZP	100074/2023/KUSK	15.8.2023	<p>1) Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny Bez připomínek. Nedojde k dotčení regionálních a nadregionálních územních systémů ekologické stability zvláště chráněných území. Nepředpokládá se dotčení zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin. Lze vyloučit významný vliv předloženého záměru na předmět ochrany nebo celistvost jakékoli evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.</p> <p>2) Z hlediska 254/2001 Sb., o vodách Stavební povolení vydává příslušný vodoprávní úřad, tj. Městský úřad Kralupy nad Vltavou.</p> <p>3) Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí Uvedený záměr není předmětem posuzování. S ohledem na rozsah, charakter a umístění lze stavbu považovat za nevýznamnou změnu stávajícího záměru.</p>
2	Městský úřad Kralupy nad Vltavou Palackého nám. 1, 278 01 Kralupy nad Vltavou				
	odbor životního prostředí	souhrnné vyjádření OZP	MUKV 45297/2023 OZP	25.8.2023	<p>1) Vyjádření z hlediska zákona 254/2001 Sb., o vodách Jedná se o stavbu vodního díla podléhající projednání ve vodoprávním řízení.</p> <p>2) Vyjádření z hlediska zákona 541/2020 Sb., o odpadech Původce odpadů musí při realizaci dodržet postup pro nakládání s vybouraným stavebním materiálem pro opětovné použití tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Při nakládání s vybouraným stav. materiálem je vybraný dodavatel povinen odděleně soustřeďovat stavební materiál a souladu s ustanovením § 42 vyhlášky č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady. Původce stavebních a demoličních odpadů. Původce stavebních materiálů a demoličních odpadů musí vždy před zahájením činnosti, která povede ke vzniku těchto odpadů zajištěno písemnou smlouvou předání do odpadového zařízení pro produkované odpady v odpovídajícím množství.</p> <p>3) Ostatní úseky státní správy v působnosti odboru MěÚ Kralupy nad Vltavou nejsou dotčeny</p>

3	Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov				
		vyjádření správce toku	PVL-53593/2023/240-Ka	30.8.2023	<p>A. Z hlediska zájmů daných platným plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy dle ustanovení §24 až §26 vodního zákona je uvedený závěr možný</p> <p>B. Z hlediska zájmů daných vodním zákonem pro zvládání povodňových rizik je uvedený záměr možný</p> <p>C. Z hlediska ostatních zájmů PVL souhlasí za předpokladu splnění uvedených podmínek:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Při realizaci nesmí dojít ke kontaminaci podzemních ani povrchových vod závadnými látkami. Na stavbě musí být prostředky pro likvidaci případné havárie.</li> <li>2) Bude zpracován havarijní a povodňový plán</li> <li>3) Veškerá materiál související se stavbou bude v areálu skladován jen po nezbytně nutnou dobu a co nejdál od řeky</li> <li>4) Úsekový technik bude zván na KD stavby, předání staveniště, převzetí stavby a ke všem jednáním v dané věci.</li> </ol>

Akce: MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu

	NÁZEV ORGANIZACE	ČÍSLO JEDNACÍ	ZE DNE	PLATNOST VYJADŘENÍ	POZNÁMKA - KOLIZE
E.2	Stanoviska vlastníka nebo provozovatele z hlediska existence sítě, k podmínkám zřízení stavby, provádění prací a činnosti v dotčených ochranných a bezpečnostních pásmech podle jiných právních předpisů				
1	Alfa Telecom s.r.o.	2023402264	10.8.2023	10.8.2025	BEZ KOLIZE
2	ČD - Telematika a.s.	1202314388	13.7.2023	13.7.2024	BEZ KOLIZE
3	ČEPRO	10296/23	13.7.2023	13.7.2024	BEZ KOLIZE
4	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN)	199737/23	13.7.2023	13.7.2025	BEZ KOLIZE
5	České Radiokomunikace a.s.	UPTS/OS/338254/2023	14.7.2023	14.7.2024	BEZ KOLIZE
6	ČEZ Distribuce, a.s.	101972775	13.7.2023	13.1.2024	V obvodu staveniště se nachází kabel podzemního vedení nn. Kabel nn je vedený pod stávající manipulační plochou v místě příjezdu do areálu MVE Vraňany. Plocha je zpevněna betonovými panely a tím je tvořena dostatečná ochrana kabelů a areálových sítí proti jejich porušení.
7	GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o.	5002857322	13.7.2023	13.7.2025	BEZ KOLIZE
8	MAXICOM HOLDIKG a.s.	2023402264	26.7.2023	26.7.2025	BEZ KOLIZE
9	Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková - OOÚZ	159441/2023-1322-042-PHA	25.7.2023	25.7.2025	BEZ KOLIZE
10	ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.	FM/1433/2023	13.7.2023	13.7.2025	BEZ KOLIZE
11	Středočeské vodárny, a.s.	PVO2305334/EXS	13.7.2023	13.7.2024	BEZ KOLIZE
12	T-Mobile Czech Republic a.s.	E36422/23	13.7.2023	13.7.2024	BEZ KOLIZE
13	Telco Pro Services, a.s.	0201596886	13.7.2023	13.7.2024	BEZ KOLIZE
14	Vodafone Czech Republic a.s.	MW9910228096574363	13.7.2023	13.7.2024	BEZ KOLIZE
15	Povodí Vltavy, státní podnik	PVL-50781/2023/240-Ka	30.8.2023	-	Areálové sítě



**Krajský úřad Středočeského kraje**

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

V Praze dne:	15. 8. 2023	Ing. Hana Kabelková
Číslo jednací:	100074/2023/KUSK	AQUATIS a.s.
Spisová značka:	SZ_100074/2023/KUSK	Botanická 834/56
Vyřizuje:	Mgr. Jiří Kudrna / linka 691	602 00 Brno
Značka:	OZP/JK	

**Vyjádření k záměru**  
**„MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu“**  
**k. ú. Křivousy**

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství obdržel pod č. j. 100074/2023/KUSK ze dne 28. 7. 2023 Vaši žádost o vyjádření k záměru „MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu“, k. ú. Křivousy z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 100/2001 Sb.“).

**Investor:** Povodí Vltavy, s. p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov, IČO: 70889953

**Charakter záměru:** Předmětem záměru je dodávka nového provizorního hrazení na vtoku do přírodního kanálu k MVE Vraňany s cílem zlepšení provádění údržby a čištění kanálu po povodňových průtocích, kdy je kanál zpravidla z velké části zanesen splaveninami. Při stavbě MVE, která byla dokončena v roce 2006, toto řešeno nebylo. Nový provizorní uzávěr sestává ze 3 ks ocelových hradidlových tabulí shodného provedení, doplněných o horní hradící trámec sloužící k plnění přírodního kanálu po dokončení udržovacích prací. Hrazený otvor má světlou šířku 8,8 m a výšku 4,9 m. Ve dně kanálu bude osazen ocelový dosedací práh a v obou stěnách ocelové vodící drážky. Drážky pro osazení těchto armatur budou ve dně a stěnách vybourány a následně po jejich osazení dobetonovány. Stavba bude prováděna pod ochranou jímky ve formě dočasného hrazení ze 3 ks tabulí z dřevěných trámů osazených do stávajících drážek na levé straně a do nových ocelových drážek přikotvených do stěny vtoku na pravé straně za pomoci potápěčů. Toto hrazení bude po dokončení prací zrušeno.

**Umístění:**

parc. č. st. 82, 962, k. ú. Křivousy

Na základě kompetencí svěřených zdejšímu úřadu podle jednotlivých složkových zákonů na úseku životního prostředí sdělujeme následující:

**Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (Ing. Lucie Černá, Ph.D., linka 339)**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen Krajský úřad), jako orgán ochrany přírody příslušný dle ust. § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.), sděluje, že **nemá připomínky** k předložené projektové dokumentaci „MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu“, k. ú. Křivousy, p. č. 962 – ostatní plocha (neplodná půda).

Předmětem uvažovaných prací je dodávka nového provizorního hrazení na vtoku do přírodního kanálu k MVE Vraňany s cílem zlepšení provádění údržby a čištění kanálu po povodňových průtocích, kdy je kanál zanesen splaveninami.

Vzhledem k lokalizaci a charakteru záměru nedojde k dotčení regionálních a nadregionálních územních systémů ekologické stability, zvláště chráněných území – přírodních rezervací a přírodních památek a jejich ochranných pásem, rovněž se nepředpokládá dotčení zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin.

Dále Krajský úřad jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb. sděluje, že v souladu s ust. § 45i odst. 1 citovaného zákona, **lze vyloučit významný vliv** předloženého záměru „MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu“, k. ú. Křivousy, samostatně i ve spojení s jinými koncepcemi či záměry na předmět ochrany nebo celistvost jakékoli evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti v gesci tohoto orgánu ochrany přírody.

Odůvodnění: V místě realizace záměru ani v jeho širším okolí (cca v okruhu cca 2 km) se nenacházejí žádné evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti. Nejbližší se nachází ve vzdálenosti 2 km evropsky významná lokalita Veltrusy CZ0213083, kde jsou předmětem ochrany zvláště chráněné druhy živočichů páchník hnědý (*Osmoderma eremita*); roháč obecný (*Lucanus cervus*). Vlivy záměru na složky životního prostředí budou lokálního charakteru a nemohou se významným způsobem promítnout do přírodních poměrů v území vzdáleném 2 km a více. S ohledem na výše uvedené skutečnosti lze konstatovat, že předmětný záměr nemůže významným způsobem ovlivnit žádný z předmětů ochrany ani celistvost evropsky významných lokalit či ptačích oblastí, jejichž území leží mimo dosah významného působení vlivů záměru.

#### **Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (Ing. Pavel Visinger, l. 651)**

Stavba nového uzávěru nátokového kanálu MVE Vraňany je stavbou vodního díla ve smyslu ust. § 55 odst. 1 písm. g) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů, a proto k jejímu provedení bude stavební povolení podle ust. § 15 odst. 1 téhož zákona vydávat příslušný vodoprávní úřad, tj. Městský úřad Kralupy nad Vltavou. Tento úřad je příslušný také k vydání vyjádření k předmětnému záměru.

#### **Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů**

Na základě předložených podkladů Vám Krajský úřad Středočeského kraje, jakožto příslušný úřad dle § 22 a § 23 odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb. sděluje, že výše uvedený záměr „MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu“, k. ú. Křivousy **není předmětem posuzování** dle § 4 odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb.

#### Odůvodnění:

Záměr spočívající v dodávce nového provizorního hrazení na vtoku do přírodního kanálu k MVE Vraňany lze s ohledem na rozsah, charakter, či umístění považovat za nevýznamnou změnu stávajícího záměru provozu MVE Vraňany. Zároveň příslušný orgán ochrany přírody a krajiny vyloučil vliv změny záměru na soustavu Natura 2000 dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb. Vzhledem k výše uvedenému nedochází k naplnění podmínek dle § 4 odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb. a změna záměru tudíž není předmětem posuzování a nebude vyžadovat provedení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona č. 100/2001 Sb.

**Ing. Simona Jandurová**  
vedoucí odboru  
životního prostředí a zemědělství

**v z. Ing. Hana Švingrová**  
vedoucí oddělení  
posuzování vlivů na životní prostředí



## Identifikace

**ID zprávy:** 1229527179

**Předmět:** Vyjádření k záměru - MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu

**Typ zprávy:** V - Veřejná zpráva (adresát nebo odesílatel je OVM)

**Odesílatel:** Středočeský kraj

**ID datové schránky odesílatele:** keebyyf

**Typ datové schránky:** orgán veřejné moci

**Adresa odesílatele:** Zborovská 81/11, Smíchov, 15000 Praha 5, CZ

**Odesílající osoba:** Virtuální

**Příjemce:** AQUATIS a.s.

**ID datové schránky příjemce:** ghccgrc

**Adresa příjemce:** Botanická 834/56, Veveří, 60200 Brno, CZ

**Spisová značka odesílatele:** SZ\_100074/2023/KUSK

**Jednací číslo odesílatele:** 100074/2023/KUSK

**Jednací číslo příjemce:** S32/Ing. Kabelková

**Zákon:** 0

**Rok:** 0

**Doručení do vlastních rukou:** Ne

**Doručení fikcí povoleno:** Ano

## Stav

**Čas dodání:** 16.08.2023 15:07:47

**Čas doručení:** 16.08.2023 15:09:01

**Stav:** 6 -- Osoba oprávněná číst tuto zprávu se přihlásila -- dodaná zpráva byla doručena.

### Události:

**16.08.2023 15:07:46:** EV0: Datová zpráva byla podána.

**16.08.2023 15:07:47:** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.

**16.08.2023 15:09:01:** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

**Přílohy:** 1 (staženo a připraveno)

## Podpis

**Podpis zprávy:** Platný

**Podpisující certifikát:** Platný

**Časové razítko:** Platný (16.08.2023 15:07:46 Střední Evropa (letní čas))

## Seznam příloh

**1:** 100074\_2023\_KUSK\_MVE\_Vranany\_provizorni\_uzaver\_natokoveho\_kanaluu.pdf





## Město Kralupy nad Vltavou

Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor životní prostředí  
 Palackého nám. 1, 278 01 Kralupy nad Vltavou  
 www.mestokralupy.cz, podatelna@mestokralupy.cz, tel.: 315 739 811  
 IČ: 00236977, DIČ: CZ 00236977, DS: 8zzbfvq

Č. J.:	MUKV 45297/2023 OŽP
SPIS. ZN.:	MUKV-S 7472/2023 OŽP
POČET LISTŮ:	1
POČET PŘÍLOH:	0
POČET LISTŮ PŘÍLOH:	0
VYŘIZUJE:	Magdalena Moravcová
TEL.:	315 739 919
E-MAIL:	<a href="mailto:magdalena.moravcova@mestokralupy.cz">magdalena.moravcova@mestokralupy.cz</a>
DATUM:	25.08.2023

### Souhrnné vyjádření Odboru životního prostředí

Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor životního prostředí, obdržel DS dne 28.7.2023 žádost o souhrnné vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení záměru „ MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu“ parc. č. 962, k. ú. Křivousy.

Navrhovaná úprava stavba MVE Vraňany bude sloužit k energetickému využití vody odebírané na jezu Vraňany. Nová koncepce řešení provizorního hrzení je navržena s cílem zajištění provozně vhodnějšího a spolehlivějšího hrzení přívodu vody k MVE. Předmětem projektové dokumentace je řešení stavební části tj. následujících stavebních objektů nového provizorního uzávěru nátokového kanálu MVE Vraňany:

SO 01 – Stavební úpravy pro provizorní uzávěr

SO 02 – Venkovní úpravy

Související provozní soubory:

PS 01 – Provizorní uzávěr nátokového kanálu

Provozovatel: Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5

Investor/stavebník: Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 – Smíchov, IČO: 70889953  
 zastoupen na základě plné moci ze dne 20.7. 2023 AQUATIS a.s. se sídlem Botanická 834/56, Veverí,  
 602 00 Brno, IČO: 46347526

Předložené doklady: PD 07/2023, vypracoval: AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno,  
 IČ:46347526

**K předloženému návrhu vydává odbor životního prostředí MěÚ Kralupy nad Vltavou následné souhrnné vyjádření dle § 154 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:**

**1) Vyjádření z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:**

Jedná se o stavbu vodního díla podléhající projednání ve vodoprávním řízení. Závazné stanovisko se nevydává.

Bc. Aneta Johanidesová, referent OŽP

**2) Vyjádření z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o odpadech):**

Původce odpadů musí při realizaci stavebních a udržovacích prací dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Při nakládání s vybouranými stavebními materiály při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby je vybraný dodavatel povinen odděleně soustřeďovat stavební materiály v souladu s ustanovením § 42 vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění. Původce stavebních a demoličních odpadů musí mít vždy před zahájením činnosti, která povede ke vzniku těchto odpadů zajištěno písemnou smlouvou předání do odpadového zařízení pro produkované odpady v odpovídajícím množství.

Bc. Anna Langrová, referent OŽ

Ostatní úseky státní správy v působnosti odboru ŽP MěÚ Kralupy nad Vltavou nejsou dotčeny.

Toto souhrnné vyjádření není souhlasem ani rozhodnutím, vydávaným ve správním řízení a nenahrazuje souhlasy, rozhodnutí, stanoviska, ani vyjádření jiných dotčených orgánů a organizací.

Mgr. Jan Kobera  
vedoucí odboru životního prostředí

Obdrží: AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno

Na vědomí:

Obec Vojkovice, Vojkovice 137, 277 44 Vojkovice u Kralup nad Vltavou  
Městský úřad Veltrusy, stavební úřad, Palackého 9, 276 46 Veltrusy

**Tel.:**

Ing. Nedbalová: 315 739 921  
Bc. Johanidesová: 315 739 920  
Bc. Langrová: 315 739 945  
Horová, DiS.: 315 739 917  
Ing. Homolková: 315 739 952  
Bc. Benešová: 315 739 918  
Mgr. Kobera: 315 739 922

## Identifikace

**ID zprávy:** 1233272702

**Předmět:** „ MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu“ parc. č. 962, k. ú. Křivousy.

**Typ zprávy:** V - Veřejná zpráva (adresát nebo odesílatel je OVM)

**Odesílatel:** Město Kralupy nad Vltavou

**ID datové schránky odesílatele:** 8zzbfvq

**Typ datové schránky:** orgán veřejné moci

**Adresa odesílatele:** Palackého nám. 1, 27801 Kralupy nad Vltavou, CZ

**Odesílající osoba:** Virtuální

**Příjemce:** AQUATIS a.s.

**ID datové schránky příjemce:** ghccgrc

**Adresa příjemce:** Botanická 834/56, Veveří, 60200 Brno, CZ

**Spisová značka odesílatele:** MUKV-S 7472/2023 OŽP

**Jednací číslo odesílatele:** MUKV 45297/2023 OŽP

**Zákon:** 0

**Rok:** 0

**Doručení do vlastních rukou:** Ne

**Doručení fikcí povoleno:** Ano

## Stav

**Čas dodání:** 25.08.2023 10:23:36

**Čas doručení:** 25.08.2023 10:40:30

**Stav:** 6 -- Osoba oprávněná číst tuto zprávu se přihlásila -- dodaná zpráva byla doručena.

**Události:**

**25.08.2023 10:23:36:** EV0: Datová zpráva byla podána.

**25.08.2023 10:23:36:** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.

**25.08.2023 10:40:30:** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

**Přílohy:** 1 (staženo a připraveno)

## Podpis

**Podpis zprávy:** Platný

**Podpisující certifikát:** Platný

**Časové razítko:** Platný (25.08.2023 10:23:36 Střední Evropa (letní čas))

## Seznam příloh

**1:** 45297 MVE Vanany provizorní uzaver natokoveho kanalu Křivousy Povodi Vltavy v zast Aquatis.pdf





**POVODÍ VLTAVY**

POVODÍ VLTAVY  
státní podnik  
ZÁVOD DOLNÍ VLTAVA  
GRAFICKÁ 36  
150 21 PRAHA 5

TEL.: 257 099 111  
221 401 111  
FAX: 257 31 35 22  
E-MAIL: pvl@pvl.cz  
BANKOVNÍ SPOJENÍ:  
KOMERČNÍ BANKA, a.s., PRAHA 5  
ČÍSLO ÚČTU : 31632051/0100



Elektronicky podepsáno  
Ing. Jiří Friedel  
Datum: 31.08.2023 13:53:16

**AQUATIS a.s.**

**datová schránka**

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE  
- - - /27.7.2023

NAŠE ZNAČKA  
PVL-53593/2023/240-Ka

VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Lea Kaufmannová/213  
Bc. R. Pawinger/284

DATUM

30.8.2023

**věc: MVE Vraňany, PB ř. km 11,550 - provizorní uzávěr nátokového kanálu – stanovisko správce povodí a správce VD**

k.ú.: **Křivousy**

obec: **Vojkovice**

ORP: **Kralupy nad Vltavou**

kraj: **Středočeský kraj**

ČHP: **1-12-02-0950-0-00**

útvár povrchových vod: **DVL\_0820 Vltava od toku Berounka po ústí do Labe**

útvár podzemních vod - základní: **45100 Křída severně od Prahy**

oblast s významným povodňovým rizikem: **DVL 01-01**

Dopisem zaevidovaným dne 1.8.2023 s přiděleným číslem jednacím PVL-52139/2023 obdržel státní podnik Povodí Vltavy žádost o vyjádření k výše uvedenému záměru. Žádost v příloze obsahuje projektovou dokumentaci ke SP „MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu“, zpracovatel AQUATIS, a.s. červenec 202 pod zak. č. 023037A. Investorem akce je státní podnik Povodí Vltavy.

Předmětem uvedeného záměru je doplnění nátokového objektu MVE Vraňany o možnost provizorního hrazení s cílem zlepšení provádění údržby a čištění nátokového kanálu po povodních, které nebylo řešeno v rámci výstavby MVE v roce 2006.

Provizorní uzávěr bude tvořen 3 ks ocelových hradidlových tabulí stejného provedení, doplněných o horní hradící trámec sloužící k plnění přírodního kanálu po dokončení údržbových prací. Hrazený otvor má světlou šířku 8,08 m a výšku 4,9 m. Ve dně kanálu bude osazen ocelový dosedací práh a v obou stěnách ocelové hradící drážky. Stavba bude prováděna pod ochranou jímky ve formě dočasného (po dobu provádění prací) hrazení ze 3 ks tabulí z dřevěných trámců, osazených do stávajících drážek na levé straně a do nových ocelových drážek přikotvených do stěny vtoku na pravé straně.

Manipulace s provizorním i dočasným hrazením bude prováděna z pravého břehu za pomoci autojeřábu, pro který bude v rámci akce zřízeno stání ve formě 4 ks monolitických železobetonových patek, dále zpevněná manipulační plocha (24 x 9 m) z těžkých vegetačních betonových tvárníc pro uložení hradidel a příjezdová komunikace šířky 4,8 m a délky 47,6 m. Pozemky dotčené stavbou jsou ve správě investora stavby.

Stavba je členěna na 2 stavební objekty a 1 provozní soubor:

- SO 01 - Stavební úpravy pro provizorní uzávěr
- SO 02 – Venkovní úpravy
- PS 01 – provizorní uzávěr nátokového kanálu



Zájmové území se nachází v záplavovém území  $Q_{100L}$  řeky Vltavy a v aktivní zóně (AZZÚ), z hlediska Plánu pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe v území s vysokým povodňovým ohrožením.

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy k předloženému záměru následující

#### **s t a n o v i s k o:**

**A.** Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy dle ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona **je uvedený záměr možný**, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčeného vodního útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

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

**B.** Z hlediska zájmů daných **Plánem pro zvládání povodňových rizik** v povodí Labe **je uvedený záměr možný**.

**C.** Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem **souhlasíme** s vydáním stavebního povolení za předpokladu **splnění dále uvedených podmínek**:

1) Při realizaci stavby nesmí dojít ke kontaminaci podzemních, resp. povrchových vod závadnými látkami. Na stavbě musí být prostředky pro likvidaci případné havárie.

2) Bude zpracován havarijný a povodňový plán stavby, který bude projednán s úsekovým technikem (Bc. Richard Pawinger tel.: tel.: 728063215, e-mail: richard.pawinger@pvl.cz)

3) Veškerý materiál související se stavbou, zejména odplavitelný materiál, bude v AZZÚ skladován jen po nezbytně nutnou dobu pro přímou spotřebu a co nejdál od řeky.

4) Úsekový technik bude zván na KD stavby, předání staveniště, převzetí stavby a ke všem jednáním v dané věci.

4) Variantně je možno použít pro manipulační plochu kamenné kvádry deponované na LB Vltavy u laterálního kanálu

Bez přílohy.

**Ing. Jiří Friedel**  
**ředitel závodu Dolní Vltava**

Co: spis PVL-10192/2023/SP, ZDV PS 6 – Bc. Pawinger, GŘ 710 - Ing. Kareis





## Identifikace

**ID zprávy:** 1235643994

**Předmět:** Odpověď na: Vraňany, Křivousy, provizorní uzávěr nátokového kanálu, p.č. 958/4,.. Aquatis, a.s.

**Typ zprávy:** K - Poštovní datová zpráva

**Odesílatel:** Povodí Vltavy, státní podnik

**ID datové schránky odesílatele:** gg4t8hf

**Typ datové schránky:** právnická osoba

**Adresa odesílatele:** Holečkova 3178/8, Smíchov, 15000 Praha 5, CZ

**Odesílající osoba:** Alena Zrubecká, Pověřená osoba

**Příjemce:** AQUATIS a.s.

**ID datové schránky příjemce:** ghccgrc

**Adresa příjemce:** Botanická 834/56, Veveří, 60200 Brno, CZ

**Jednací číslo odesílatele:** PVL-53593/2023/240

**Jednací číslo příjemce:** S32/ing. Kabelková

**Doručení do vlastních rukou:** Ne

**Doručení fikcí povoleno:** Ano

## Stav

**Čas dodání:** 31.08.2023 14:04:51

**Čas doručení:** 31.08.2023 16:48:52

**Stav:** 6 -- Osoba oprávněná číst tuto zprávu se přihlásila -- dodaná zpráva byla doručena.

**Události:**

**31.08.2023 14:04:51:** EV0: Datová zpráva byla podána.

**31.08.2023 14:04:51:** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce.

**31.08.2023 16:48:52:** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případně dřívější datum doručení fikcí není dotčeno.

**Přílohy:** 1 (staženo a připraveno)

## Podpis

**Podpis zprávy:** Platný


**Podpisující certifikát:** Platný

**Časové razítko:** Platný (31.08.2023 14:04:51 Střední Evropa (letní čas))

## Seznam příloh

1: ČJ - PVL-53593\_2023\_240(1).pdf



AQUATIS a.s. ing Hana Kabelková Botanická 834/56 60200 Brno  IČO: 46347526		
Dopis ze dne:	Vyřizuje	V Praze, dne:
13.07.2023	spravce@alfatelecom.cz	10.08.2023
Věc:	Vyjádření k existenci sítí  Evidenční číslo žádosti - 2023402264	

Dobrý den,  
 jako telekomunikační operátor veřejné pevné sítě elektronických komunikací v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) vydáváme pro Vás kladné vyjádření a tímto sdělujeme, že naše sítě nezasahují do vyznačeného území.

na akce: **MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**

S pozdravem  
 Petra Kovářová

  
**Alfa Telecom**  
 Kloknerova 2249/9  
 148 00 Praha 4  
 IČ: 27228878, DIČ: CZ27228878

Platnost vyjádření je stanovena na dobu 2 let ode dne vystavení.





ČD-TELEMATIKA

**AQUATIS a.s.**  
**Ing. Hana Kabelková**  
**Botanická 834/56**  
**602 00 Brno**

---

**Váš dopis zn.**

**ze dne**

**Číslo jednací** 1202314388

**Datum** 13.7.2023

**Vyřizuje** Mira Klímová

**telefon** +420 725 079 660

**e-mail** Mira.Klimova@cdt.cz

---

**Věc: Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo ve správě ČD - Telematika a.s. k zjištění informace bez úmyslu stavby.**

**Název stavby: MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí. Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

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

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 13.7.2024**

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

*Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na [vyjadreni.cdt.cz](http://vyjadreni.cdt.cz).*

[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)



Hana ing Kabelková  
AQUATIS a.s.  
Botanická 834/56  
60200 Brno

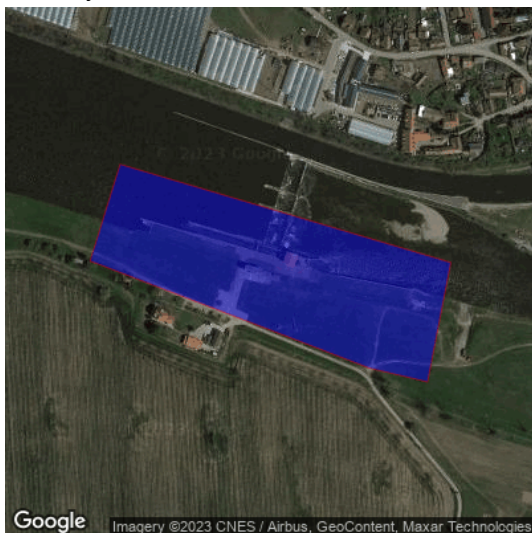
Dne: 13.07.2023  
Vaše č.j.: 2023402264  
Naše č. j.: 10296/23

**Věc: MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**

K Vašemu dotazu ze dne 13.07.2023 sdělujeme, že v k.ú. Křivousy se v místě, které bylo vymezeno ve Vaší žádosti (viz níže), nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty, jejichž vlastníkem či provozovatelem je společnost ČEPRO, a.s., a místo není dotčeno ani jinými jejími zájmy.

Vymezené území:

Křivousy



Platnost tohoto sdělení je 12 měsíců ode dne jeho vyhotovení.

ČEPRO, a.s.  
oddělení evidence a správy nemovitostí

Sdělení je generováno automaticky ze software evidenci sítě technické infrastruktury a zařízení ČEPRO, a.s.. Kontakt pro případ dotazů: Jana Pólová, tel. 221/968 129, email: jana.polova@ceproas.cz







**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 199737/23**

**Číslo žádosti: 0123 347 628 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Informace o poloze sítě	
<b>Žadatel</b>	AQUATIS a.s., kontaktní osoba: Hana Kabelková, Botanická 834/56, Brno, 60200	
<b>Stavebník</b>	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Mělník
	Obec	Vojkovice
	Kat. území / č. parcely	Křivousy
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>13. 7. 2025 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

Žadatel Žadostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

**Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) **Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.**

Číslo jednací: 199737/23

Číslo žádosti: 0123 347 628

**Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.**

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

#### **Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 13. 7. 2023.



CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063

102

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.****1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Martin Bárta, tel.: 724 174 105, e-mail: martin.barta@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licencí, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 13. 7. 2023 pod č.j 199737/23;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

(i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

(ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.

(iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

(iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

(v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.

(vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

(i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

(ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

(iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společností CETIN vzniknou a je povinen je společností CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

## 8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 199737/23

Číslo žádosti: 0123 347 628

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### **CETIN a.s. - středisko Praha a Stř.Čechy**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238461858 obslužná doba po-pa 8 - 14 hod

### **TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN 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

### **ARITMET s.r.o.**

se sídlem: Gutova 2134/26, 100 00 Praha 10  
IČ: 27951529 DIČ: CZ27951529  
kontakt: Mikuláš Závorka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zaworka@aritmet.cz  
Štěpán Klemens, mobil: 728445254, e-mail: stepan.klemens@aritmet.cz

### **FORTEL s.r.o.**

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5  
IČ: 62909380 DIČ: CZ62909380  
kontakt: Petr Láška, mobil: 602308933, e-mail: fortel@fortel.cz

### **Chadima Zdeněk**

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

### **Ing. Václav Hlavatý**

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník  
IČ: 44255501 DIČ:  
kontakt: Ing.Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

### **Milouš Koloušek**

se sídlem: Novovysočanská 827/36, 190 00 Praha - Vysočany  
IČ: 76397238 DIČ:  
kontakt: Milouš Koloušek, mobil:605297296, e-mail: mkolousek@ixcon.cz

### **Miroslav Kraušner**

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště  
IČ: 64721051 DIČ: CZ64721051  
kontakt: Miroslav Kraušner, mobil: 602350825, e-mail: spojdrat@seznam.cz

### **NEWTELELINE spol. s r.o.**

se sídlem: Praha 6, Bělohorská 185/163 169 00  
IČ: 48108421 DIČ: CZ48108421  
kontakt: Michal Schonauer, mobil: 608333920, e-mail: michal.schonauer@ntl.cz

Číslo jednací: 199737/23

Číslo žádosti: 0123 347 628

**SITEL, spol. s r.o.**

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4  
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320  
kontakt: Zdeněk Halamka, mobil: 602 234 287, e-mail: zhalamka@sitel.cz,  
Stanislav Rada, mobil: 606 744 788, e-mail: sr@sitel.cz

**SPOJMONT s.r.o.**

se sídlem: Žitavského 556, 156 00 Praha 5  
IČ: 61501387 DIČ: CZ61501387  
kontakt: Miloslav Možný, mobil: 777794853, e-mail: info@spojmont.cz  
Jan Adámek, mobil: 777226627, e-mail: info@spojmont.cz

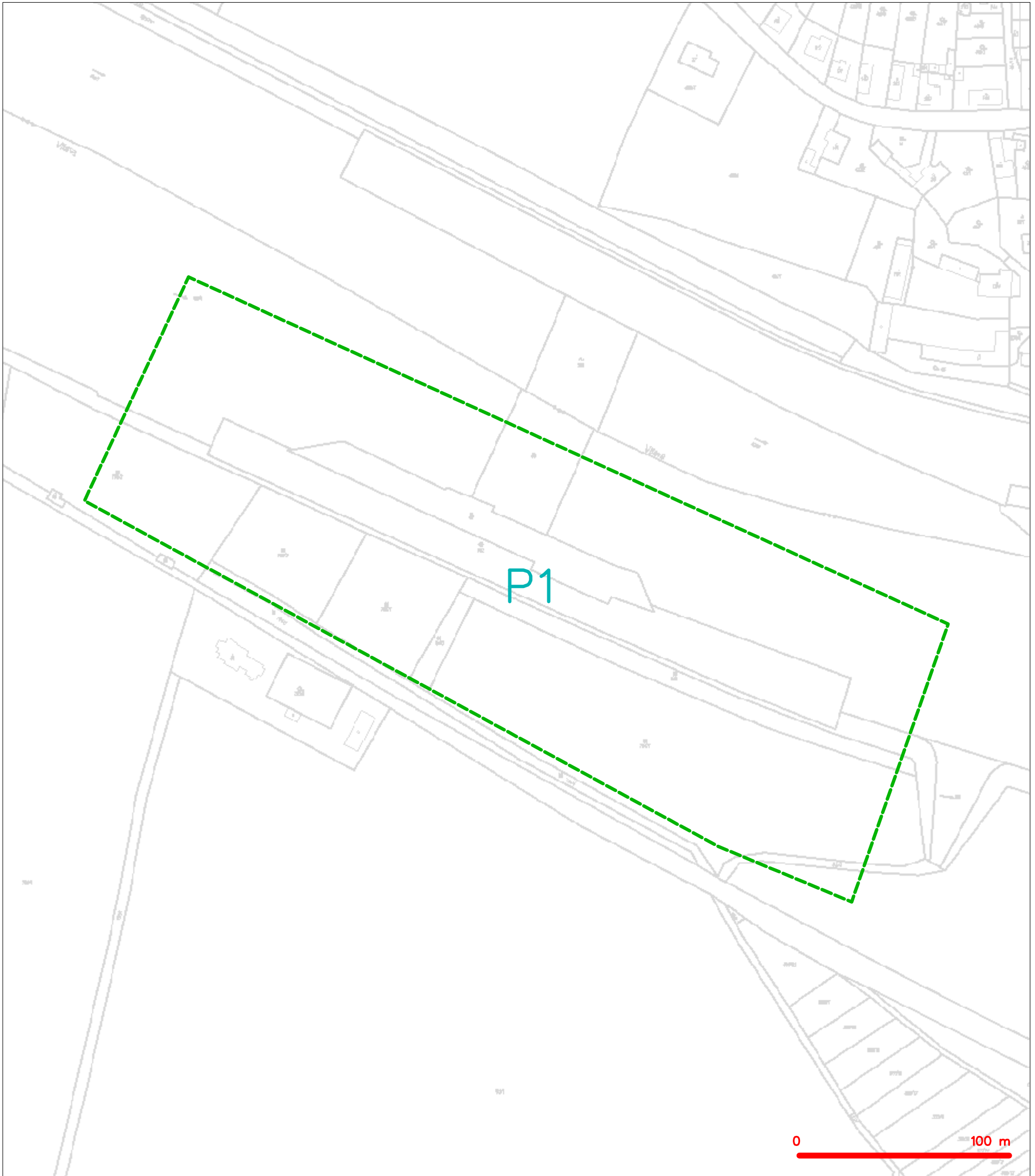
**SUPTel a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň  
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397  
kontakt: Bohumír Fulín, mobil: 724635314, e-mail: fulin@suptel.cz  
Jiří Kalfířt, mobil: 724635351, e-mail: kalfirt@suptel.cz  
Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

**Vegacom, a.s.**

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680  
kontakt: Milan Novotný, mobil: 724 437 713, e-mail: novotnym@vegacom.cz

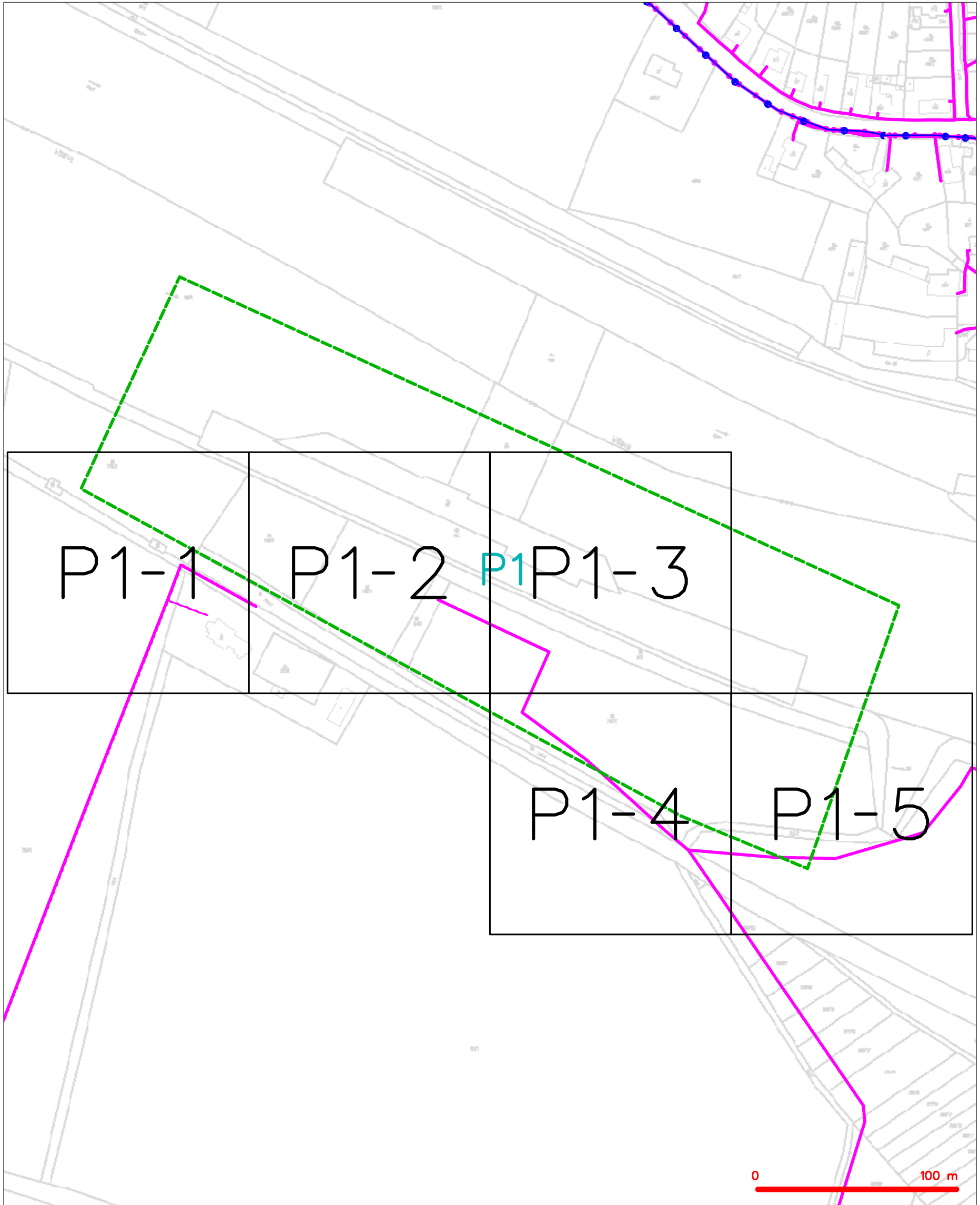
**SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ**



LEGENDA  
- - - - - hranice zájmového území k vyjádření

*Kauf*  
CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063  
**102**

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1**

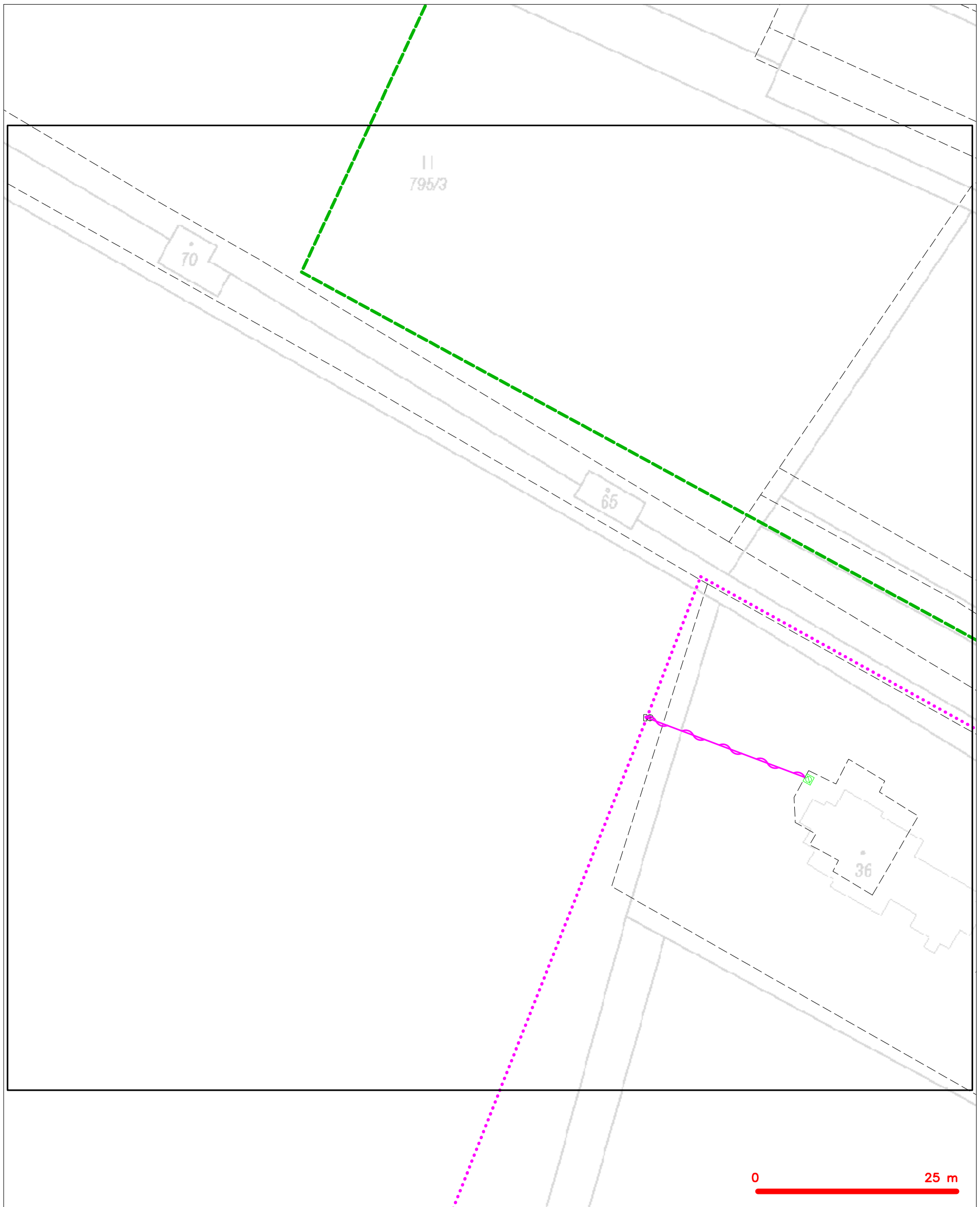


**LEGENDA**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | 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  |
|  |  |  | koléktor, kabelovod  |



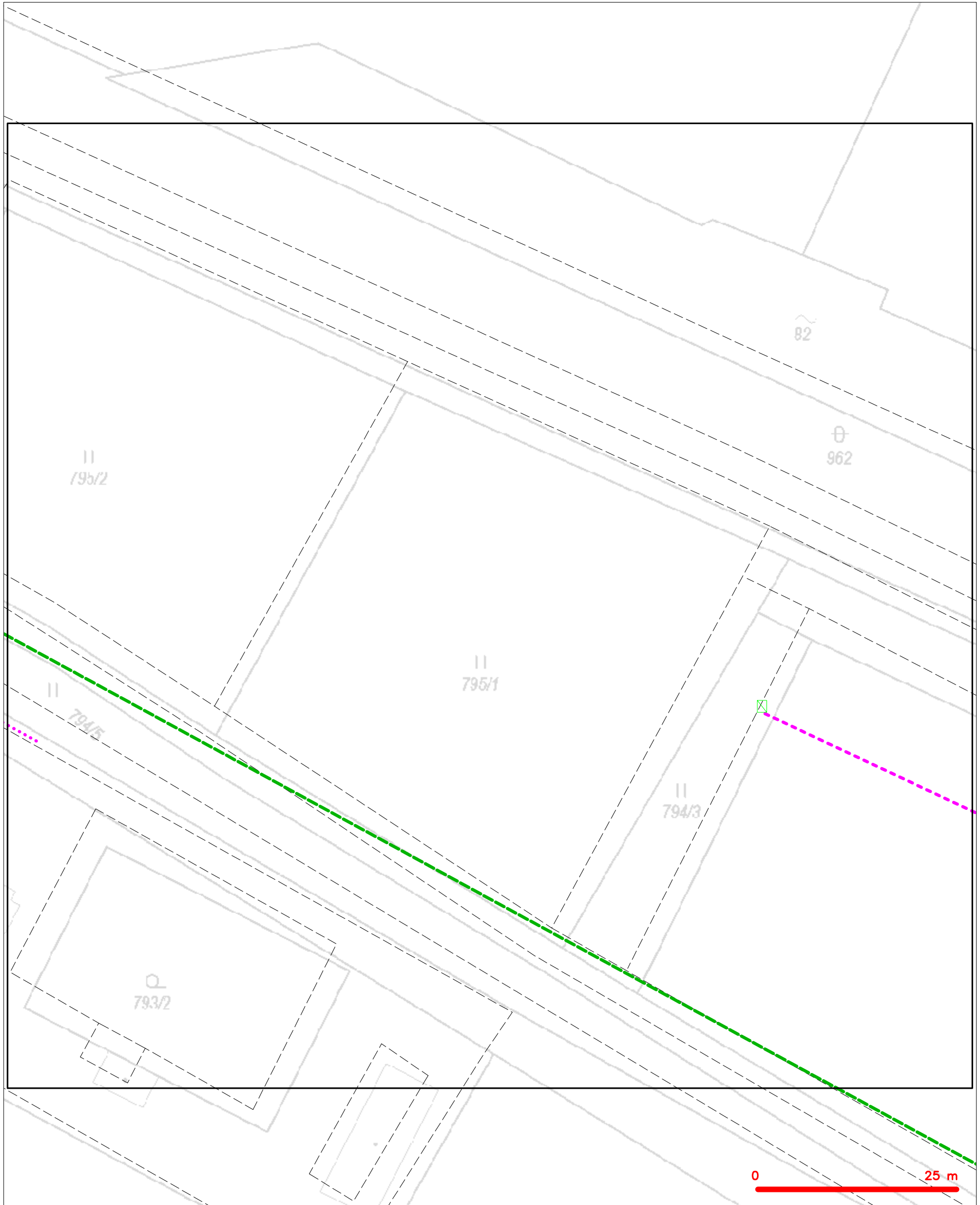
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1**



**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 |  | neprovazované sítě   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | nadzemní sítě cizí   |  | sítě s NV  |
|  |  |  | kollektor, kabelovod   |

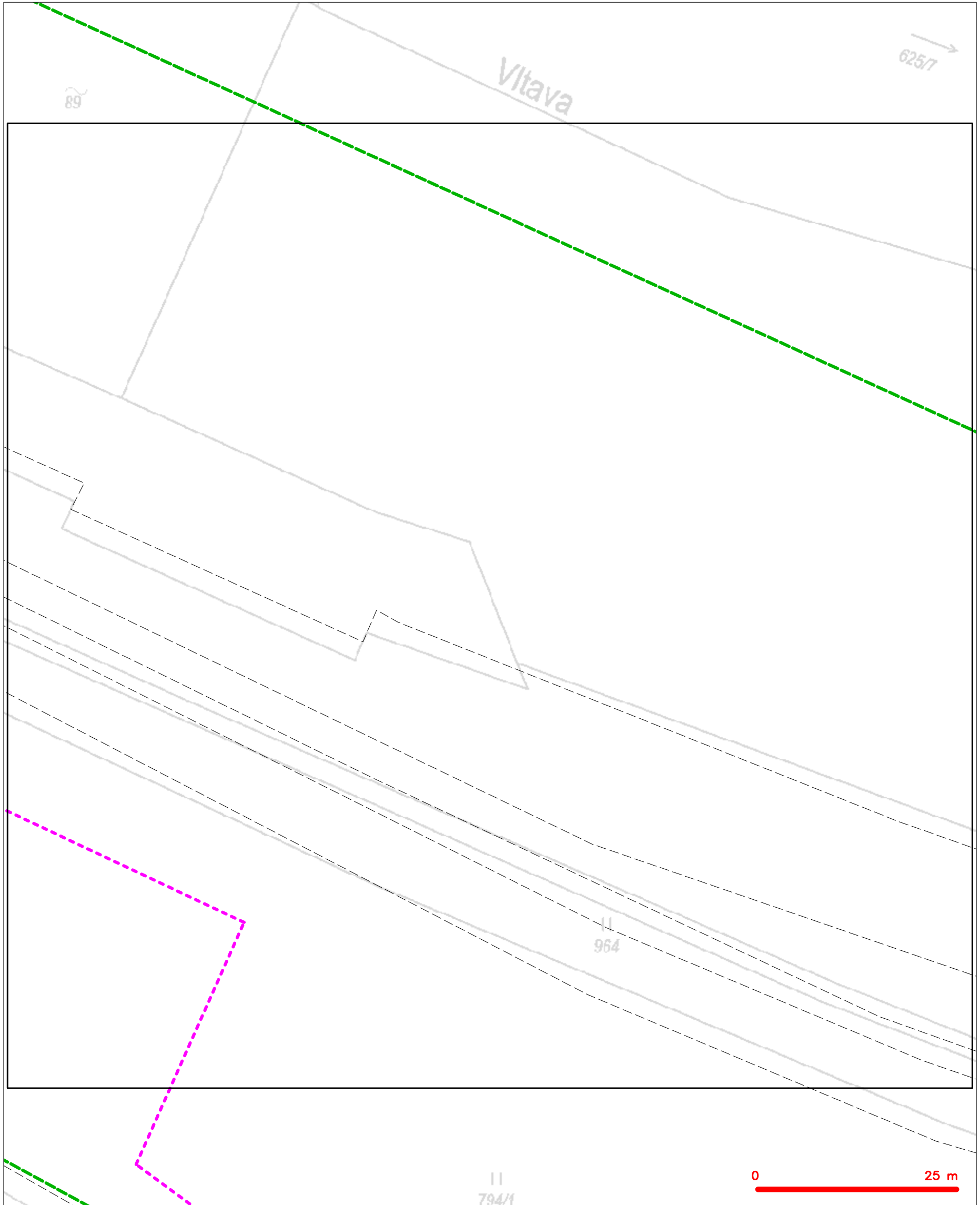
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2**



**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 |  | neprovazované sítě   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | nadzemní sítě cizí   |  | sítě s NV  |
|  |  |  | koléktor, kabelovod  |

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3**



**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  |
|  |  |  | kollektor, kabelovod   |

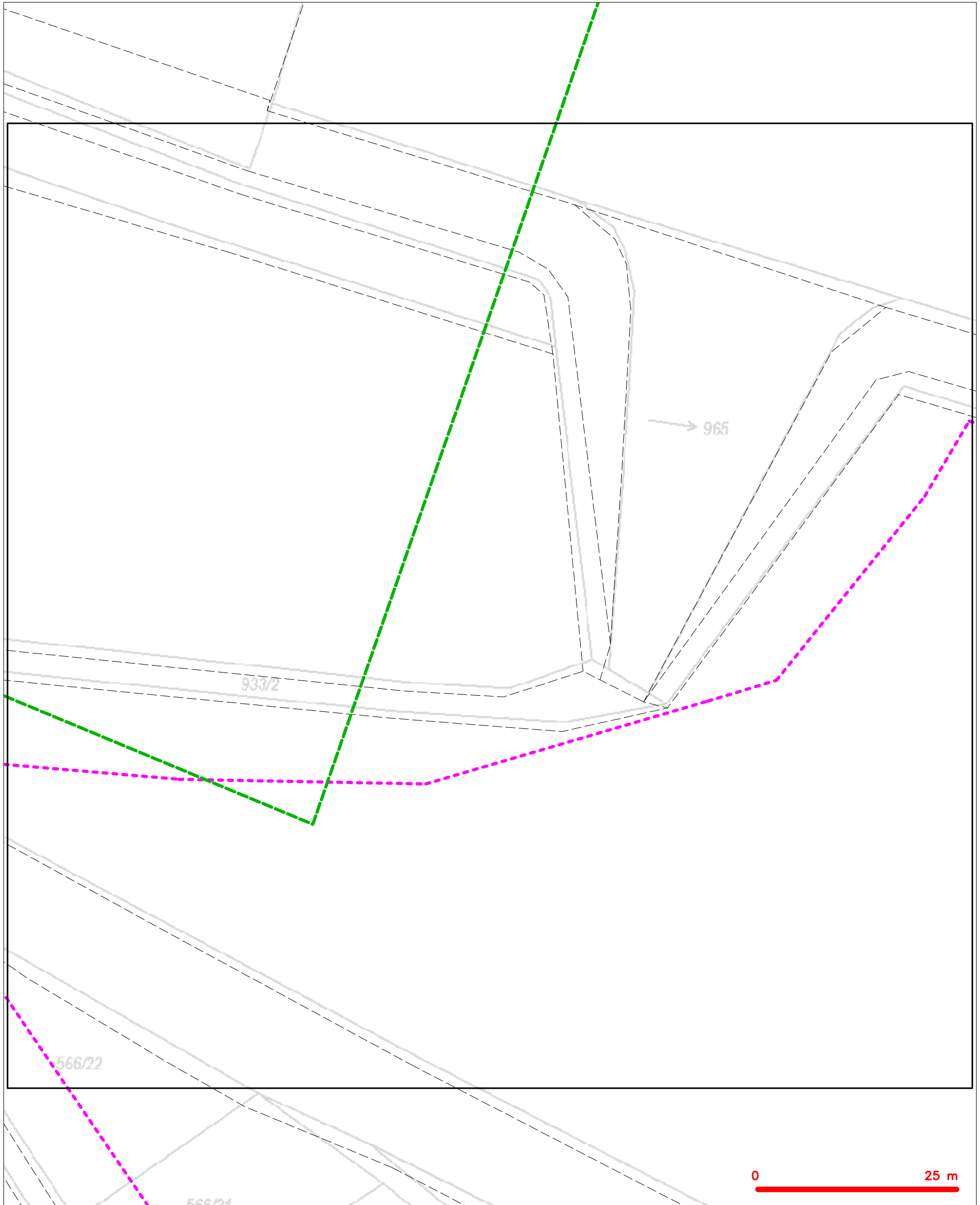
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4**



**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  |  | zaměřený průběh metalického kabelu   |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu   |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní síť cizí  |
|  | podzemní síť cizí  |  | sítě s NN  |
|  |  |  | kollektor, kabelovod   |

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5**



**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 |  | neprovazované sítě   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | nadzemní sítě cizí   |  | sítě s NV  |
|  |  |  | kollektor, kabelovod   |



AQUATIS a.s.  
Botanická 834 /56  
60200 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000128284 / 13.07.2023	UPTS/OS/338254/2023	Simona Hulíková	Praha / 14.07.2023

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

Účel: Existence sítí

**Akce: MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde 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  
(53)

Simona Hulíková  
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

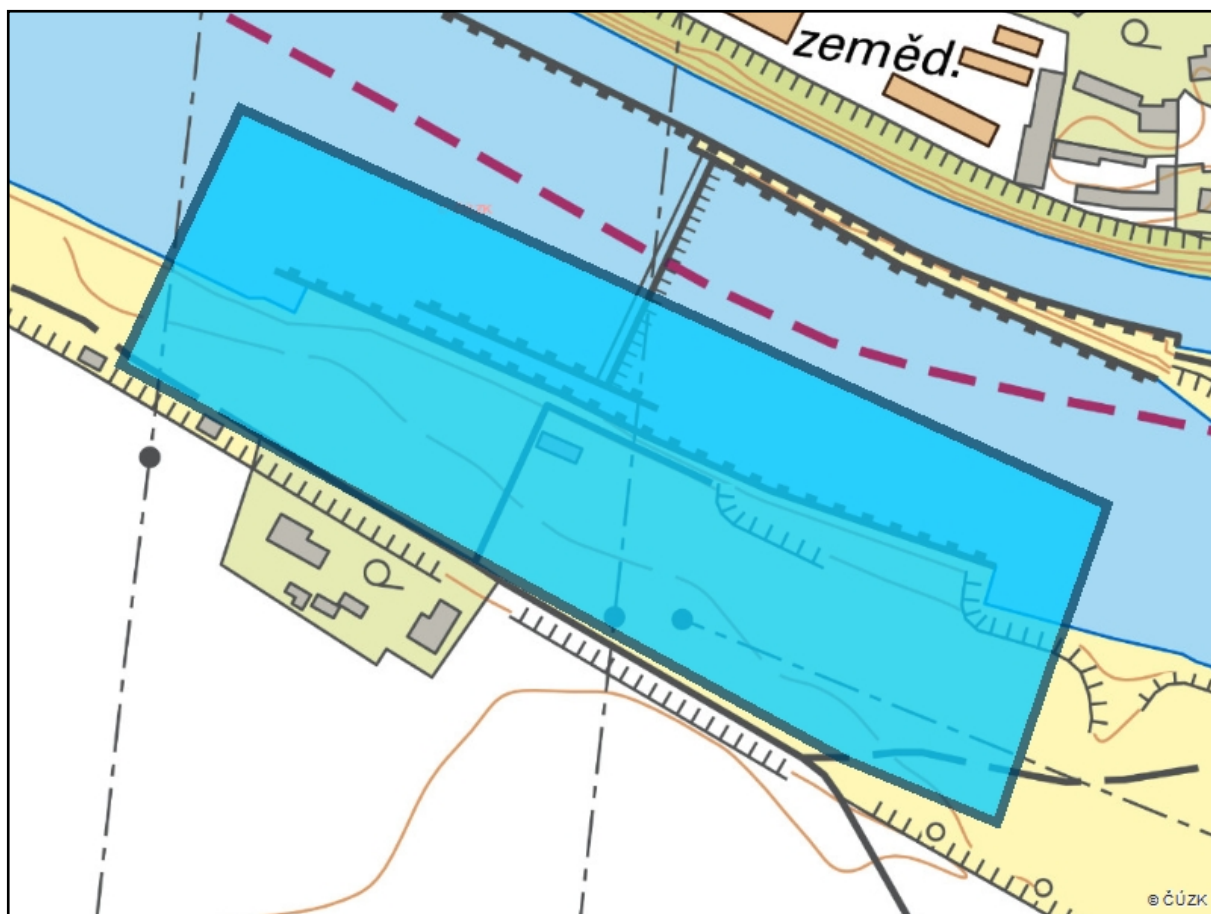
**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 14.07.2024**

PIN: 6607

Úhradu částky za vyjádření proveďte 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/338254/2023

## Zájmové území



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



---

AQUATIS a.s.  
Botanická 834/56  
60200 Brno

---

NAŠE ZNAČKA  
0101972775

VYŘÍZENO DNE  
13.07.2023

---

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101972775 ze dne 13.07.2023 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

**Toto sdělení je platné do 13.01.2024** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ 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	střet		
Nadzemní síť		střet	střet

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury 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, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítáním zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ 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, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

#### **Přílohy**

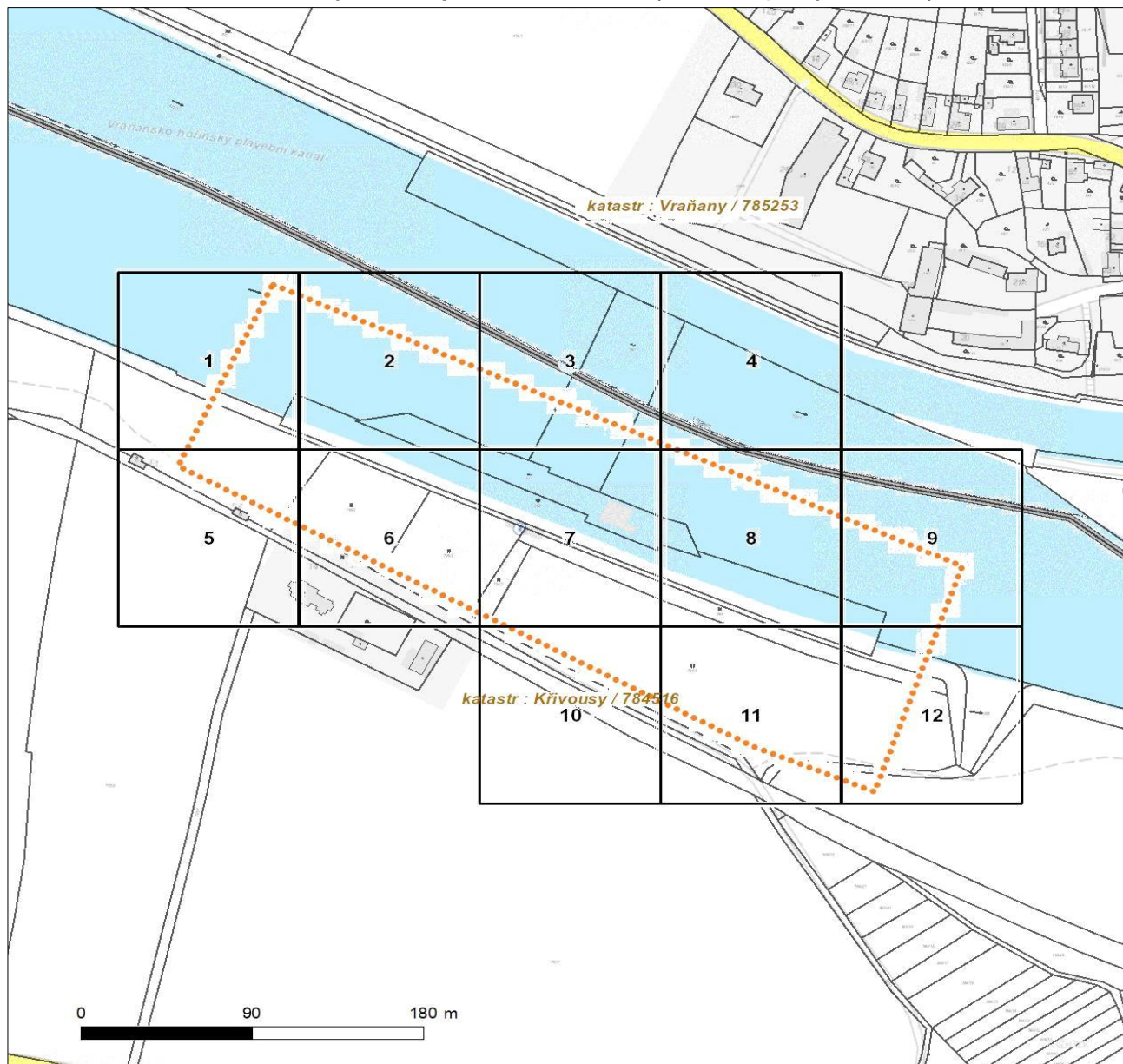
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



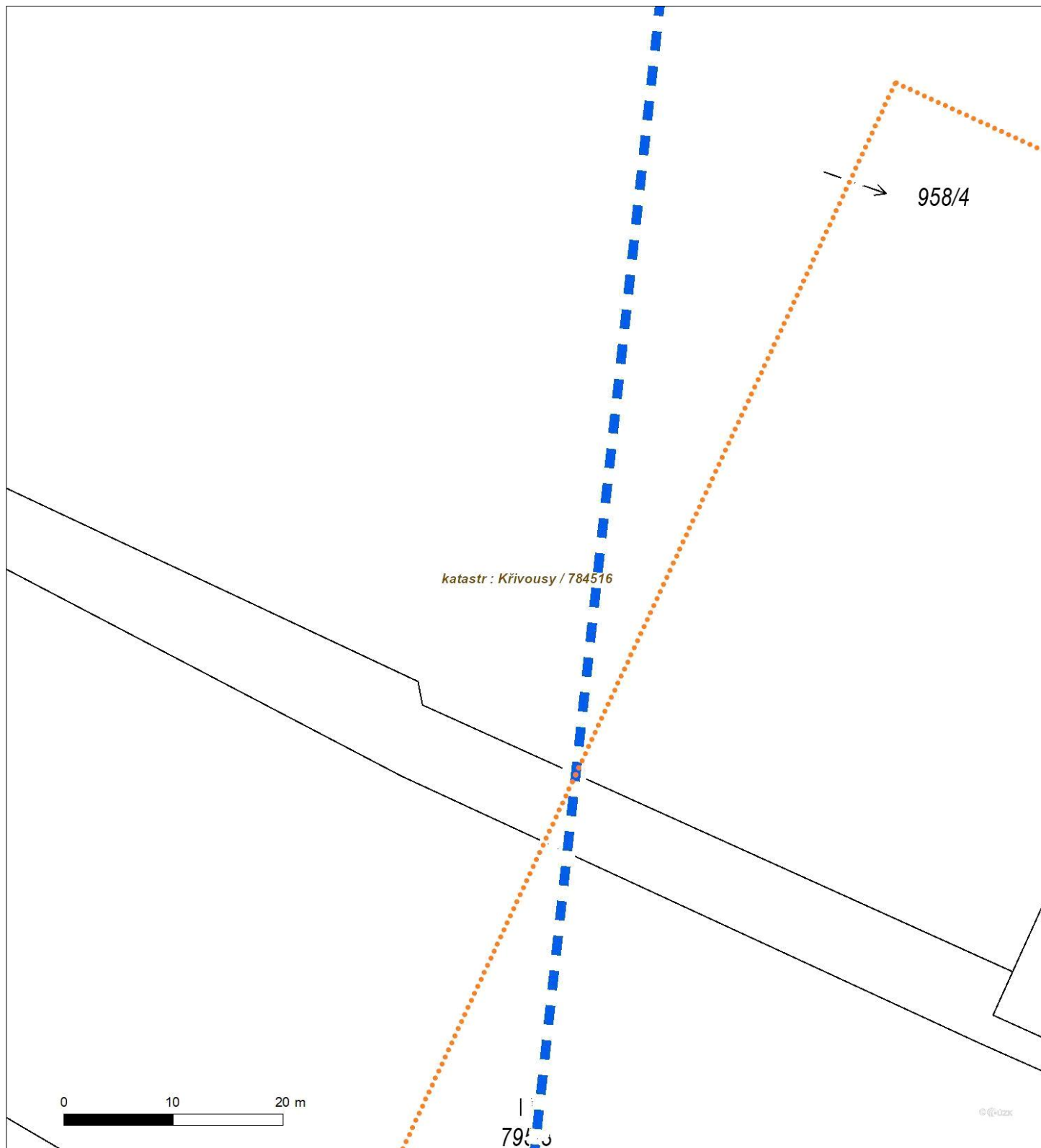
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA					
	Podzemní vedení NN do 1 kV		Stanice do 52 kV - stožárová		Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
	Nadzemní vedení NN do 1 kV		Stanice do 52 kV - zděná		Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)		HDPE trubka
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce		Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:
	Podzemní vedení VVN 110 kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě		Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
	Nadzemní vedení VVN 110 kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě		Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území		Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
	Zařízení technické infrastruktury				Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
	Cizí energetické vedení				Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
	Zájmové území				Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



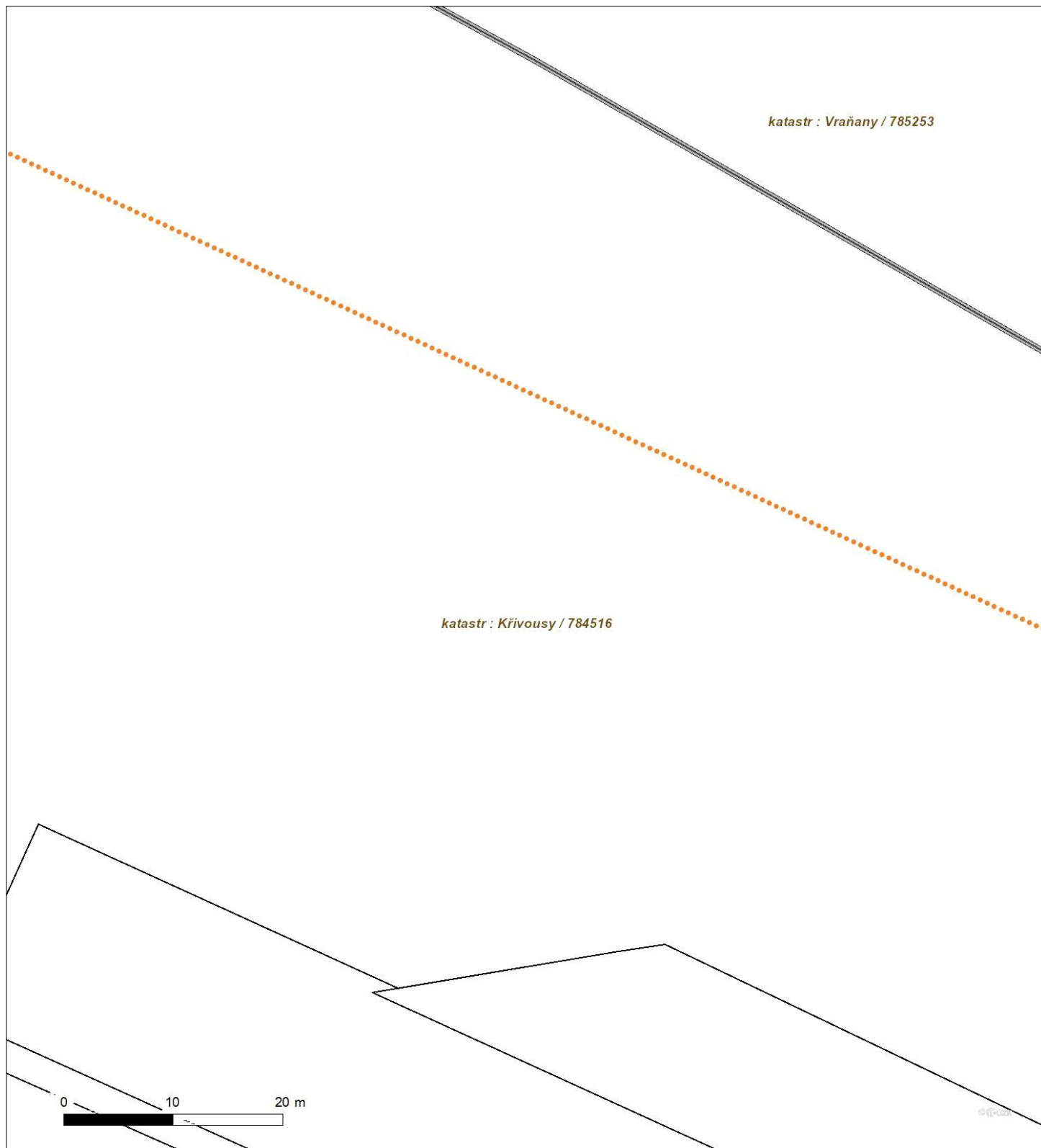
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2

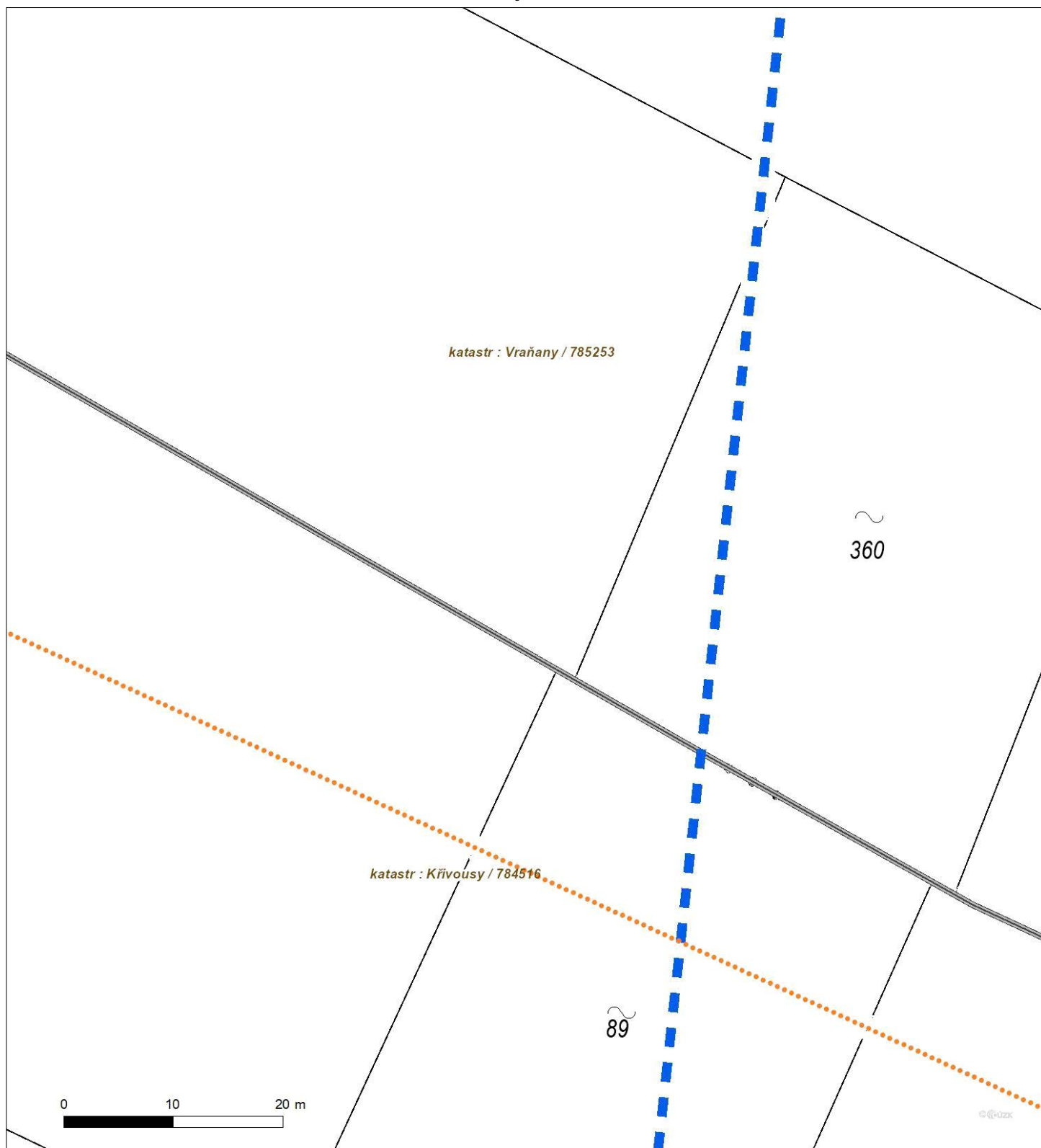


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 3



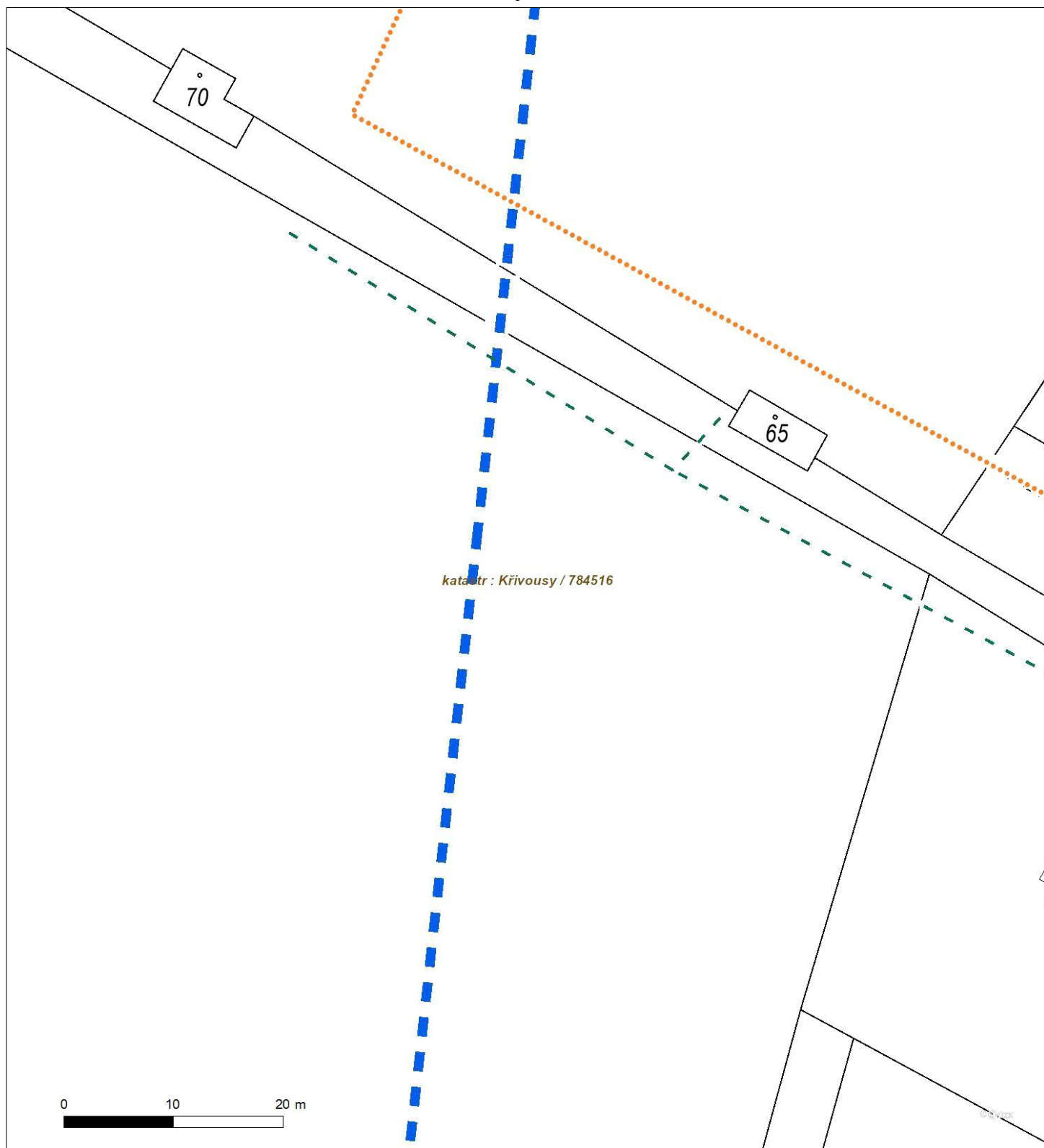
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 5



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



Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 6

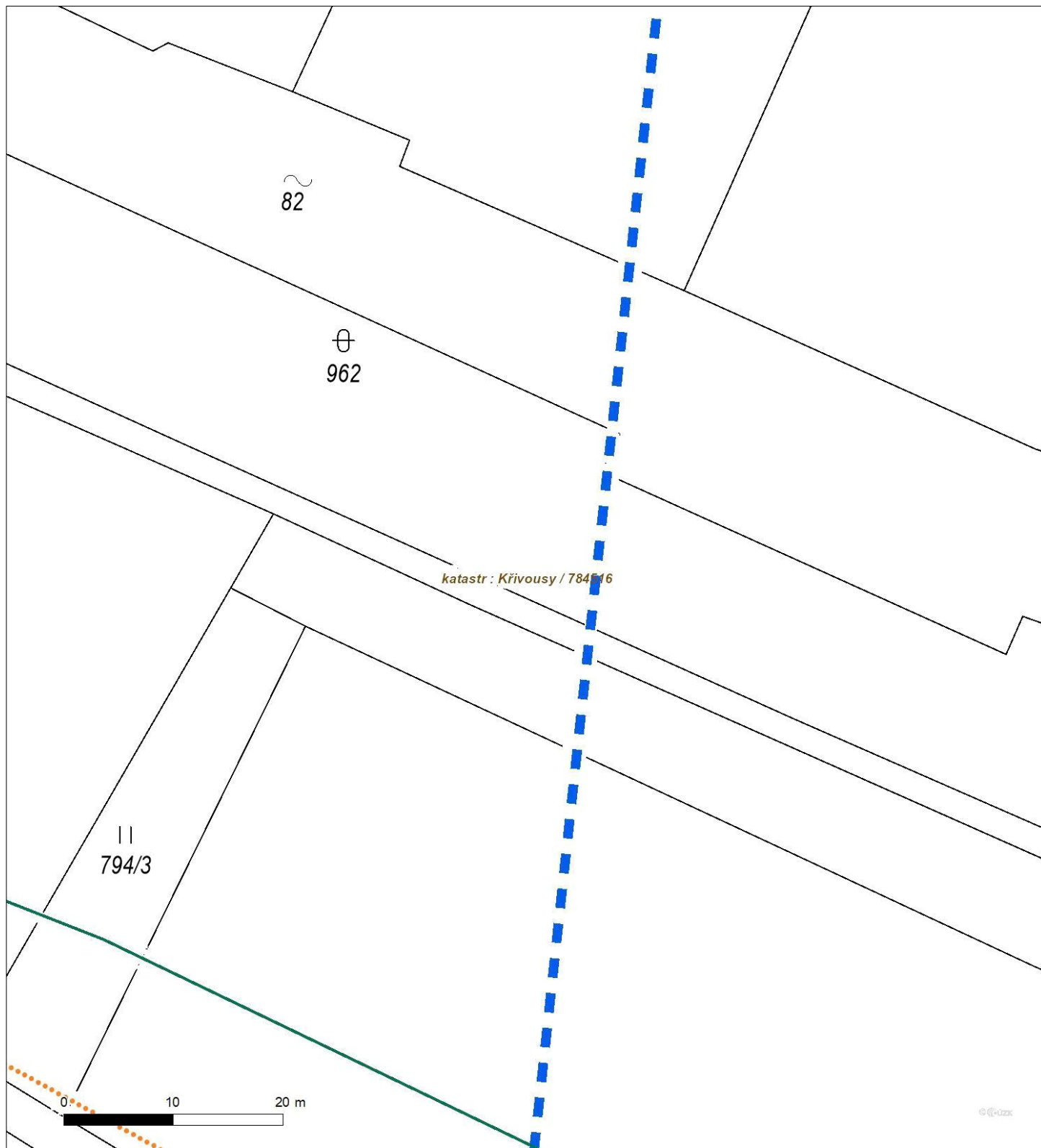


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 7

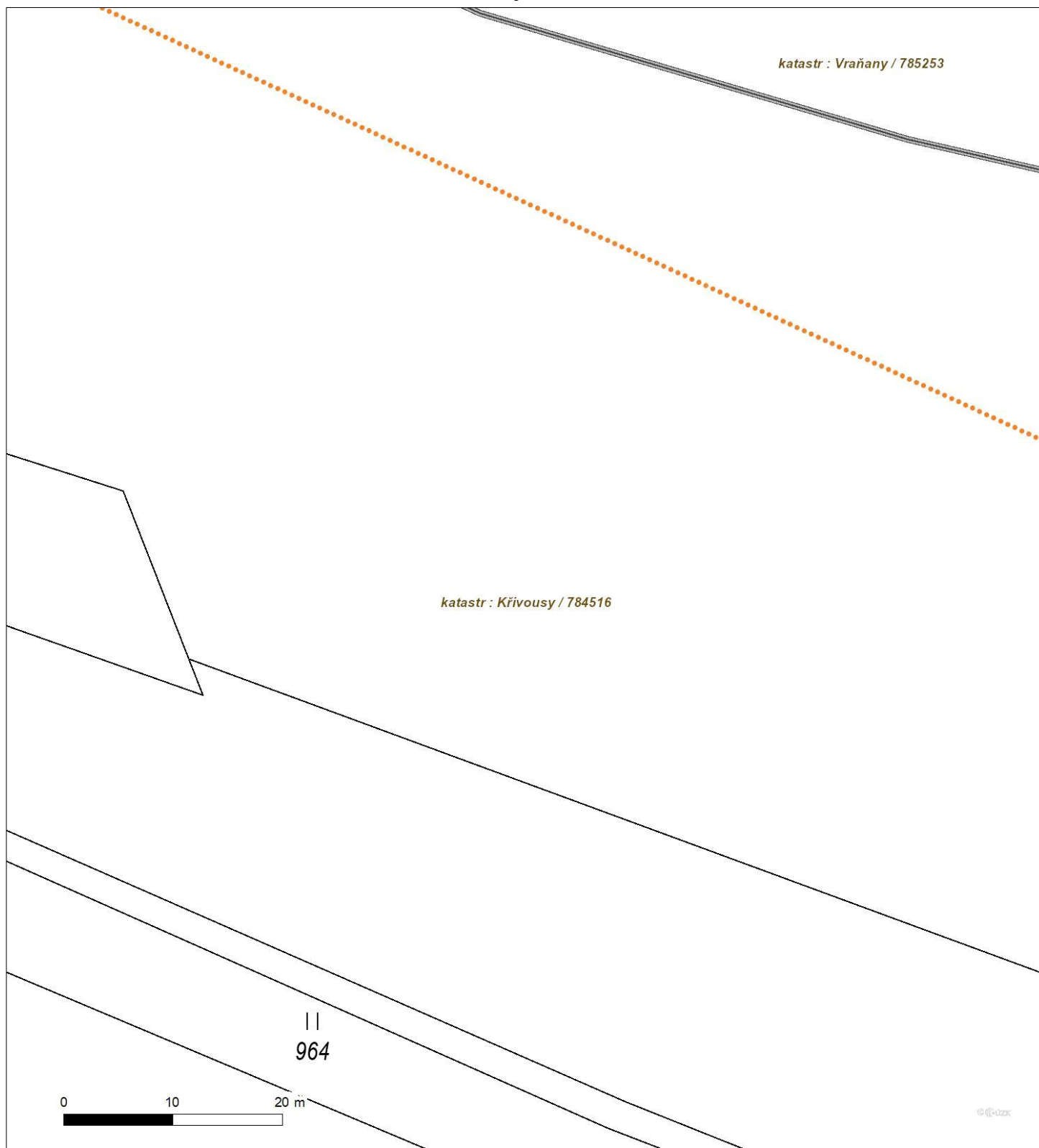


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 8



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



Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 9

katastr : Vraňany / 785253

katastr : Křivousy / 784516

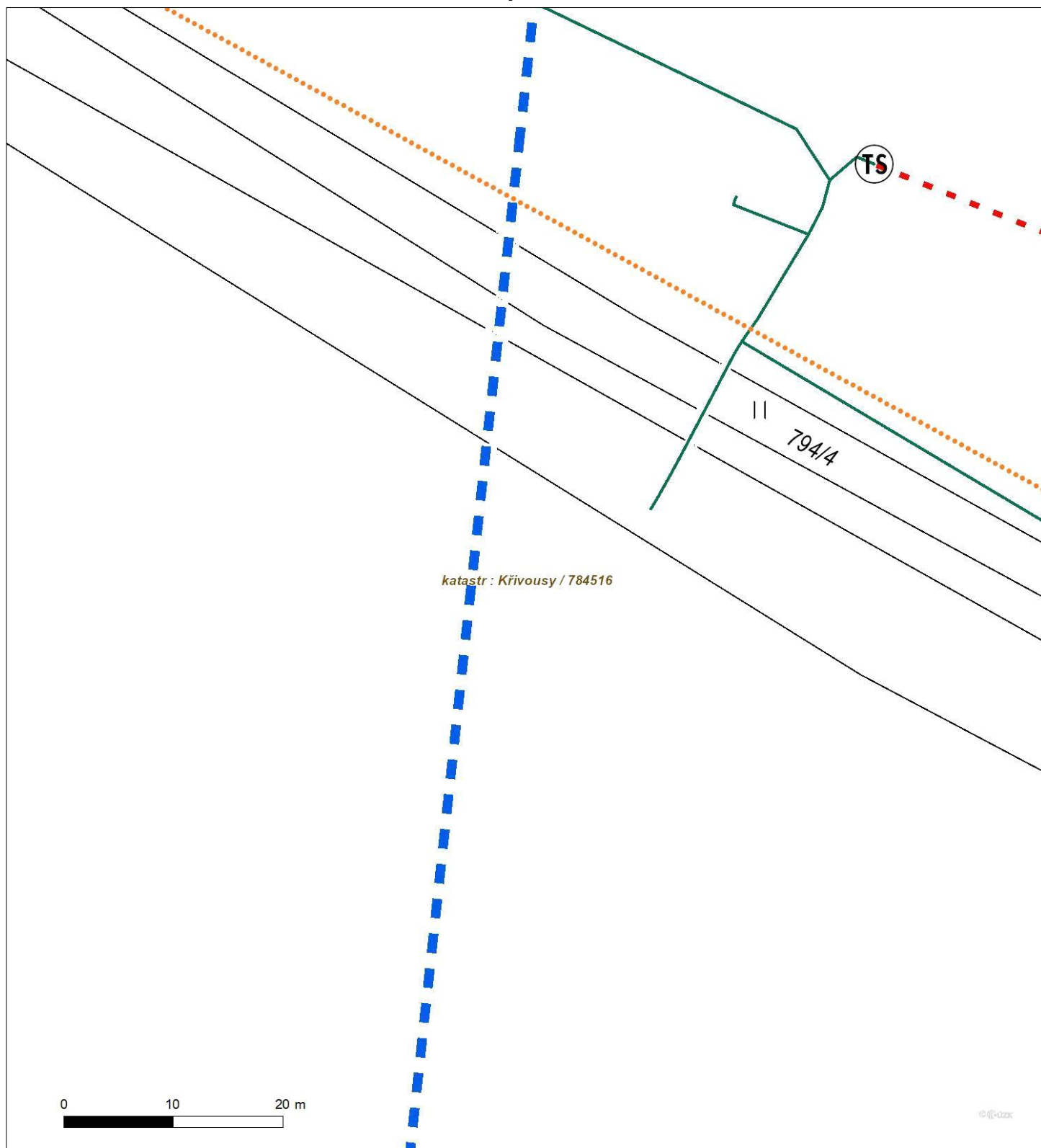


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 10

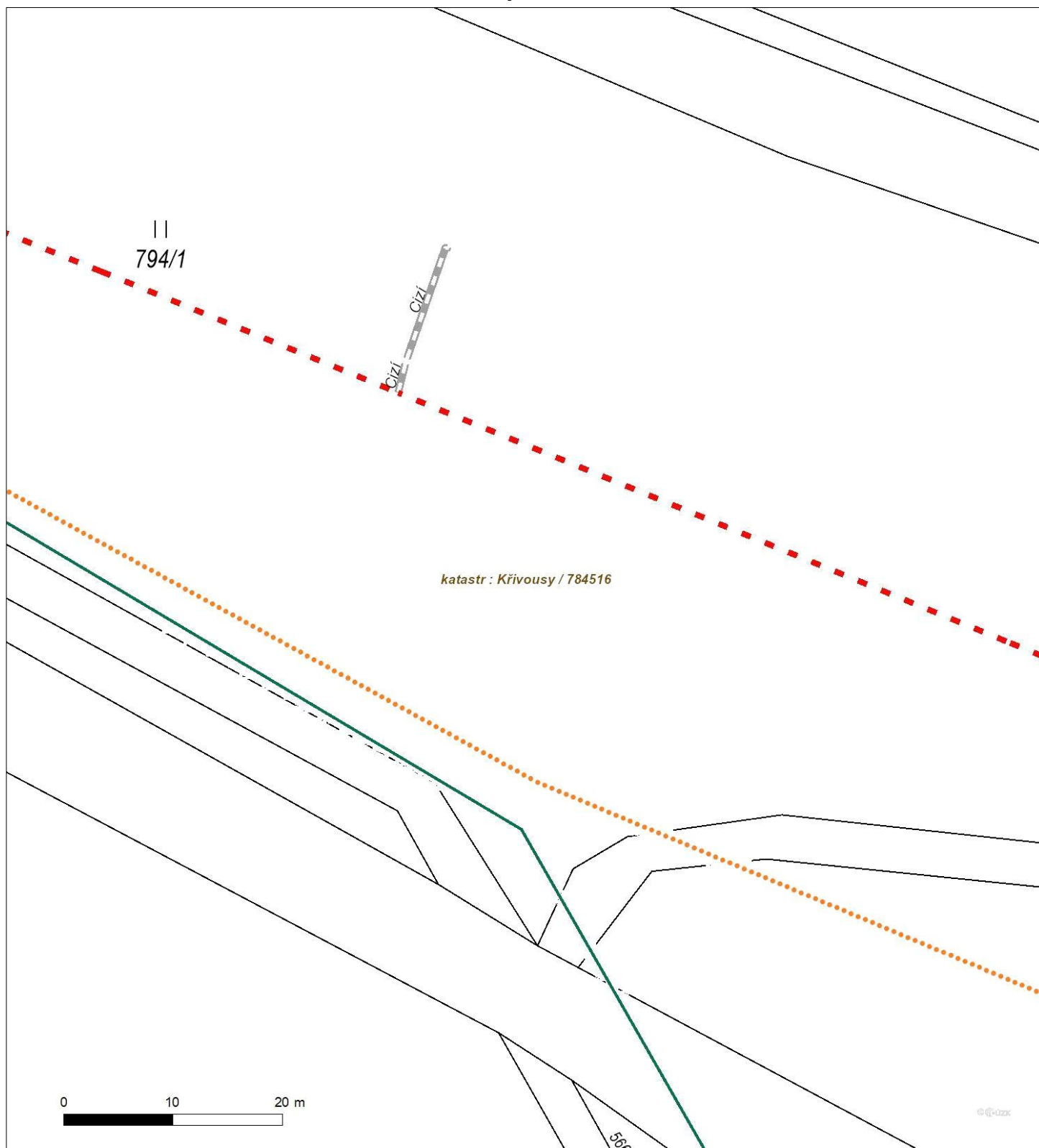


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 11

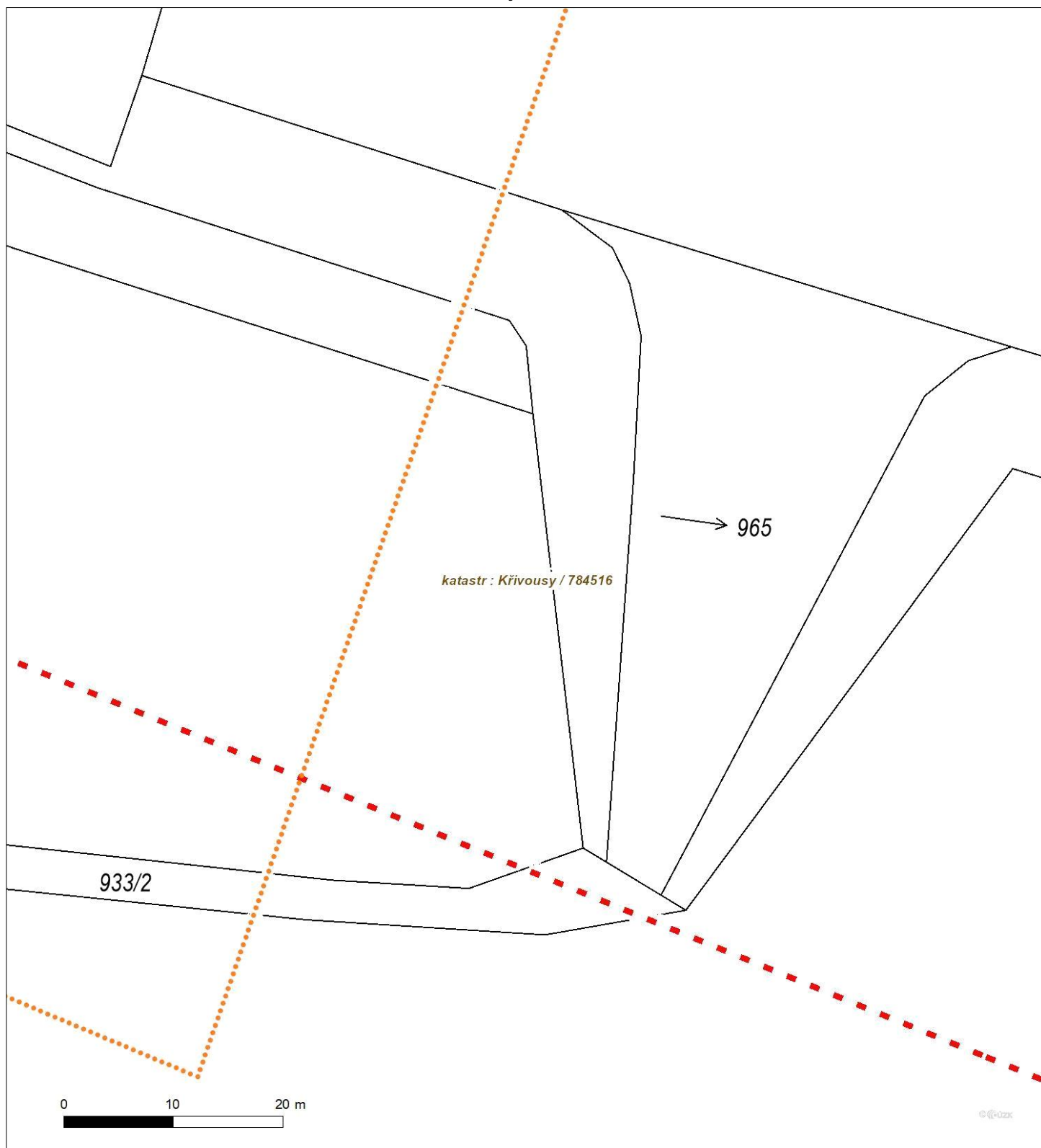


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101972775.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 12



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







naše značka  
5002857322

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
13.07.2023

AQUATIS a.s.  
Botanická 834/56  
60200 Brno

Věc:

**MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**

K.ú. - p.č.: Křivousy

Stavebník: AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 60200 Brno

Účel stanoviska: Informace o poloze a průběhu plynárenského zařízení

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GasNet Služby, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince GasNet 555 90 10 10.

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

**Zápis do obchodního rejstříku:** Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

**Certificate of incorporation:** Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, [info@gasnet.cz](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

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 - 5002857322 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

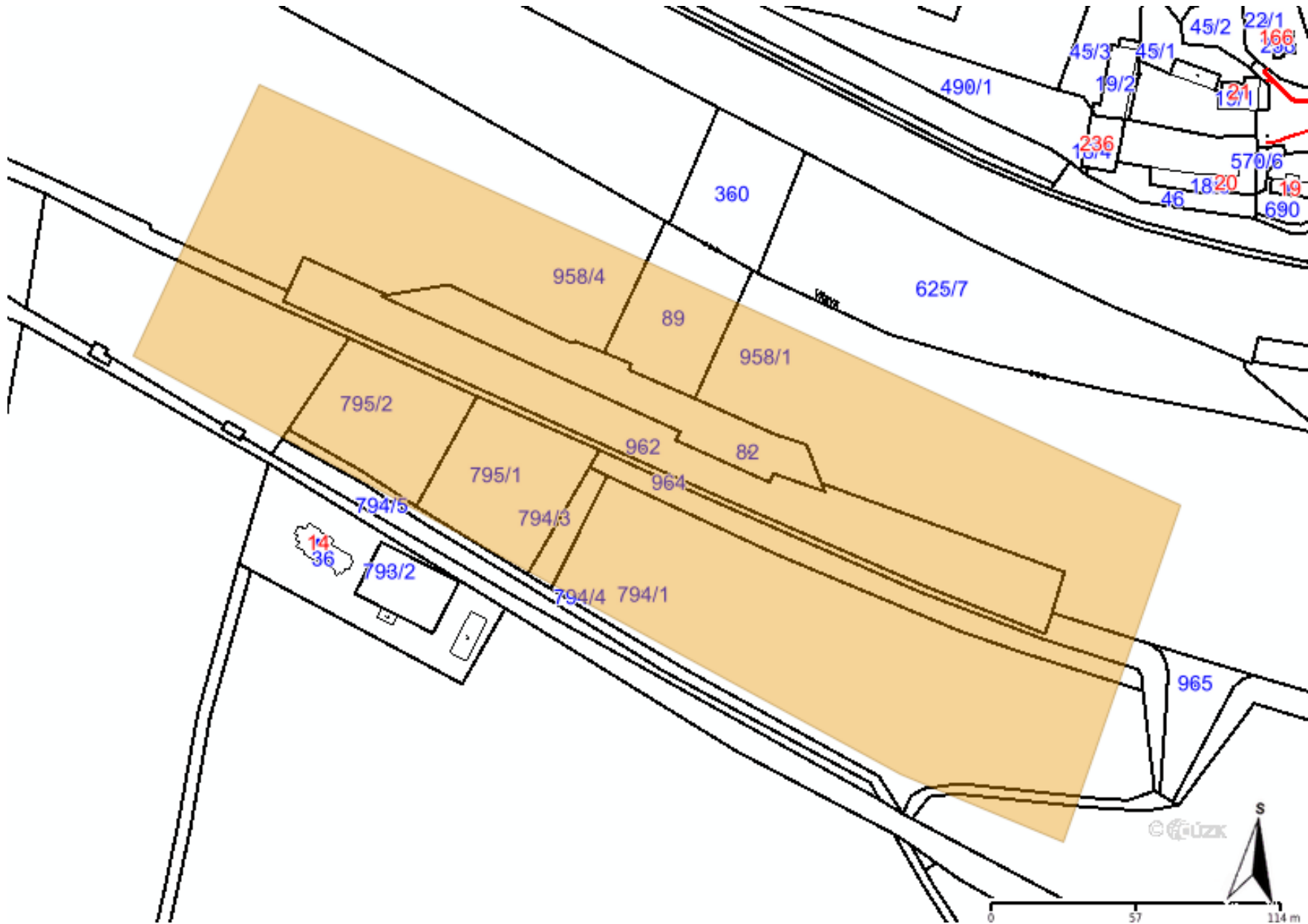
A handwritten signature in purple ink, appearing to read 'Kápička'.

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Jaroslav Kápička  
Vedoucí zpracování externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002857322 ze dne 13.07.2023.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 60200 Brno. K.ú.: Křivousy.



**Legenda:**

	linie plynovodu <b>NTL</b>
	<b>STL</b>
	<b>VTL</b>
	<b>WVTL</b>
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)



AQUATIS a.s.  
Kabelková Hana, Ing.  
Botanická 834/56  
Brno  
60200

IČ: 46347526

Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítí

V plánovaném úseku (ev.č.žádosti – 2023402264 – MVE Vraňany – provizorní uzávěr nátokového kanálu) naše trasy nejsou uloženy a ani se nekříží.  
K Vašemu záměru nemáme připomínky.

S pozdravem

**MAXICOM HOLDING a.s.**  
Zelenka Milan – člen správní rady  
Vodárenská 732  
27801 Kralupy nad Vltavou

milan.zelenka@maxicom.cz  
Tel.: 602 292 774

  
**Maxicom**<sup>®</sup>  
MAXICOM HOLDING a.s.  
Vodárenská 732, Kralupy n.V.  
IČ 07576064, DIČ CZ07576064

26.7.2023



**MVE VRAŇANY****STAVEBNÍ OBJEKTY :**

SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO PROVIZORNÍ UZÁVĚR

SO 02 - VENKOVNÍ ÚPRAVY

**PROVOZNÍ SOUBORY :**

PS 01 - PROVIZORNÍ UZÁVĚR NÁTOKOVÉHO KANÁLU

**LEGENDA :**

- HRANICE PARCEL KN  
S ČÍSLEM PARCEL KN
- HRANICE PARCEL VNITŘNÍ
- HRANICE K. Ú.
- NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- TECHNOLOGICKÁ ČÁST
- DOČASNÉ KONSTRUKCE
- OBVOD STAVENIŠTĚ  
PLOCHY DOČASNÉHO ZÁBORU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B. p.v.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSKAQUATIS  
AQUATIS a.s.Došlo  
dne: 31-08-2023

AQUATIS

0982

532

AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant ING. MILOSLAV KUPSKÝ	Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	
Vypracoval RENATA NĚMEČKOVÁ	Kontroloval ING. TOMÁŠ ROTH	Zakázkové číslo 023037A	
Datum ČERVEN, 2023	Stupeň dokumentace DSP	Název souboru C. Situace.dwg	

Akce  
**MVE VRAŇANY - PROVIZORNÍ UZÁVĚR NÁTOKOVÉHO KANÁLU  
C. SITUACNÍ VÝKRESY**

Příloha

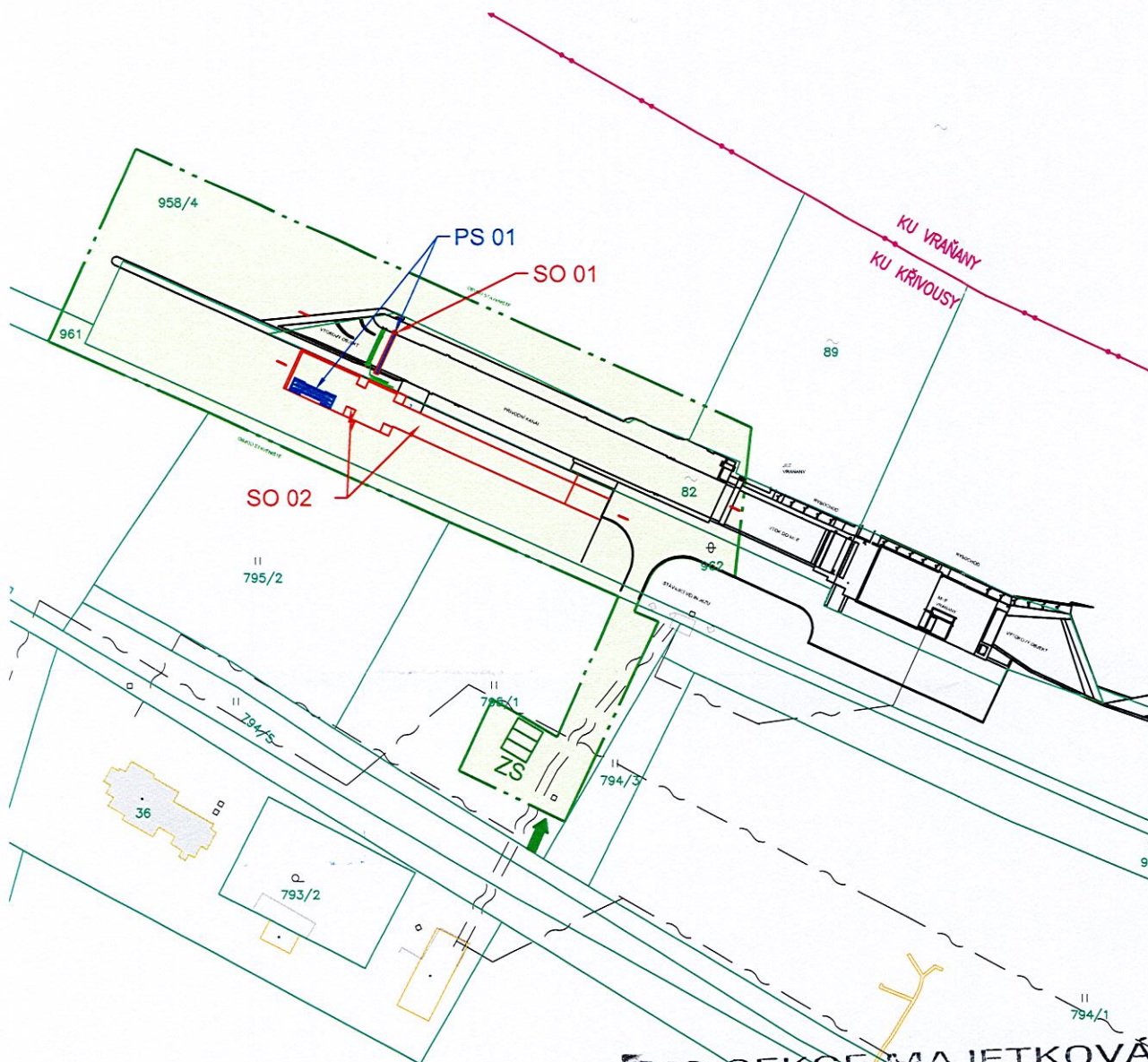
**KATASTRÁLNÍ SITUACE**Měřítko  
**1:1000**

Číslo přílohy

**C.2.**

Objednatel

Povodí Vltavy, státní podnik

MO SEKCE MAJETKOVÁ  
zastoupená Danou HORSKOU

OdOÚZ / OÚZSSD

Souhlasí

s realizací stavby dle přiložené dokumentace.  
Toto stanovisko platí po dobu dvou let.159 441/2023-1322-042-PHA  
25. 8. 2023

dne: .....

Horske!







**AQUATIS a.s.**  
 Ing. Hana Kabelková  
 Botanická 834/56  
 602 00 BRNO

dopis značky	ze dne	naše značka	vyřizuje	Telefon	Litvínov
2023402264	13.7.2023	FMI/1433 / 2023	Frieser	476 163 378	13.7.2023

### MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu.

Na základě Vaší žádosti ze dne 13.7.2023 o vyjádření k technické infrastruktuře z důvodu existence sítě výše uvedené stavby v k.ú. Křivousy Vám sdělujeme, že ve vyznačené lokalitě nemá ORLEN Unipetrol RPA s.r.o. žádná zařízení včetně podzemních.

Stavba nezasahuje do území ochranných pásem našich zařízení a nedotýká se našich zájmů.

Platnost tohoto vyjádření končí 24 měsíců ode dne jeho vydání.

S pozdravem

Ing. Václav Novák  
 Ředitel pro Facility management



Váš dopis zn.: **elektronické podání**  
Ze dne: **13.07.2023**  
Jednací číslo: **PVO2305334/EXS**  
Vy izuje: **Jan Křištof**  
Telefon: **312 812 190**  
E-mail: **jan.kristof@svas.cz**  
Datum: **13.07.2023**

Adresa žadatele:  
**AQUATIS a.s.**  
**Botanická 834/56**  
**60200 Brno**

**Informace o existenci sítí**  
provozovaných společností  
**Středočeské vodárny, a.s.**

**Poskytnutá data mají informativní charakter a nenahrazují vyjádření k projektové dokumentaci.**

Účel informace:	Existence sítí		
Lokalizační údaje:	Okres:	Mělník	
	Obec:	Vraňany	
	část obce, ulice, č.p.:	Mlýnský náhon, 3	
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze*		
Kontaktní osoba:	Ing. Hana Kabelková		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	+420603952893, hana.kabelkova@aquatis.cz		
Platnost:	Jeden rok ode dne vyhotovení		

Ve Vámi vymezeném zájmovém území se ke dni vyhotovení této informace  
**nenachází**

sítí (případně ochranná pásma vodních zdrojů) **provozované společností Středočeské vodárny, a.s.**

K podání žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci, ke stavbě, k možnosti napojení na vodovod / kanalizaci a dalších použijte [Portál vyjádření a objednávek](https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/) na webových stránkách provozovatele Středočeské vodárny, a.s. (<https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/>).

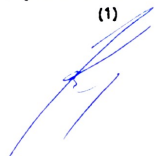
V případě, že budete žádat o vyjádření k vodovodní / kanalizační přípojce nebo vodohospodářské stavbě je nutné nejdříve podat [Žádost o sdělení k možnosti napojení na vodovod a kanalizaci](#). Následně po stanovení místa napojení a schválení předepsaného množství odebírané nebo vypouštěné vody je možné podat [Žádost o vyjádření k vodovodní a kanalizační přípojce](#) nebo [Žádost o vyjádření k vodohospodářské stavbě](#).

Pokud potřebujete znát polohu zdrojů hasební vody využijte v první řadě Portál zdrojů hasební vody [Portál zdrojů hasební vody](#). Pokud zde požadovaný zdroj nenaleznete, využijte prosím Portál vyjádření a objednávek typu [Žádost o vyjádření k ostatním](#).

Informace o zpracování osobních údajů společností Středočeské vodárny, a.s. naleznete na adrese [www.svas.cz/o-spolecnosti/zpracovani-osobnich-udaju/](http://www.svas.cz/o-spolecnosti/zpracovani-osobnich-udaju/)

**Středočeské vodárny, a.s.**  
útvářetechnického vyjadřování  
U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno

(1)



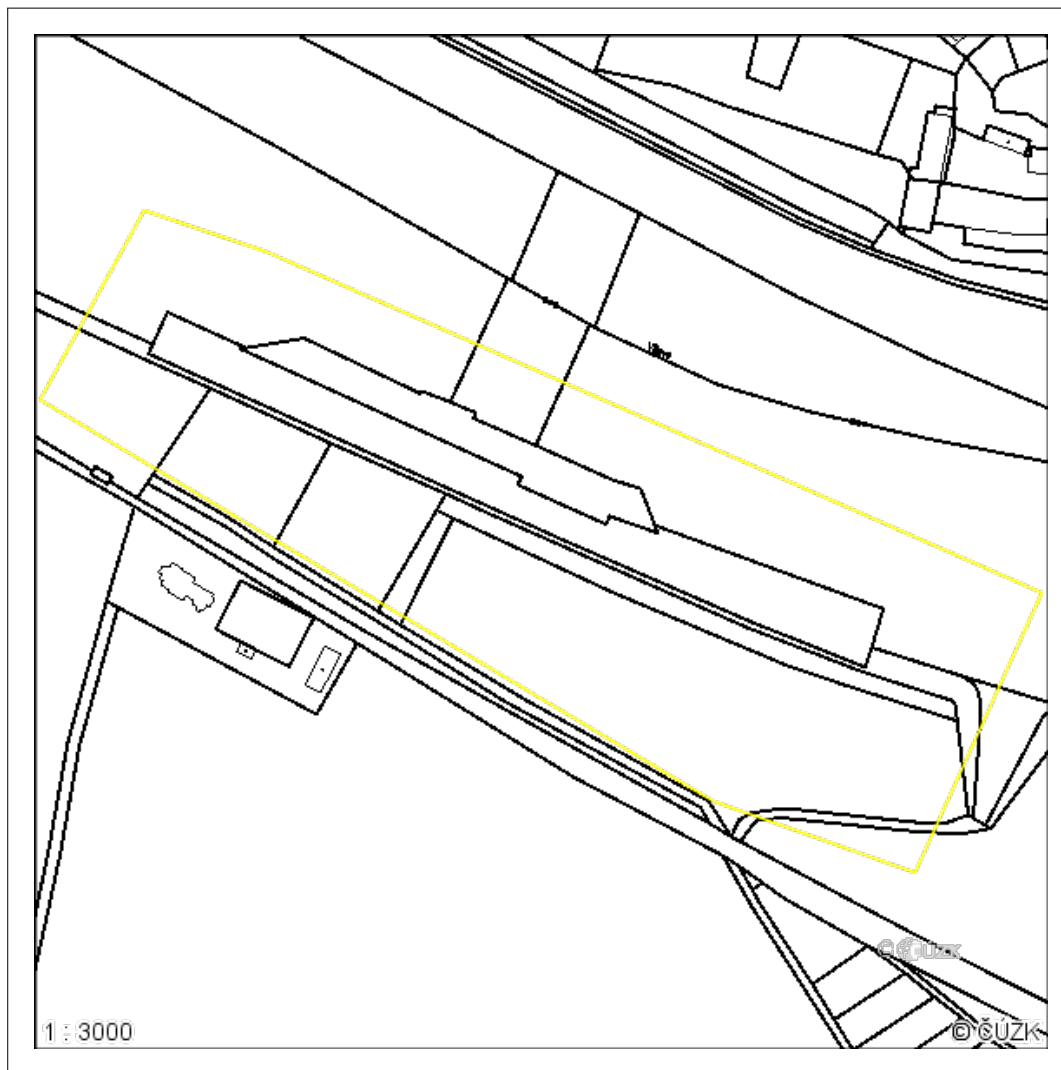
Ing. Josef Kyncl  
manažer útvaru GIS



















\*P íloha: situace zájmového území

P íloha k žádosti o poskytnutí informace ze dne: **13.07.2023**

Jednací íslo: **PVO2305334/EXS**

### Situace zájmového území



VODOVOD	KANALIZACE	ELEKTRO
 Dálkovod	 Kanalizace gravitační	 Elektro - silové vedení
 Vodovod provozováno	 Kanalizace tlaková	 Elektro - sdělovací kabel
 Vodovod mimo provoz	 Kanalizace podtlaková	 Elektro - optický kabel
 Vodovod neprovozováno	 Kanalizace mimo provoz	 Elektro - ostatní
 Vodovodní přípojka	 Kanalizace neprovozováno	
 I. stupeň OP vodního zdroje	 Kanalizační přípojka	
 II. stupeň OP vodního zdroje		
 III. stupeň OP vodního zdroje		 Vymezené zájmové území



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

AQUATIS a.s.  
ing Hana Kabelková  
Botanická 834/56  
60200 Brno

Naše značka: E36422/23

V Praze dne: 13.7.2023

**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: MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

**Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>**

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomíčkova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 981, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí  
Technologický úsek

**V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.**



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E36422/23**  
Název stavby /akce: **MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**  
Datum podání žádosti: **13.7.2023**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **AQUATIS a.s.**  
IČ: **46347526**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **ing Hana Kabelková**  
Adresa: **Botanická 834/56**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **60200**  
Stát:  
E-mail: **hana.kabelkova@aquatis.cz**  
Telefonní číslo: **+420603952893**

### Stavebník

Firma / organizace:  
Kontaktní osoba:  
Adresa:  
Město / obec:  
PSČ:  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

### Odeslání stanoviska

E-mail: **hana.kabelkova@aquatis.cz**

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

**Legenda:**

- |  |                            |  |                                       |  |                                |           |
|--|----------------------------|--|---------------------------------------|--|--------------------------------|-----------|
|  | Optické trasy TMCZ 1       |  | Optické trasy sítě PASNET             |  | Elektro trasy NN               |           |
|  | Optická technologie TMCZ 1 |  | Optická technologie sítě PASNET       |  | Elektro technologie NN         |           |
|  | Základnové stanice         |  | Základnové stanice s elektropřípojkou |  | Základnové stanice s plánované |           |
|  |                            |  |                                       |  |                                | Body sítě |

**Druhy sítí:**

- |  |                     |  |                  |  |                  |  |                 |
|--|---------------------|--|------------------|--|------------------|--|-----------------|
|  | Geodeticky zaměřené |  | Přibližný průběh |  | Plánovaný průběh |  | Nadzemní vedení |
|--|---------------------|--|------------------|--|------------------|--|-----------------|

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.

POLYGON((-744333.11 -1017204.52,-744382.72 -1017311.27,-744080.7 -1017475.98,-744016.8 -1017502.57,-743970.76 -1017370.01,-744333.11 -1017204.52))







---

ŽADATEL  
AQUATIS a.s.  
Botanická 834/56  
60200 Brno

---

NAŠE ZNAČKA  
0201596886

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
13.07.2023

---

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

Název akce: **MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**

Účel: **Existence sítě**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201596886 ze dne 13.07.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 13.07.2024.

Sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, 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.**

Praha, Praha 4

Duhová 1531/3

**Přílohy**

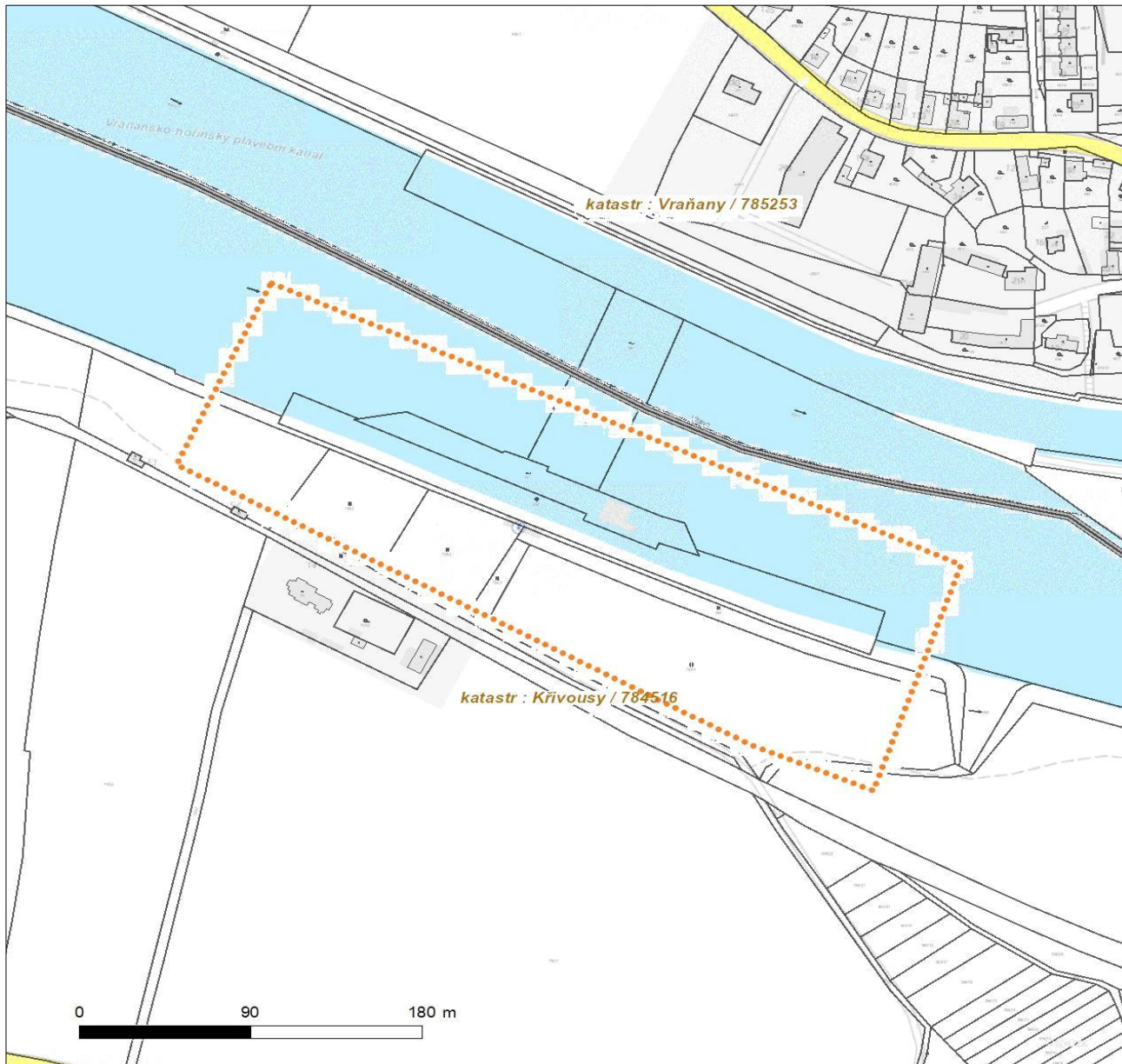
Situační výkres zájmového území




Platí pouze se sdělením číslo 0201596886.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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



**AQUATIS a.s.**  
**Hana Kabelková**  
**Botanická 834/56**  
**602 00 Brno**

V Praze, 13.7.2023

Naše zn.: **MW9910228096574363**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu**"

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. ( dále jen „Vodafone“ ), 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 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závíšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **13.7.2023**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

#### **souhlasí s realizací projektu.**

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

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Ing. Kateřina Rendeková  
 Vodafone Czech Republic a. s.  
 náměstí Junkových 2808/2  
 150 00 Praha 5

Tel.: 607105305

E-mail: katerina.rendekova@vodafone.com

Vodafone Czech Republic a.s.  
 náměstí Junkových 2, 155 00, Praha  
 IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
 tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927  
 -60-

#### **Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_MW9910228096574363.pdf





# Žádost o vyjádření k existenci sítí č. MW9910228096574363

## Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Fyzická osoba

## Adresa sídla/bydliště

## Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba  
Firma: AQUATIS a.s.  
Jméno: Hana  
Příjmení: Kabelková  
Telefon: +420 603 952 893  
E-mail: hana.kabelkova@aquatis.cz

## Adresa sídla/bydliště

Ulice: Botanická  
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 834 / 56  
Obec: Brno  
PSC: 60200

## Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: MVE Vraňany - provizorní uzávěr nátokového kanálu  
Typ stavby: Ostatní  
Stupeň žádosti: Jiný  
Výška stavby: 0 m  
Výška jeřábu: 0 m



## Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Křivousy (784516)

Definice ve formátu Well-known Text (WKT):

```
POLYGON((-744333.11 -1017204.52,-744382.72 -1017311.27,-744080.7 -1017475.98,-744016.8 -1017502.57,-743970.76 -1017370.01,-744333.11 -1017204.52))
```

Datum: 13.7.2023

Zadáno: Portál MAWIS

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, nařízením 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude společnost Vodafone, jako správce, a společnost Position, jako zpracovatel, zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám.

Vaše osobní údaje poskytujete dobrovolně a tento souhlas můžete kdykoliv odvolat.

Podrobné informace o ochraně soukromí ve společnosti Vodafone, a to včetně uplatnění vašich práv subjektu údajů naleznete na webu <https://www.vodafone.cz/o-vodafone/ke-stazeni/ochrana-soukromi/>.





**POVODÍ VLTAVY**

POVODÍ VLTAVY  
státní podnik  
ZÁVOD DOLNÍ VLTAVA  
GRAFICKÁ 36  
150 21 PRAHA 5

TEL.: 257 099 111  
221 401 111  
FAX: 257 31 35 22  
E-MAIL: pvl@pvl.cz  
BANKOVNÍ SPOJENÍ:  
KOMERČNÍ BANKA, a.s., PRAHA 5  
ČÍSLO ÚČTU : 31632051/0100

hana.kabelkova@aquatis.cz

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

- - - /13.7.2023

NAŠE ZNAČKA

PVL-50781/2023/240-Ka

VYŘIZUJE/LINKA

Ing. Lea Kaufmannová/213

DATUM

Bc. R. Pawinger/284, F. Myslivec/233

**věc: MVE Vraňany, PB ř. km 11,550 - provizorní uzávěr nátokového kanálu - existence sítí – vyjádření správce toku**

k.ú.: Křivousy

obec: Vojkovice

ORP: Kralupy nad Vltavou

kraj: Středočeský kraj

ČHP: 1-12-02-0950-0-00

útvár povrchových vod: DVL\_0820 Vltava od toku Berounka po ústí do Labe

útvár podzemních vod - základní: 45100 Křída severně od Prahy

oblast s významným povodňovým rizikem: DVL 01-01

E-mailem zaevidovaným dne 14.7. 2023 s přiděleným číslem jednacím PVL-48800/2023 obdržel státní podnik Povodí Vltavy žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí v prostoru zamýšlené stavby provizorního hrzení na nátokovém kanálu MVE Vraňany. Žádost v příloze obsahuje situační výkresy a stručný popis záměru. Investorem akce je státní podnik Povodí Vltavy.

Předmětem uvedeného záměru jsou úpravy nátokového objektu MVE Vraňany. Na vtoku do nátokového kanálu bude instalováno nové provizorní hrzení sestávající ze 3 ocelových hradících tabulí. Manipulace s hradidly bude prováděna pomocí autojeřábu umístěného na nově upravené manipulační ploše vedle nátokového objektu.

Jako správce významného vodního toku Vltava, MVE Vraňany a subjekt s právem hospodařit k pozemkům dotčeným stavbou p.č. 958/4, 961, 962, p.č. st. 82 a 89 v k.ú. Křivousy vydává Povodí Vltavy, státní podnik k dané věci jako účastník řízení následující

### **vyjádření :**

Zájmové území se nachází v záplavovém území Q<sub>100L</sub> řeky Vltavy a v aktivní zóně (AZZÚ), Z hlediska Plánu pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe v území s vysokým povodňovým ohrožením. V zájmovém území se nacházejí pozemky v naší správě, nenacházejí se v něm žádné inženýrské sítě ani kabely v naší správě s výjimkou kabelů vyznačených v situaci C.2, která je přílohou žádosti.

Bez přílohy.

**Ing. Jiří Friedel**  
ředitel závodu Dolní Vltava

Co: spis PVL-10192/2023/SP, ZDV PS 2, ZDV PS 6

