



Statutární město Přerov
Magistrát města Přerova
Odbor správy majetku a komunálních služeb
Ing. Petr Školoud - vedoucí oddělení
Bratrská 34
750 11 Přerov 2

pracoviště: Blahoslavova 3
tel.: +420 581 268 477
e-mail: miroslav.kasperek@prerov.eu

Naše č.j.: MMPr/157872 /2021OSaKS
Sp. sk. zn.: 254.3.6
Vyřizuje: Miroslav Kašpárek
Datum: 4.8.2021

TERRA-Pozemkové úpravy, s.r.o.
Nemocniční 53
787 01 Šumperk

Vyjádření oddělení správy majetku k akci:

„Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – PD“ (DSP+DPS) – podélné opevnění koryta a odstranění sedimentů bezejmenného toku v ř.km 0,000 – 0,780.

K zaslané dokumentaci sdělujeme, že k dotčení pozemku stavbou p.č. 1145 k.ú. Čekyně byl dne 27.7.2021 vydán souhlas.

Do profilu toku jsou zaústěny vyústi jednotné kanalizace, tyto požadujeme zachovat a respektovat. V příloze s označením „Příloha č.2a“ zasíláme jejich situační rozmístění.

Současně Vás upozorňujeme, že podél toku se nachází nová splašková kanalizace ve vlastnictví společnosti VaK Přerov a.s. Z tohoto důvodu je třeba požádat o vyjádření i tohoto vlastníka.

Pozn.: V dotčeném prostoru stavby se nachází pozemky p.č. 1007, 731, 1143, 1142 a 919 ve vlastnictví Statutárního města Přerova, vedené a užívané jako ostatní komunikace. Vyjádření a souhlas k dotčení těchto pozemků je řešen samostatnými žádostmi, které zašle oddělení dopravy odboru majetku.

S pozdravem

Ing. Petr Školoud

Digitální podpis: 04.08.2021 12:30

Ing. Petr Školoud
vedoucí oddělení

PŘÍLOHA č. 2b
KATASTRÁLNÍ SITUACE
m 1 : 1500

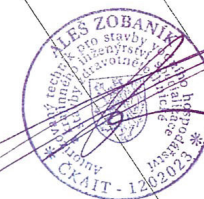


PŘÍLOHA č. 2a
KATASTRÁLNÍ SITUACE
m 1 : 2500



- 1) TJ Sokol Čekyně
- 2) Dům služeb fy BJM spol.s r.o.
- 3) I.C.B.C. spol s r.o.
- 4) Mateřská školka
- 5) Úřadovna MMPr + Knihovna

V1, V2, V3 a V4 = Sledovaná výúst dle rozhodnutí Vodoprávního úřadu



Magistrát města Přerova
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
ODDĚLENÍ VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ
Bratrská 34, 750 02 Přerov 2

Spis zn.: 2021/141053/STAV/ZEM/Hr
Č.j.: MMPr/161540/2021/Hr
Oprávněná úřední osoba: Ing. Ivana Hřibová
Telefon: 581 268 534
E-mail: ivana.hribova@prerov.eu
Ukl. a skart. znak: 231.2 A/5
Ev.č.: 800/820

Přerov, dne 10.08.2021

Žadatel:

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53, 787 01 Šumperk 1

VYJÁDŘENÍ

Dne 16.07.2021 obdržel Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení vodního hospodářství a zemědělství pod sp. zn. 2021/141053/STAV/ZEM/Hr žádost společnosti TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53, 787 01 Šumperk 1 o vyjádření k akci „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – PD“.

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení vodního hospodářství a zemědělství příslušný podle ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") a jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), po posouzení předložené žádosti v souladu s ustanovením § 154 a násl. správního řádu

vydává vyjádření:

záměr „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – PD“ podléhá ohlášení vodoprávnímu úřadu v souladu s ustanovením § 15a odst. 6 vodního zákona.

Poučení:

Toto vyjádření není rozhodnutím ve správním řízení a nenahrazuje povolení nebo souhlas vodoprávního úřadu vydaný podle vodního zákona.

Ing. Ivana Hřibová
vedoucí oddělení vodního hospodářství a zemědělství
"otisk úředního razítka"

Obdrží:

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., IDDS: i8w6x86

Magistrát města Přerova
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
RNDr. Pavel Juliš - vedoucí odboru
Bratrská 34
750 11 Přerov 2

pracoviště: Bratrská 34
tel.: +420 581 268 111 – ústředna
fax: +420 581 268 279
www.prerov.eu

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.
Nemocniční 53
787 01 Šumperk

Vaše podání	Sp. značka: MMPr/141051/2021 /STAV/ZP/Mac	Vyřizuje: RNDr. Yvona Machalová	Přerov
ze dne	Č.j.: MMPr/141051/2021/STAV/ZP/Mac	Tel.: +420 581 268 221	17.08.2021
16.07.2021	Sp. sk. znak: 184 V/5		

E-mail: yvona.machalova@prerov.eu

Souhrnné vyjádření

k dokumentaci pro ohlášení stavební úpravy
„Bezejmenný tok IDVT 10208115 Čekyně - oprava toku“

Magistrát města Přerova obdržel dne 16.07.2021 Vaši žádost o vyjádření k dokumentaci pro ohlášení stavební úpravy „Bezejmenný tok IDVT 10208115 Čekyně - oprava toku“ (jedná se o opravu podélného opevnění koryta a odstranění sedimentů bezejmenného vodního toku IDVT 10208115 v ř. km 0,000 – 0,780). Dokumentaci zpracovala TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o., Nemocniční 53, 787 01 Šumperk, 07/2021. Investor stavby (stavebník): Povodí Moravy s. p., Místo stavby: Čekyně, parcela(y) č. 914, 1133, 1134, 1145, kat. území: Čekyně. Vzhledem k tomu, že dotčené orgány státní správy příslušné dle jednotlivých zákonů nevydávají v rámci podané žádosti závazná stanoviska, nevydává se koordinované závazné stanovisko dle § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, ale souhrnné vyjádření.

Na základě výše uvedeného jako dotčený správní orgán dle § 154 a 155 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, § 7 odst. 2, § 61, 64 a 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a dále dle níže uvedených předpisů, vydává Magistrát města Přerova k uvedené žádosti toto souhrnné vyjádření:

Odbor stavebního úřadu a životního prostředí:

1. jako příslušný orgán dle § 76 a 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších právních předpisů (oprávněná úřední osoba: RNDr. Tomáš Ehl):
V prostoru stavebního záměru se vyskytují dřeviny. V rámci stavby má podle PD dojít ke kácení dřevin, pro jejichž kácení je nezbytné povolení příslušného orgánu ochrany přírody podle § 8 odst. 1 resp. 6 zákona č. 114/1992 Sb. v souladu se zněním vyhl. č. 189/2013 Sb.
Povolení ke kácení dřevin se podle vyhl. č. 189/2013 Sb. v posl. znění, za předpokladu, že tyto nejsou součástí významného krajinného prvku nebo stromořadí, nevyžaduje
 - a) pro dřeviny o obvodu kmene do 80 cm měřeného ve výšce 130 cm nad zemí,
 - b) pro zapojené porosty dřevin, pokud celková plocha kácených zapojených porostů dřevin nepřesahuje 40 m²,
 - c) pro dřeviny pěstované na pozemcích vedených v katastru nemovitostí ve způsobu využití jako plantáž dřevin,

- d) pro ovocné dřeviny rostoucí na pozemcích v zastavěném území evidovaných v katastru nemovitostí jako druh pozemku zahrada, zastavěná plocha a nádvoří nebo ostatní plocha se způsobem využití pozemku zeleň.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny upozorňujeme na nezbytnost ochrany dřevin rostoucích mimo les (§ 7 zák. č. 114/1992 Sb.). Projekt stavby musí obsahovat zákres a popis všech dotčených a ohrožených dřevin. Ochrana dřevin a ploch pro vegetaci musí být zajištěna v plném rozsahu v souladu s ČSN 83 9061. Stavbu je třeba situovat tak, aby nezasahovala do kořenové zóny stávajících ponechaných stromů. Nelze-li ze závažných důvodů dodržet, stromy budou mít v místě stavby kmeny opatřené vypolštářovaným bedněním z fošen, vysokých nejméně 2 m. V kořenovém prostoru (kruhová plocha okolo kmene rovnající se 4násobku obvodu kmene, nejméně však 2,5 m) nebudou výkopy prováděny.

V případě, že prokazatelně nebude jiné řešení než některé dřeviny kácet, je v odůvodněných případech v souladu se zněním vyhl. č. 189/2013 Sb. nezbytné povolení - závazné stanovisko příslušného orgánu ochrany přírody podle § 8 odst. 1 resp. 6 zákona č. 114/1992 Sb. - **MMPr vydá rozhodnutí o povolení ke kácení** na základě samostatně podané žádosti. Řešení kácení dřevin vč. náhradní výsadby bude součástí DSP.

Z předložené PD je patrné, že opravou koryta má být dotčeno koryto vodoteče IDVT 10208115 v ř. km 0,000 - 0,780. Vodoteč je významným krajinným prvkem podle § 3 písm. b) zák. č. 114/1992 Sb. a současně prvkem územního systému ekologické stability krajiny dle platného územního plánu. Stavba představuje opravu stávajícího břehového opevnění, opravu břehových nátrží, dosypání a vysvahování břehů, odtěžení nánosů v souladu s DOS/DSP Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k. ú. Čekyně - oprava toku, TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., 07/2021.

Za výše uvedených předpokladů a za předpokladu, že bude plnohodnotně nahrazen a obnoven břehový a doprovodný porost vodoteče, nedojde k zásahu, který by vyžadoval závazné stanovisko podle §4 odst. 2 zák. č. 114/92Sb.

2. jako příslušný orgán dle § 126 písm. k) a § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., **o odpadech** (oprávněná úřední osoba: Ing. Magda Šindlerová): Projektová dokumentace řeší opravu podélného opevnění koryta a odstranění sedimentů bezejmenného vodního toku IDVT 10208115 v ř. km 0,000 - 0,780 v k. ú. Čekyně.

Závazné stanovisko a vyjádření správního orgánu v oblasti odpadového hospodářství se podle ust. § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, **nevydává.**

Správní orgán v oblasti odpadového hospodářství upozorňuje, že dle § 2odst. 1 písm. f) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, by vytěžený sediment přemísťovaný v rámci povrchových vod za účelem správy vod, správy vodních cest, předcházení povodním, zmírnění účinku povodní nebo období sucha nebo rekultivace půdy, neměl vykazovat některou z nebezpečných vlastností uvedených v příloze přímo použitelných předpisů Evropské unie o nebezpečných vlastnostech odpadů (*Nařízení Komise (EU) č. 1357/2014* <<https://app.codexis.cz/doc/EU/118780>> ze dne 18. prosince 2014, kterým se nahrazuje příloha III směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/98/ES <<https://app.codexis.cz/doc/EU/47171>> o odpadech a o zrušení některých směrnic. *Nařízení Rady (EU) 2017/997* <<https://app.codexis.cz/doc/EU/146232>> ze dne 8. června

2017, kterým se mění příloha III směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/98/ES <<https://app.codexis.cz/doc/EU/47171>>, pokud jde o nebezpečnou vlastnost HP 14 "ekotoxický").

3. jako příslušný orgán dle § 27 odst. 1 písm. f) a podle ustanovení § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., **o ochraně ovzduší** (oprávněná úřední osoba: Ing. Jaroslav Čagánek): Uplatňujeme požadavek na „Opatření k omezení prašnosti - mezi možná opatření pro omezení prašných emisí ze stavební a obdobné činnosti patří např. maximální izolace stavby od okolní zástavby, transport stavební sutě v potrubích, případně vhodná forma zvlhčování potenciálních zdrojů prašnosti, omývání vozidel před výjezdem ze staveniště a zakrývání prašného nákladu plachtou při převozu“.
4. jako příslušný orgán dle § 29 zákona č. 20/1987 Sb., **o státní památkové péči**, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. arch. Klára Koryčanová): Zájmy na úseku státní památkové péče v působnosti tohoto orgánu nejsou stavbou dotčeny.
5. jako příslušný vodoprávní úřad dle § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., **o vodách** a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších právních předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Ivana Hřibová): Záměr podléhá ohlášení vodoprávnímu úřadu v souladu s ustanovením § 15a odst. 6 vodního zákona.
6. jako příslušný orgán dle § 13 odst. 1 písm. a) a § 15 zákona č. 334/1992 Sb., **o ochraně zemědělského půdního fondu**, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Jitka Havlíčková): Realizace stavebního záměru musí být prováděna tak, aby byla respektována zásada vymezená § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ZPF, tj. nezemědělské využití zemědělské půdy po dobu trvání jednoho roku, a to včetně uvedené dotčených pozemků do původního stavu. V opačném případě bude nezbytné požádat příslušný správní orgán ochrany ZPF (obecní úřad s rozšířenou působností) o zajištění postupu ve smyslu § 9 odst. 1 zákona.
7. jako příslušný orgán státní správy lesů dle § 47 odst. 1, písm. a) zákona č. 289/1995 Sb., **o lesích** a změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Mgr. Marek Herman): Z důvodu realizace části záměru do 50 metrů od okraje lesa je nutné požádat o souhlas dle ust. § 14 odst. 2 lesního zákona a k žádosti přiložit vyjádření dotčeného vlastníka lesa a současně odborného lesního hospodáře (Lesy České republiky, s. p., Lesní správa Bučovice).
8. jako příslušný silniční správní úřad dle § 40 odst. 4 a odst. 5 zákona č. 13/1997 Sb., **o pozemních komunikacích**, ve znění pozdějších předpisů vyjma § 24 a § 25 zákona o pozemních komunikacích a jako příslušný speciální stavební úřad dle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., **o pozemních komunikacích**, ve znění pozdějších předpisů a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., **o územním plánování a stavebním řádu**, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Tomáš Bouda): Zájmy na úseku pozemních komunikací v působnosti tohoto správního orgánu nejsou záměrem dotčeny.

Odbor evidenčních správních služeb a obecního živnostenského úřadu, oddělení dopravně správních agend:

9. Jako příslušný správní úřad dle § 40 zákona č. 13/197 Sb., **o pozemních komunikacích**, ve znění pozdějších předpisů – pouze § 24 a § 25 zákona o pozemních komunikacích (oprávněná úřední osoba: Iva Ratiborská): Zájmy na úseku pozemních komunikací v působnosti tohoto orgánu nejsou stavbou dotčeny

Odbor koncepce a strategického rozvoje:

10. Jako příslušný orgán územního plánování podle § 6 odst. 1 a v souladu s ust. § 96b zákona č. 183/2006 Sb., **o územním plánování a stavebním řádu**, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Lenka Škubalová): Záměr definovaný předloženou dokumentací není takovou změnou v území (vazba ust. § 96b odst. 1 a na § 2 odst. 1 stavebního zákona), která vyvolává změnu využití území nebo umístění nové stavby nebo změnu prostorového uspořádání území. V tomto případě orgán územního plánování závazné stanovisko nevydává.

RNDr. Yvona Machalová
referent Odboru stavebního úřadu
a životního prostředí

Obdrží:

Adresát

ŽP: ad/a

Magistrát města Přerova
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
Oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče

Bratrská 34, 750 11 Přerov 2

pracoviště: Bratrská 34, telefon: +420 581 268 111 (ústředna), fax: +420 581 268 279

Spis.zn.: MMPr/154836/2021/STAV/ZP/Eh

V Přerově dne 16.9.2021

č.j.: MMPr/189870/2021/STAV/ZP/Eh

Sp. sk.zn.: 246.10. A5

Opráv. úřední osoba: RNDr. Tomáš Ehl

Vyřizuje: RNDr. Tomáš Ehl

tel.: 581268220

e-mail: tomas.ehl@prerov.eu

TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.

IČ: 63320819

Nemocniční 53

787 01 Šumperk

ROZHODNUTÍ

**o povolení kácení dřevin podle §8 odst. 1 zákona č. 114/1992Sb. – kácení dřevin
– p.č. 914, 1133, 1134, 1145 k.ú. Čekyně – celkem 40 ks dřevin a 1465 m²
zapojený porost**

Magistrát města Přerova, odbor stavebního úřadu a životního prostředí zahájil na žádost adresáta zast. investora (Povodí Moravy s.p.) na základě plné moci řízení o vydání povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les podle ust. §8 odst. 1 zákona č. 114/1992Sb. v souvislosti s kácením dřevin – p.č. 914, 1133, 1134, 1145 k.ú. Čekyně ve vlastnictví SMPr a Povodí Moravy s.p. – celkem 40 ks dřevin a 1465 m² zapojený porost - dřeviny doprovodného porostu bezejmenné vodoteče IDVT 10208115 v ř. km 0,000 – 0,780 brání provedení opravy koryta toku.

Káceno má být:

- p.č. 914, 1133, 1134, 1145 k.ú. Čekyně ve vlastnictví SMPr a Povodí Moravy s.p. – kácení dřevin doprovodného porostu bezejmenné vodoteče IDVT 10208115 v ř. km 0,000 – 0,780- celkem 40 ks dřevin a 1465 m² zapojený porost podléhající povinnosti vydání povolení ke kácení podle vyhl. č. 189/2013Sb.podle následující tabulky; dřeviny brání provedení opravy koryta toku.

<i>katastrální území</i>	<i>pozemek p.č.</i>	<i>dřevina</i>	<i>množství</i>	<i>obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí</i>
Čekyně	1145	křoviny	95 m2	
Čekyně	1145	vrba	5 ks	77-147
Čekyně	1133	křoviny	490 m2	
Čekyně	1133	vrba	9 ks	81-142
Čekyně	1133	olše	4 ks	132-273
Čekyně	1133	jabloň	1 ks	128
Čekyně	1133	smrk	1 ks	105
Čekyně	1134	křoviny	150 m2	
Čekyně	1134	olše	5 ks	145- 264
Čekyně	1134	vrba	9 ks	85-145
Čekyně	914	křoviny	730 m2	
Čekyně	914	slivoň	1 ks	86
Čekyně	914	borovice	1 ks	143
Čekyně	914	jabloň	1 ks	254
Čekyně	914	líška	3 ks	75-89
Celkem:			40 ks 1465 m2	

Žadatel navrhuje náhradní výsadbu nového doprovodného porostu v rozsahu celkem 77 ks stromů.

Po prostudování celé problematiky a po shromáždění nezbytných podkladů vydává orgán ochrany přírody toto rozhodnutí:

Účastníci řízení podle §27 odst.1 správního řádu:

- TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 53, 787 01 Šumperk, zast. Povodí Moravy, s.p. na základě plné moci IDDS i8w6x86
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno IDDS m49t8gw
- Statutární město Přerov, zast. primát., zast. ing. Školoudem, Bratrská 34, 750 11 Přerov

M a g i s t r á t m ě s t a P ř e r o v a, odbor stavebního úřadu a životního prostředí jako orgán ochrany přírody příslušný podle §7 odst.2, §61 odst.1 písm. a) a §102 zákona č. 128/2000Sb., o obcích, ve znění pozdějších právních předpisů, a podle ust. §76 odst 1 písm a) zákona ČNR č. 114/1992Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen zákon č. 114/1992Sb.), v souladu s ust. §67 zákona č. 500/2004., správního řádu, ve znění pozdějších právních předpisů, **v y d á v á** podle ust. §8 odst. 1 zákona č. 114/1992Sb. **r o z h o d n u t í** s tím, že

p o v o l u j e

žadateli kácení následujících dřevin:

- p.č. 914, 1133, 1134, 1145 k.ú. Čekyně ve vlastnictví SMPr a Povodí Moravy s.p. – kácení dřevin doprovodného porostu bezejmenné vodoteče IDVT 10208115 v ř. km 0,000 – 0,780- celkem 40 ks dřevin a 1465 m2 zapojený porost podléhající povinnosti vydání povolení ke kácení podle vyhl. č. 189/2013Sb.podle následující tabulky; dřeviny brání provedení opravy koryta toku.

<i>katastrální území</i>	<i>pozemek p.č.</i>	<i>dřevina</i>	<i>množství</i>	<i>obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí</i>
Čekyně	1145	křoviny	95 m2	
Čekyně	1145	vrba	5 ks	77-147
Čekyně	1133	křoviny	490 m2	
Čekyně	1133	vrba	9 ks	81-142
Čekyně	1133	olše	4 ks	132-273
Čekyně	1133	jabloň	1 ks	128
Čekyně	1133	smrk	1 ks	105
Čekyně	1134	křoviny	150 m2	
Čekyně	1134	olše	5 ks	145- 264
Čekyně	1134	vrba	9 ks	85-145
Čekyně	914	křoviny	730 m2	
Čekyně	914	slivoň	1 ks	86
Čekyně	914	borovice	1 ks	143
Čekyně	914	jabloň	1 ks	254
Čekyně	914	líška	3 ks	75-89
Celkem:			40 ks 1465 m2	

a to za následujících podmínek:

- kácení bude realizováno v době vegetačního klidu do listopadu 2022.

Dále podle ust. §9 odst. 1 zákona č. 114/1992Sb. žadateli

u k l á d á

1. ke kompenzaci vzniklé ekologické újmy vzniklé pokácením výše uvedených dřevin **provedení adekvátní náhradní výsadby** s přihlédnutím k návrhu žadatele za následujících podmínek:
 - náhradní výsadba bude provedena nahrazením stávajících stromů výsadbou na místě samém podél břehů vodoteče (na pozemcích **parc. č. 1134, 1145 a 914 k.ú. Čekyně** ve vlastnictví SMPr a Povodí Moravy s.p.) následovně:
 - výsadba celkem **77 ks stromů - 8 ks jilm vaz** (*Ulmus laevis*), **13 ks olše lepavá** (*Alnus glutinosa*), **20 ks javor babyka** (*Acer campestre*), **8 ks topol osika** (*Populus tremula*), **20 ks střemcha hroznovitá** (*Prunus padus*), **8 ks dub letní** (*Quercus robur*); sazenice min. 12-14 cm ve sponu cca 5 m podél břehu vodoteče jako obnovení stávajícího doprovodného porostu vodoteče;
 - náhradní výsadba bude provedena zásadně mimo vegetační období, nejpozději **do listopadu 2022;**
2. **povinnost následné péče** o vysazené dřeviny (mechanická ochrana před poškozením zvěří vč chráničky před poškozením sekačkami, ruční obsikání sazenic, náhrada uhynulých jedinců, mechanická opora **a zejména zálivka** v teplém a suchém období) **po dobu 5 let** od provedení výsadby;
3. náhradní výsadba bude provedena v souladu s ČSN 83 9021;
4. provedení náhradní výsadby bude oznámeno orgánu ochrany přírody.

O d ů v o d n ě n í

Orgán ochrany přírody obdržel žádost adresáta zast. investora (Povodí Moravy s.p.) na základě plné

moci o vydání povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les podle §8 odst. 1 zák. č. 114/1992Sb. v souvislosti s kácením dřevin – p.č. 914, 1133, 1134, 1145 k.ú. Čekyně ve vlastnictví SMPr a Povodí Moravy s.p. – celkem 40 ks dřevin a 1465 m² - zapojený porost - dřeviny doprovodného porostu bezejmenné vodoteče IDVT 10208115 v ř. km 0,000 – 0,780 brání provedení opravy koryta toku. Žadatel navrhuje náhradní výsadbu nového doprovodného porostu v rozsahu celkem 77 ks stromů podél břehů vodoteče.

K dnešnímu dni orgán ochrany přírody neobdržel žádné další doplňující vyjádření.

Orgán ochrany přírody po seznámení se se záměrem žadatele s přihlédnutím k předloženým podkladům pro rozhodnutí dospěl k následujícímu závěru:

Předmětné stromy rostoucí v břehovém a doprovodném porostu bezejmenné vodoteče IDVT 10208115 v ř. km 0,000 – 0,780 v k.ú. Čekyně brání provedení opravy koryta toku a odstranění nánosů v korytě. Proto orgán ochrany přírody rozhodl tak, jak je ve výroku uvedeno, a kácení výše uvedených celkem 40 ks dřevin a 1465 m² - zapojený porost povolil.

Protože pokácením dřevin dojde k ekologické újmě, orgán ochrany přírody rozhodl v souladu se zákonem současně o uložení adekvátní náhradní výsadby ke kompenzaci vzniklé újmy tak, jak je ve výroku uvedeno, s cílem nahradit funkci odstraněné zeleně v místě samém obnovením doprovodného porostu – na pozemcích parc. č. 1134, 1145 a 914 k.ú. Čekyně ve vlastnictví SMPr a Povodí Moravy s.p., výsadba celkem 77 ks stromů - 8 ks jilm vaz (*Ulmus laevis*), 13 ks olše lepkavá (*Alnus glutinosa*), 20 ks javor babyka (*Acer campestre*), 8 ks topol osika (*Populus tremula*), 20 ks střemcha hroznovitá (*Prunus padus*), 8 ks dub letní (*Quercus robur*); sazenice min. 12-14 cm ve sponu cca 5 m podél břehu vodoteče jako obnovení stávajícího doprovodného porostu vodoteče. Při uložení výsadby přihlédl k postupně doplňovanému a upřesňovanému návrhu samotného žadatele.

Pro náhradní výsadbu byly zvoleny stanovištně odpovídající kultivary domácích dřevin.

Nesplnění podmínek náhradní výsadby včetně velikosti a sortimentu sazenic i kácení nad rámec povolení může být postiženo podle §88 odst. 1 zák. č. 114/1992Sb.

P o u č e n í ú č a s t n í k ů

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání, a to ve lhůtě 15dnů ode dne oznámení rozhodnutí. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství. Odvolání se podává u Magistrátu města Přerova, odboru stavebního úřadu a životního prostředí (§81, §82 a §83 zákona č. 500/2004 Sb.).

RNDr. Tomáš Ehl v.r.
referent oddělení ochrany životního prostředí a
památkové péče

otisk úředního razítka

Za správnost vyhotovení: RNDr. Tomáš Ehl

Obdrží - na doručenkou do vlastních rukou:

- adresát IDDS i8w6x86
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno IDDS m49t8gw
- Statutární město Přerov, zast. primát., zast. ing. Školoudem, Bratrská 34, 750 11 Přerov

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Středisko údržby Jih

Kostelecká 912/55, 796 01 Prostějov

Tel. 582 406 000, fax: 582 331 616, e-mail: sujih@ssok.cz

Bankovní spojení: KB Prostějov, č.účtu 11338701/0100

TERRA – POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 53
78701 Šumperk

Váš dopis zn./ze dne
28.7.2021

Naše značka
iniciační SSOK JH 17863/2021
vyřizující SSOK-JH 17864/2021

Vyřizuje
P. Kolářová/581286228 Sp.zn.7.12.8/S5
kolarova@ssok.cz

V Prostějově dne:
9.8.2021

Bezejmenný tok, IDVT 10208115 v k.ú.Čekyně – PD (DSP+DPS) v ř.km 0,000-0,780 – stanovisko k DSP+DPS

Ze zaslaných podkladů připravovaného záměru je zřejmé, že výše uvedený tok kříží pod silničním propustkem pozemek Olomouckého kraje p.č.1216 v k.ú.Čekyně. SSOK - organizace oprávněná hospodařit se svěřeným majetkem Olomouckého kraje (na základě zřizovací listiny příspěvkové organizace Olomouckého kraje č.j. H-325/2002 ze dne 1.3.2002) nemá námitek k realizaci akce, přičemž investor i zhotovitel stavby dodrží tyto podmínky :

1. Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění koryta toku nedojde k poškození silničního propustku ve vlastnictví Olomouckého kraje. V opačném případě provede zhotovitel odbornou opravu po předchozí dohodě s mostářem SSOK p. Vlčkem (581 0286 235) na své náklady.
2. SSOK žádá o informaci, zda se budou realizovat práce pod propustkem na silnici Čekyně – Žeravice p.č.1216, pokud ano v jakém rozsahu.
3. Pro přístupy a příjezdy k místům realizace akce bude využíváno zásadně stávajících sjezdů z krajské komunikace III/4361 (pozemek p.č.1216). Sjezdy nebo napojení účelové komunikace , ze kterých by hrozilo znečištění silnice budou zhotovitelem stavby zpevněny min. 20 m od hrany vozovky lehce čistitelným povrchem nebo hrubým kamenivem, které bude po dokončení akce zhotovitelem odstraněno. Stavební technikou nebude docházet k devastaci krajů silnice a silničního tělesa. V případě, že by došlo užíváním krajských komunikací staveništní dopravou k jejich poškození, budou tato místa po dohodě s SSOK opravena na náklady investora stavby. **Zhotovitel pořídí před zahájením akce fotky míst výjezdů na krajskou silnici, které bude užívat a tyto zašle na SSOK na e-mail:kolarova@ssok.cz.**
4. **Konkrétní termín zahájení prací bude sdělen SSOK na e-mail:kolarova@ssok.cz. min. 3 týdny před zahájením prací.**
5. Pro zajištění bezpečnosti silničního provozu při výjezdech vozidel stavby, bude na krajských komunikacích umístěno přechodné dopravní značení, o které požádá v dostatečném časovém předstihu zhotovitel prací silniční správní úřad MMRP – odbor evidenčních správních služeb v Přerově. Žádost bude poslána i na SSOK a projednána s Policií ČR DI Přerov.

Sídlo a kontaktní údaje organizace, zapsané v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddíle Pr, vložka 100 dnem 14.11.2002

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Lipenská 120, 772 11 Olomouc

IČ: 70960399, DIČ: CZ70960399

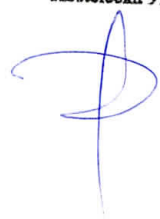
Telefon : 585 170 311 Fax: 585 311 115 e-mail: ssok@ssok.cz www.ssok.cz

6. Jakékoliv znečištění používaných krajských komunikací vozidly stavby, bude zhotovitelem akce bez průtahu čištěno. Znečištění nebude ukládáno na krajnice ani do příkop, ale odvezeno mimo těleso komunikací.

7. Pokud by zhotovitel používal prostor krajské komunikace jako manipulační prostor nebo pozemek p.č.1216 v k.ú.Čekyně, bude tato skutečnost s SSOK projednána a uzavřena s investorem stavby nájemní smlouva dle platné směrnice před zahájením prací.

Toto stanovisko platí 2 roky, v případě vydaného povolení na uvedenou stavbu, zůstávají jeho podmínky platné trvale.

Správa silnic Olomouckého kraje
příspěvková organizace
Středisko údržby Jih
Kostelecká 912/55, 796 01 Prostějov ²⁷



Kolářová Petra
Správní cestmistr



ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ, z.s.

územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko

Jahnova 14, 709 00 Ostrava 9

Tel.: 596 620 583, fax.: 596 620 078, email: daniel.gebauer@rybsvaz-ms.cz

IČO: 434167, číslo účtu: KB 27-7448760237/0100, ID DS wfqyvcs

3

TERRA – POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.

Ing. Kateřina Suchánková

Nemocniční 53

787 01 Šumperk

naše zn.:
PD-76/21

vaše zn.:

vyřizuje:
Ing. Gebauer / 606 125 410

datum:
4. srpna 2021

Věc: Vyjádření ČRS ÚS Ostrava ke stavbě: „Bezejmenný tok v k.ú. Čekyně – PD“.

Dne 19. července 2021 jsme obdrželi Vaši žádost o vyjádření ke stavbě: „Bezejmenný tok v k.ú. Čekyně – PD“.

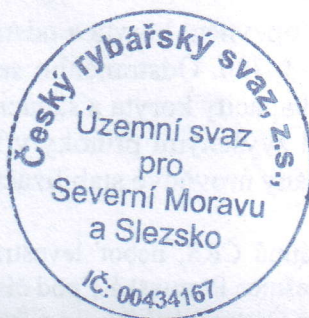
Jedná se o opravu podélného opevnění koryta a odstranění sedimentů bezejmenného vodního toku IDVT 10208115 v km 0,000 – 0,780. Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů. Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Realizace záměru se dotýká zájmů ČRS, neboť levostranný přítok bezejmenného toku je součástí mimopstruhového rybářského revíru Olešnice Přerovská 1 pod číslem 471 078, na kterém hospodaří MO ČRS Brodek u Přerova a držitelem dekretu je Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko se sídlem v Ostravě – Mariánských Horách (dále jen „ČRS ÚS Ostrava, z.s.“). K toku se tedy váže výkon rybářského práva ve smyslu ustanovení zákona č. 99/2004 Sb., o ochraně rybářství. Jakýkoliv zásah do vodního toku pak nesmí výkon rybářského práva ohrozit či omezit dle § 12 odst. 9 zákona o rybářství č. 99/2004 Sb. Po prostudování žádosti Vám sdělujeme, že souhlasíme, ale máme tyto připomínky:

- Před zahájením stavby bude cca 14 dní předem písemně informována MO ČRS Brodek u Přerova (viz adresa v rozdělovníku) včetně zaslání kontaktu na osobu, která bude zajišťovat stavební dozor nad stavbou nádrže pro případ, že bude nutno něco operativně řešit. V případě ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude provedena stavba, vždy po konzultaci se zástupci MO ČRS Brodek u Přerova, požadujeme provést záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, který provede příslušná pověřená MO ČRS Brodek u Přerova. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad.

- Při odstraňování sedimentů je vhodné odstranit, pouze suchou část nánosů nad hladinou vodního toku zachovat přirozenou kynetu, případně ji uměle vytvořit.
- U opevnění břehů z rovnániny z lomového kamene bude první řada kamenů v úrovni nivelety toku uložena tak, aby mezi jednotlivými kameny zůstaly pomístně mezery cca 10 - 15 cm jako úkryty pro ryby a ostatní živočichy.
- Nelze však vyloučit, že zemní práce mohou být během jejich realizace zdrojem plavenin, který způsobí zákal ve vodním toku pod profilem stavebních prací a tím negativně ohrozit ichtyofaunu a vodní živočichy obývající ekosystém vodního toku. Tento negativní vliv lze však částečně eliminovat zajímaváním a výstavbou obtoků před realizací stavby, čímž výrazně ovlivní kvalitu vody, která nebude stavební činností zasažena a vodní živočichové včetně ryb, nebudou zbytečně ohroženy zákalem. V případě, že nelze realizovat technická opatření zabráňující dlouhodobému zakalování vody v toku pod úpravou, požadujeme u stavby, která trvá déle než 5 dní, zastavit stavební práce v korytě toku na 2 dny, aby nedocházelo k trvalému zabahnění žaber ryb a následně k úhynu.
- Při stavbě je nutno důsledně dodržovat technologickou kázeň pracovníků a vyloučit možnost havarijního znečištění toku (únik ropných, nátěrových, toxických, cementových a jiných znečišťujících látek).

Za:



Ing. Pavel Kocián
předseda

Ing. Rostislav Trybuček, v.r.
jednatel

Na vědomí: - MO ČRS Brodek u Přerova, Masarykovo náměstí 13, 751 03 Brodek u Přerova
hospodář: Bohumil Talaš, mobil: 776 122 833, předseda: David Kapaňa, mobil: 603 960 715
jednatel: Jan Pískovský, mobil: 606 782 302



HZSMX008AGCH

4

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

územní odbor Přerov

K Moštěnici 375/9a, Přerov VI - Újezdec 750 02

Č. j.: HSOL- 4047-2/2021
Datum: 6. 8. 2021
Vyřizuje: por. Ing. Petra Novotná
Tel.: 950 781 054
E-mail: petra.novotna@hzsol.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: 1

Adresát:
TERRA - POZEMKOVÉ
ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 1852/53
787 01 Šumperk

ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby:

Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - PD

Místo stavby:

k.ú. Čekyně, tok IDVT 10208115 v ř. km 0,000 – 0,780

Stavebník:

Povodí Moravy, s.p., IČO 70890013,
Dřevořádková 932/11, Veverí, Brno 602 00

Předložená dokumentace:

dokumentace pro vydání stavebního povolení
vypracoval: Ing. Kateřina Suchánková, ČKAIT 1201753
datum: 7/2021

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje (dále jen „HZS OLK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 26. 7. 2021. Na základě výše uvedeného vydává dle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS OLK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

Průvodní a technická zpráva:

název: Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - PD
vypracoval: Ing. Kateřina Suchánková, ČKAIT 1201753
datum: 7/2021

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS OLK k závěru, že technická zpráva splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného technická zpráva vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

plk. Ing. Miroslav Čoček
rada - ředitel územního odboru Přerov



TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Ing. Kateřina Suchánková
Nemocniční 53
787 01 Šumperk

Vaše č. j.

ze dne
16. 7. 2021naše č. j.
ARUB/5028/2021
Mvyřizuje
Mgr. et Mgr. Róbert Antal
515 911 121v Brně dne
19. 7. 2021

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku“, k. ú. Čekyně, okr. Přerov

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na **území s archeologickými nálezy**. Území dotčené stavbou je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů, zejména dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům do terénu (skrývka, hloubení výkopů, apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu.

POUČENÍ:

1. Stavebník je dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
2. Pro bezproblémový průběh výzkumu a stavebních prací doporučuje Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., stavebníkovi splnit oznamovací povinnost **alespoň 30 dní před zahájením zemních prací**. Na oznámení lze využít formuláře dostupné na <http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>. Mezi náležitosti oznámení patří mimo jiné **předpokládané datum zahájení stavební činnosti a její lokalizace formou uvedení parcelních čísel nebo připojení základní projektové dokumentace**.
3. Výzkum je dle § 22 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, prováděn na základě dohody uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. **V případě nedohody určí podmínky výzkumu příslušný krajský úřad (srov. § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).**
4. Za standardních okolností je záchranný archeologický výzkum prováděn formou dohledu zemních prací, případně formou plošného terénního výzkumu předstihově nebo souběžně se stavební činností. Konkrétní podmínky provedení záchranného archeologického výzkumu jsou blíže specifikovány v příslušné dohodě, uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací dle § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové

pěči, v platném znění.

5. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
6. Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit – viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

S pozdravem

PhDr. Lumír Poláček, CSc.
ředitel

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AV ČR, BRNO, v.v.i.
Podatelna
602 00 Brno, Čechyňská 363/19
Česká republika

TERRA – POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.

Barbora Janků

Nemocniční 1852/53

787 01 Šumperk

Vaše zn. / ze dne:

15. 04. 2021

Naše zn.:

2021/691/Kv-S5

Vyřizuje:

Ing. Kovář, tel. 581 299 114, kovar@vakpr.cz

Datum:

14. 05. 2021

Věc: „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k. ú. Čekyně - oprava toku**“
Stanovisko k existenci sítí ve správě VaK Přerov, a.s.

Dne 15. 04. 2021 byla na sídlo naší společnosti doručena žádost o poskytnutí informací k existenci sítí ve správě naší společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. Součástí žádosti byla situace zájmové lokality týkající se opravy bezejmenného vodního toku IDVT 10208115 v k. ú. Čekyně. Ve Vámi zvoleném úseku podél vodního toku se nachází trasa nově vybudované splaškové kanalizace. Jedná se o stoku A – 1 PP DN 250. Dále se zde nachází kanalizační přípojky uložené pod korytem vodního toku v chrániče. Podél koryta vodního toku je v části zájmové lokality k ulici Borošín uložen vodovod PE De 63. Výše uvedená zařízení mají dle odst. 3 §23 zákona č. 274/2001 Sb. vymezené ochranné pásmo 1,5 m nebo 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. U vodovodních řadů nebo o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

Potřebné digitální podklady od našich zařízení Vám zašle v digitální podobě vedoucí oddělení GIS Ing. Janík (janik@vakpr.cz, tel. 581 299 165). Naše zařízení je nutné respektovat a v případě opravy koryta požadujeme dodržení níže uvedených podmínek:

1. Stavebník objedná u provozovatele vytyčení vodárenských a kanalizačních zařízení a vystavení povolení k činnosti v jejich ochranném pásmu dle odst. 5 §23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění.
2. Stavebník dodrží podmínky činnosti v ochranných pásmech vodárenských a kanalizačních zařízení stanovené VaK Přerov, a.s.
3. Stavebník ověří polohu domovních vodovodních a kanalizačních přípojek s jednotlivými vlastníky nemovitostí.
4. Zemní práce ve vzdálenosti menší jak 1,0 m od vodovodních a kanalizačních zařízení a jejich příslušenství budou provedeny pouze ručně.
5. Při úpravách terénu zajistit krytí vodovodu nejméně 1,2 m, nezřizovat krytí vyšší jak 2,2 m.
6. Při poškození vodárenského nebo kanalizačního zařízení či jeho příslušenství neprodleně informovat příslušný provoz nebo dispečink VaK Přerov, a.s. o stavu zařízení a rozsahu poškození.

S pozdravem

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Šířava 482/21, Přerov I-Město

750 02 Přerov

Ing. Jindřich Mrva
výrobně technický náměstek

Na vědomí:

- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., pracoviště GIS - Ing. Stanislav Janík
- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., provoz vodovodů – Ing. Jiří Pavlík
- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., provoz kanalizací – Ing. Jaroslav Kulíšek



Terra – pozemkové úpravy, s.r.o.
Ing. Kateřina Suchánková
Nemocniční 53

787 01 Šumperk

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

16.07.2021

NAŠE ZNAČKA

PM-32904/2021/5203/Mi

VYŘIZUJE

Ing. Eva Miklíková

+420 541 637 311

miklikova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

20.08.2021

Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - PD

(k. ú. Čekyně; ORP Vyškov; kraj Jihomoravský; HP 4-10-03-1290-0-10)

Charakteristika akce:

Dne 16.07.2021 nám byla předložena žádost o stanovisko k DSP+DPS stavby „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - PD“. Zpracovatelem dokumentace je Terra - pozemkové úpravy, s.r.o. Investorem stavby je Povodí Moravy, s. p.

Předmětem dokumentace je oprava podélného opevnění koryta a odstranění sedimentů bezejmenného vodního toku IDVT 10208115 v ř. km 0,000 – 0,780. Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Správcem bezejmenného DVT IDVT 10208115 je Povodí Moravy, s. p., závod Horní Morava, provoz Přerov (9. května 3123/109, 750 02 Přerov, úsekový technik Ing. Zdeněk Hadaš, tel: 581 200 494, mob: 725 130 134, e-mail: hadas@pmo.cz).

V předmětném úseku toku eviduje Povodí Moravy, s. p. HM 905203 (úprava toku).

Stavba se nenachází ve stanoveném záplavovém území.

Útvar povrchových vod: Olešnice (Kokorka) od pramene po ústí do toku Morávka-náhon (ID VÚ: MOV_0520)

Útvar podzemních vod: Kulm Nížkého Jeseníku v povodí Moravy (ID ÚPZV: 66120)

Stanovisko správce povodí a správce bezejmenného DVT IDVT 10208115

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí a správce toku následující

s t a n o v i s k o :

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

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

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí



TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 53, 787 01 Šumperk
tel. 583 214 360, E – mail: terra-ppu@iol.cz
Vedeno: Krajským obchodním soudem v Ostravě oddíl C, vložka 8412

8

Váš dopis zn.

Naše zn.

Vyřizuje:
Ing. Kateřina Suchánková

V Šumperku
11.8.2021

Věc: Žádost o vyjádření vlastníka lesa a OLH ve vzdálenosti do 50 m od záměru stavby

Žádáme Vás, jakožto vlastníka lesního pozemku a OLH na pozemku parc.č. 1228 k.ú. Čekyně, o vyjádření k akci „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, která se nachází ve vzdálenosti do 50 m od Vašeho pozemku.

Jedná se o opravu podélného opevnění koryta a odstranění sedimentů bezejmenného vodního toku IDVT 10208115 v ř. km 0,000 – 0,780.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Žadatel (projektant akce): TERRA – POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 53, 787 01 Šumperk

Investor: Povodí Moravy, s.p.
Dřevařská 11, 602 00 Brno

Případné dotazy rádi zodpovíme na výše uvedených kontaktech.

Děkujeme za vyřízení žádosti.

S pozdravem

Ing. Kateřina Suchánková

Přílohy: Situace stavby

S realizací stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, vzdálené do 50 m od lesního pozemku parc.č. 1228 k.ú. Čekyně, který je v mém vlastnictví a jakožto OLH na tomto pozemku:

SOUHLASÍM

-

~~NESOUHLASÍM*~~

*nehodící se škrtněte

podpis [07]
Lesy České republiky, s.p.
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní správa Bučovice
Zámek 1, 685 01 Bučovice

**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 účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 624173/21

Číslo žádosti: 0121 107 298 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)		Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)		Informace o poloze sítě	
Žadatel	TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., kontaktní osoba: Barbora Janků , Nemocniční 1852/53, Šumperk, 78701		
Stavebník	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0		
Zájmové území	Okres	Přerov	
	Obec	Přerov	
	Kat. území / č. parcely	Čekyně	
Platnost Vyjádření		15. 4. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí 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: 624173/21

Číslo žádosti: 0121 107 298

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 uvedeného, 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 <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: 15. 4. 2021.



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 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, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**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, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jiří Ježek, tel.: 602 786 435, e-mail: jiri.jezek@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**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 licenci, 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 činnost 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 15. 4. 2021 pod č.j. 624173/21;

„**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, v účinném znění;

„**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 Zákonom 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 jakéhokoli 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 dokumentaci 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 staveníště (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.

Číslo jednací: 624173/21

Číslo žádosti: 0121 107 298

- (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 zpracovat 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 vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou 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 společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti 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 s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS;

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: 624173/21

Číslo žádosti: 0121 107 298

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK společnosti CETIN se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Morava střed

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238461640 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: Stupkova 952/18, 77900 Olomouc
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Hurniková Hana, mobil: 725820758, e-mail: hurnikova@vegacom.cz

CLAK s.r.o.

se sídlem: Rozvadovice 66 784 01 Litovel
IČ: 63323290 DIČ: CZ63323290
kontakt: Emil Kvapil, mobil: 602428805, e-mail: kvapil.e@iol.cz

ELTEKO, spol. s r.o.

se sídlem: bří Jaroňků 4063, 760 01 Zlín
IČ: 46342401 DIČ:
kontakt: Pavel Hrabovský, mobil: 603 226 502, e-mail: vytycovani@seznam.cz

FRANTIŠEK DOLEŽAL - Vytyčování sítí

se sídlem: Norská 222/46, 779 00 Olomouc
IČ: 12676829 DIČ: CZ6408020564
kontakt: František Doležal, mobil: 777 777 011, e-mail: posta@vytycovani.cz

Kabelový servis spol. s r.o.

se sídlem: Kyselovská 211/82, 783 01 Olomouc
IČ: 60322268 DIČ: CZ60322268
kontakt: František Doležal, mobil: 777 777 011, e-mail: posta@kabelovyservis.cz
František Buchta, mobil: 777 777 012

Karel Horský

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

NOVOMONT s.r.o.

se sídlem: 8.května 31, 787 01 Šumperk
IČ: 25394525 DIČ: CZ25394525
kontakt: Oldřich Slaviček, mobil: 777333596, e-mail: o.slavicek@atlas.cz

Rostislav Synek

se sídlem: Komenského 538, 798 52 Konice
IČ: 48465518 DIČ:
kontakt: Rostislav Synek, mobil: 776578678, e-mail: rostislav.synek@seznam.cz

Číslo jednací: 624173/21

Číslo žádosti: 0121 107 298

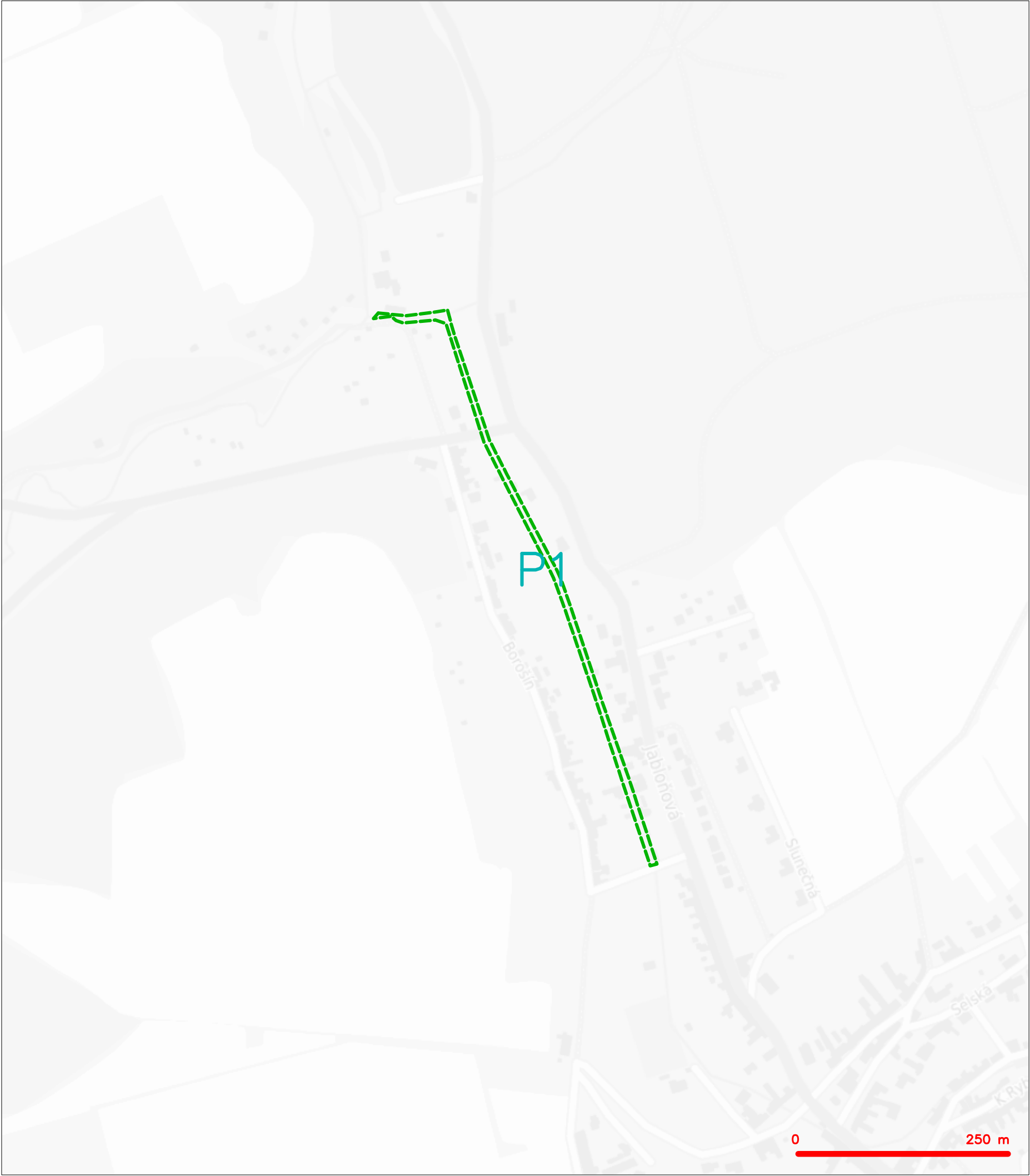
Sitel, spol. s r.o., středisko Zlín

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

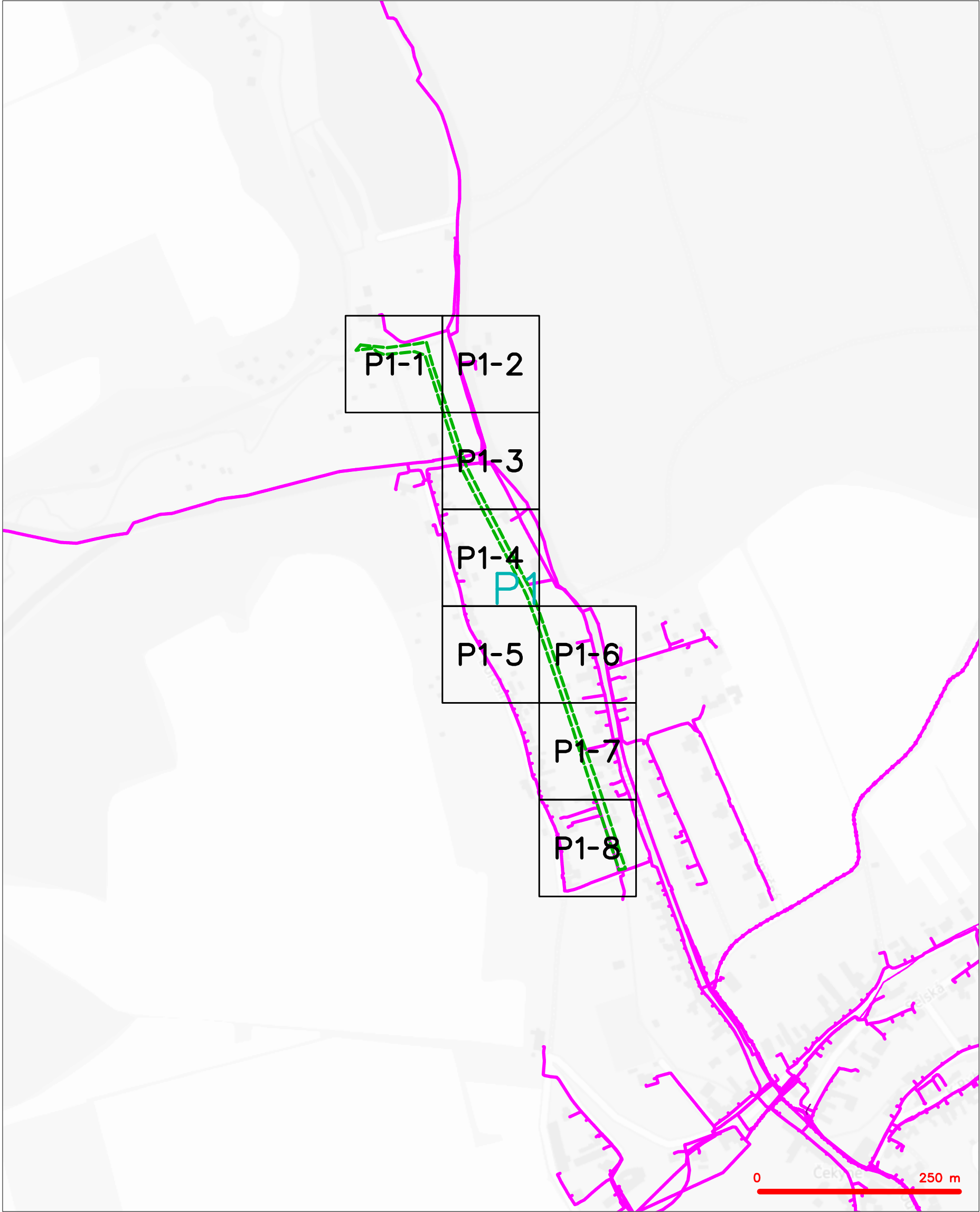
kontakt: Karel Kutra, mobil: 725 584 166, email: kkutra@sitel.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

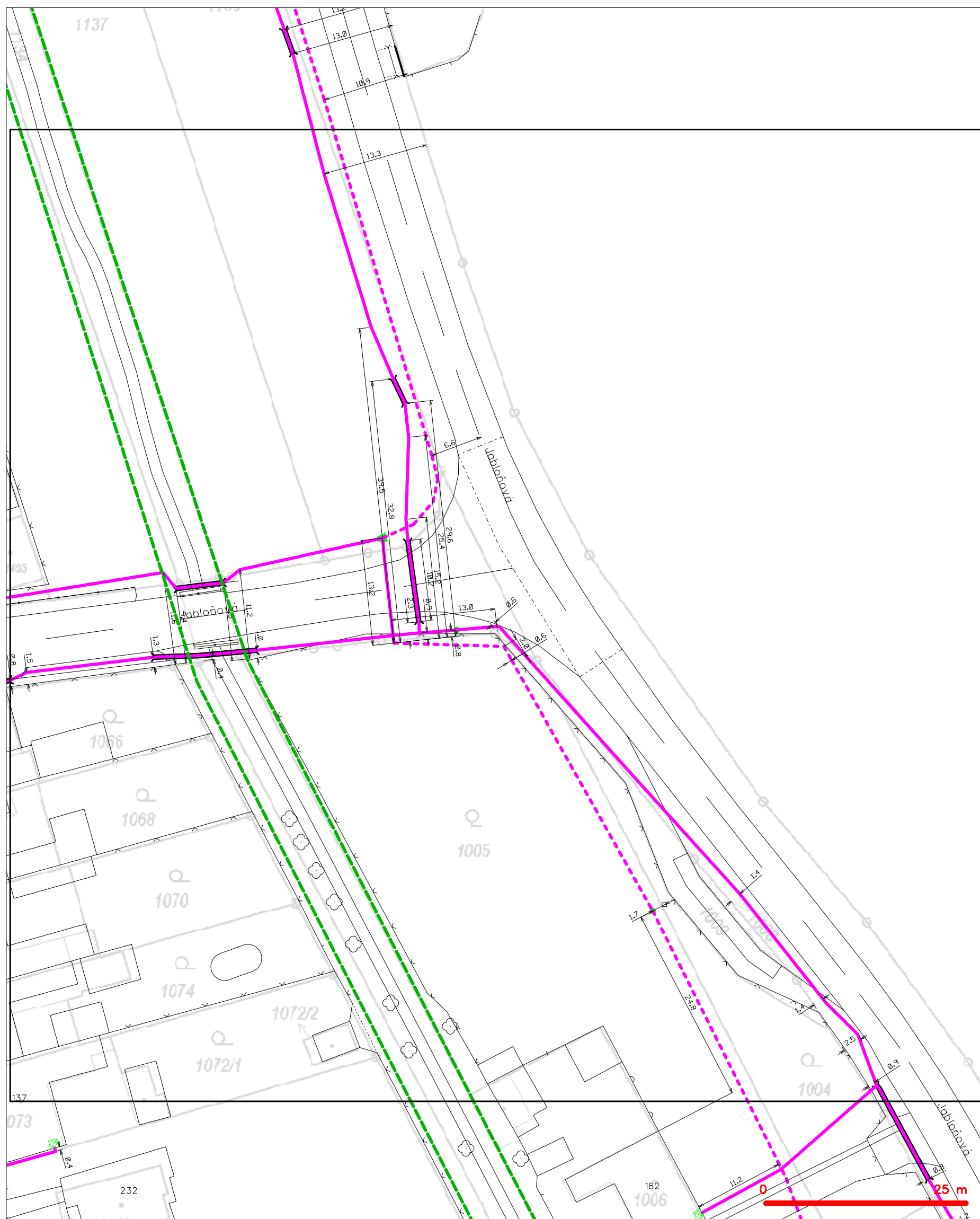
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2











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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN |  | nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | zaměřeni průběh metalického kabelu |  | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
|  | zaměřeni průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | podzemní síť |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované síť |
| | nezaměřeni průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | podzemní síť cizí | | síť s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



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

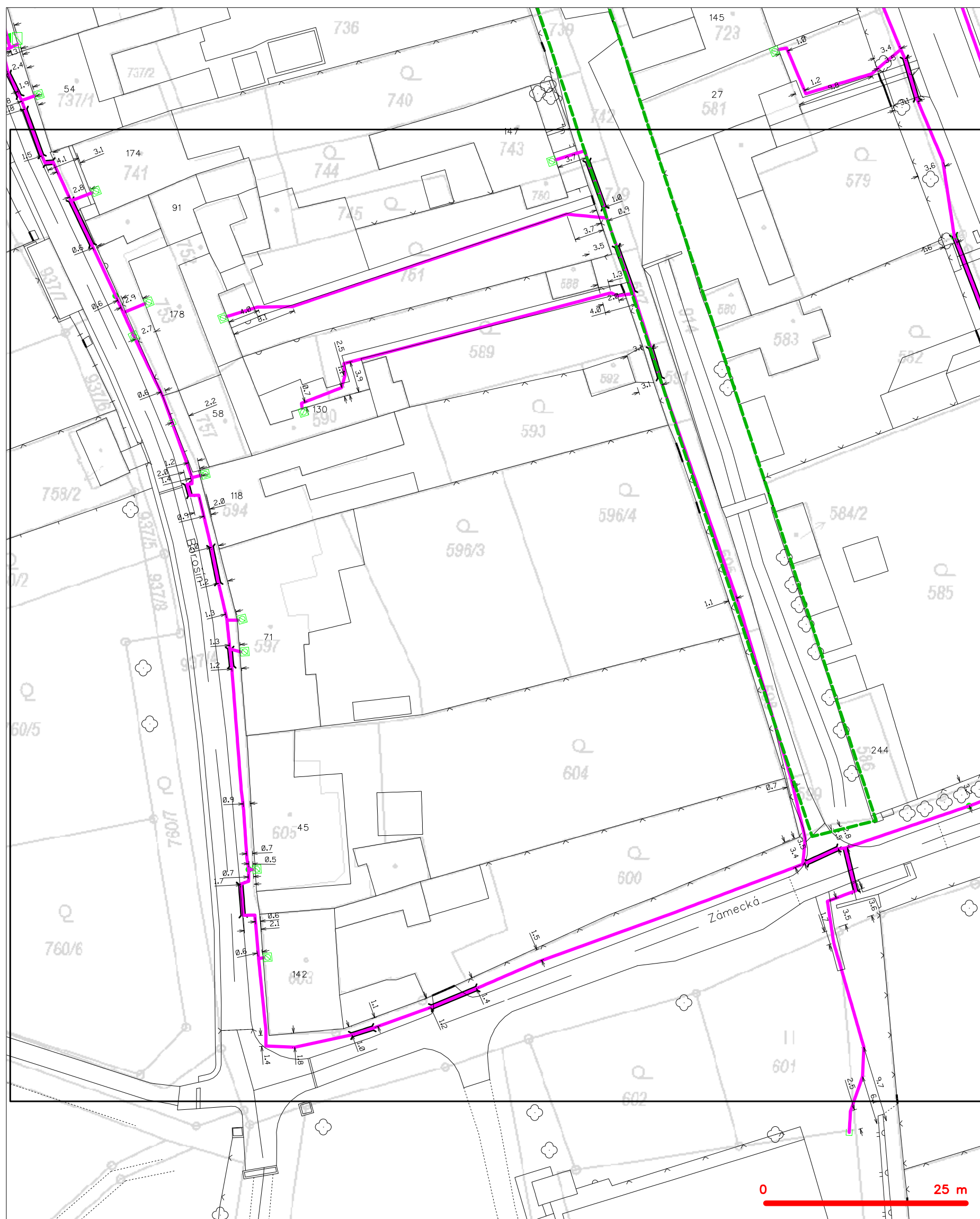
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6





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

9 / 10

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČSTVN | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměření průběh metalického kabelu | | podzemní sítě |
| | zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | podzemní sítě cizí | | sítě s NN |

NAŠE ZNAČKA
0101603405

VYŘÍZENO DNE
20.09.2021

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

Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava potoka

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101603405 ze dne 20.09.2021 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 20.03.2022 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 započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na 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 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., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás 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

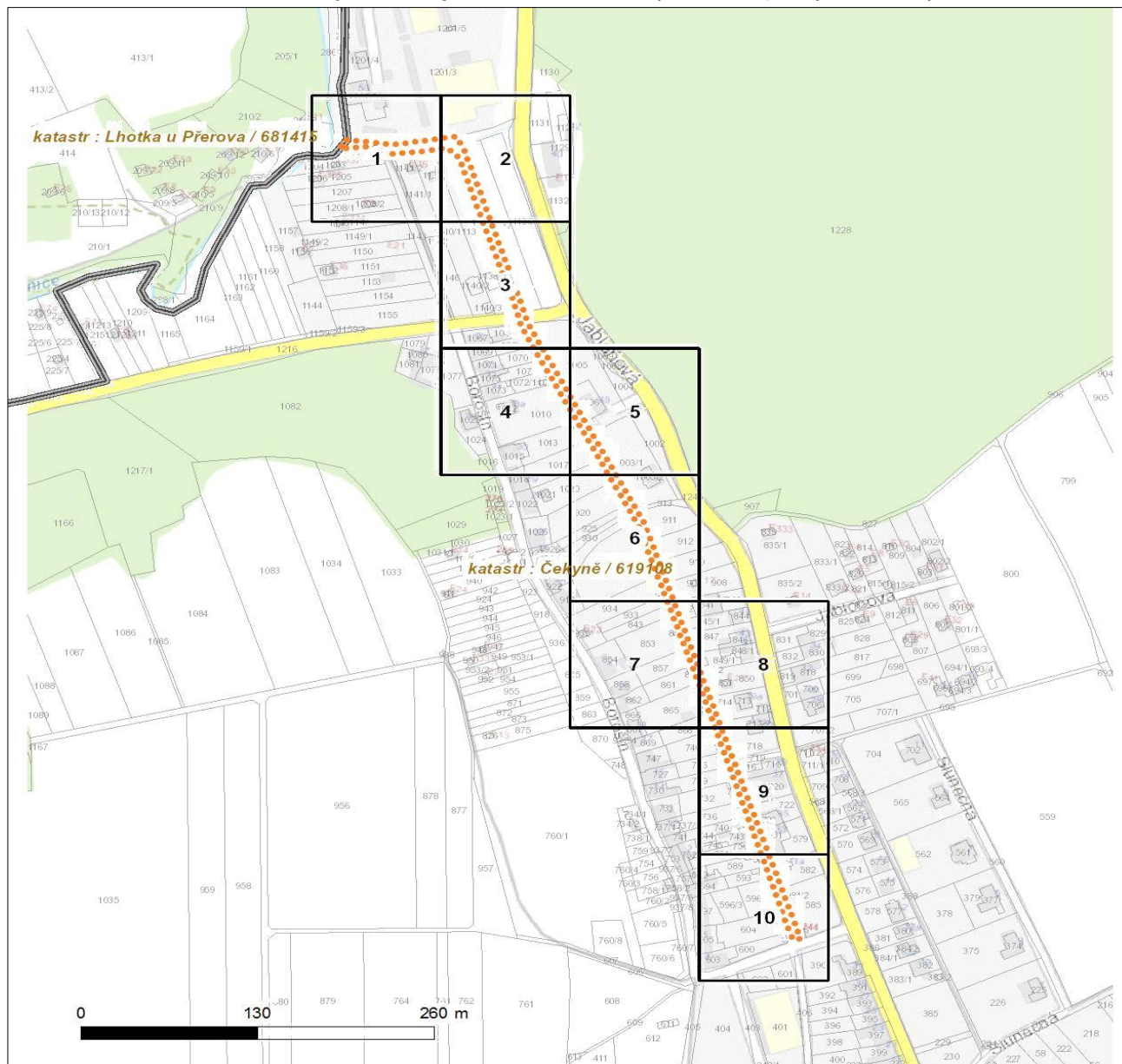
Přílohy

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 0101603405.

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

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

TS

Stanice do 52 kV - stožárová

TS

Stanice do 52 kV - zděná

TR

Transformovna (nad 52 kV)

Probíhající investice ČEZ Distribuce

Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



Platí pouze se sdělením číslo 0101603405.

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 0101603405.

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 0101603405.

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 0101603405.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



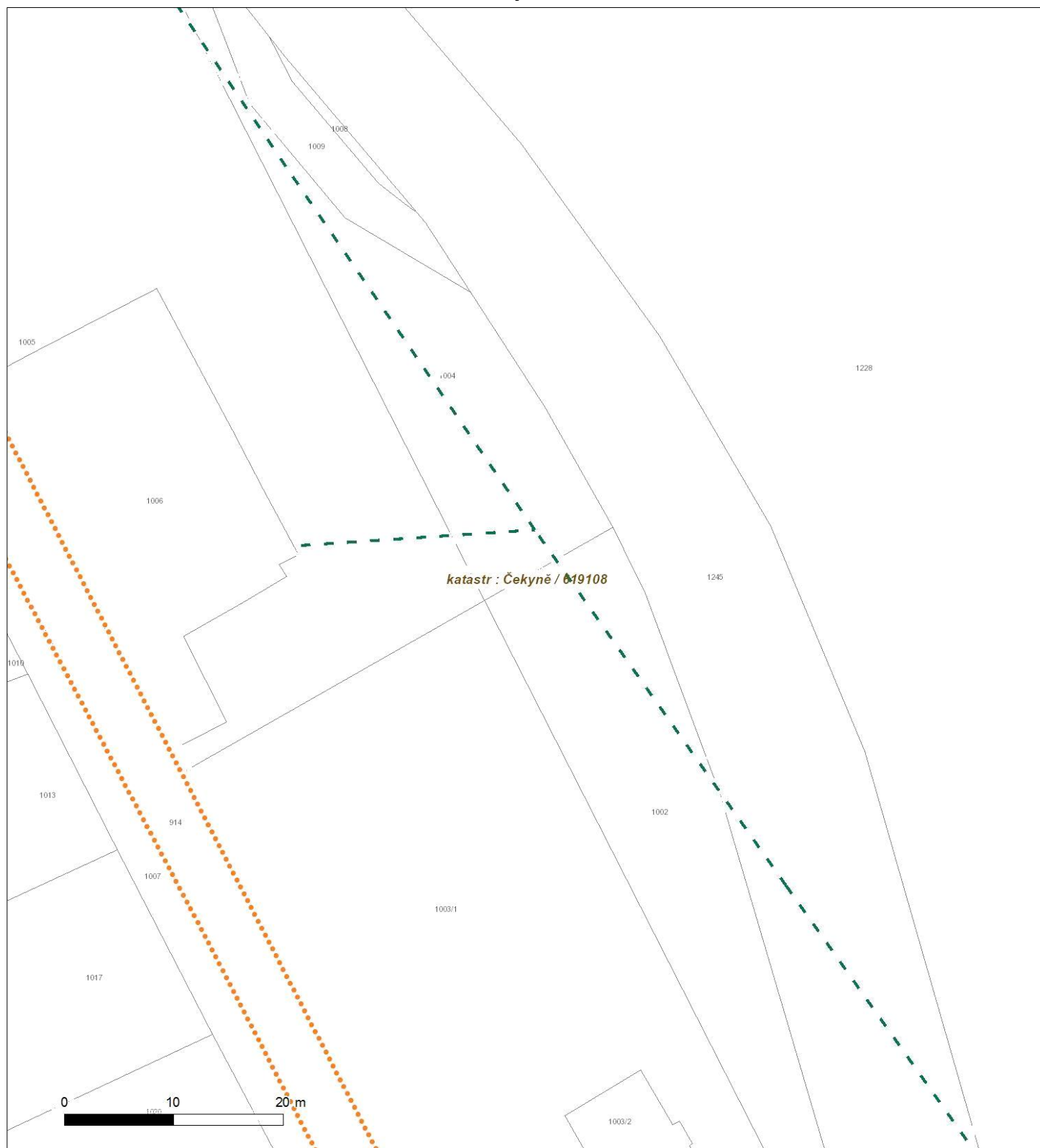
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101603405.

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 0101603405.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



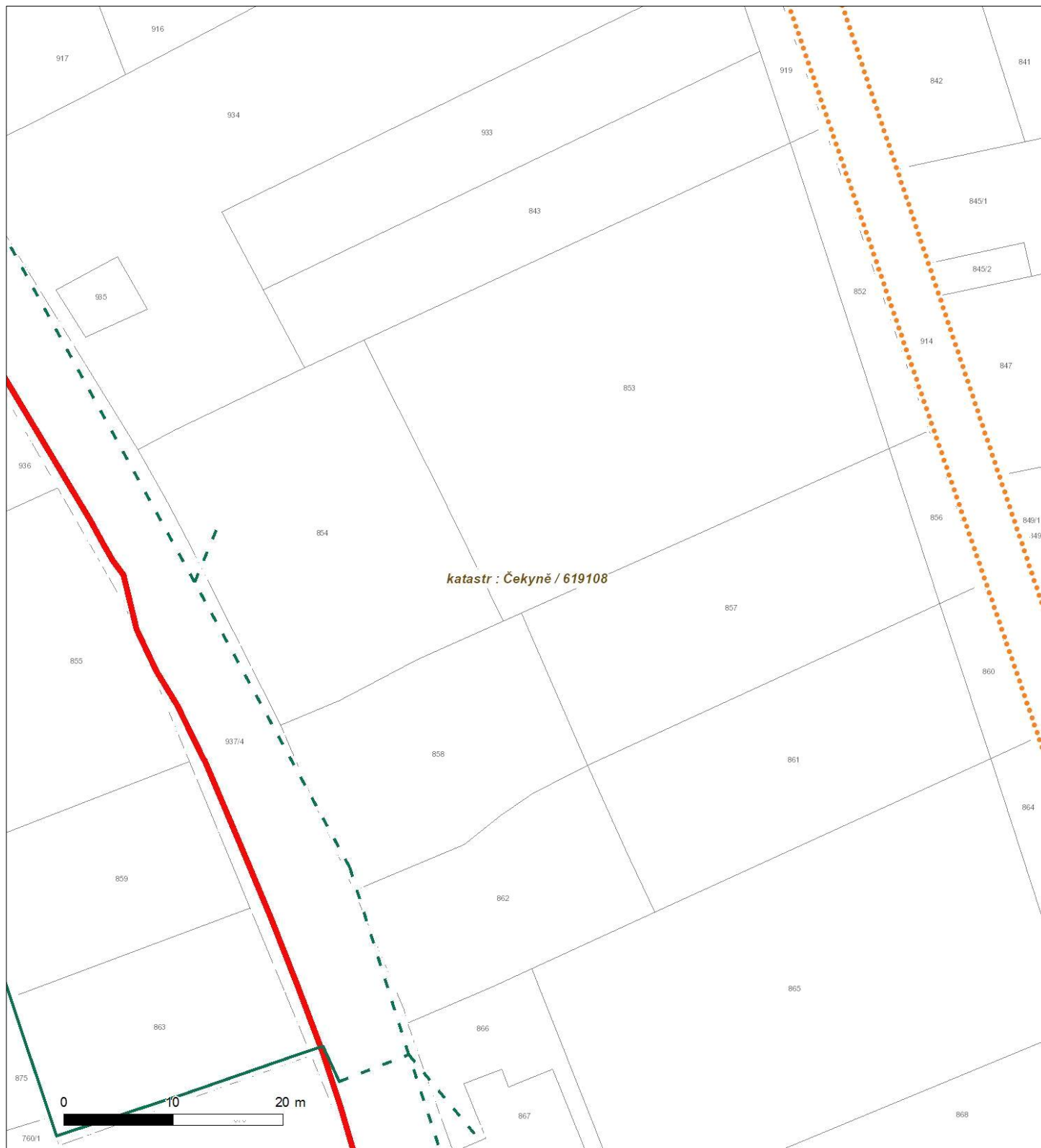
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101603405.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7



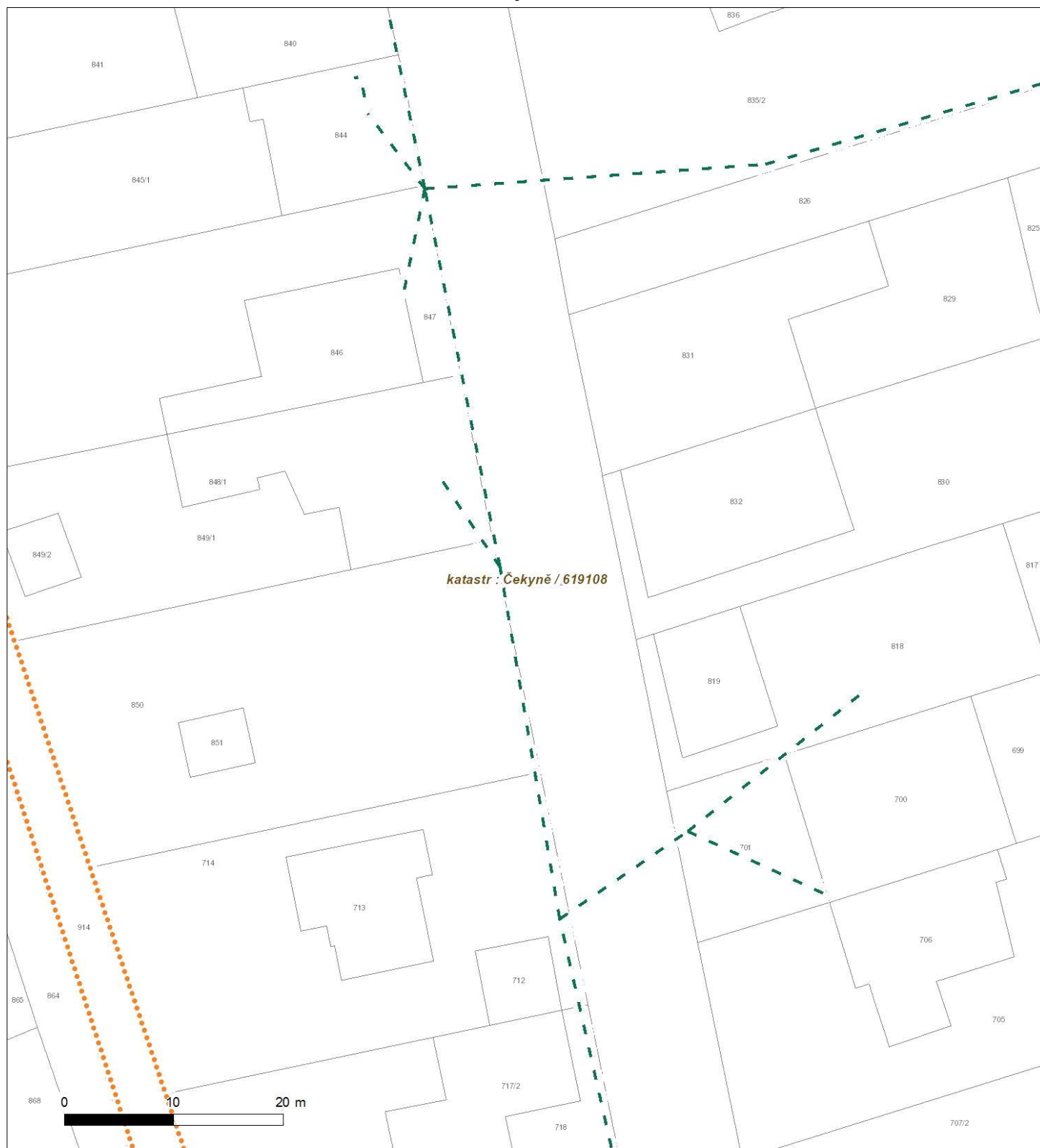
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101603405.

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 0101603405.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



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 0101603405.

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.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 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, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

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

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provozovatelů útvary.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedeními po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

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

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

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

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

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

V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

- 1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
- 2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
- 3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- 4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
- 5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- 6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- 7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
- 8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
- 9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
- 10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

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

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

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

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

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

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

TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY
s.r.o.
Ing. Kateřina Suchánková
Nemocniční 1852/53
787 01 Šumperk 1



NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001118618614

Martin Dokoupil / 800 850 860

22. 9. 2021

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Vážená paní inženýrko,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 20. 9. 2021, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely stavebnímu řízení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 1145, 1133, 1134, 91 v katastrálním území Čekyně vedené pod názvem „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku“ se nachází zařízení **podzemní kabelové vedení 0,4kV NN a nadzemní vedení 0,4kV NN, nadzemní vedení 22kV VN a elektrická stanice 22/0,4 kV** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. ČEZ Distribuce, a.s., požaduje dodržení minimálních vzdáleností od nadzemního vedení, dle platných norem, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302 a pro práci v blízkosti ČSN EN 50110-1, při stavební činnosti nesmí dojít k odkrytí základu stožárů z důvodu narušení jejich statiky.
2. ČEZ Distribuce, a.s., požaduje, aby kabelové vedení, bylo před zahájením stavby vytýčeno a vykopány ruční sondy pro přesné zjištění polohy a hloubky uložení kabelů. Zemní práce v ochranném pásmu kabelového vedení musí být prováděny ručně a před záhozem výkopů vyzvat příslušného technika sítě ke kontrole uložení kabelů.
3. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami

ČEZ Distribuce, a. s. Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
12. 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. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

Zjistí-li provozovatel distribuční soustavy, že nejsou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem

Ing. Libor Socha
Vedoucí oddělení SEM Sítě

TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY
s.r.o.

Ing. Kateřina Suchánková
Nemocniční 1852/53
787 01 Šumperk 1



NAŠE ZNAČKA

VYŘÍZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001118620425

Martin Dokoupil / 800 850 860

22. 9. 2021

Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy

Vážená paní inženýrko,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 20. 9. 2021, ve které nás žádáte o souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Stavba a/nebo s ní související činnost na pozemku parcelní číslo 1145, 1133, 1134, 91 v katastrálním území Čekyně vedená pod názvem „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **podzemní kabelové vedení 0,4kV NN, nadzemní vedení 22kV VN a elektrická s stanice 22/0,4 kV** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Jménem společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Vám sdělujeme, že udělujeme souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení.

Toto vyjádření pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

Zemní práce do vzdálenosti 1metru od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez použití mechanizace; v případě kontaktu s kabelem a před jeho záhozem požádejte o provedení kontroly uložení pracovníka ČEZ, případně požádejte o zajištění bezproudí tohoto kabelu

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
2. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami

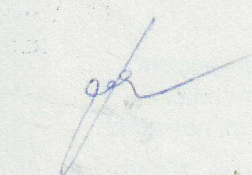
ČEZ Distribuce, a. s. Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společností: Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

3. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
4. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
5. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
6. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
7. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
8. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
9. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
10. 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. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
11. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

S pozdravem



Ing. Libor Socha
Vedoucí oddělení SEM Sítě



ŽADATEL

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.

Nemocniční 1852/53

78701 Šumperk

NAŠE ZNAČKA
0700365589

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
15.04.2021

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku**

Účel: **Existence sítě**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700365589 ze dne 15.04.2021, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 15.04.2022.

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

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

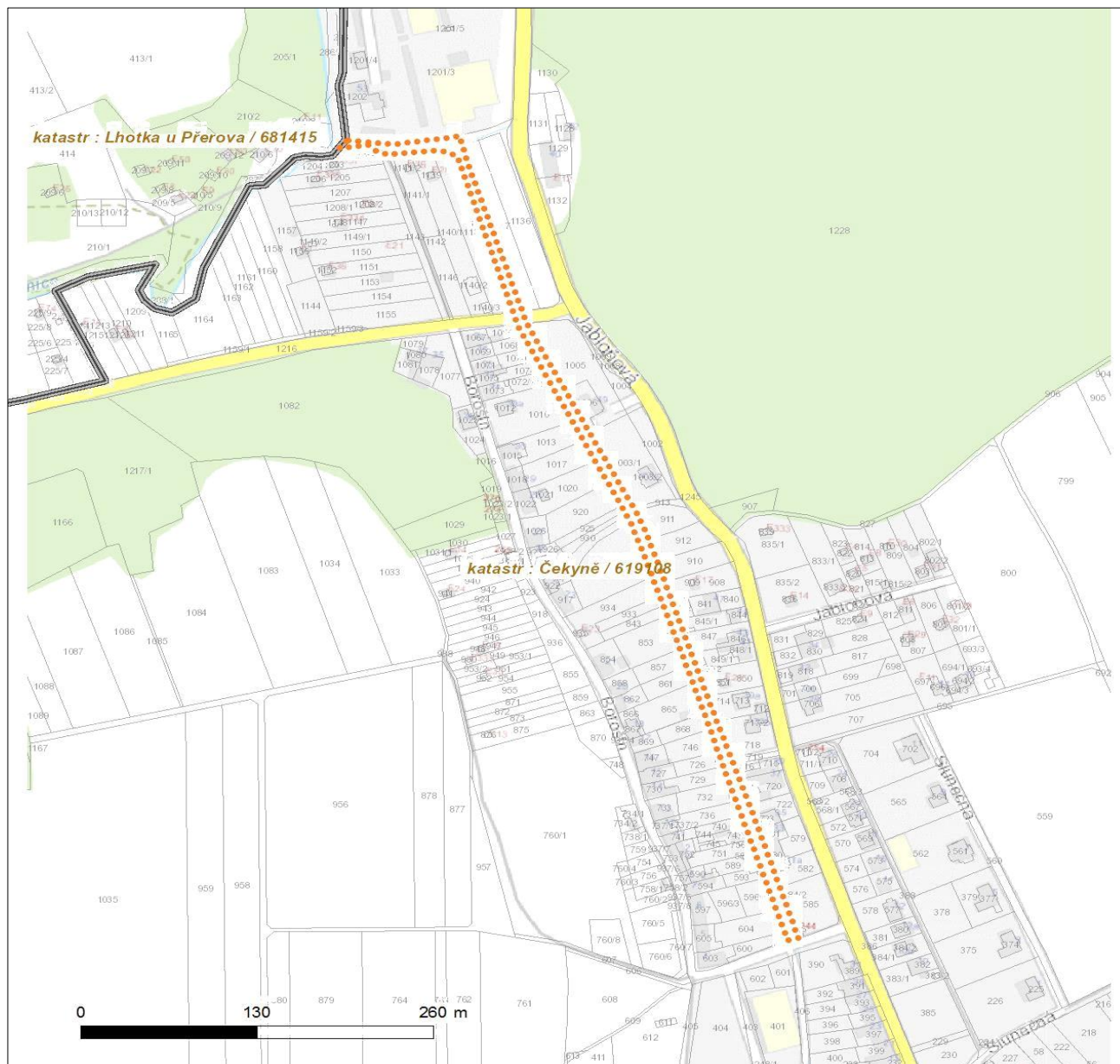
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700365589.

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 | |



ŽADATEL

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.

Nemocniční 1852/53

78701 Šumperk

NAŠE ZNAČKA
0201226327

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
15.04.2021

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

Název akce: **Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku**

Účel: **Existence sítě**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201226327 ze dne 15.04.2021, 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.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, 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 15.04.2022.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, 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
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

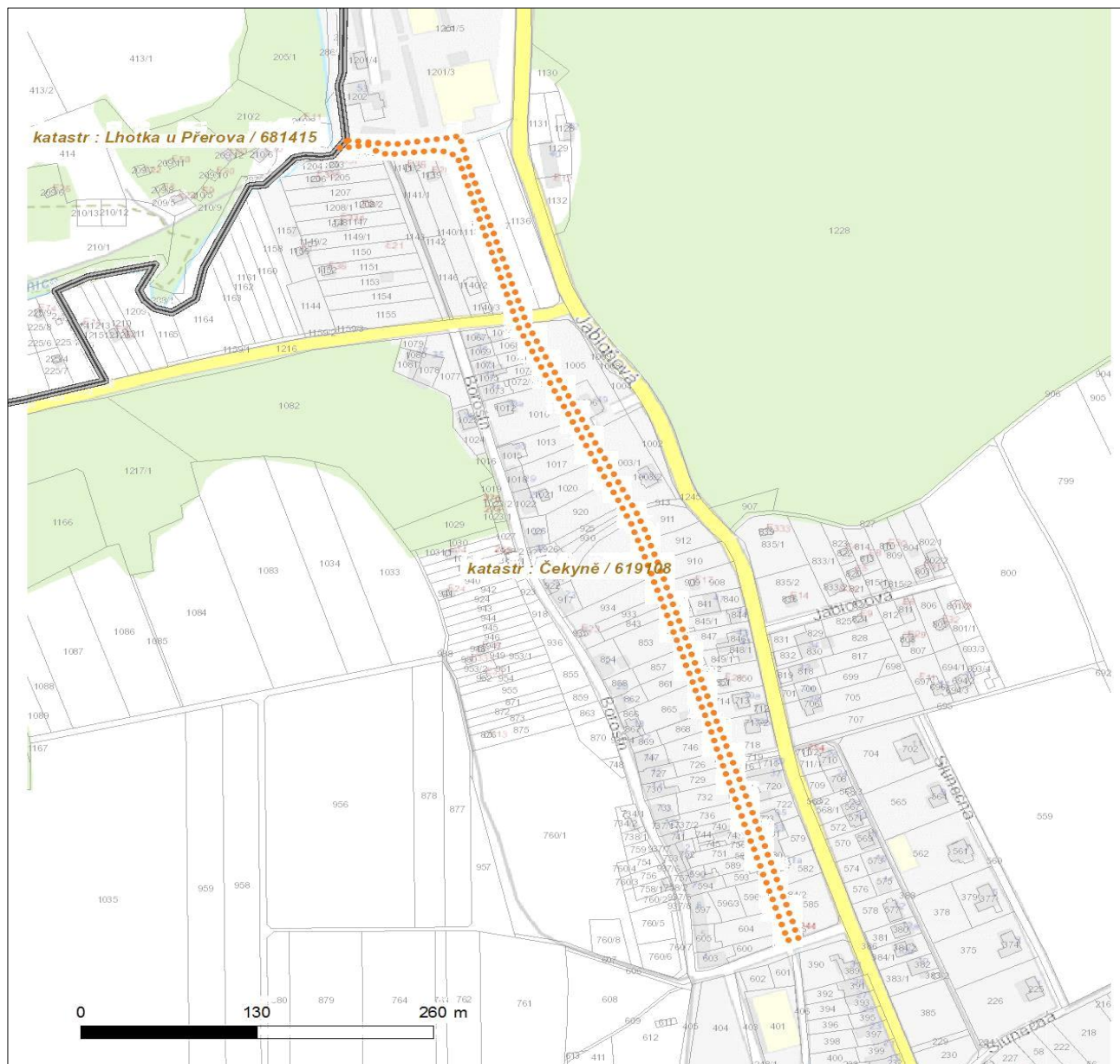
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201226327.

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 | |



Barbora Janků
TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 1852
787 01 Šumperk

(dále jen „žadatel“)

Číslo žádosti	Naše značka	Vyřizuje / linka / e-mail	Místo odeslání / dne
202103654	3654/2021/CEPS	Michal Rotbauer / +420381107239 / rotbauer@ceps.cz	Praha / 15. 4. 2021

Sdělení o poloze technické infrastruktury (přenosové soustavy) podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon

Název záměru žadatele: Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti o vydání sdělení podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, Vám sdělujeme následující.

V území označeném Vaším polygonem (viz příloha č. 1 a 2 tohoto sdělení) se nenachází žádné zařízení přenosové soustavy, ani jeho ochranné pásmo.

Toto sdělení má platnost do 15. 04. 2023

S pozdravem

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí



ČEPS, a.s.



Přílohy:

- 1) Polygon zájmového území
- 2) Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území

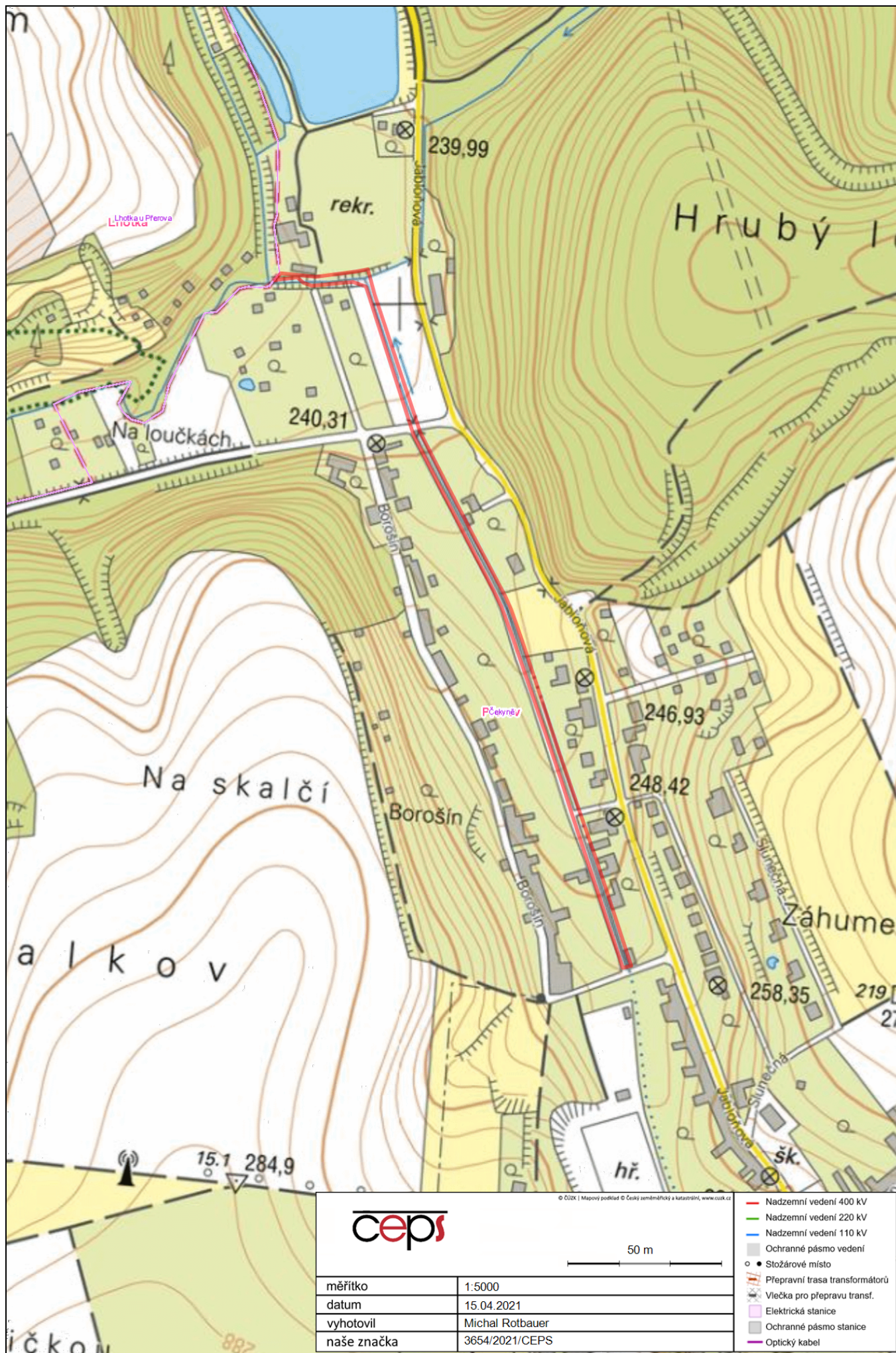
Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

ČEPS, a.s., Elektrárnská 774/2, 101 52 Praha 10, tel.: +420 211 044 111, www.ceps.cz
IČO: 25702556, DIČ: CZ25702556, Bankovní spojení: Komerční banka, č. ú.: 19-3312670277/0100
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5597

Příloha č. 2 - Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území

Kód katastrálního území	Katastrální území	Parcelní číslo
619108	Čekyně	1216
619108	Čekyně	1142
619108	Čekyně	1143
619108	Čekyně	1145
619108	Čekyně	1137
619108	Čekyně	1138
619108	Čekyně	1133
619108	Čekyně	1134
619108	Čekyně	1005
619108	Čekyně	1006
619108	Čekyně	1007
619108	Čekyně	908
619108	Čekyně	910
619108	Čekyně	911
619108	Čekyně	912
619108	Čekyně	913
619108	Čekyně	914
619108	Čekyně	915
619108	Čekyně	919
619108	Čekyně	860
619108	Čekyně	864
619108	Čekyně	842
619108	Čekyně	847
619108	Čekyně	852
619108	Čekyně	856
619108	Čekyně	749
619108	Čekyně	742
619108	Čekyně	716

619108	Čekyně	718
619108	Čekyně	719
619108	Čekyně	721
619108	Čekyně	724
619108	Čekyně	725
619108	Čekyně	728
619108	Čekyně	731
619108	Čekyně	735
619108	Čekyně	739
619108	Čekyně	595
619108	Čekyně	598
619108	Čekyně	599
619108	Čekyně	586
619108	Čekyně	587
619108	Čekyně	591
619108	Čekyně	580
619108	Čekyně	581
619108	Čekyně	582
619108	Čekyně	583
619108	Čekyně	585
619108	Čekyně	1141/1
619108	Čekyně	1003/1
619108	Čekyně	1201/3
619108	Čekyně	937/4
619108	Čekyně	1140/1
619108	Čekyně	584/2
619108	Čekyně	845/1



naše značka
5002357965

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
15.04.2021

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 1852/53
78701 Šumperk

Věc:

Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku

K.ú. - p.č.: Čekyně

Stavebník: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53, 78701 Šumperk

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě.

Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování.

Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územní řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

- pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením za účelem zpracování projektové dokumentace stavby. Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:

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

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · 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, www.gasnet.cz

odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

3) PD bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto řízení.

7) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

PLYNOFIKACE NEMOVITOSTI:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě. Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynifikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s GasNet s.r.o. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-rozsireni-ds/>.

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002357965 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

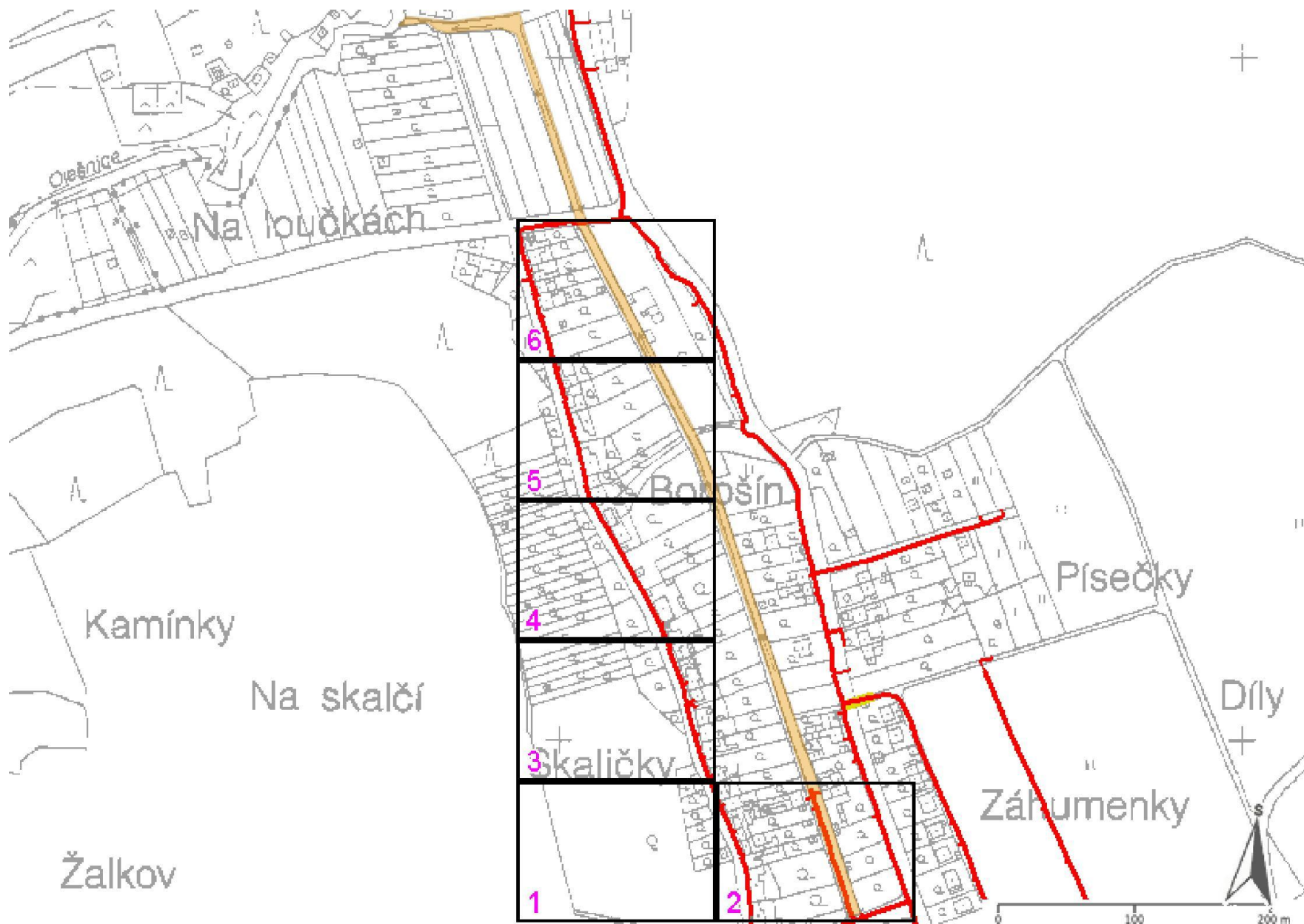


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zákres plynárenského zařízení

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002357965 ze dne 15.04.2021.

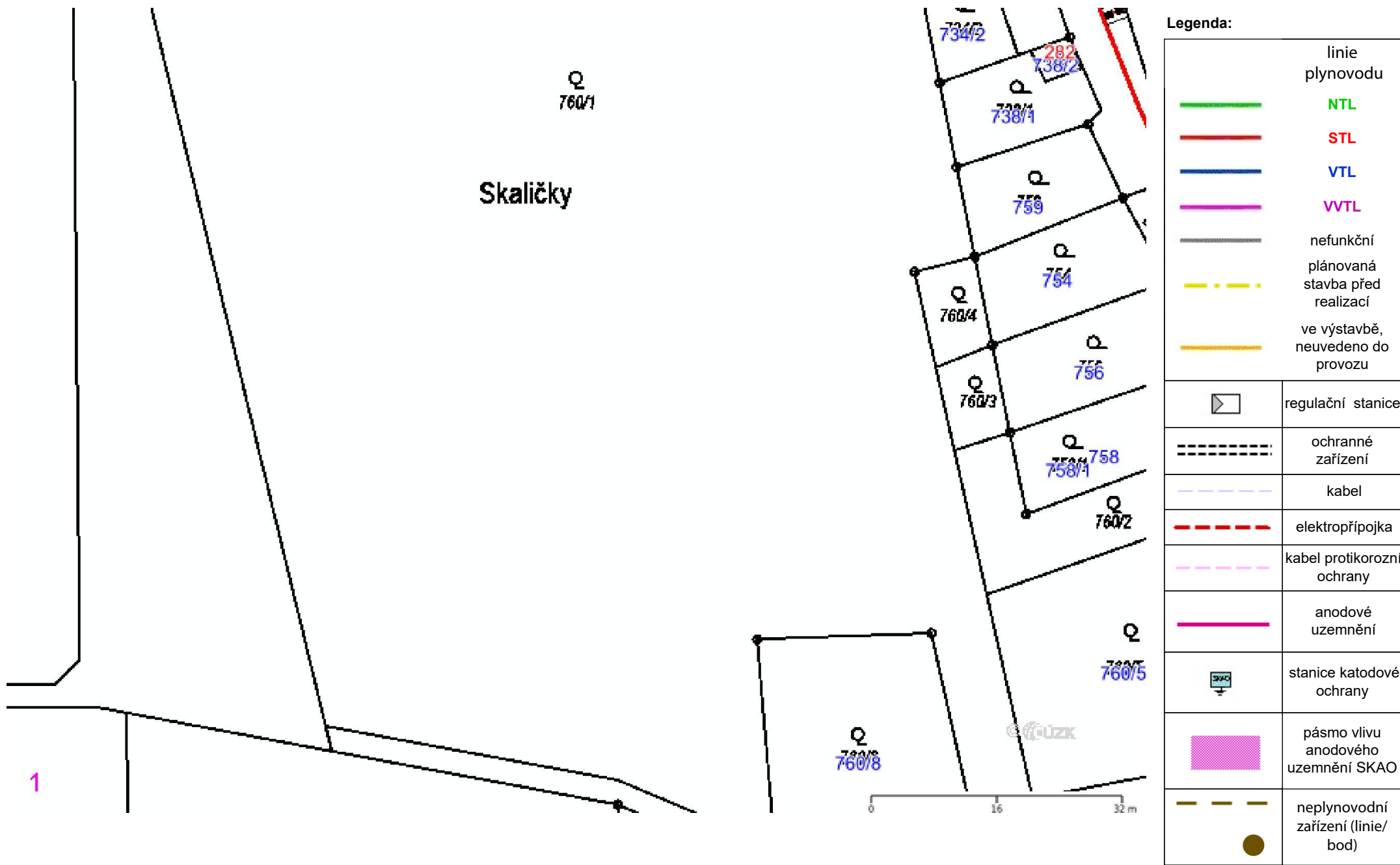
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53, 78701 Šumperk. K.ú.: Čekyně.



Legenda:

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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53 , 78701 Šumperk. K.ú.: Čekyně.



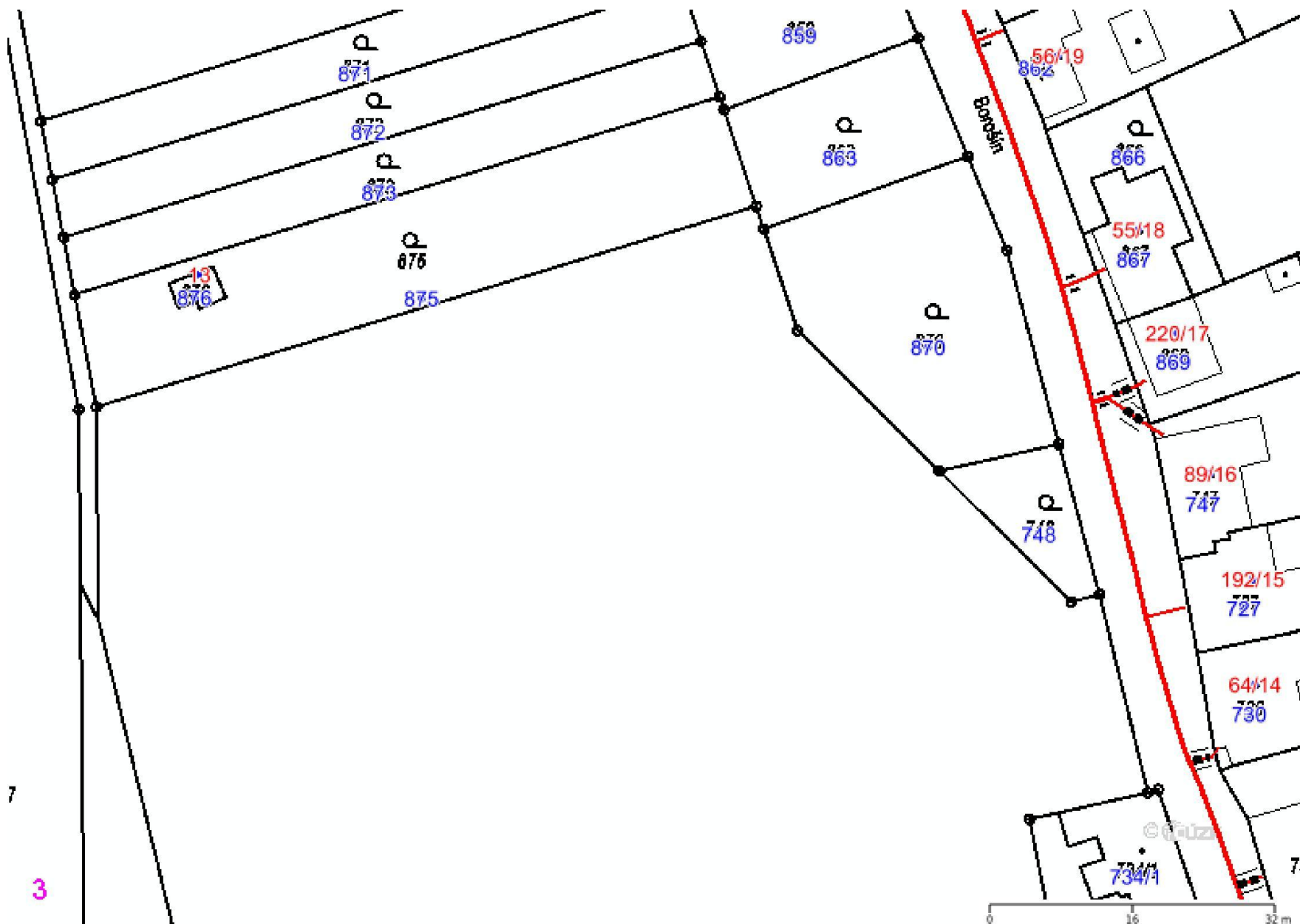
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002357965 ze dne 15.04.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53, 78701 Šumperk. K.ú.: Čekyně.



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002357965 ze dne 15.04.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53, 78701 Šumperk. K.ú.: Čekyně.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	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 (linie/ bod)

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002357965 ze dne 15.04.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53, 78701 Šumperk. K.ú.: Čekyně.

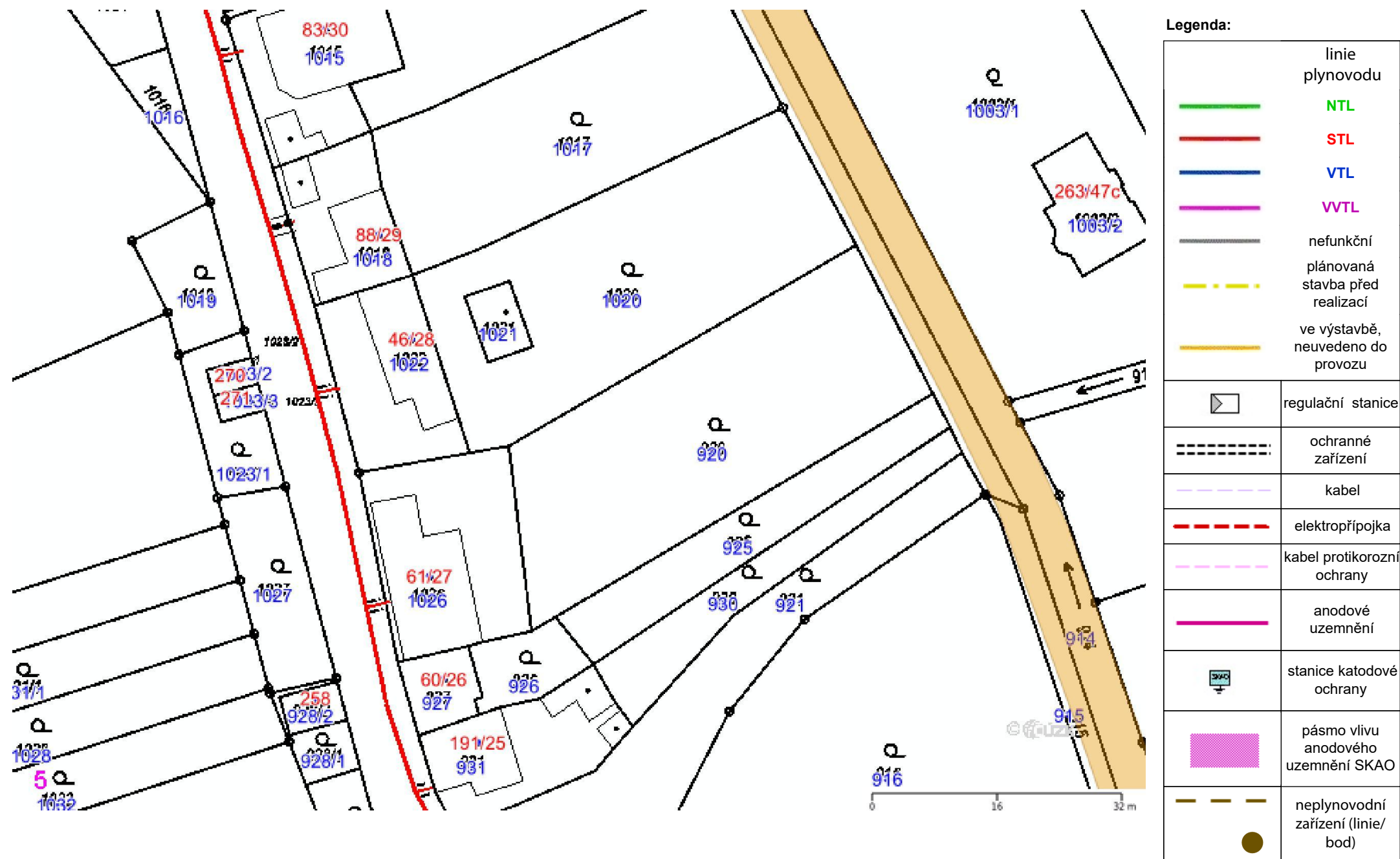


Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VTLL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)

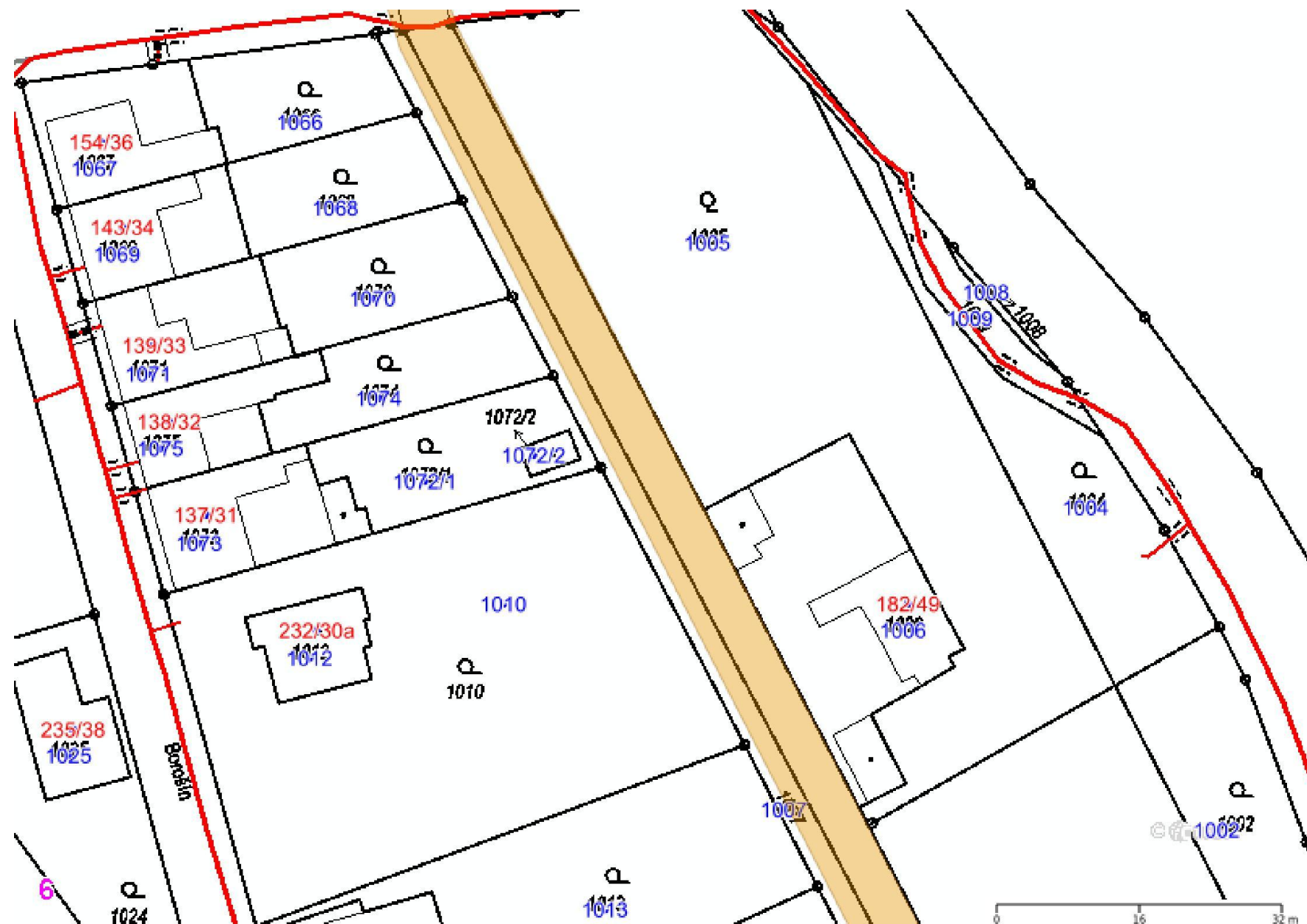
Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002357965 ze dne 15.04.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53, 78701 Šumperk. K.ú.: Čekyně.



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002357965 ze dne 15.04.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 1852/53, 78701 Šumperk. K.ú.: Čekyně.



Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VTLL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 1852 /53
78701 Šumperk

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000092749 / 15.04.2021	UPTS/OS/272713/2021	Václav Kučera	Praha / 15.04.2021

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

Účel: Existence sítí

Akce: Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku

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

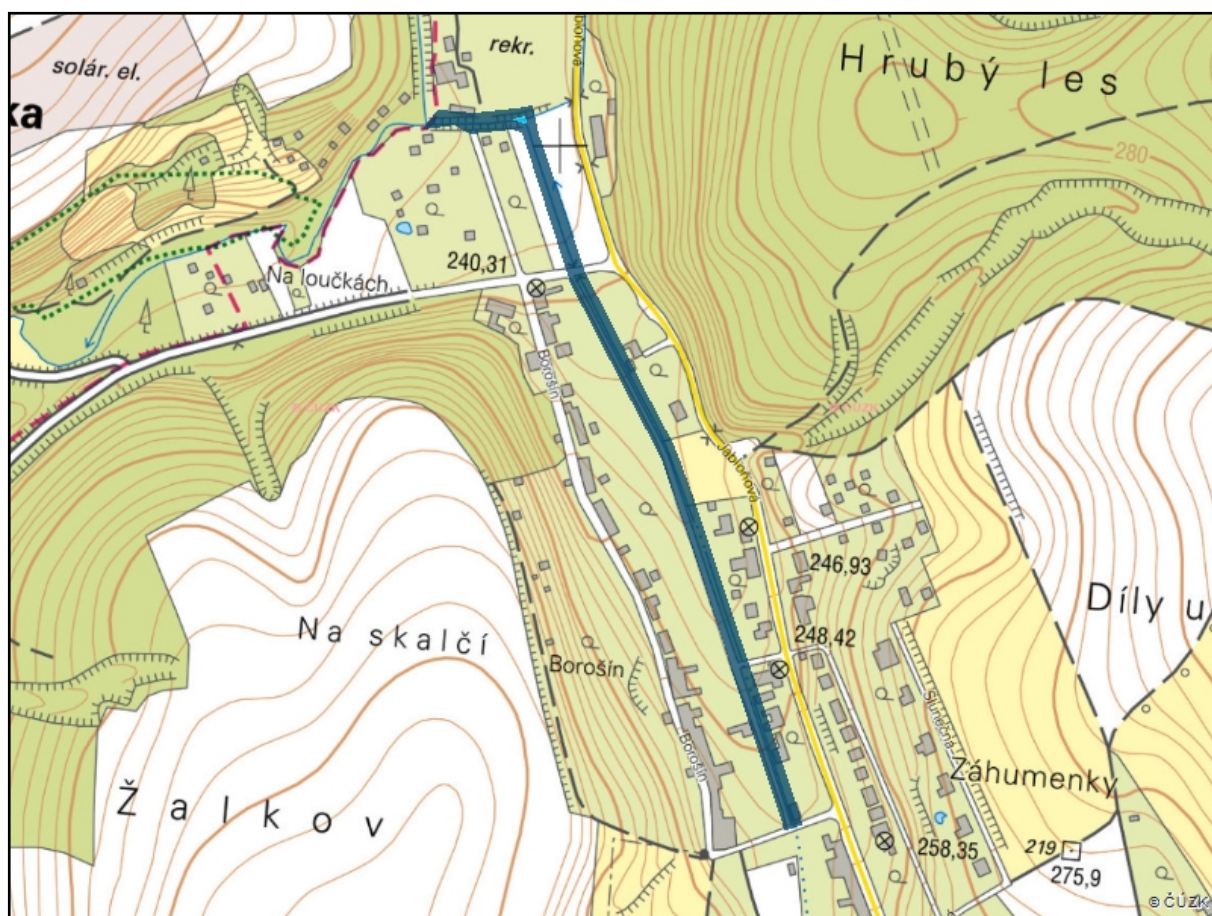
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 15.04.2022

PIN: 9868

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/272713/2021

Zájmové území



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



Technické služby města Přerova, s.r.o.
Na Hrázi 3165/17, Přerov I-Město, 750 02 Přerov
Tel.: +420 581 291 111, e-mail: info@tsmpr.cz, www.tsmpr.cz

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Barbora Janků
Nemocniční 1852/53
78701 Šumperk

Vyřizuje: p.Polívková, 606 780 373

V Přerově dne 19.4.2021

Věc : Vyjádření k existenci sítí veřejného osvětlení na stavbu:

Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku.

K výše uvedené akci Vám sdělujeme, že ve výše uvedené lokalitě dle přiložené situace se **nachází** kabely veřejného osvětlení.

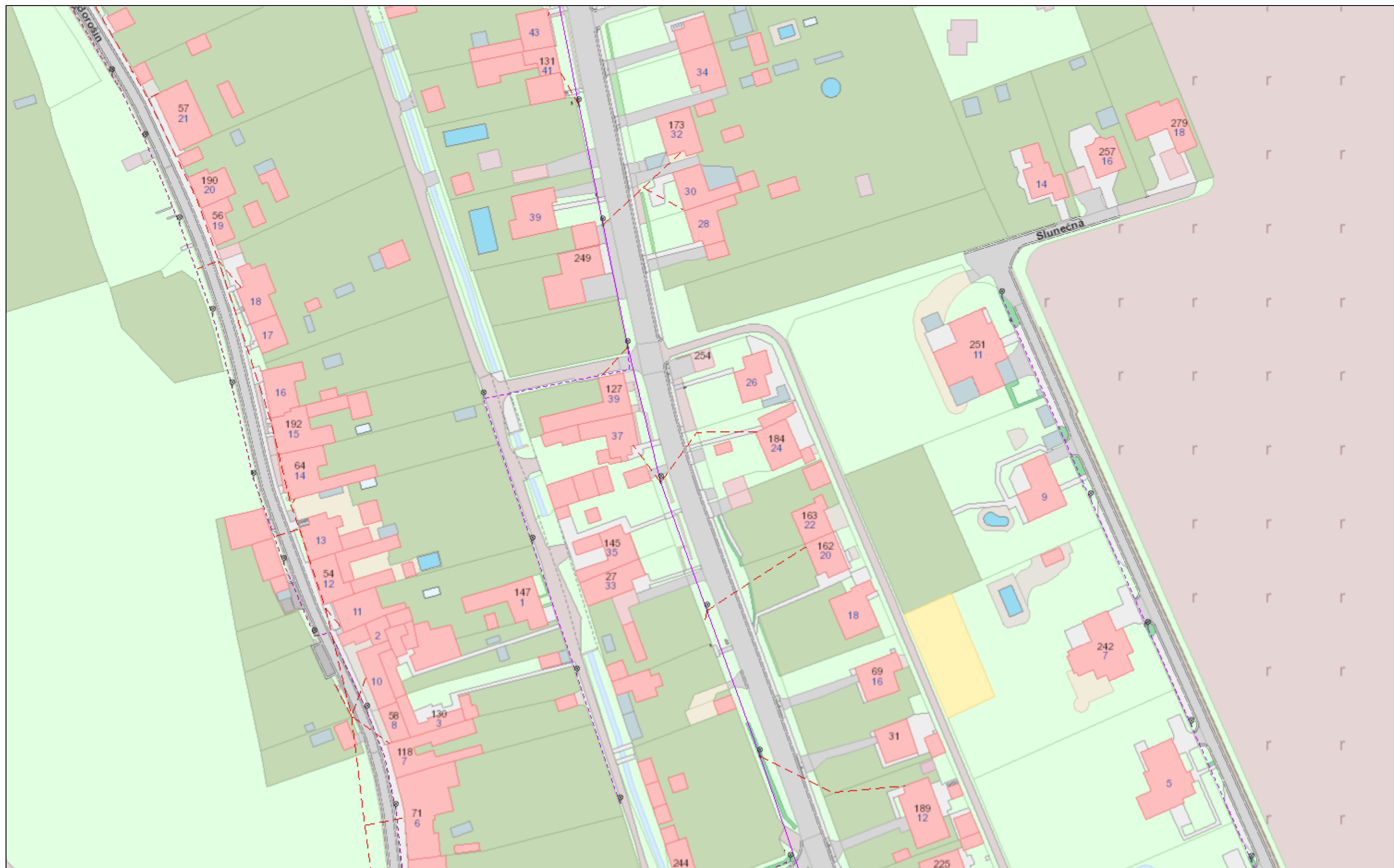
s pozdravem

Technické služby
města Přerova, s.r.o.
Na Hrázi 3165/17
Přerov I - Město, PSČ 750 02
IČ: 27841050 DIČ: CZ27841050

Polívková
Zdena Polívková

Odborný referent správy majetku

Čekyně oprava toku



1:1 000

0 0,0175 0,035 0,07 km

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

TERRA - POZEMKOVÉ
ÚPRAVY, s.r.o.
Barbora Janků
Nemocniční 1852/53
78701 Šumperk

Naše značka: **E19664/21**

V Praze dne: **15.4.2021**

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: Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku

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.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomčikova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, 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: **E19664/21**
Název stavby /akce: **Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku**
Datum podání žádosti: **15.4.2021**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.**
IČ: **63320819**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Barbora Janků**
Adresa: **Nemocniční 1852/53**
Město / obec: **Šumperk**
PSČ: **78701**
Stát:
E-mail: **administrace@terra-pu.cz**
Telefonní číslo: **+420735284480**

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:

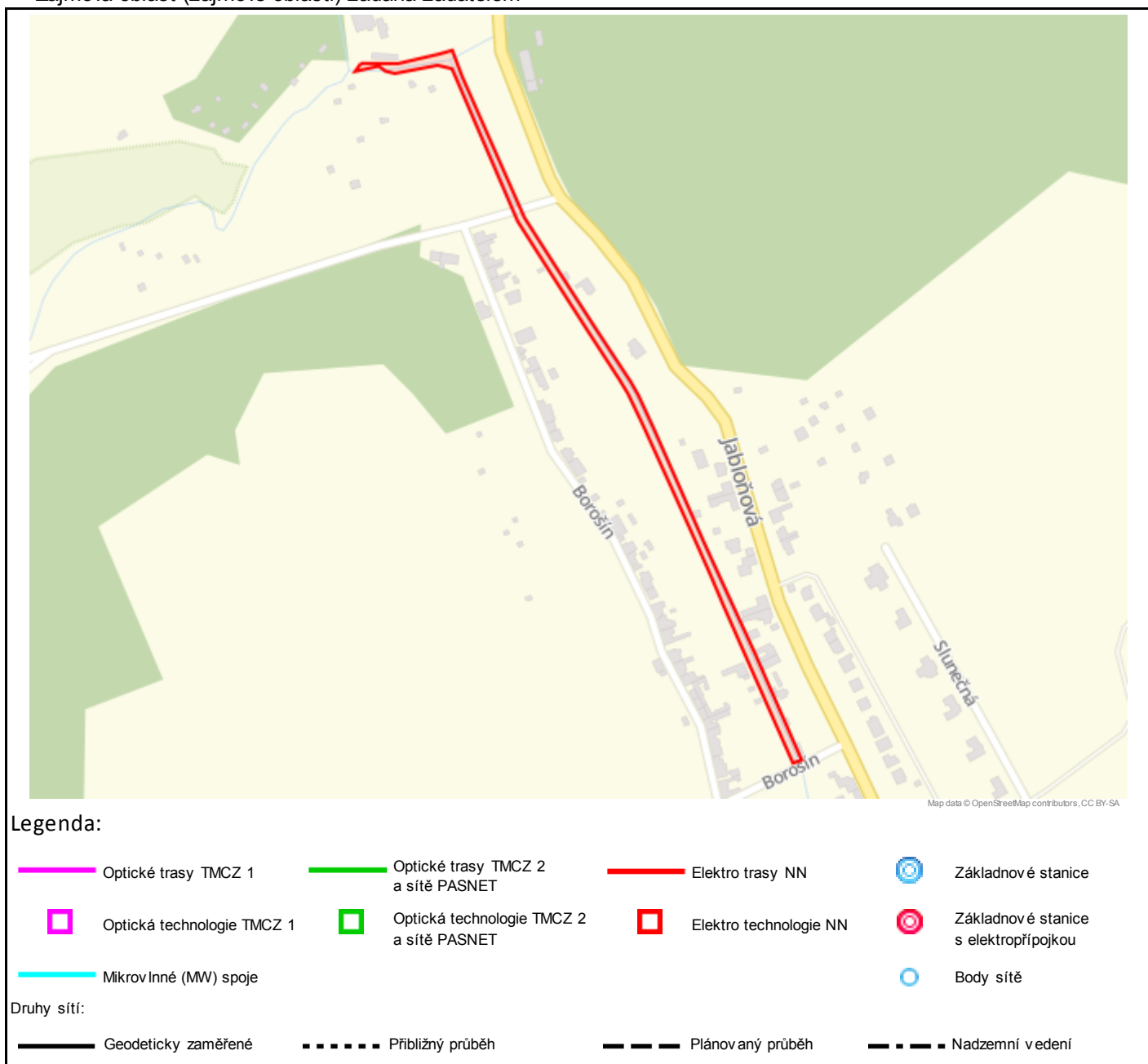
Odeslání stanoviska

E-mail: **administrace@terra-pu.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-536112.91 -1132970.97,-536118.59 -1132977.58,-536097.29 -1132974.94,-536091.74 -1132979.96,-536083.57 -1132982.87,-536044.68 -1132979.3,-536032.17 -1132983.67,-535986.96 -1133124.69,-535964.71 -1133168.41,-535936.49 -1133223.38,-535910.14 -1133273.98,-535903.69 -1133287.28,-535893.3 -1133315.72,-535871.34 -1133379.75,-535856.52 -1133423.41,-535845.64 -1133456.15,-535836.51 -1133485.12,-535818.06 -1133541.08,-535788.53 -1133630.05,-535780.52 -1133628.06,-535812.98 -1133529.16,-535825.57 -1133492.99,-535838.39 -1133456.03,-535848.92 -1133425.66,-535883.71 -1133320.48,-535894.43 -1133289.92,-535899.98 -1133277.49,-535928.19 -1133223.98,-535959.94 -1133162.46,-535980.61 -1133122.05,-536023.87 -1132991.34,-536030.36 -1132967.26,-536042 -1132969.38,-536079.6 -1132974.34,-536112.91 -1132970.97))



TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Barbora Janků
Nemocniční 1852/53
787 01 Šumperk

V Praze, 15.4.2021

Naše zn.: **MW9910172107282555**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně - oprava toku"**

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 Závěšova 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 **15.4.2021**, 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.zadostovyjadeni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a. s.
náměstí Junkových 2808/2
155 00 Praha 5

Tel.: 775012847
E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 92
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW9910172107282555.pdf

Souhlas vlastníka podle §184a stavebního zákona

S daným stavebním záměrem "Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú.Čekyně - oprava toku", jsem byl seznámen a souhlasím bez námitek s provedením stavby a s případným kácením a vynětím části pozemku ze ZPF

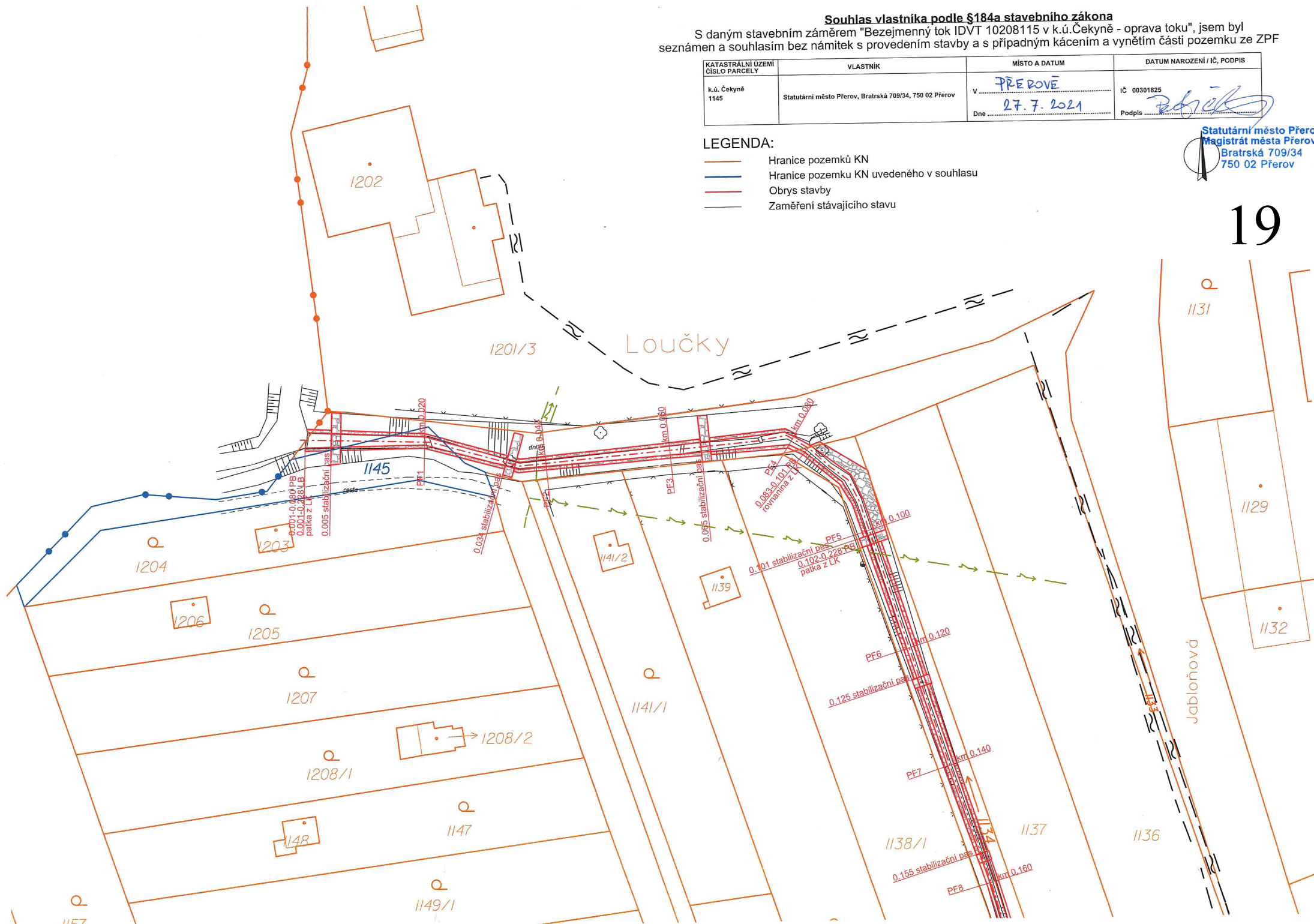
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ ČÍSLO PARCELY	VLASTNÍK	MÍSTO A DATUM	DATUM NAROZENÍ / IČ, PODPIS
k.ú. Čekyně 1145	Statutární město Přerov, Bratrská 709/34, 750 02 Přerov	V <u>PŘEROVĚ</u> Dne <u>27.7.2021</u>	IČ 00301825 Podpis <u>[Podpis]</u>

LEGENDA:

- Hranice pozemků KN
- Hranice pozemku KN uvedeného v souhlasu
- Obrys stavby
- Zaměření stávajícího stavu

Statutární město Přerov
Magistrát města Přerova
Bratrská 709/34
750 02 Přerov 4

19



Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Statutární město Přerov
Bratrská 709/34
750 02 Přerov I – Město

KASPAR

MAGISTRÁT MĚSTA PŘEROVA 25		Dot. schr. E-podatelna Osobně Interně
Došlo:	03.08.2021	
č.j.	MMPř/156230, 2021	
poč. listů		poč. příloh

(dále jen, „vlastník pozemku“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú.
Čekyně

parc. č. 919

který je zapsány u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na
LV č. 138 pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p.,
Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované
firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné
kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých
nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy
z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení
stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do
původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli –
zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené
stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku
v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas
pozbývá platnosti.

V. Přerov dne 5.8.2021

Statutární město Přerov
Magistrát města Přerova
Bratrská 709/34
750 02 Přerov

Statutární město Přerov

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Statutární město Přerov
Bratrská 709/34
750 02 Přerov

KASTÁLEK

MĚSTA		Dot. schr.
PŘEROVA	25	E-podatelna
Došlo: 02.08.2021		Osobně
č.j. MMPz/ 153 356/ 2021		Interně
poč. listů	poč. příloh	

(dále jen „vlastník pozemků“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemkům v k.ú. Čekyně

parc. č. 1007, 1143 a 1142

kteřé jsou zapsány u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. 10001 pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětné pozemky).

Předmětné pozemky budou využity jako přístup k místu stavby „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

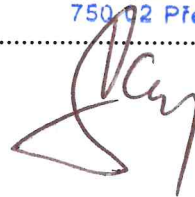
Vlastník pozemků tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětné pozemky. Dotčené pozemky budou po ukončení stavby uvedeny zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemky bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemků v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V Přerově dne 5.8.2021

Statutární město Přerov
Magistrát města Přerova
Bratrská 709/34
750 02 Přerov 7



Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Daniš Petr
Pod Skalkou 77/19
751 24 Přerov II – Předmostí

(dále jen, „vlastník **pozemku**“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. **591**

který je zapsán u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. **197** pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V..... dne 5.8.2021


.....
Petr Daniš

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Havelková Markéta
Borošín 55/18
751 24 Přerov VII- Čekyně

(dále jen,, vlastník **pozemku“**)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. 864

který je zapsány u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. 134 pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

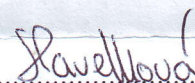
Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úroňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V Čekyni dne 8.8.2021



Markéta Havelková

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Jan Hradil
Želatovská 990/6
750 02 Přerov I – Město

(dále jen „vlastník pozemku“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. 919

který je zapsán u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. 138 pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovněvé stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V...Přerově..... dne 5.8.2021.....



Jan Hradil

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Mojdl Alexandr
Borošín 45/5
751 24 Přerov VII- Čekyně

(dále jen, „vlastník **pozemku**“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. **598**

který je zapsán u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. **624** pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V Přerově dne 10. 8. 2021

Mojdl
Alexandr Mojdl

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Navrátilová Dagmar
Borošín 57/21
751 24 Přerov VII – Čekyně

(dále jen, „vlastník **pozemku**“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. 852

který je zapsán u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. 135 pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů. Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů. Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úroňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V dne
Čekyně 13. 8. 2021

.....
Dagmar Navrátilová

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Sedláček Radek
Borošín 142/4
751 24 Přerov VII – Čekyně

(dále jen, „vlastník **pozemku**“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. **599**

který je zapsán u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. **215** pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

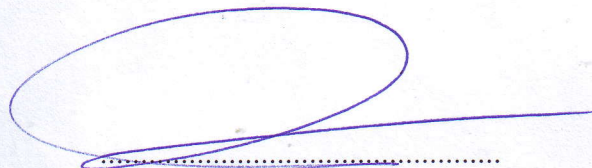
Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V. Přerově dne 5.8.2021



Radek Sedláček

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

SJM Špíler Stanislav a Špílerová Věra Bc.
Hostýnská 3461/11
750 02 Přerov I-Město

(dále jen, „vlastník **pozemku**“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. 915

který je zapsán u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. 593 pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V PŘEROVĚ dne 17. 08. 2021

.....
Stanislav Špíler

.....
Bc. Věra Špílerová

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Šířava 482/21
750 02 Přerov I – Město

(dále jen, vlastník **pozemku**)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú.
Čekyně

parc. č. 724

který je zapsány u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na
LV č. **639** pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p.,
Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované
firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné
kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých
nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy
z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení
stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do
původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli –
zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené
stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku
v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

V rámci stavby budou splněny podmínky ze stanoviska zn. 2021/691/Kv-S5 ze dne 14. 05.
2021, které je nedílnou součástí tohoto souhlasu.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas
pozbývá platnosti.

V Přerově dne 05. 08. 2021

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Šířava 482/21, Přerov I-Město

 750 02 Přerov ①

Ing. Miroslav Dundálek
ředitel společnosti
Vodovody a kanalizace Přerov, a.s

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Veselá Andrea
Borošín 55/18
751 24 Přerov VII- Čekyně

(dále jen,, vlastník **pozemku**“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. 864

který je zapsán u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. 134 pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.


Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V ČEKYNĚ dne 1.12.2021


.....
Andrea Veselá

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Zedek Pavel
Borošín 192/15
751 24 Přerov VII – Čekyně

(dále jen „vlastník pozemku“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně
parc. č. 725

který je zapsán u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. 66 pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů. Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.
Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V ČEKYNĚ dne 9.8.2021

Pavel Zedek
Pavel Zedek

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Zoubková Drahomíra
Borošín 130/3
751 24 Přerov VII – Čekyně

(dále jen, „vlastník **pozemku**“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. **587**

který je zapsán u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. **352** pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V...*Čekyně*... dne *6. 8. 2021*

Drahomíra Zoubková
Drahomíra Zoubková

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Halíř Marek
Borošín 71/6
751 24 Přerov VII- Čekyně

(dále jen,, vlastník **pozemku“**)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. **595**

který je zapsány u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. **569** pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.


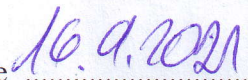
Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.


Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úroňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V  dne 


Marek Halíř

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Čech Radek
Č.p. 8
753 53 Horní Újezd

(dále jen, „vlastník **pozemku**“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú.
Čekyně

parc. č. 1137

který je zapsány u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na
LV č. **1137** pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p.,
Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované
firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné
kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých
nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy
z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení
stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do
původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli –
zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené
stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku
v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas
pozbývá platnosti.

V. HORNÍH ÚJEZDU dne 22.9.2021

Radek
Radek Čech

Souhlas vlastníka se vstupem na pozemek

Čechová Markéta Bc.
Na Červenici 256/37
751 24 Přerov

(dále jen, „vlastník **pozemku**“)

prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto Souhlasu nepozbyl vlastnické právo k pozemku v k.ú. Čekyně

parc. č. 1137

který je zapsány u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, na LV č. 1137 pro k. ú. Čekyně, obec Přerov (dále jen předmětný pozemek).

Předmětný pozemek bude využit jako přístup k místu stavby „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, jejímž investorem je: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavba bude prováděna dle projektové dokumentace, zpracované firmou TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY s.r.o.

Cílem stavby je oprava podélného opevnění koryta toku a odstranění sedimentů.

Odstraněním sedimentů a opravou podélného opevnění dojde k obnovení původní průtočné kapacity koryta a sanaci břehových nátrží, čímž dojde k zajištění ochrany přilehlých nemovitostí před zvýšenými průtoky v toku a erozí břehů.

Pro stabilizaci dna a podélného opevnění budou vybudovány úrovňové stabilizační pasy z lomového kamene.

Vlastník pozemku tímto výslovně prohlašuje, že souhlasí se vstupem, za účelem provedení stavby, na předmětný pozemek. Dotčený pozemek bude po ukončení stavby uveden zpět do původního stavu.

Vstup a vjezd na pozemek bude po dobu provádění stavby umožněn i smluvnímu dodavateli – zhotoviteli stavby, za něhož přebírá zodpovědnost investor stavby. Případné škody způsobené stavební činností je investor stavby povinen odstranit nebo po souhlasu vlastníka pozemku v souladu s právními předpisy platnými v době způsobené škody finančně nahradit.

Tento souhlas vydává do 31.12.2023. Pokud do této doby stavba nebude zahájena souhlas pozbývá platnosti.

V ^{PŘEROVĚ} 14.9.2021 dne

.....
Bc. Markéta Čechová

Pozn.

Na posmrku bude nejpozději už od jara 2022
probíhat stavba RD

S pozdravem

Markéta Čechová

PREZENČNÍ LISTINA

Z VÝROBNÍHO VÝBOJU NA AKCI: „BEZEDENNÝ
TOK IDVT 10208115 V K.Ú. ČEKYŘE – OPRAVA TOKU“
KONANÉHO DNE 30.7.2021.

ZÚČASTNĚNÍ:

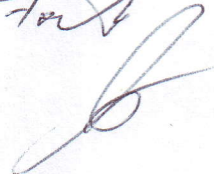
ING. KATEŘINA SUCHÁNKOVÁ

ING. FILIP BRZNA

ING. PĚTR FOCHLER

VERONIKA MAŽALOVÁ

Suchanková



Zápis z výrobního výboru akce "Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku", konaného dne 30.7.2021

Zúčastnění: Veronika Mazánová DiS., Ing. Petr Fochler, Ing. Filip Brtna, Ing. Kateřina Suchánková

Na výrobním výboru bylo dohodnuto následující:

- předložený návrh řešení byl odsouhlasen
- při stavbě dojde k odtěžení sedimentu a následně k výkopovým pracem pro provedení podélného opevnění a stabilizačních pasů
- zhotovitel zajistí provedení rozborů sedimentů (1 vzorek)
- souhlasy vlastníků pozemků s přístupem pro provádění stavby budou součástí Dokladové části Dokumentace provádění stavby

TERRA-Ing.Kateřina Suchánková

Od: Libor Vítek | ZEPIKO spol. s r.o. <krcman@zepiko.cz>
Odesláno: čtvrtek 29. července 2021 7:46
Komu: 'TERRA-Ing.Kateřina Suchánková'
Předmět: RE: Žádost o uložení zeminy a kameniva

Příznak pro zpracování: Zpracovat
Stav příznaku: Opatřeno příznakem

Dobrý den paní inženýrko,
naše skládka zeminy má nyní omezenou kapacitu (cca 30 000 tun) z důvodu nutnosti zachování dostatečné vodní plochy pro potřeby třídící technologie kameniva a v průběhu cca půl roku bude na několik měsíců dočasně uzavřena. V případě, že by zmiňovaná stavba probíhala v období před tímto uzavřením, rádi zeminu z této akce uložíme. Cena za tunu je 120,-Kč bez DPH a před samotným navážením je nutno doložit kladné výsledky laboratorních rozborů - 10.1 a 10.2, včetně protokolu o odběru vzorků - prokazující její nezávadnost. Zemina (170504) musí být bez příměsí a odvodněná do tuhé, suché konzistence. Provoz na skládce probíhá pouze za příznivých klimatických podmínek (sjízdnost).
Jakékoli dotazy či doplnění informací Vám rád kdykoli sdělím na mém mobilu, nebo tomto emailu. Děkuji.

S pozdravem

Libor Vítek
obchodní a provozní manažer
pískoven Krčmaň a Orlovice

Mobil: +420 724 263 321
E-mail: krcman@zepiko.cz
Web: www.zepiko.cz



From: TERRA-Ing.Kateřina Suchánková [mailto:suchankova@terra-pu.cz]
Sent: Wednesday, July 28, 2021 2:48 PM
To: krcman@zepiko.cz
Subject: Žádost o uložení zeminy a kameniva

Dobrý den,
pro Povodí Moravy s.p., zpracovává naše firma projektovou dokumentaci na akci: „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku“

Jedná se o rekonstrukci podélného a příčného opevnění koryta toku, které je poškozené.

Při stavbě dojde k odtěžení výkopku z koryta vodního toku zařazeného pod číslo:
17 05 04 - Zemina, Kamenivo a sediment – cca 1200 m3.

Stavba bude zahájena dle finančních možností investora akce (předpoklad rok 2022).
Tímto bychom se rádi informovali, zda-li by bylo možno tento materiál uložit ve Vašem areálu a na Vaše finanční požadavky v případě odběru tohoto materiálu (Kč/t).

TERRA-Ing.Kateřina Suchánková

Od: samohylova@ekoltes.cz
Odesláno: sobota 31. července 2021 10:07
Komu: suchankova@terra-pu.cz
Předmět: RE: Žádost o uložení zeminy a kameniva

Dobrý den,

Z důvodu kapacity skládky není možno u nás uložit takové množství odpadu.

S pozdravem a přáním pěkného dne

Pavlína Samohylová
mistr odpadového hospodářství

EKOLTES Hranice, a.s.

Zborovská 606
753 01 Hranice

gsm: +420 777 465 901

tel.: +420 581 674 404

e-mail: samohylova@ekoltes.cz

url: <http://www.ekoltes.cz>

From: pazderova@ekoltes.cz <pazderova@ekoltes.cz>

Sent: Thursday, July 29, 2021 7:51 AM

To: samohylova@ekoltes.cz

Subject: FW: Žádost o uložení zeminy a kameniva

Bc. Adriana Pazderová
asistentka ředitele
EKOLTES Hranice, a.s.
e-mail: pazderova@ekoltes.cz
Tel.: 777466100

From: TERRA-Ing.Kateřina Suchánková < >

Sent: Wednesday, July 28, 2021 2:51 PM

To: ekoltes@ekoltes.cz

Subject: Žádost o uložení zeminy a kameniva

Dobrý den,

pro Povodí Moravy s.p., zpracovává naše firma projektovou dokumentaci na akci: „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku“

Jedná se o rekonstrukci podélného a příčného opevnění koryta toku, které je poškozené.

Při stavbě dojde k odtěžení výkopku z koryta vodního toku zařazeného pod číslo:
17 05 04 - Zemina, Kamenivo a sediment – cca 1200 m3.

Stavba bude zahájena dle finančních možností investora akce (předpoklad rok 2022).

Tímto bychom se rádi informovali, zda-li by bylo možno tento materiál uložit ve Vašem areálu a na Vaše finanční požadavky v případě odběru tohoto materiálu (Kč/t).

Z důvodu dokládání investorovi akce, že jsme Vás v této věci kontaktovali, bychom Vás rádi požádali o zaslání jakéhokoliv Vašeho stanoviska.

Předem velice děkuji za Vaši odpověď.

Pěkný den.

Ing. Kateřina Suchánková

TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o

Nemocniční 53, 787 01 Šumperk

tel.: 583 214 360; 608 727 746

TERRA-Ing.Kateřina Suchánková

Od: Petr Očenášek <petroc@volny.cz>
Odesláno: čtvrtek 12. srpna 2021 15:03
Komu: TERRA-Ing.Kateřina Suchánková
Předmět: Re: Žádost o uložení zeminy a kameniva

Dobrý den,

rozbory musí vyjít ve všech parametrech včetně PAU, tam jsou však překročeny minimálně, tudíž by se mělo znovku odebrat a ověřovat.

Cena za jednu tunu pro rok 2021 v rekultivačním závodě Držovice je 200,-Kč/1t bez DPH

Děkuji za poptávku a s pozdravem

Petr Očenášek
Petelinova 882/12
Olomouc 779 00
IČ: 42062730
DIČ: CZ6911265306
tel.: 603 529 342
e-mail: petroc@volny.cz

Dne 12.08.2021 v 11:23 TERRA-Ing.Kateřina Suchánková napsal(a):

Dobrý den,
pro Povodí Moravy s.p., zpracovává naše firma projektovou dokumentaci na akci: „Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku“

Jedná se o rekonstrukci podélného a příčného opevnění koryta toku, které je poškozené.

Při stavbě dojde k odtěžení výkopku z koryta vodního toku zařazeného pod číslo:
17 05 04 - Zemina, Kamenivo a sediment – cca 1200 m³.

Stavba bude zahájena dle finančních možností investora akce (předpoklad rok 2022).
Tímto bychom se rádi informovali, zda-li by bylo možno tento materiál uložit ve Vašem areálu a na
Vaše finanční požadavky v případě odběru tohoto materiálu (Kč/t).

Z důvodu dokládání investorovi akce, že jsme Vás v této věci kontaktovali, bychom Vás rádi požádali
o zaslání jakéhokoliv Vašeho stanoviska.

Předem velice děkuji za Vaši odpověď.
Pěkný den.

Ing. Kateřina Suchánková
TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 53, 787 01 Šumperk
tel.: 583 214 360; 608 727 746

TERRA-Ing.Kateřina Suchánková

Od: Libor Vítek | ZEPIKO spol. s r.o. <krcman@zepiko.cz>
Odesláno: čtvrtek 12. srpna 2021 14:26
Komu: 'TERRA-Ing.Kateřina Suchánková'
Předmět: RE: Žádost o uložení zeminy a kameniva

Dobrý den paní inženýrko,
bohužel Vámi zaslaný rozbor vykazuje překročení limitu v položce PAU a takovýto materiál naše skládka nemůže přijímat.

S pozdravem

Libor Vítek
obchodní a provozní manažer
pískoven Krčmaň a Orlovice

Mobil: +420 724 263 321
E-mail: krcman@zepiko.cz
Web: www.zepiko.cz



From: TERRA-Ing.Kateřina Suchánková [mailto:suchankova@terra-pu.cz]
Sent: Thursday, August 12, 2021 11:16 AM
To: krcman@zepiko.cz
Subject: RE: Žádost o uložení zeminy a kameniva

Dobrý den,
rádi bychom do projektu dali Vaši skládku. Termín realizace akce zatím není známý, ale snad to stihnou před a nebo potom po uzavírce.
V příloze zasílám výsledky rozborů zemin a chtěla jsem se zeptat, zda byste tuto zeminu přijali?
Děkuji.
Pěkný den.

Ing. Kateřina Suchánková
TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 53, 787 01 Šumperk
tel.: 583 214 360; 608 727 746

From: Libor Vítek | ZEPIKO spol. s r.o.
Sent: Thursday, July 29, 2021 7:46 AM
To: 'TERRA-Ing.Kateřina Suchánková' <suchankova@terra-pu.cz>
Subject: RE: Žádost o uložení zeminy a kameniva

Dobrý den paní inženýrko,
naše skládka zeminy má nyní omezenou kapacitu (cca 30 000 tun) z důvodu nutnosti zachování dostatečné vodní plochy pro potřeby třídící technologie kameniva a v průběhu cca půl roku bude na několik měsíců dočasně uzavřena. V případě, že by zmiňovaná stavba probíhala v období před tímto uzavřením, rádi zeminu z této akce uložíme. Cena za tunu je 120,-Kč bez DPH a před samotným navážením je nutno doložit kladné výsledky laboratorních rozborů - 10.1 a 10.2, včetně protokolu o odběru vzorků - prokazující její nezávadnost. Zemina (170504) musí být bez příměsí a

Protokol o zkoušce

Zakázka	: PR2173078	Datum vystavení	: 20.8.2021
Zákazník	: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.	Laboratoř	: ALS Czech Republic, s.r.o.
Kontakt	: Ing. Kateřina Suchánková	Kontakt	: Zákaznický servis
Adresa	: Nemocniční 1852/53 787 01 Šumperk Česká republika	Adresa	: Na Harfě 336/9 Praha 9 - Vysočany 190 00 Česká Republika
E-mail	: suchankova@terra-pu.cz	E-mail	: customer.support@alsglobal.com
Telefon	: 583 214 360	Telefon	: +420 226 226 228
Projekt	: Bezejmenný vodní tok v intravilánu obce Přerov-místní části Čekyně.	Stránka	: 1 z 3
Číslo objednávky	: z 30.7.2021	Datum přijetí vzorků	: 4.8.2021
		Číslo nabídky	: PR2017TERPO-CZ0001 (CZ-122-17-1122)
Místo odběru	: Přerov VII-Čekyně	Datum zkoušky	: 6.8.2021 - 20.8.2021
Vzorkoval	: ALS Kroměříž	Úroveň řízení kvality	: Standardní QC dle ALS ČR interních postupů

Poznámky

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý.

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků, které jsou uvedeny na tomto protokolu. Pokud je na protokolu o zkoušce v části "Vzorkoval" uvedeno: „Vzorkoval Zákazník“ pak platí, že výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Protokol o odběru vzorku č. 680/STA/2021 je nedílnou součástí protokolu o zkoušce.

Za správnost odpovídá

Jméno oprávněné osoby

Zdeněk Jiráček



Pozice

Environmental Business Unit
Manager

Zkušební laboratoř č. 1163
akreditovaná ČIA dle
ČSN EN ISO/IEC 17025:2018



Společnost je certifikována dle ČSN EN ISO 14001 (Systémy environmentálního managementu) a ČSN ISO 45001 (Systémy managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)



Výsledky zkoušek

Vyhl. 294/2005 - odpad - výluh - tab. 10.2, sl. I

Matrice: VÝLUH

Matrice: VÝLUH				Název vzorku		směsný vzorek zeminy a sedimentu		Vyhl. 294/2005 - odpad - výluh - tab. 10.2, sl. I		
				Identifikace vzorku		PR2173078-001				
				Datum odběru/čas odběru		4.8.2021 11:30				
Parametr	Metoda	LOQ	Jednotka	Výsledek	NM	Limit (min.)	Limit (max.)	Jednotka	Vyhodnocení	
ekotoxikologické parametry - Scenedesmus (Desmodesmus) subspicatus										
inhibice D. s. (původní vzorek)	W-ALGF-VT	1.0	%	2.0	----	----	30	%	Vyhovuje	
ekotoxikologické parametry - Daphnia magna										
imobilizace (původní vzorek)	W-DAPH-VT	1.0	%	18.3	----	----	30	%	Vyhovuje	
ekotoxikologické parametry - Poecilia reticulata										
mortalita (původní vzorek)	W-FISHF-VT	1	%	0	----	----	0	%	Vyhovuje	
ekotoxikologické parametry - Sinapis alba										
stimulace S. a. (původní vzorek)	W-SINA-VT	1.0	%	22.9	----	0	----	%	Vyhovuje	

Vyhl. 294/2005 - odpad - výluh - tab. 10.2, sl. II

Matrice: VÝLUH

Matrice: VÝLUH				Název vzorku		směsný vzorek zeminy a sedimentu		Vyhl. 294/2005 - odpad - výluh - tab. 10.2, sl. II		
				Identifikace vzorku		PR2173078-001				
				Datum odběru/čas odběru		4.8.2021 11:30				
Parametr	Metoda	LOQ	Jednotka	Výsledek	NM	Limit (min.)	Limit (max.)	Jednotka	Vyhodnocení	
ekotoxikologické parametry - Scenedesmus (Desmodesmus) subspicatus										
inhibice D. s. (původní vzorek)	W-ALGF-VT	1.0	%	2.0	----	----	30	%	Vyhovuje	
ekotoxikologické parametry - Daphnia magna										
imobilizace (původní vzorek)	W-DAPH-VT	1.0	%	18.3	----	----	30	%	Vyhovuje	
ekotoxikologické parametry - Poecilia reticulata										
mortalita (původní vzorek)	W-FISHF-VT	1	%	0	----	----	0	%	Vyhovuje	
ekotoxikologické parametry - Sinapis alba										
stimulace S. a. (původní vzorek)	W-SINA-VT	1.0	%	22.9	----	----	30	%	Vyhovuje	

Pokud zákazník neuvede datum a/nebo čas odběru vzorku, laboratoř je z procesních důvodů určí sama, jsou pak rovny datu a/nebo času přijetí vzorků a jsou uvedeny v závorkách. Pokud je čas vzorkování uveden 0:00 znamená to, že zákazník uvedl pouze datum a neuvedl čas vzorkování. * Nejistota je rozšířená nejistota měření odpovídající 95% intervalu spolehlivosti s koeficientem rozšíření $k = 2$.

Vysvětlivky: LOQ = Mez stanovitelnosti; NM = Nejistota měření. NM nezahrnuje nejistotu vzorkování. Nejistoty měření se pro účely posuzování shody nezohledňují.

Konec výsledkové části protokolu o zkoušce

Přehled zkušebních metod

Analytické metody	Popis metody
Místo provedení zkoušky: Bendlova 1687/7 Česká Lípa Česká Republika 470 01	
W-ALGF-VT	CZ_SOP_D06_07_352 (ČSN EN ISO 8692, STN 83 8303) Zkouška inhibice růstu sladkovodních řas.
W-DAPH-VT	CZ_SOP_D06_07_351 (ČSN EN ISO 6341, STN 83 8303) Zkouška inhibice pohyblivosti Daphnia magna (zkouška akutní toxicity).
W-FISHF-VT	CZ_SOP_D06_07_350 (ČSN EN ISO 7346-1, ČSN EN ISO 7346-2, STN 83 8303) Stanovení akutní letální toxicity látek pro sladkovodní ryby.
W-SINA-VT	CZ_SOP_D06_07_353 (Věstník MŽP, ročník XVII, částka 4/2007, str. 13-14; Metodický pokyn odboru odpadů ke stanovení ekotoxicity odpadů, Příloha č. 1 "Test na semenech hořčice bílé (Sinapis alba)", STN 83 8303) Test toxicity na semenech hořčice bílé (Sinapis alba).
Přípravné metody	
Místo provedení zkoušky: Bendlova 1687/7 Česká Lípa Česká Republika 470 01	
S-PPL24TOX	ČSN EN 12457-4 (CZ_SOP_D06_07_P04) Příprava výluhu. Jednostupňová vsádková zkouška, poměr kapalné a pevné fáze 10 L/kg pro materiály se zrnitostí menší než 10 mm.
Místo provedení zkoušky: Na Harfě 336/9 Praha 9 - Vysočany Česká Republika 190 00	
*S-PPHOM10	ČSN EN 12457-4 Sítování a drcení vzorku na zrnitost < 10 mm.

Datum vystavení : 20.8.2021
Stránka : 3 z 3
Zakázka : PR2173078
Zákazník : TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.



Symbol “*” u metody značí neakreditovanou zkoušku laboratoře nebo subdodavatele. V případě, že laboratoř použila pro neakreditovanou nebo nestandardní matici vzorku postup uvedený v akreditované metodě a vydává neakreditované výsledky, je tato skutečnost uvedena na titulní straně tohoto protokolu v oddílu „Poznámky“. Jsou-li na protokolu o zkoušce výsledky subdodávky, je místo provedení zkoušky mimo laboratoře ALS Czech Republic, s.r.o.

Způsob výpočtu sumačních parametrů je k dispozici na vyžádání v zákaznickém servisu.

PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU DNOVÝCH SEDIMENTŮ

Číslo odběrového protokolu:

680/STA/2021

Číslo zakázky:

PR2173078

Zákazník:	TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., 787 01 Šumperk, Nemocniční 53		Název zakázky:	Bezejmenný vodní tok v intravilánu obce Přerov-místní části Čekyně						
			Označení vzorku:	směsný vzorek zeminy a sedimentu						
Účel odběru, specifikace plánu vzorkování:	Dle požadavku zákazníka e.č. P/957/2021 Pracovní protokol o odběru zároveň i plánem postupu vzorkování									
Lokalita odběru:	Přerov VII-Čekyně									
Místo odběru:	Čekyně									
Bod odběru:	Bezejmenný vodní tok v intravilánu obce Přerov-místní části Čekyně									
GPS souřadnice:	viz foto									
Velikost vzorkovaného souboru:	x									
Hmotnost dílčího vzorku [kg]:	cca 0,2	Hmotnost konečného vzorku [kg]:	cca 6							
Počet dílčích vzorků:	30	Hloubka odběru (m):	0,2-0,4							
Vzhled a popis vzorku:	Zvodnělý sediment tmavě hnědošedé barvy s organickými podíly a hnědá zemina									
Způsob odběru:	Místa odběrů byla vybrána namátkově-náhodně.									
Technika odběru, úprava vzorku:	Pomocí vzorkovací lopatky a nerezové kádinky a teleskopické tyče odebrán ze dna dílčí vzorek sedimentu a zeminy. Dílčí vzorek umístěn do LDPE kyblíku. Vytvořen směsný vzorek sedimentu a zeminy. Jednotlivé dílčí vzorky odebrány v nepravidelném kroku vzorkování									
Použité odběrové zařízení:	Teleskopická tyč, vzorkovací nerezová kádinka, rašelinová sonda, vzorkovací lopatka									
Metoda odběru: (Použitý postup odběru je akreditován)	CZ_SOP_D06_01_V10 Odběr vzorku dnových sedimentů		Datum odběru:	4. 8. 2021						
Podmínky prostředí:	Polojasno 20°C		Vzorkování od:	-						
			Vzorkování do:	11:30						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Parametr</th> <th>Požadavky na laboratoř Úprava a konzervace</th> <th>Vzorkovnice</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S-TOX-VT</td> <td>Bez úpravy</td> <td>3x PE Kyblík s víčkem</td> </tr> </tbody> </table>					Parametr	Požadavky na laboratoř Úprava a konzervace	Vzorkovnice	S-TOX-VT	Bez úpravy	3x PE Kyblík s víčkem
Parametr	Požadavky na laboratoř Úprava a konzervace	Vzorkovnice								
S-TOX-VT	Bez úpravy	3x PE Kyblík s víčkem								
V případě konzultace výsledků se obraťte na zákaznický servis daného regionu nebo využijte email info@alsglobal.com										
Odchytky od SOP:	Odchytky od SOP žádné.									
Poznámky k odběru:	<p>Odběr byl proveden v souladu s plánem vzorkování. Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví: Dle interních a externích bezpečnostních předpisů. Požadavky na kvalitu vzorkování: Dle interního plánu kontroly kvality.</p> <p>Odběrová místa konzultována se zadavatelem. Odebraný vzorek je kontrolní a ověřuje jakost materiálu při zvoleném způsobu odběru. Z důvodu heterogenity (jakostní, popř. i velikostní) vyšetřované matrice nelze zaručit plnou shodu vlastností odebraného vzorku a vzorkovaného zájmového objektu jako celku. Výsledky analytických rozborů odpovídají vlastnostem vzorku odebraného při použitím schématu vzorkování, se kterým byl objednatel seznámen a souhlasí s ním. Kompletní pracovní záznamy a fotografie uloženy v dokumentaci odběrové skupiny ALS Czech Republic, s.r.o.. Na vyžádání možno poskytnout. Četnost vzorkování: Dle zadavatele</p>									
Plán vzorkování připravil:	Marie Stančíková, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section Kroměříž tel: +420 724 351 016, marie.stancikova@alsglobal.com		Podpis:							
Odběr provedl:	Marie Stančíková, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section Kroměříž tel: +420 724 351 016, marie.stancikova@alsglobal.com		Podpis:							
Odběru přítomen, případně kontaktní osoba:	informována p. Suchánková 608727746		Podpis:							
Způsob uložení a doprava vzorku do laboratoře:	Vzorek uložen v jednotlivých termoboxu s ochlazenými vložkami. Přeprava osobním automobilem do laboratoře.									
Předání vzorku do laboratoře ALS Czech Republic s.r.o.:										
Datum:	4. 8. 2021	Čas:	14:00	Podpis:						
		ALS Kroměříž								

PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU DNOVÝCH SEDIMENTŮ

Číslo odběrového protokolu:

680/STA/2021

Číslo zakázky:

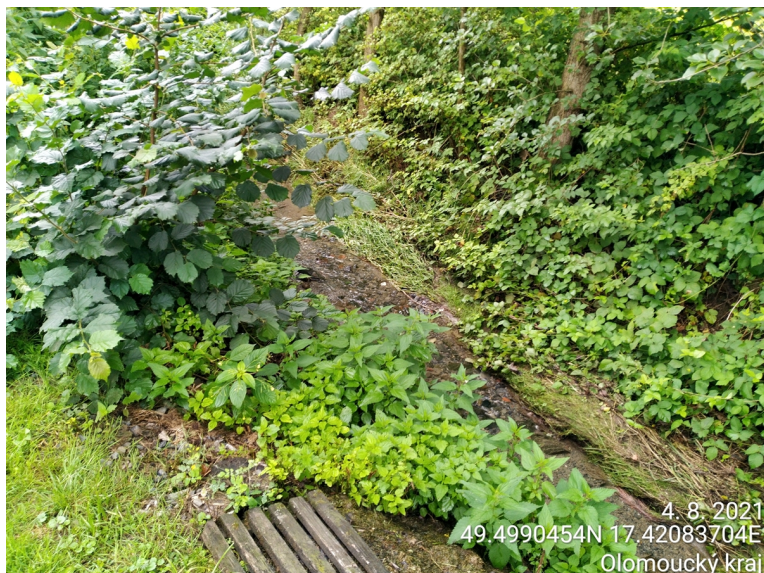
PR2173078

Zákazník:

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., 787 01 Šumperk, Nemocniční 53

Název zakázky:

Bezejmenný vodní tok v intravilánu obce Přerov-místní části Čekyně





Protokol o zkoušce

Zakázka	: PR2173079	Datum vystavení	: 12.8.2021
Zákazník	: TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.	Laboratoř	: ALS Czech Republic, s.r.o.
Kontakt	: Ing. Kateřina Suchánková	Kontakt	: Zákaznický servis
Adresa	: Nemocniční 1852/53 787 01 Šumperk Česká republika	Adresa	: Na Harfě 336/9 Praha 9 - Vysočany 190 00 Česká Republika
E-mail	: suchankova@terra-pu.cz	E-mail	: customer.support@alsglobal.com
Telefon	: 583 214 360	Telefon	: +420 226 226 228
Projekt	: Bezejmenný vodní tok v intravilánu obce Přerov-místní části Čekyně.	Stránka	: 1 z 5
Číslo objednávky	: z 30.7.2021	Datum přijetí vzorků	: 4.8.2021
		Číslo nabídky	: PR2017TERPO-CZ0001 (CZ-122-17-1122)
Místo odběru	: Přerov VII-Čekyně	Datum zkoušky	: 6.8.2021 - 12.8.2021
Vzorkoval	: ALS Kroměříž	Úroveň řízení kvality	: Standardní QC dle ALS ČR interních postupů

Poznámky

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý.

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků, které jsou uvedeny na tomto protokolu. Pokud je na protokolu o zkoušce v části "Vzorkoval" uvedeno: „Vzorkoval Zákazník“ pak platí, že výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Protokol o odběru vzorku č. 680/STA/2021 je nedílnou součástí protokolu o zkoušce.

Za správnost odpovídá

Jméno oprávněné osoby

Zdeněk Jirák

Pozice

Environmental Business Unit
Manager

Zkušební laboratoř č. 1163
akreditovaná ČIA dle
ČSN EN ISO/IEC 17025:2018



Společnost je certifikována dle ČSN EN ISO 14001 (Systémy environmentálního managementu) a ČSN ISO 45001 (Systémy managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)



Výsledky zkoušek

Vyhl. 294/2005 - odpad - sušina - tab. 10.1

Matrice: SEDIMENT

Matrice: SEDIMENT				Název vzorku		směsný vzorek zeminy a sedimentu		Vyhl. 294/2005 - odpad - sušina - tab. 10.1		
				Identifikace vzorku		PR2173079-001				
				Datum odběru/čas odběru		4.8.2021 11:30				
Parametr	Metoda	LOQ	Jednotka	Výsledek	NM	Limit (min.)	Limit (max.)	Jednotka	Vyhodnocení	
fyzikální parametry										
sušina při 105 °C	S-DRY-GRCI	0.10	%	71.3	± 6.0%	----	----	----	----	
Souhrnné parametry										
extrahovatelné organické halogeny (EOX)	S-EOX-COU	1.0	mg/kg suš.	<1.0	---	----	1	mg/kg suš.	Vyhovuje	
extrahovatelné kovy / hlavní kationty										
As	S-METAXHB1	1.00	mg/kg suš.	7.70	± 20.0%	----	10	mg/kg suš.	Vyhovuje	
Ba	S-METAXHB1	0.20	mg/kg suš.	85.8	± 20.0%	----	----	----	----	
Be	S-METAXHB1	0.010	mg/kg suš.	0.700	± 20.0%	----	----	----	----	
Cd	S-METAXHB1	0.40	mg/kg suš.	<0.40	---	----	1	mg/kg suš.	Vyhovuje	
Co	S-METAXHB1	0.20	mg/kg suš.	11.1	± 20.0%	----	----	----	----	
Cr	S-METAXHB1	1.00	mg/kg suš.	24.5	± 20.0%	----	200	mg/kg suš.	Vyhovuje	
Cu	S-METAXHB1	1.0	mg/kg suš.	35.5	± 20.0%	----	----	----	----	
Hg	S-METAXHB1	0.20	mg/kg suš.	<0.20	---	----	0.8	mg/kg suš.	Vyhovuje	
Ni	S-METAXHB1	1.0	mg/kg suš.	25.4	± 20.0%	----	80	mg/kg suš.	Vyhovuje	
Pb	S-METAXHB1	1.0	mg/kg suš.	20.5	± 20.0%	----	100	mg/kg suš.	Vyhovuje	
V	S-METAXHB1	1.00	mg/kg suš.	32.0	± 20.0%	----	180	mg/kg suš.	Vyhovuje	
Zn	S-METAXHB1	3.0	mg/kg suš.	92.0	± 20.0%	----	----	----	----	
BTEX										
benzen	S-VOCGMS01	0.010	mg/kg suš.	<0.010	---	----	----	----	----	
ethylbenzen	S-VOCGMS01	0.020	mg/kg suš.	<0.020	---	----	----	----	----	
meta- & para-xylen	S-VOCGMS01	0.020	mg/kg suš.	<0.020	---	----	----	----	----	
orto-xylen	S-VOCGMS01	0.010	mg/kg suš.	<0.010	---	----	----	----	----	
suma BTEX	S-VOCGMS01	0.090	mg/kg suš.	<0.090	---	----	0.4	mg/kg suš.	Vyhovuje	
suma xylenu	S-VOCGMS01	0.030	mg/kg suš.	<0.030	---	----	----	----	----	
toluen	S-VOCGMS01	0.030	mg/kg suš.	<0.030	---	----	----	----	----	
polycyklické aromatické uhlovodíky (PAU)										
anthracen	S-PAHGMS05	0.0100	mg/kg suš.	0.123	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(a)anthracen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.659	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(a)pyren	S-PAHGMS05	0.0100	mg/kg suš.	0.720	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(b)fluoranthen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.988	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(g,h,i)perylen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.579	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(k)fluoranthen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.351	± 30.0%	----	----	----	----	
chrysen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.712	± 30.0%	----	----	----	----	
fenanthren	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.662	± 30.0%	----	----	----	----	
fluoranthen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	1.40	± 30.0%	----	----	----	----	
indeno(1,2,3-cd)pyren	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.411	± 30.0%	----	----	----	----	
naftalen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.047	± 30.0%	----	----	----	----	
pyren	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	1.22	± 30.0%	----	----	----	----	
suma 12 PAU (odpad)	S-PAHGMS05	0.120	mg/kg suš.	7.87	---	----	6	mg/kg suš.	Nevyhovuje	
anthracen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.123	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(a)anthracen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.659	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(a)pyren	S-SMVGMS05	0.0100	mg/kg suš.	0.720	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(b)fluoranthen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.988	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(g,h,i)perylen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.579	± 30.0%	----	----	----	----	
benzo(k)fluoranthen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.351	± 30.0%	----	----	----	----	
chrysen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.712	± 30.0%	----	----	----	----	
fenanthren	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.662	± 30.0%	----	----	----	----	
fluoranthen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	1.40	± 30.0%	----	----	----	----	
indeno(1,2,3-cd)pyren	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.411	± 30.0%	----	----	----	----	
naftalen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.047	± 30.0%	----	----	----	----	
pyren	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	1.22	± 30.0%	----	----	----	----	
suma 12 PAU (odpad)	S-SMVGMS05	0.120	mg/kg suš.	7.87	---	----	6	mg/kg suš.	Nevyhovuje	



Výsledky zkoušek

Vyhl. 294/2005 - odpad - sušina - tab. 10.1

Matrice: SEDIMENT

Matrice: SEDIMENT				Název vzorku		směsný vzorek zeminy a sedimentu		Vyhl. 294/2005 - odpad - sušina - tab. 10.1		
				Identifikace vzorku		PR2173079-001				
				Datum odběru/čas odběru		4.8.2021 11:30				
Parametr	Metoda	LOQ	Jednotka	Výsledek	NM	Limit (min.)	Limit (max.)	Jednotka	Vyhodnocení	
PCB										
PCB 101	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 118	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 138	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 153	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 180	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 28	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 52	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
suma 7 PCB	S-PCBGMS05	0.140	mg/kg suš.	<0.140	---	----	0.2	mg/kg suš.	Vyhovuje	
PCB 101	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 118	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 138	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 153	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 180	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 28	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
PCB 52	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	---	----	----	----	----	
suma 7 PCB	S-SMVGMS05	0.140	mg/kg suš.	<0.140	---	----	0.2	mg/kg suš.	Vyhovuje	
ropné uhlovodíky										
>C10 - C40 frakce	S-TPHFID01	20	mg/kg suš.	37	± 30.0%	----	300	mg/kg suš.	Vyhovuje	

Vyhl. 294/2005 - sediment - sušina - tab. 10.3

Matrice: SEDIMENT

Matrice: SEDIMENT			Název vzorku	směsný vzorek zeminy a sedimentu		Vyhl. 294/2005 - sediment - sušina - tab. 10.3			
			Identifikace vzorku	PR2173079-001					
			Datum odběru/čas odběru	4.8.2021 11:30					
Parametr	Metoda	LOQ	Jednotka	Výsledek	NM	Limit (min.)	Limit (max.)	Jednotka	Vyhodnocení
fyzikální parametry									
sušina při 105 °C	S-DRY-GRCI	0.10	%	71.3	± 6.0%	----	----	----	----
Souhrnné parametry									
extrahovatelné organické halogeny (EOX)	S-EOX-COU	1.0	mg/kg suš.	<1.0	---	----	1	mg/kg suš.	Vyhovuje
extrahovatelné kovy / hlavní kationty									
As	S-METAXHB1	1.00	mg/kg suš.	7.70	± 20.0%	----	30	mg/kg suš.	Vyhovuje
Ba	S-METAXHB1	0.20	mg/kg suš.	85.8	± 20.0%	----	600	mg/kg suš.	Vyhovuje
Be	S-METAXHB1	0.010	mg/kg suš.	0.700	± 20.0%	----	5	mg/kg suš.	Vyhovuje
Cd	S-METAXHB1	0.40	mg/kg suš.	<0.40	---	----	2.5	mg/kg suš.	Vyhovuje
Co	S-METAXHB1	0.20	mg/kg suš.	11.1	± 20.0%	----	30	mg/kg suš.	Vyhovuje
Cr	S-METAXHB1	1.00	mg/kg suš.	24.5	± 20.0%	----	200	mg/kg suš.	Vyhovuje
Cu	S-METAXHB1	1.0	mg/kg suš.	35.5	± 20.0%	----	100	mg/kg suš.	Vyhovuje
Hg	S-METAXHB1	0.20	mg/kg suš.	<0.20	---	----	0.8	mg/kg suš.	Vyhovuje
Ni	S-METAXHB1	1.0	mg/kg suš.	25.4	± 20.0%	----	80	mg/kg suš.	Vyhovuje
Pb	S-METAXHB1	1.0	mg/kg suš.	20.5	± 20.0%	----	100	mg/kg suš.	Vyhovuje
V	S-METAXHB1	1.00	mg/kg suš.	32.0	± 20.0%	----	180	mg/kg suš.	Vyhovuje
Zn	S-METAXHB1	3.0	mg/kg suš.	92.0	± 20.0%	----	600	mg/kg suš.	Vyhovuje
BTEX									
benzen	S-VOCGMS01	0.010	mg/kg suš.	<0.010	---	----	----	----	----
ethylbenzen	S-VOCGMS01	0.020	mg/kg suš.	<0.020	---	----	----	----	----
meta- & para-xylen	S-VOCGMS01	0.020	mg/kg suš.	<0.020	---	----	----	----	----
orto-xylen	S-VOCGMS01	0.010	mg/kg suš.	<0.010	---	----	----	----	----
suma BTEX	S-VOCGMS01	0.090	mg/kg suš.	<0.090	---	----	0.4	mg/kg suš.	Vyhovuje
suma xylenů	S-VOCGMS01	0.030	mg/kg suš.	<0.030	---	----	----	----	----
toluen	S-VOCGMS01	0.030	mg/kg suš.	<0.030	---	----	----	----	----



Výsledky zkoušek

Vyhl. 294/2005 - sediment - sušina - tab. 10.3

Matrice: SEDIMENT

				Název vzorku		Vyhl. 294/2005 - sediment - sušina - tab. 10.3			
				Identifikace vzorku					
				Datum odběru/čas odběru					
Parametr	Metoda	LOQ	Jednotka	Výsledek	NM	Limit (min.)	Limit (max.)	Jednotka	Vyhodnocení
polycyklické aromatické uhlovodíky (PAU)									
anthracen	S-PAHGMS05	0.0100	mg/kg suš.	0.123	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(a)anthracen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.659	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(a)pyren	S-PAHGMS05	0.0100	mg/kg suš.	0.720	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(b)fluoranthen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.988	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(g,h,i)perylene	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.579	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(k)fluoranthen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.351	± 30.0%	----	----	----	----
chrysen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.712	± 30.0%	----	----	----	----
fenanthren	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.662	± 30.0%	----	----	----	----
fluoranthen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	1.40	± 30.0%	----	----	----	----
indeno(1,2,3-cd)pyren	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.411	± 30.0%	----	----	----	----
naftalen	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.047	± 30.0%	----	----	----	----
pyren	S-PAHGMS05	0.010	mg/kg suš.	1.22	± 30.0%	----	----	----	----
suma 12 PAU (odpad)	S-PAHGMS05	0.120	mg/kg suš.	7.87	----	----	6	mg/kg suš.	Nevyhovuje
anthracen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.123	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(a)anthracen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.659	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(a)pyren	S-SMVGMS05	0.0100	mg/kg suš.	0.720	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(b)fluoranthen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.988	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(g,h,i)perylene	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.579	± 30.0%	----	----	----	----
benzo(k)fluoranthen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.351	± 30.0%	----	----	----	----
chrysen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.712	± 30.0%	----	----	----	----
fenanthren	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.662	± 30.0%	----	----	----	----
fluoranthen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	1.40	± 30.0%	----	----	----	----
indeno(1,2,3-cd)pyren	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.411	± 30.0%	----	----	----	----
naftalen	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	0.047	± 30.0%	----	----	----	----
pyren	S-SMVGMS05	0.010	mg/kg suš.	1.22	± 30.0%	----	----	----	----
suma 12 PAU (odpad)	S-SMVGMS05	0.120	mg/kg suš.	7.87	----	----	6	mg/kg suš.	Nevyhovuje
PCB									
PCB 101	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 118	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 138	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 153	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 180	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 28	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 52	S-PCBGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
suma 7 PCB	S-PCBGMS05	0.140	mg/kg suš.	<0.140	----	----	0.2	mg/kg suš.	Vyhovuje
PCB 101	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 118	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 138	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 153	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 180	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 28	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
PCB 52	S-SMVGMS05	0.0200	mg/kg suš.	<0.0200	----	----	----	----	----
suma 7 PCB	S-SMVGMS05	0.140	mg/kg suš.	<0.140	----	----	0.2	mg/kg suš.	Vyhovuje
ropné uhlovodíky									
>C10 - C40 frakce	S-TPHFID01	20	mg/kg suš.	37	± 30.0%	----	300	mg/kg suš.	Vyhovuje

Pokud zákazník neuvede datum a/nebo čas odběru vzorku, laboratoř je z procesních důvodů určí sama, jsou pak rovny datu a/nebo času přijetí vzorků a jsou uvedeny v závorkách. Pokud je čas vzorkování uveden 0:00 znamená to, že zákazník uvedl pouze datum a neuvedl čas vzorkování. * Nejistota je rozšířená nejistota měření odpovídající 95% intervalu spolehlivosti s koeficientem rozšíření k = 2.

Vysvětlivky: LOQ = Mez stanovitelnosti; NM = Nejistota měření. NM nezahrnuje nejistotu vzorkování. Nejistoty měření se pro účely posuzování shody nezohledňují.



Konec výsledkové části protokolu o zkoušce

Přehled zkušebních metod

Analytické metody	Popis metody
<i>Místo provedení zkoušky: Bendlova 1687/7 Česká Lípa Česká Republika 470 01</i>	
S-EOX-COU	CZ_SOP_D06_07_025.B (DIN 38 409-H8, DIN 38414-S17) Stanovení extrahovatelných organicky vázaných halogenů (EOX) coulometricky.
<i>Místo provedení zkoušky: Na Harfě 336/9 Praha 9 - Vysočany Česká Republika 190 00</i>	
S-DRY-GRCI	CZ_SOP_D06_01_045 (ČSN ISO 11465, ČSN EN 12880, ČSN EN 14346:2007), CZ_SOP_D06_07_046 (ČSN ISO 11465, ČSN EN 12880, ČSN EN 14346:2007, ČSN 46 5735), Stanovení sušiny gravimetricky a stanovení vlhkosti výpočtem z naměřených hodnot.
S-METAXHB1	CZ_SOP_D06_02_001 (US EPA 200.7, ČSN EN ISO 11885, US EPA 6010, SM 3120, příprava vzorku dle CZ_SOP_D06_02_J02 (US EPA 3050, ČSN EN 13657, ISO 11466) kap. 10.3 až 10.16, 10.17.5, 10.17.6, 10.17.9 až 10.17.14) - Stanovení prvků metodou ICP-OES a stechiometrické výpočty obsahů sloučenin z naměřených hodnot. Vzorek byl před analýzou homogenizován a mineralizován lučavkou královskou.
S-PAHGMS05	CZ_SOP_D06_03_161 (US EPA 8270D, US EPA 8082A, ČSN EN 15527, ISO 18287, ISO 10382, ČSN EN 15308, příprava vzorku dle CZ_SOP_D06_03_P01, kap. 9.2, 9.3, 9.4.2, US EPA 3546). Stanovení semivolatilních organických látek metodou plynové chromatografie s MS nebo MS/MS detekcí a výpočet sum semivolatilních organických látek z naměřených hodnot
S-PCBGMS05	CZ_SOP_D06_03_161 (US EPA 8270D, US EPA 8082A, ČSN EN 15527, ISO 18287, ISO 10382, ČSN EN 15308, příprava vzorku dle CZ_SOP_D06_03_P01, kap. 9.2, 9.3, 9.4.2, US EPA 3546). Stanovení semivolatilních organických látek metodou plynové chromatografie s MS nebo MS/MS detekcí a výpočet sum semivolatilních organických látek z naměřených hodnot
S-SMVGMS05	CZ_SOP_D06_03_161 (US EPA 8270D, US EPA 8082A, ČSN EN 15527, ISO 18287, ISO 10382, ČSN EN 15308, příprava vzorku dle CZ_SOP_D06_03_P01, kap. 9.2, 9.3, 9.4.2, US EPA 3546). Stanovení semivolatilních organických látek metodou plynové chromatografie s MS nebo MS/MS detekcí a výpočet sum semivolatilních organických látek z naměřených hodnot
S-TPHFID01	CZ_SOP_D06_03_150 (ČSN EN 14039, ČSN EN ISO 16703, ČSN P CEN ISO 16558-2, US EPA 8015, US EPA 3550, TNRCC Method 1006) Stanovení extrahovatelných látek v rozsahu uhlovodíků C10-C40, jejich frakcí výpočtem z naměřených hodnot metodou GC-FID
S-VOCGMS01	CZ_SOP_D06_03_155 mimo kap. 10.4 (US EPA 8260, US EPA 5021A, US EPA 5021, US EPA 8015, ČSN EN ISO 22155, ČSN EN ISO 15009, ČSN EN ISO 16558-1, MADEP 2004, rev. 1.1) Stanovení těkavých organických látek plynovou chromatografií s FID a MS detekcí a výpočet sum organických kontaminantů z naměřených hodnot
Přípravné metody	Popis metody
<i>Místo provedení zkoušky: Na Harfě 336/9 Praha 9 - Vysočany Česká Republika 190 00</i>	
*S-PPHOM0.3	CZ_SOP_D06_07_P01 Příprava pevných vzorků k analýze (drcení, mletí, tření).
*S-PPHOM4	CZ_SOP_D06_07_P01 Příprava pevných vzorků k analýze (drcení, mletí, tření).

Symbol “*” u metody značí neakreditovanou zkoušku laboratoře nebo subdodavatele. V případě, že laboratoř použila pro neakreditovanou nebo nestandardní matici vzorku postup uvedený v akreditované metodě a vydává neakreditované výsledky, je tato skutečnost uvedena na titulní straně tohoto protokolu v oddílu „Poznámky“. Jsou-li na protokolu o zkoušce výsledky subdodávky, je místo provedení zkoušky mimo laboratoře ALS Czech Republic, s.r.o.

Způsob výpočtu sumačních parametrů je k dispozici na vyžádání v zákaznickém servisu.

PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU DNOVÝCH SEDIMENTŮ

Číslo odběrového protokolu:

680/STA/2021

Číslo zakázky:

PR2173079

Zákazník:	TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., 787 01 Šumperk, Nemocniční 53		Název zakázky:	Bezejmenný vodní tok v intravilánu obce Přerov-místní části Čekyně
			Označení vzorku:	směsný vzorek zeminy a sedimentu
Účel odběru, specifikace plánu vzorkování:	Dle požadavku zákazníka e.č. P/957/2021 Pracovní protokol o odběru zároveň i plánem postupu vzorkování			
Lokalita odběru:	Přerov VII-Čekyně			
Místo odběru:	Čekyně			
Bod odběru:	Bezejmenný vodní tok v intravilánu obce Přerov-místní části Čekyně			
GPS souřadnice:	viz foto			
Velikost vzorkovaného souboru:	x			
Hmotnost dílčího vzorku [kg]:	cca 0,2	Hmotnost konečného vzorku [kg]:	cca 6	
Počet dílčích vzorků:	30	Hloubka odběru (m):	0,2-0,4	
Vzhled a popis vzorku:	Zvodnělý sediment tmavě hnědošedé barvy s organickými podíly a hnědá zemina			
Způsob odběru:	Místa odběrů byla vybrána namátkově-náhodně.			
Technika odběru, úprava vzorku:	Pomocí vzorkovací lopatky a nerezové kádinky a teleskopické tyče odebrán ze dna dílčí vzorek sedimentu a zeminy. Dílčí vzorek umístěn do LDPE kyblíku. Vytvořen směsný vzorek sedimentu a zeminy. Jednotlivé dílčí vzorky odebrány v nepravidelném kroku vzorkování			
Použitá odběrová zařízení:	Teleskopická tyč, vzorkovací nerezová kádinka, rašelinová sonda, vzorkovací lopatka			
Metoda odběru: (Použitý postup odběru je akreditován)	CZ SOP D06_01_V10 Odběr vzorku dnových sedimentů		Datum odběru:	4. 8. 2021
Podmínky prostředí:	Polojasno 20°C		Vzorkování od:	-
			Vzorkování do:	11:30
Parametr		Požadavky na laboratoř Úprava a konzervace	Vzorkovnice	
S-SE-DRY-294-10-3, S-W-DRY-294-10-1		Bez úpravy	3x PE Kyblík s víčkem	
V případě konzultace výsledků se obraťte na zákaznický servis daného regionu nebo využijte email info@alsglobal.com				
Odchyly od SOP:	Odchyly od SOP žádné.			
Poznámky k odběru:	<p>Odběr byl proveden v souladu s plánem vzorkování. Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví: Dle interních a externích bezpečnostních předpisů. Požadavky na kvalitu vzorkování: Dle interního plánu kontroly kvality.</p> <p>Odběrová místa konzultována se zadavatelem. Odebraný vzorek je kontrolní a ověřuje jakost materiálu při zvoleném způsobu odběru. Z důvodu heterogenity (jakostní, popř. i velikostní) vyšetřované matrice nelze zaručit plnou shodu vlastností odebraného vzorku a vzorkovaného zájmového objektu jako celku. Výsledky analytických rozborů odpovídají vlastnostem vzorku odebraného při použitím schématu vzorkování, se kterým byl objednatel seznámen a souhlasí s ním. Kompletní pracovní záznamy a fotografie uloženy v dokumentaci odběrové skupiny ALS Czech Republic, s.r.o.. Na vyžádání možno poskytnout. Četnost vzorkování: Dle zadavatele</p>			
Plán vzorkování připravil:	Marie Stančíková, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section Kroměříž tel: +420 724 351 016, marie.stancikova@alsglobal.com		Podpis:	
Odběr provedl:	Marie Stančíková, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section Kroměříž tel: +420 724 351 016, marie.stancikova@alsglobal.com		Podpis:	
Odběru přítomen, případně kontaktní osoba:	informována p. Suchánková 608727746		Podpis:	
Způsob uložení a doprava vzorku do laboratoře:	Vzorek uložen v polystyrenové termoboxu s ochlazenými vložkami. Přeprava osobním automobilem do laboratoře.			
Předání vzorku do laboratoře ALS Czech Republic s.r.o.:				
Datum:	4. 8. 2021	Čas:	14:00	Podpis:
		ALS Kroměříž		

PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU DNOVÝCH SEDIMENTŮ

Číslo odběrového protokolu:

680/STA/2021

Číslo zakázky:

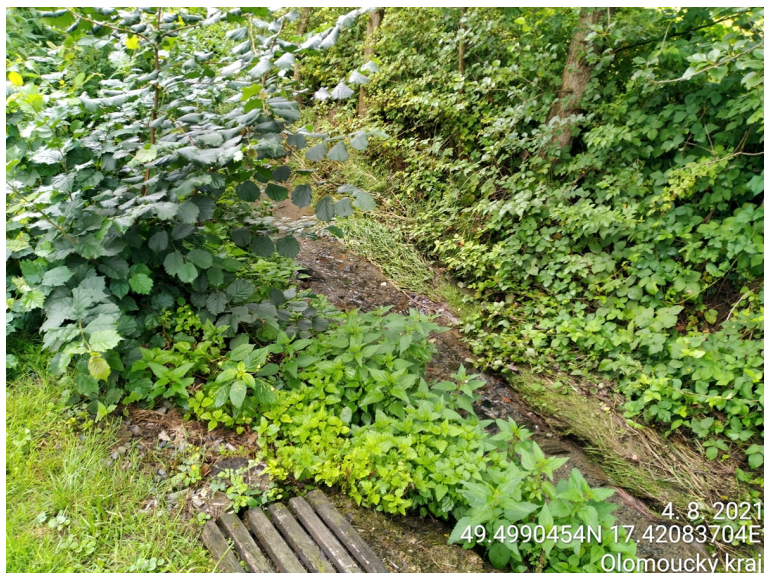
PR2173079

Zákazník:

TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., 787 01 Šumperk, Nemocniční 53

Název zakázky:

Bezejmenný vodní tok v intravilánu obce Přerov-místní části Čekyně





PLNÁ MOC

Povodí Moravy, s.p.,
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl A, vložka č. 13565,
se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČO: 70890013,
zastoupený MVDr. Václavem Gargulákem, generálním ředitelem,

ZMOCŇUJE

společnost **TERRA – POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.**, se sídlem Nemocniční 1852/53, 787 01 Šumperk IČO: 63320819 zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddílu C, vložce 8412, zastoupenou Ing. Filipem Brtnou, jako zmocněnce k zastupování při výkonu činností spojených s prováděním projektové dokumentace a obstaráváním podkladů pro povolení stavby na akci s názvem „**Bezejmenný tok IDVT 10208115 v k.ú. Čekyně – oprava toku**“, aby jeho jménem zejména jednal s orgány státní správy, dotčenými orgány krajů a obcí, správci sítí, jakož i dalšími právníckými a fyzickými osobami, a aby vykonával veškeré úkony s tím související, zejména přijímal doručované písemnosti, podával návrhy a žádosti, a to vše i tehdy, je-li podle právních předpisů zapotřebí zvláštní plné moci. Tato plná moc se uděluje v rozsahu práv a povinností, mimo jiné podle správního řádu, stavebního zákona, vodního zákona a občanského zákoníku. Plná moc slouží výhradně pro uvedené účely, a to po dobu do úplného dokončení výše vymezených činností. Zmocněnec není oprávněn za zmocnitele podepisovat smlouvy nebo jejich dodatky a ani provádět jakékoli finanční operace. Zmocnitel bere na vědomí, že zmocněnec je oprávněn za sebe pověřit dalšího zástupce a pokud jich ustanoví více, je každý z nich oprávněn jednat samostatně. Zmocněnec je v této věci povinen postupovat s odbornou péčí a odpovídá za řádný výběr osoby dalšího zástupce. Toto zmocnění uděluji v souladu s platným Statutem Povodí Moravy, s.p., vydaným Ministerstvem zemědělství. Zmocnění trvá do doby dosažení účelu, ke kterému je vydáváno, nejpozději však do doby vydání povolení stavby dle Sod č. 960/2021-SML.

Povodí Moravy, s.p.
602 00 Brno, Dřevařská 11
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013
-1-

V Brně dne 20. 04. 2021

MVDr. Václav Gargulák
generální ředitel Povodí Moravy, s.p.

Plnou moc přijímám:

....
.....