

E. DOKLADOVÁ ČÁST

VN ROŠTĚNÍ OPRAVA OPEVNĚNÍ A OBJEKTU



| | | | |
|------------|--|--|-------------|
| KAT.ÚZEMÍ: | ROŠTĚNÍ | VZD INVEST Kpt. Nálepky 2332, Pardubice, 530 02 Projektová a investiční činnost | |
| OKRES: | KROMĚŘÍŽ | | |
| KRAJ: | ZLÍNSKÝ | | |
| INVESTOR: | POVODÍ MORAVY, S. P. | | |
| AKCE: | VN ROŠTĚNÍ, OPRAVA OPEVNĚNÍ A OBJEKTU | PROJEKTANT: | ING. VANĚK |
| | | VED. PROJEKTANT: | ING. DVORÁK |
| | | STUPEŇ: | DOS |
| | | Č. ZAKÁZKY: | 2015/16 |
| | | DATUM: | 05/2016 |
| OBSAH: | DOKLADOVÁ ČÁST | PŘÍLOHA: | E |

Seznam dokladů akce „VN Roštění, oprava a opevnění objektu“

1. Povodí Moravy – vyjádření
2. Městský úřad Holešov – koordinované závazné stanovisko
3. Obec Roštění – vyjádření
4. Souhlas s dotčením pozemku – Hana Vránová
5. Souhlas s dotčením pozemku – AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ
6. Souhlas s dotčením pozemku – Zdeněk Zlámal
7. Vodovody a kanalizace Kroměříž, a. s. – stanovisko
8. RWE - stanovisko
9. E. ON - vyjádření
10. ČEPRO – vyjádření
11. MERO ČR, a. s. – vyjádření
12. NET4GAS, s. r. o. – vyjádření
13. T – Mobile Czech Republic a. s. – vyjádření a stanovení podmínek
14. ČEPS, a. s. – vyjádření
15. CETIN – vyjádření
16. Zápis z výrobního výboru



VZD INVEST s.r.o.
Staňkova 597/22
612 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

29. 3. 2016

NAŠE ZNAČKA

PM018748/2016-203/Pe

VYŘIZUJE

Ing. Jan Pešek
+420 541 637 546
pesek@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno
25. 5. 2016

„VN Roštění, oprava a opevnění objektu“

(k.ú. Roštění; ORP Holešov; kraj Zlínský; HP 4-12-02-1270-0-00)

Předkládá: VZD INVEST s.r.o., Staňkova 597/22, 612 00 Brno

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

Charakteristika akce:

Dne 31. března 2016 nám byla předložena žádost o vydání stanoviska správce povodí a správce vodního toku k akci: „VN Roštění, oprava a opevnění objektu“. Jedná se o boční nádrž, která je dotována z drobného vodního toku (DVT) Pacelluckého potoka, odpadní potrubí je zaústěno do DVT Roštěnky.

Současný stav hráze způsobuje značnou abrazi břehů. Objekty nádrže jsou v nevyhovujícím stavu. Projekt řeší opravu opevnění hráze, vtokového a výpustného objektu a kácení dřevin.

Z hráze nádrže a návodního svahu budou vykáceny dřeviny a odstraněny pařezy. Návodní strana hráze bude upravena do sklonu 1:1,5, opevněna kamennou rovnáninou z lomového kamene (LK) uloženou na dvojité filtrační vrstvě a geotextilií, opřenu o patku z LK. Opevněn bude také břeh pod bezpečnostním přelivem záhozem z LK.

Rekonstruován bude vtokový objekt – vyměněno betonové potrubí délky 4 m a zakončeno výustním čelem, návodní svah bude v místě vyústění opevněn kamennou rovnáninou z lomového kamene uloženou na dvojité filtrační vrstvě a geotextilií, opřenu o patku z LK.

U vypouštěcího objektu (požeráku) dojde k výměně stávajícího šoupátka a ocelového uzamykatelného poklopu. Bude provedena výměna česlí na vtok do výpustného objektu a vytvoření sedimentačního prostoru před vtokem. Rekonstruováno bude místo zaústění odpadního potrubí do DVT Roštěnky – vyměněno betonové potrubí délky 3 m a zakončeno výustním čelem. Dno a svahy za vyústěním budou opevněny kamennou dlažbou do betonu, před a pod v délce bude 1 m provedeno opevnění toku kamennou rovnáninou. Zasypano bude koryto (bývalý napájecí zdroj) nacházejícího se v severním rohu nádrže.

DVT Roštěnka (IDVT 10195670) a DVT Pacellucký potok (IDVT 10187883) je ve správě Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín, ul. Tečovská 1109, 763 02 Zlín, vedoucí provozu Ing. Foukal, tel.: 577 102 893

Stanovisko správce povodí a správce DVT Roštěnky a Pacetluckého potoka

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

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

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.

Povodí Moravy, s.p.

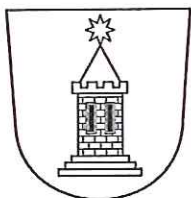
602 00 Brno, Dřevařská 11

IČO:70890013, DIČ:CZ70890013


Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí: Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín



2

Městský úřad Holešov

Odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí
oddělení životního prostředí

VZD INVEST s. r. o.
IČ 26954834
Kpt. Nálepky 2332
530 02 Pardubice

Číslo jednací: **HOL - 7233/2016/KZS**
Spisová zn.: 1607/2016
Počet stran: 4
Počet příloh: 0

Vyřizuje: Jana Zapletalová
Telefon: 573 521 402
E-mail: jana.zapletalova@holesov.cz
Datum: 17.05.2016

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

ve smyslu § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu,
v platném znění (stavební zákon)

Městský úřad Holešov jako příslušný orgán státní správy v rámci výkonu přenesené působnosti podle § 61 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění, obdržel následující žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska podle § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (stavební zákon)

žadatel:

VZD INVEST s. r. o., IČ 26954834, Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice

investor:

Povodí Moravy, s.p., IČ 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

ve věci stavby:

VN Roštění, oprava opevnění a objektu v k. ú. Roštění

na pozemcích p. č. 950/4, 950/20, 950/21, 950/23, 950/18, 950/19, 950/22, 392, 950/26, 1154/2, 1154/1, 1114 v k. ú. Roštění.

Předloženou projektovou dokumentaci vypracoval VZD INVEST s. r. o., IČ 26954834, Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, datum: 03/2016.

Projektová dokumentace řeší odstranění náletových dřevin, opravu a opevnění hráze, opravu vtokového a výpustního objektu historické nádrže nacházející se jižně od obce Roštění, na obtoku toku Roštěnka v k. ú. Roštění.

Městský úřad Holešov jako dotčený orgán státní správy podle zvláštních právních předpisů, po prostudování a zhodnocení předložených podkladů vydává následující

koordinované závazné stanovisko

k ochraně veřejných zájmů dle níže uvedených ustanovení zvláštních právních předpisů.



Poučení:

Podle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, není koordinované závazné stanovisko samostatným rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat, lze jej z hlediska zákonnosti přezkoumat v přezkumném řízení na základě § 149 odst. 5 správního řádu.

Městský úřad Holešov
Masarykova 628
769 17 Holešov



Ing. František Fuit
tajemník městského úřadu

Informace pro investora:

1. Zájmy vodoprávního úřadu, zájmy ochrany ovzduší, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany lesního a půdního fondu a hospodaření v lesích, silničního správního úřadu, speciálního stavebního úřadu a státní památkové péče nejsou záměrem dotčeny.
2. Stavba podléhá ohlášení vodoprávnímu úřadu podle 15a odst. 3 zákona 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění.
3. Katastrální území Roštění, na kterém se předmětná stavba nachází, je třeba považovat za území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Při veškerých zemních pracích je tedy nutno dodržet ustanovení výše citovaného zákona o státní památkové péči.

Na vědomí:

Městský úřad Holešov, odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí, oddělení stavebního řádu

1. při kácení bude žadatel postupovat tak, aby závažně nepoškodil okolní porosty,
2. kácení včetně úklidu klestu, které nebude ponecháno na místě, žadatel provede nejlépe mimo dobu vegetace, nejdříve v měsíci září a nejpozději do konce března,
3. při opravě břehů a odstraňování sedimentů bude žadatel dbát na to, aby bylo poškození kořenových systémů stávajících dřevin co možná nejmenší a bude dodržovat normu na ochranu dřevin ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a Standard péče o přírodu a krajinu – řez stromů SPPK A02 002:2015 vydaný Agenturou ochrany přírody a krajiny České republiky,
4. po dokončení prací bude urovnán terén a pláň bude oseta vhodnou travní směsí,
5. v jižní části zájmového území na pozemek p. č. 950/4 KN v k. ú. Roštění vysadí žadatel 14 ks stromů druh: vrba bílá, olše lepkavá, dub zimní, min. velikosti špičák, které opatří mechanickou ochranou proti okusu, ukotví je k jednomu kůlu a zabezpečí u nich následnou péči po dobu min. 5 let,
6. orgán ochrany přírody bude alespoň jeden týden předem informován o termínu zahájení prací,
7. veškeré práce je třeba prioritně směřovat mimo dobu hnízdění ptactva,
8. v případě výskytu zvláště chráněných živočichů v průběhu realizace je třeba práce přerušit a neprodleně informovat orgán ochrany přírody, který stanoví další postup.

Odůvodnění:

Orgán ochrany přírody souhlasí s předloženým záměrem na vodní nádrži Roštění, a to s odstraněním náletových dřevin z hráze, opravou a opevněním hráze, opravou vtokového a vypustního objektu podle projektové dokumentace VN Roštění, oprava opevnění a objektu v k. ú. Roštění, kterou zpracovala společnost VZD INVEST s. r. o., IČO 26954834, Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice v březnu 2016. Orgán ochrany přírody souhlasí i s navrženým způsobem realizace.

Orgán ochrany přírody stanovil podmínky pro provedení zásahu, požaduje minimalizaci poškození okolních porostů. Dále orgán ochrany přírody požaduje kácení a úklid materiálu nejlépe mimo dobu vegetace. Nepožaduje odstranění veškerého materiálu vzniklého při kácení, jelikož i ten může být životním prostorem pro organismy. Termín pro úklid byl stanoven, aby nedošlo např. k zahnízdění ptactva ve větvích, které by byly odváženy v době hnízdění. Důležitou podmínkou je následné upravení staveniště a výsadba stromů v jižní části zájmového území. Dále orgán ochrany přírody požaduje být informován o termínu zahájení realizace záměru a v případě výskytu zvláště chráněných druhů živočichů.

Oprávněná úřední osoba:

Ing. Pavla Pšejová

Závěr:

Městský úřad Holešov na základě výše uvedených dílčích stanovisek vydaných podle zvláštních právních předpisů vydává podle § 4 odst. 7 stavebního zákona

**souhlasné
koordinované závazné stanovisko**

ke stavbě „VN Roštění, oprava opevnění a objektu v k. ú. Roštění“, na pozemcích p. č. 950/4, 950/20, 950/21, 950/23, 950/18, 950/19, 950/22, 392, 950/26, 1154/2, 1154/1, 1114 v k. ú. Roštění, investora: Povodí Moravy, s.p., IČ 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, podle předložené projektové dokumentace, jen v případě splnění výše uvedených podmínek orgánu ochrany přírody a krajiny.

Poučení:

Podle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, není koordinované závazné stanovisko samostatným rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat, lze jej z hlediska zákonnosti přezkoumat v přezkumném řízení na základě § 149 odst. 5 správního řádu.

městský úřad Holešov
Masarykova 628
769 17 Holešov



Ing. František Fuit
tajemník městského úřadu

Informace pro investora:

1. Zájmy vodoprávního úřadu, zájmy ochrany ovzduší, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany lesního a půdního fondu a hospodaření v lesích, silničního správního úřadu, speciálního stavebního úřadu a státní památkové péče nejsou záměrem dotčeny.
2. Stavba podléhá ohlášení vodoprávnímu úřadu podle 15a odst. 3 zákona 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění.
3. Katastrální území Roštění, na kterém se předmětná stavba nachází, je třeba považovat za území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Při veškerých zemních pracích je tedy nutno dodržet ustanovení výše citovaného zákona o státní památkové péči.

Na vědomí:

Městský úřad Holešov, odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí, oddělení stavebního řádu



OBEC ROŠTĚNÍ

Roštění 144, 768 43 Kostelec u Holešova

3

Roštění 11.4. 2016

VZD INVEST
Staňkova 597/22
612 00 Brno

Věc: vyjádření k projektové dokumentaci

Obec Roštění souhlasí se stavbou: „VN Roštění, oprava a opevnění objektu“ dle předložené projektové dokumentace.

Dále Obec Roštění jako vlastník pozemku parc.č.1116 v k.ú. Roštění, souhlasí s přístupem stavební techniky přes pozemek parc.č. 1116 za předpokladu, že bude brán zřetel na konstrukční únosnost pozemku. Před dokončením stavby budou případné škody na pozemku odstraněny a pozemek bude uveden do původního stavu.

OBEC ROŠTĚNÍ
768 43 KOSTELEČ u Hol
IČO: 287687

Martin Škrabala
starosta

CELKOVÁ SITUACE
M 1:500

LEGENDA:

- STROMY - PONECHAT
- STROMY - VYKÁČET S PAŘEZY
- OZNAČENÍ STROMU
- DŘEVINY - VYKÁČET, VYFŘÉZOVAT PAŘEZY - DO Ø 15 cm
- 950/23 DOTČENÁ PARCELA - STAVBA
- 950/23 DOTČENÁ PARCELA - PŘÍJEZD
- NOVÝ STAV
- HRANICE PARCEL

SOUHLAS S PŘÍSTUPEM STAVEBNÍ TECHNIKY

| Číslo parceley KN | Druh pozemku | Vlastník pozemku | Číslo LV | Celková výměra m ² |
|-------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------|-------------------------------|
| 389 | Zastavěná plocha a nádvoří | Váňová Hana, č.p. 62/6843 Rožďalň | 103 | 637 |
| 950/24 | Vodní plocha | Váňová Hana, č.p. 62/6843 Rožďalň | 103 | 609 |

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

VN ROŠTĚNÍ

OKRES: KROMERÍŽ
KRAJ: ZLINSKÝ
INVESTOR: PŮVODÍ MORAVY, s. p.
AKCE:

KAT. ÚZEMÍ: ROŠTĚNÍ
OKRES: KROMERÍŽ
KRAJ: ZLINSKÝ
INVESTOR: PŮVODÍ MORAVY, s. p.
AKCE:

PROJEKTANT: ING. VANĚK
VED. PROJEKTANT: ING. DVORÁK
STUPEŇ PD: DOS
MĚŘÍTKO: 1:500
DATUM: 03/2016
PŘÍLOHA Č.: C.3









SO 04 - ZASYPÁNÍ KORYTA
SO 05 - KÁČENÍ NÁLETOVÝCH DŘEVIN
SO 01 - OPEVNĚNÍ BŘEHŮ
SO 02 - VITOKOVÝ OBJEKT
SO 03 - VYPUSTNÝ OBJEKT
SO 05 - KÁČENÍ NÁLETOVÝCH DŘEVIN

BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV

ZÁHOZ Z LOM. KAMENE DO 200KG

hladina vody 223.60

947/2

| | |
|---|---|
|  | STROMY - PONECHAT |
|  | STROMY - VYKÁČET S PÁŘEŽY |
|  | OZNAČENÍ STROMU |
|  | DŘEVINY - VYKÁČET, VYFRÉZO- PÁŘEŽY - DO Ø 15 cm |
|  | DOTČENÁ PARCELA - STAVBA |
|  | DOTČENÁ PARCELA - PŘÍJEZD |
|  | NOVÝ STAV |
|  | HRANICE PARCEL |

SOUHLAS S PŘÍSTUPEM STAVEBNÍ TECHNIKY

| Číslo parcely KN | Druh porezení | Vlastník/porečník | Číslo LV | Celková výměra m ² |
|------------------------|------------------------------------|--|-------------|-------------------------------------|
| 389 | Zastavená 4 plocha a nadvlák | Váňová Hana, č.p. 62, 7 0843 Zastavení | 103 | 637 |
| 950/24 | Vodní plocha | Váňová Hana, č.p. 62, 7 0843 Zastavení | 103 | 609 |

DATUM VAROZE: 5.6.1979
TEL. 606 602 887
e-mail: hanka.vran@sezni

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

Friend,

VZD INVEST

Kpt. Nálepky 2332, Pardubice, 530 02
projektová investiční činnost

| | |
|-------------|------------|
| PROJEKTANT: | ING. VANĚK |
|-------------|------------|

| | |
|-----------------|-------------|
| VED.PROJEKTANT: | ING. DVOŘÁK |
| STUPEŇ PR: | DOS |

| | |
|----------|-------|
| DOŠ | |
| MĚŘITKO: | 1:500 |

| | |
|---------------|---------|
| PRŮBÍ OH A Č. | 03/2016 |
|---------------|---------|

C3
TRILORIA C.:

35

VN ROŠTĚNÍ

| | |
|--------|-----------------|
| OBSAH: | CELKOVÁ SITUACE |
|--------|-----------------|

၆၃

CELKOVÁ SITUACE M 1:500

LEGENDA:

- STROMY - PONECHAT
- STROMY - VYKÁČET S PÁŘEZY
- OZNAČENÍ STROMU



DŘEVINY - VYKÁČET, VYFŘEZOVAT
PÁŘEZY
- DO Ø 15 cm

950/23 DOTČENÁ PARCELA - STAVBA

950/23 DOTČENÁ PARCELA - PŘÍJEZD

NOVÝ STAV

HRANICE PARCEL

Jako vlnitá čára je poznamenáno dělení stromů k provedení práce (Souhlas bude
vyjádřen pro OHLÁŠENÍ dle § 15a odst. 3 vodního zákona).

Pozemky přilehlé k pozemku

| Číslo parcely KN | Druh pozemku | Vlastník pozemku | Číslo LV | Číslo výměra m ² |
|------------------------|-------------------|--|-------------|-----------------------------------|
| 950/23 | Vodní plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 1660 |
| 950/18 | Vodní plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 122 |
| 950/19 | Vodní plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 4 |
| 950/22 | Vodní plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 405 |
| 950/20 | Vodní plocha | Povodňové území, z.p. Dřevoháň 932/11. | 664 | 25 |
| 1114 | Ostatní plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 750 |

Přístup stavební techniky

| Číslo parcely KN | Druh pozemku | Vlastník pozemku | Číslo LV | Číslo výměra m ² |
|------------------------|---------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------------------|
| 880/1 | Ostatní plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 9976 |
| 388 | Zastavěná plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 89 |
| 880/23 | Ostatní plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 9961 |
| 880/25 | Ostatní plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 7131 |
| 950/1 | Ostatní plocha | AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo, z.p. | 397 | 9024 |

Jako vlnitá čára je poznamenáno dělení stromů k provedení práce (Souhlas bude
vyjádřen pro OHLÁŠENÍ dle § 15a odst. 3 vodního zákona).

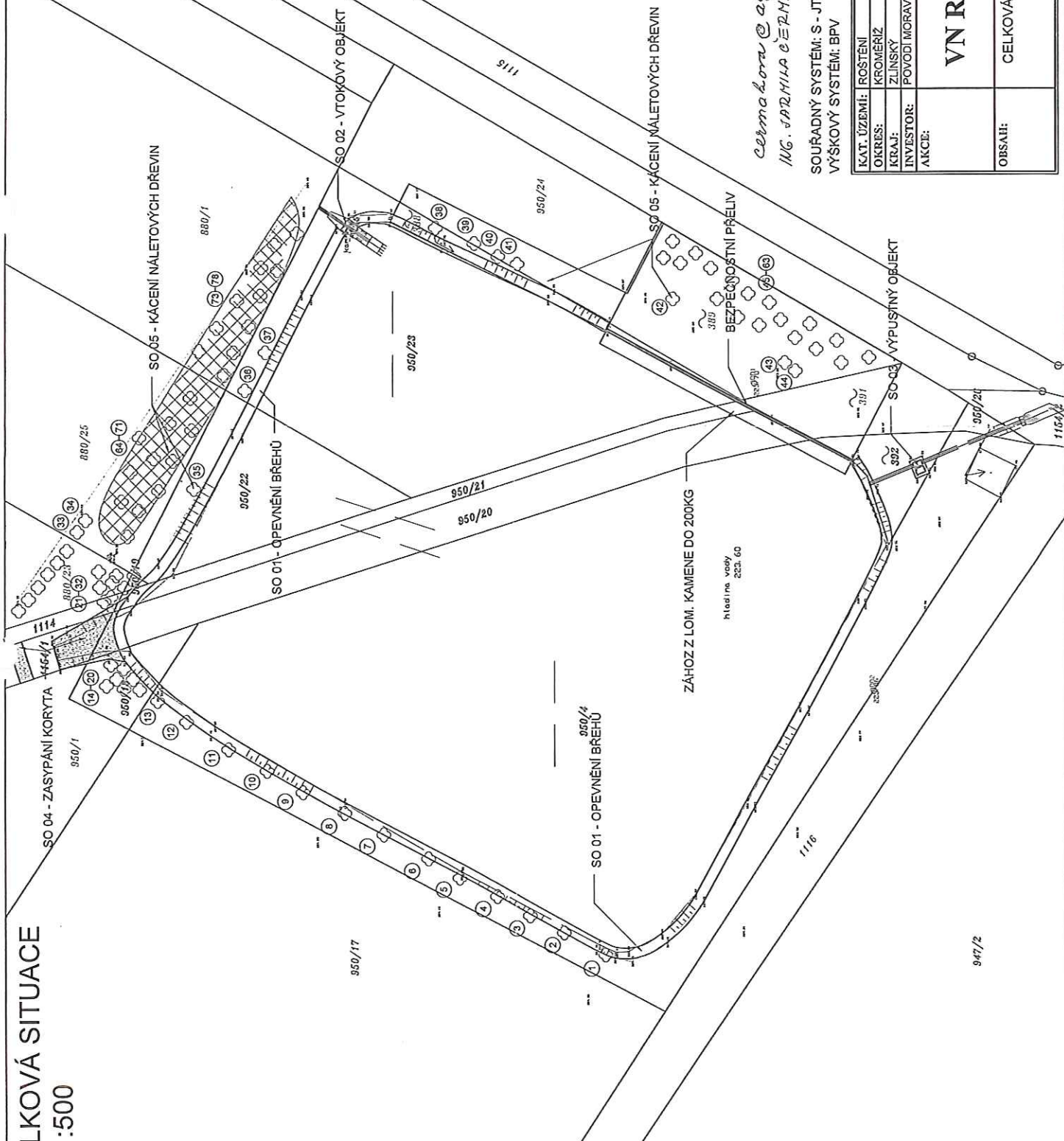
Celmažova a spol. s r.o., stavební firma, s.r.o.

ING. JAROMÍR ČERNÝ, Ing. J. ČERNÝ

SOUHRADNÝ SYSTÉM: S - JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

| | |
|--|------------------------------|
| VZD INVEST Kpt. Nulový 232, Pardubice, 530 02 Projektová a investiční činnost | |
| KAT. ÚZEMÍ: ROŠTĚNÍ | PROJEKTANT: ING. VANEK |
| OKRES: KROMERIZ | VED. PROJEKTANT: ING. DVOŘÁK |
| KRAJ: ZLINSKÝ | STUPEŇ PD: DOS |
| INVESTOR: POKROK MORAVY, s.p. | MĚŘITKO: 1:500 |
| AKCE: | DATUM: 03/2016 |
| VN ROŠTĚNÍ | |
| OBSAH: | CELKOVÁ SITUACE |
| | PŘÍLOHA Č.: C.3 |



CELKOVÁ SITUACE M 1:500

LEGENDA:

- STROMY - PONECHAT
- STROMY - VYKÁČET S PÁREZY
- OZNAČENÍ STROMU

DŘEVINY - VYKÁČET, VYFŘEZOVAT
PÁREZY
- DO Ø 15 cm

- 950/23 DOTČENÁ PARCELA - STAVBA
- 950/23 DOTČENÁ PARCELA - PŘÍJEZD
- NOVÝ STAV
- HRANICE PARCEL

Jako vlastník dotčených pozemků dávám souhlas k provedení prací (Souhlas bude
vytisknuto pro OHLÁŠENÍ dle § 13a odst. 3 vodního zákona).

| Číslo parcely KN | Druh pozemku | Vlastník pozemku | Číslo LV | Číslo výměra m ² |
|------------------------|------------------------------------|--|-------------|-----------------------------------|
| 950/4 | Vodní povodňová plocha | Zlínští Zedníci, s. p. 3. 76843 Ražňák | 476 | 5303 |
| 392 | 2. stupeň a plocha a nádvazí | Zlínští Zedníci, s. p. 3. 76843 Ražňák | 476 | 126 |

Jako vlastník dotčených pozemků souhlasím s kácením dřevin.

Telefonní číslo: 728 639 193
Datum narysování: 4.5.2016

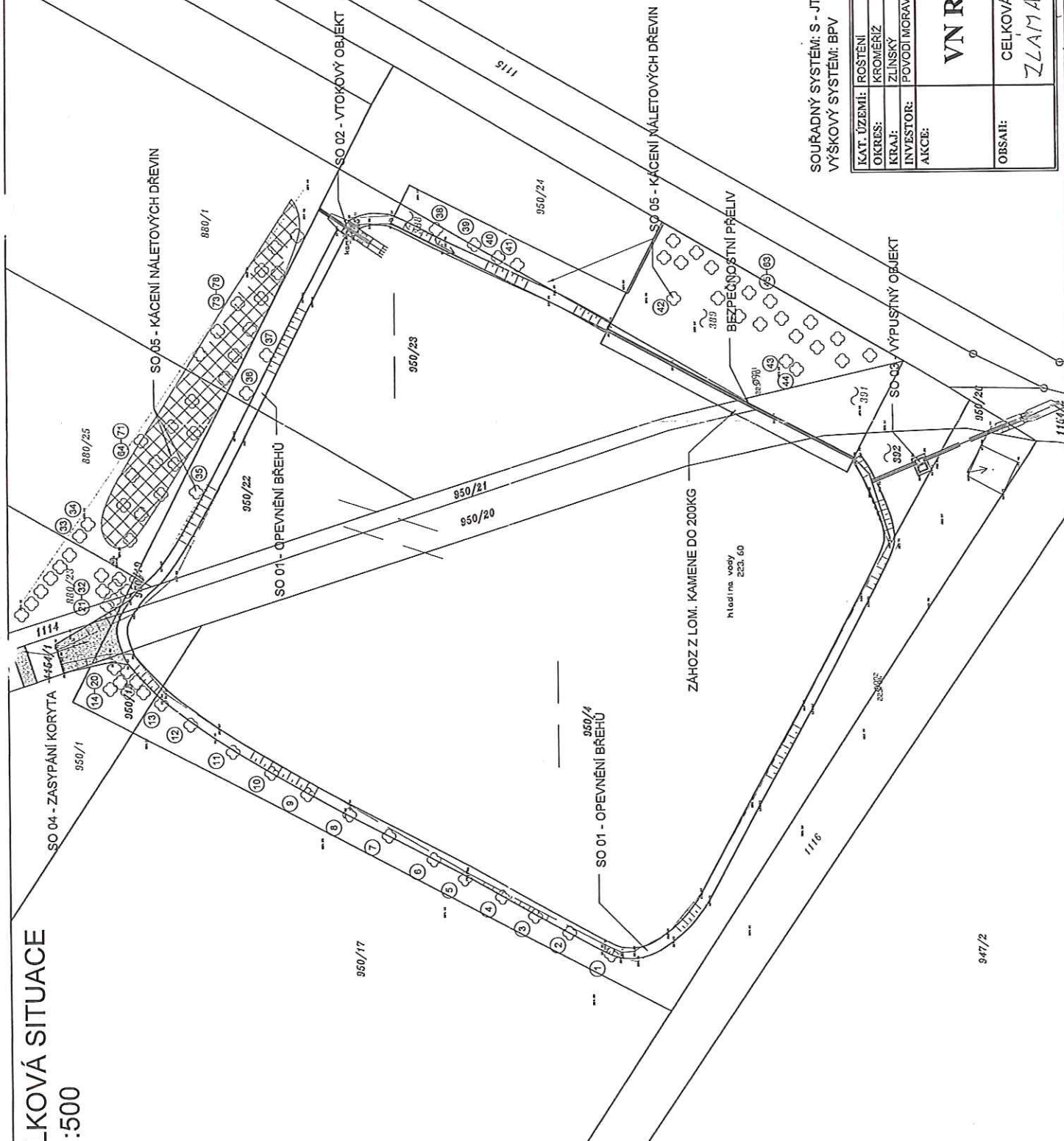
SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

| | |
|------------------|----------------------|
| KAT. ÚZEMÍ: | ROSTLINNÝ |
| OKRES: | KROMERÍŽ |
| KRAJ: | ZLÍNSKÝ |
| INVESTOR: | POVOĐI MORAVY, s. p. |
| AKCE: | |
| PROJEKTANT: | ING. VANEK |
| VED. PROJEKTANT: | ING. DVORÁK |
| STUPĚŇ PD: | DOS |
| MĚŘÍTKO: | 1:500 |
| DATUM: | 03/2016 |
| PŘÍLOHA Č.: | C.3 |

VN ROŠTĚNÍ

CELKOVÁ SITUACE

ZLÁMAL ZDĚVĚH





7

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. Kojetínská 3666/64, 767 01 Kroměříž
IČ:49451871, DIČ:CZ49451871, KB Kroměříž, číslo účtu 2002-691/0100
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně v oddíle B vložka 1147

**Povodí Moravy, s.p., závod Střední Morava
provoz Zlín
Tečovská č.p. 1109**

763 02 Zlín

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

2016-002716

Vyřizuje/ linka

Bučňáková/573 517 228
zdenka.bucnakova@vak-km.cz

Kroměříž

4.3.2016

Stanovisko k existenci sítí: "Vodní nádrž Roštění, oprava opevnění a objektů"

Předmětem žádosti je oprava opevnění a objektů vodní nádrže Roštění. Stavba bude prováděna na pozemcích p.č. 950/21, 950/20, 388, 950/4, 950/23, 950/22, 950/18, 950/19, 392, 391, 389, 950/24, 1154/2, 1149 k.ú. Roštění.

V zájmovém území se nenachází žádné zařízení v majetku ani v provozování VaK Kroměříž, a.s.

Platnost tohoto stanoviska je 12 měsíců ode dne jeho vydání a platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci.

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.

Kojetínská 3666/64 -37-
767 01 Kroměříž
IČ 49451871, DIČ CZ49451871

.....
Ing. Petr Vedra
výrobně technický náměstek

VZD INVEST s.r.o.
Staňkova 597/22
60200 Brno

naše značka
5001278746

vyřizuje
Zdeněk Kocourek

datum
19.04.2016

Věc:
VN ROŠTĚNÍ

K.ú. - p.č.: Roštění

Stavebník: Povodí Moravy, s. p., provoz Zlín, Budovatelská 4793, 76005 Zlín

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

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

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované stavby "VN Roštění" (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 150, PN 40.

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 150 je 20 m na obě strany od plynovodu.
Ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od plynovodu.

S výše uvedenou stavbou dle předložené projektové dokumentace souhlasíme při dodržení následujících podmínek:

- před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme - žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách www.rwe-ds.cz;
- výkopové a zemní práce nad VTL plynovodem a v celém jeho ochranném pásmu (4 m na obě strany od plynovodu) provádět ručně;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- odstavování vozidel a techniky provádět 15 m od VTL plynovodu;
- případné dočasné zařízení staveniště (maríngotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 15 m od plynovodu;

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese



www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakt-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

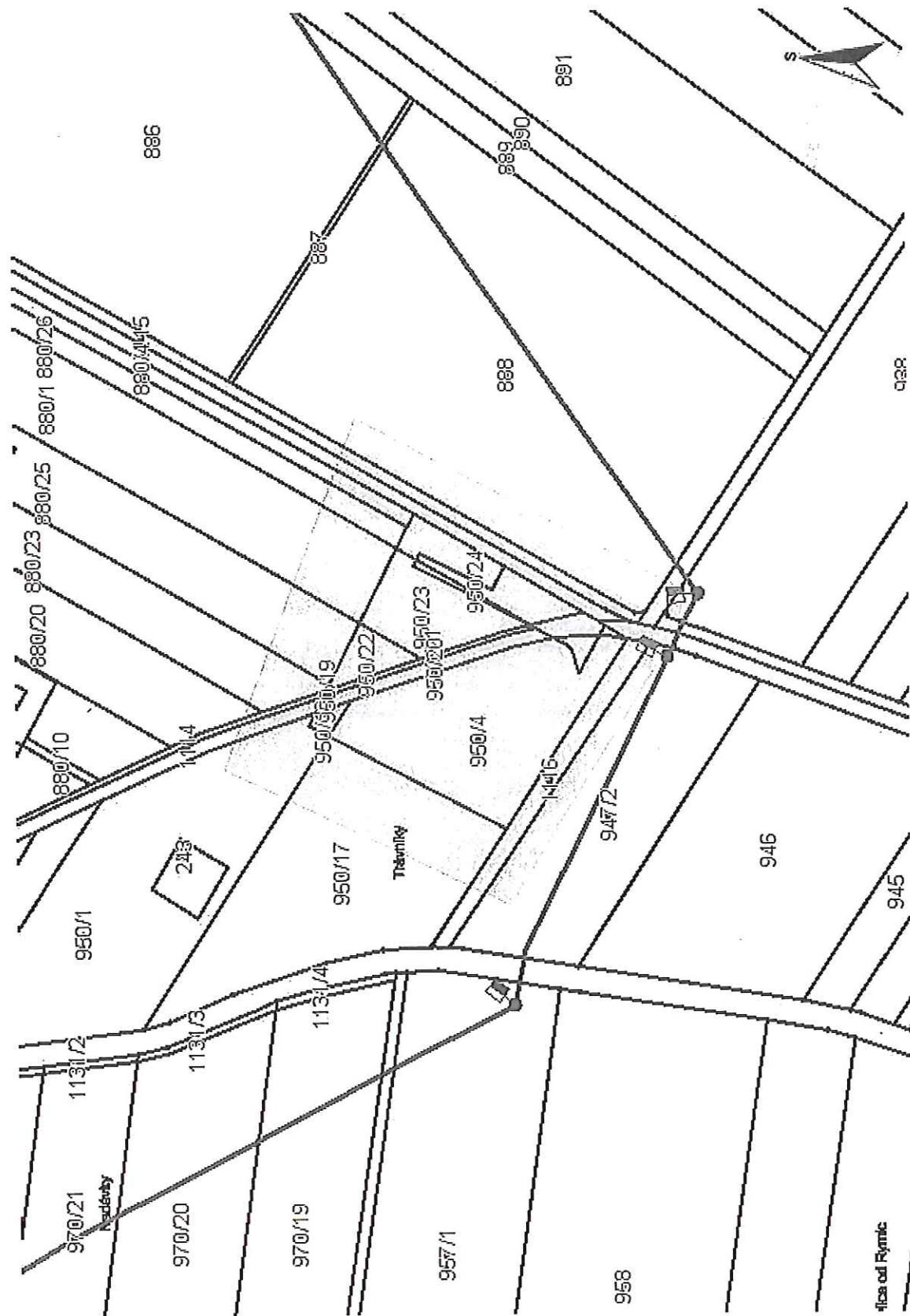
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001278746 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Zdeněk Kocourek
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420532227479
zdenek.kocourek@rwe.cz

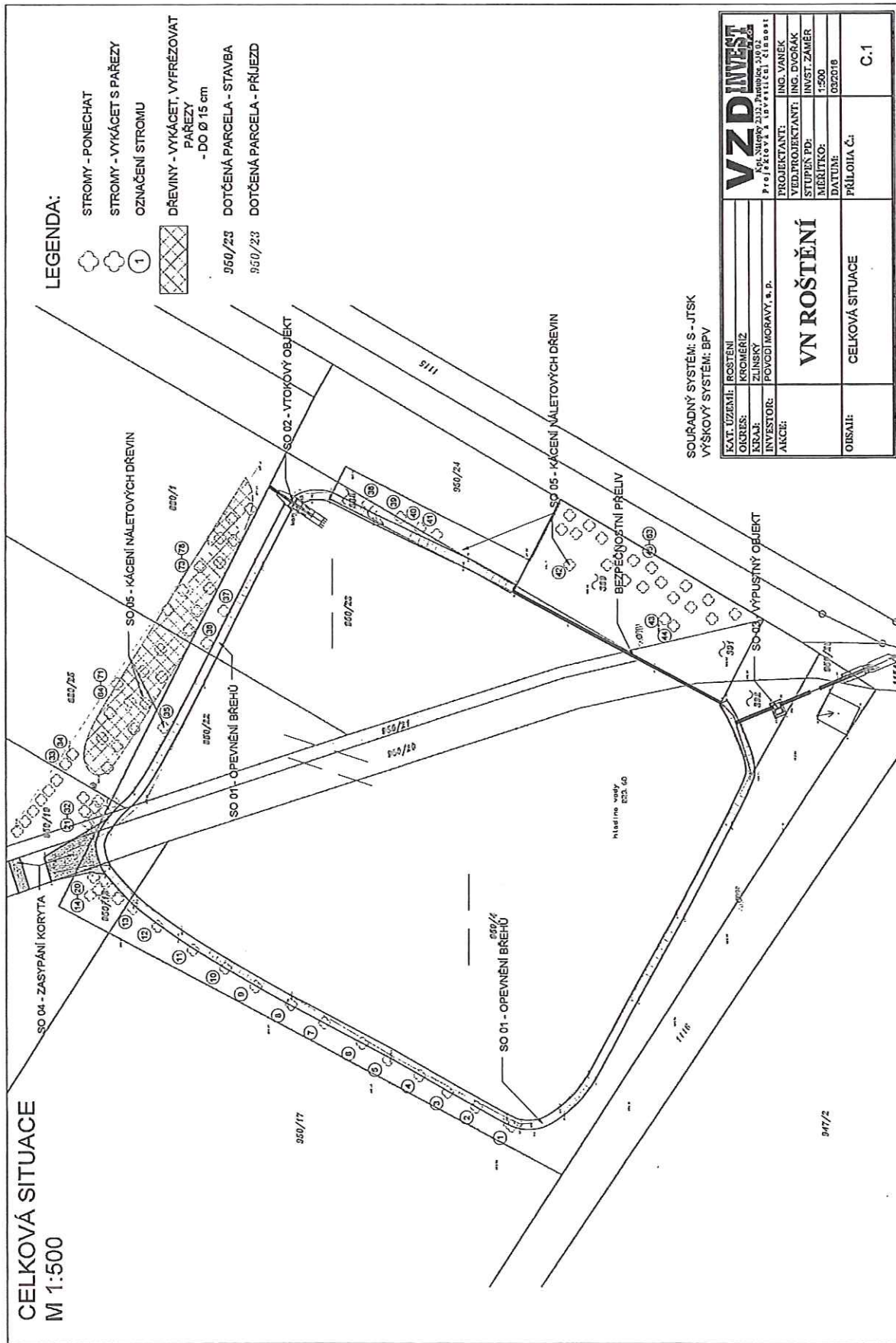
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín, Budovatelská 4793, 76005 Zlín. K.ú.: Roštění.



Legenda:

| linie | plynovodu |
|-------|------------------------------|
| — | NTL |
| — | STL |
| — | VTL |
| — | VVTL |
| — | nefunkční |
| — | výstavba |
| ◁ | regulační stanice |
| | ochranné zařízení |
| — | kabel |
| — | elektropřípojka |
| — | kabel protikoroziční ochrany |
| — | anodové uzemnění |
| ☐ | stanice katodové ochrany |





E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

VZD INVEST s.r.o.
Pavčina Ryčková
Staňkova 597/22
612 00 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Otrokovice
Zlínská 230
Otrokovice
www.eon.cz

Hana Štrkanová
T +420-54514-3362
hana.strkanova@eon.cz

Naše značka
H18502-16101605

Otrokovice, 15.02.2016

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho
blízkosti.**

Investor stavby: Povodí Moravy, s.p
Název stavby: VN Roštění, oprava opevnění a objektu
Místo stavby: KÚ Roštění (741485), viz situace

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON
Distribuce, a.s. a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení.

**V zájmovém území se nenachází žádné zařízení ve vlastnictví E.ON
Distribuce, a.s.**

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců do 15.02.2017.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

112

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591

16101605





Pavlaína Ryčková
VZD Invest, s.r.o
Staňkova 22
Brno

Dne: 08.02.2016

Vaše č.j.:

Sp.zn: 4480/16

Kontaktní osoba: Zuzana Bednářová

Email: zuzana.bednarova@ceproas.cz, 221/968 250

Věc: VN Roštění, oprava opevnění a objektu - Stavební povolení

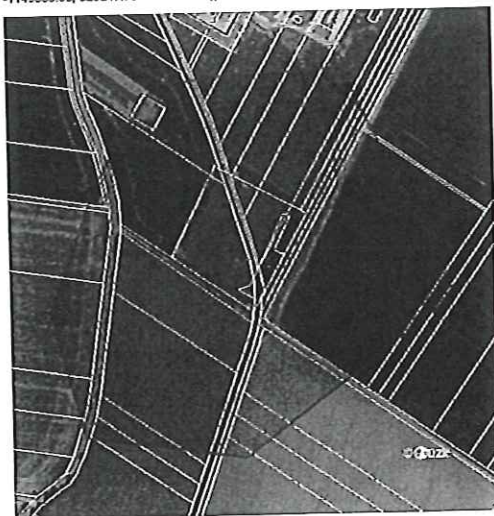
K výše uvedené žádosti sdělujeme, že v dotčeném k. ú. Roštění v místě řešeném žádostí, se nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty ČEPRO, a. s., ani jiné zájmy ČEPRO, a. s.

S pozdravem

ČEPRO, a. s.

Zájmové území:

POLYGON((-529247.76 -1149244.77,-529053.42 -1149232.76,-528954.45 -1149452.4,-529163.17 -1149604.17,-529322.39 -1149582.68,-529354.72 -1149462.48,-529306.89 -1149339.03,-529247.76 -1149244.77))



ČEPRO, a. s.
Dělnická č. p. 213, č. or. 12
170 04 Praha 7
Česká republika

Tel.: +420 221 968 111
Fax: +420 221 968 300
E-mail: ceproas@ceproas.cz
<http://www.ceproas.cz>

Zapsáno v Obchodním
rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze,
oddíl B, vložka 2341.

IČ: 60193531
DIČ: CZ60193531

11



VYJÁDŘENÍ

Číslo jednací: 2016/02/8588

Vaše žádost:

Ze dne: 08.02.2016

Vyřizuje: Alena Ježková

Telefon: 315 701 331

Email: jezkova@mero.cz

Pavlaína Ryčková

VZD Invest, s.r.o

Staňkova 22

Brno

Kralupy nad Vltavou, 08.02.2016

Vyjádření k akci

VN Roštění, oprava opevnění a objektu - Stavební řízení

Na základě Vaší žádosti ze dne 08.02.2016 Vám jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.
Sdělujeme Vám, že v uvedené oblasti nedochází ke střetu s naším zařízením.

Platnost tohoto vyjádření je tři roky od data vydání.

S pozdravem

Ing. Marion Liptak
vedoucí úseku technického rozvoje

MERO ČR, a. s.
Veltruská 748 21
278 01 Kralupy nad Vltavou
Zapsaná v obchodním rejstříku, vložka
Číslo účtu: 2334

MERO ČR, a. s.

Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Česká republika
Tel.: +420 315 701 111 Fax: +420 315 720 110 E-mail: info@mero.cz www.mero.cz
IČ: 601 93 468 DIČ: CZ 601 93 468 Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2334.
Držitel certifikátu ISO 9001, ISO 14001, ČSN ISO/IEC 27001, OHSAS 18001



12

VZD INVEST, s.r.o.
Pavčina Ryčková
Staňkova 22/1
602 00 Brno

Naše značka:
1054/16/OVP/N

Datum:
8.2.2016

Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,
má platnost 2 roky od data jeho vydání.

Toto vyjádření se vztahuje výhradně k sítím ve vlastnictví NET4GAS, s.r.o.

Věc: VN Roštění, oprava opevnění a objektu

okres: Kroměříž
k.ú.: Roštění

NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma
telekomunikačního vedení ve vlastnictví NET4GAS, s.r.o.

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (43)

Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům ve vlastnictví NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí elektronické podatelny:
www.net4gas.cz (Přeprovádní soustava - Žádost o vyjádření).

1054/16/OVP/N, str. 1 / 1



Příloha k vyjádření: 1054/16/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

Polygon č. 1 / 1

| Y [m] | X [m] |
|------------|-------------|
| 529403.821 | 1149199.283 |
| 529099.973 | 1149094.509 |
| 528914.871 | 1149167.851 |
| 529009.168 | 1149726.651 |
| 529410.806 | 1149517.101 |



VZD INVEST, s.r.o.
Pavčina Ryčková
Staňkova 22/1
602 00 Brno

Naše značka:
385/16/BRA/N

Datum:
8.2.2016

Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,
má platnost 2 roky od data jeho vydání.

Toto vyjádření se vztahuje výhradně k sítím ve vlastnictví BRAWA, a.s., za níž se
na základě plné moci vyjadřuje NET4GAS, s.r.o.

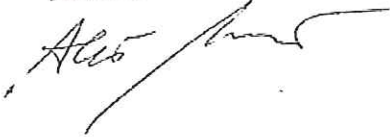
Věc: VN Roštění, oprava opevnění a objektu

okres: Kroměříž
k.ú.: Roštění

NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu ve vlastnictví BRAWA, a.s.

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O. BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (43)


Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům ve vlastnictví BRAWA, a.s. zasílejte pomocí elektronické podatelny:
www.brawa.cz.

385/16/BRA/N, str. 1 / 1



Příloha k vyjádření: 385/16/BRA/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

Polygon č. 1 / 1

| Y [m] | X [m] |
|------------|-------------|
| 529403.821 | 1149199.283 |
| 529099.973 | 1149094.509 |
| 528914.871 | 1149167.851 |
| 529009.168 | 1149726.651 |
| 529410.806 | 1149517.101 |



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

Vyřizuje: Jokl Petr
E-mail: petr.jokl@t-mobile.cz

VZD Invest, s.r.o.
Pavčina Ryčková
Staňkova 597/22
61200 Brno

Naše značka: E03993/16

V Praze dne: 8.2.2016

**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: VN Roštění, oprava opevnění a objektu

Stupeň: Stavební řízení

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.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomčikova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ: 64949681, DIČ: CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek

Seznam příloh

Příloha č.1 - Rekapitulace žádosti

Příloha č.2 - Situační plán



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E03993/16
Název stavby /akce: VN Roštění, oprava opevnění a objektu
Datum podání žádosti: 8.2.2016
Důvod žádosti: Stavební řízení
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: VZD Invest, s.r.o.
IČ: 26954834
DIČ:
Kontaktní osoba: Pavlína Ryčková
Adresa: Staňkova 597/22
Město / obec: Brno
PSČ: 61200
Stát:
E-mail: info@vzdinvest.cz
Telefonní číslo: 732385894

Stavebník

Firma / organizace: Povodí Moravy, s.p.
Kontaktní osoba: neuvádí
Adresa: Dřevařská 11
Město / obec: Brno
PSČ: 60200
Stát:
E-mail: info@vzdinvest.cz
Telefonní číslo: 732385894

Stavba

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

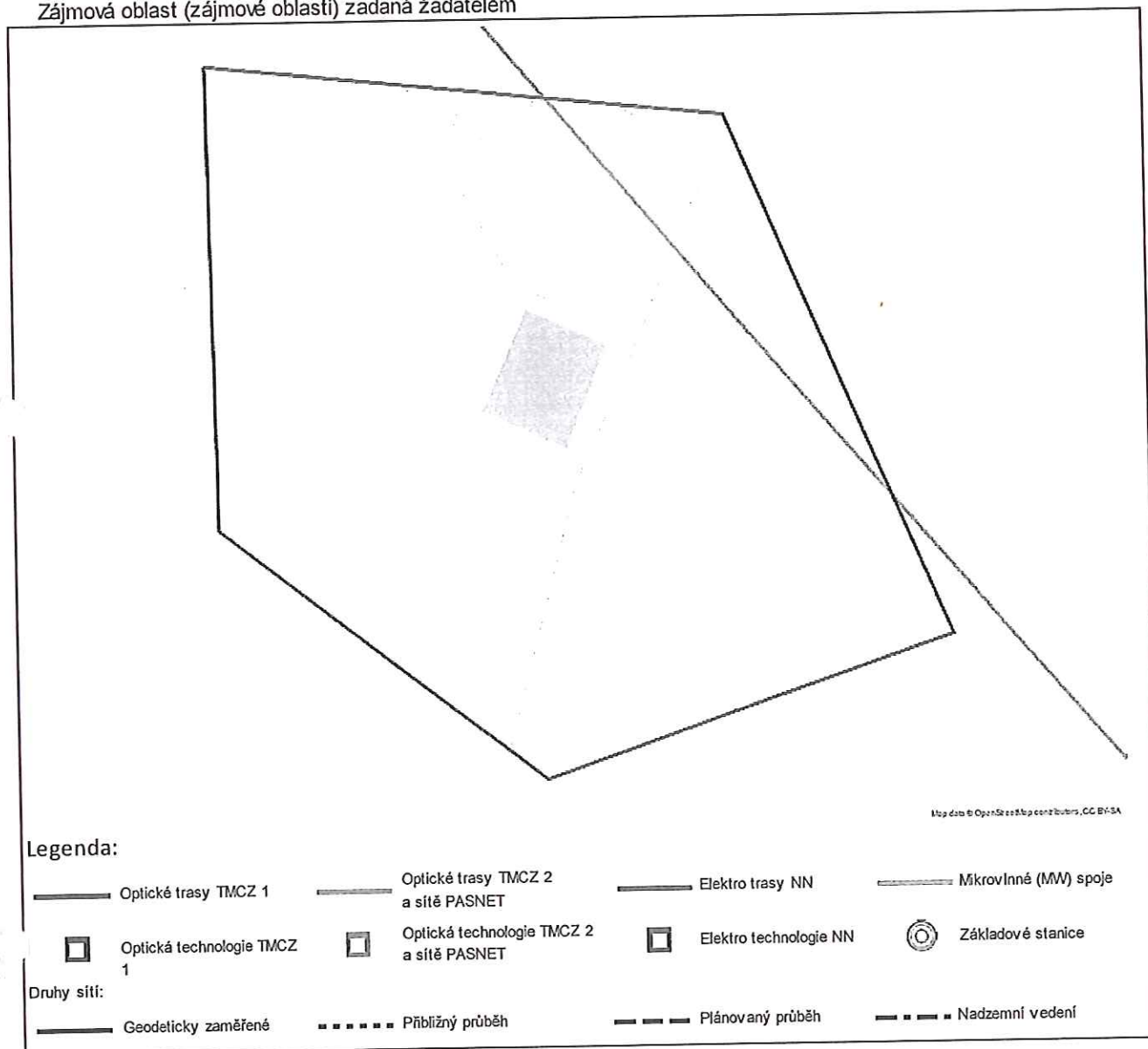
Odeslání stanoviska

E-mail: info@vzdinvest.cz

Příloha č. 2

Situační plán

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.

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-529409.850234125 -1149120.16009574,-529005.813036984 -1149200.99958465,-528870.238053294 -1149616.78521238,-529200.235399755 -1149694.49657341,-529437.579614832 -1149475.03725864,-529409.850234125 -1149120.16009574)))

VZD INVEST
Zdeňka Ryčková
Staňkova 22/597
61200 Brno

| Váš dopis značka / ze dne | Naše značka | Vyřizuje / linka | Místo odeslání / dne |
|---------------------------|-------------|-------------------------|----------------------|
| 0000167399/ 8.2.2016 | 0000011265 | Jelínková / 251 618 458 | Praha / 8.2.2016 |

Vyjádření k existenci sítí

vydané podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)

Název akce: VN Roštění, oprava opevnění a objektu
Důvod žádosti: Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

Vážený pane/ Vážená paní,

na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme, že v místě uvažované stavby (definované polygonem zakresleným v žádosti, která je nedílnou přílohou tohoto vyjádření) se **nenachází** žádné elektrické zařízení v majetku provozovatele přenosové soustavy ČEPS, a.s., ani jeho ochranné pásmo. Z hlediska rozvojových zájmů společnosti ČEPS, a.s. **bez připomínek**.

Toto vyjádření vydala společnost HRDLIČKA, spol. s r.o. v zastoupení společnosti ČEPS, a.s. dne 8.2.2016. Vyjádření má platnost 12 měsíců od data vydání.



Elektronicky podepsal(a) Hrdlička spol.s r.o.
Datum: 8.2.2016 10:18:07 CEST

V případě dotazů kontaktujte zákaznické centrum společnosti HRDLIČKA, spol. s r.o.:

Jana Jelínková
Za Lužinami 1084/33
155 00 Praha 5 – Stodůlky
tel.: +420 251 618 458
e-mail: info@mawis.eu

Příloha: Žádost o vyjádření č. 0000167399

Společnost HRDLIČKA, spol. s r.o. je pověřena společností ČEPS, a.s. k vydávání vyjádření k existenci sítí jejím jménem v oblastech, které jsou mimo zájmové území ČEPS, a.s. mandátní smlouvou číslo 1800002353 ze dne 9.12.2011 a plnou mocí ze dne 04.02.2015. Tato vyjádření mají platnost originálu a jsou v elektronické formě opatřena elektronickou značkou vydavatele.

Žádost o vyjádření k existenci sítí v majetku ČEPS, a.s. je možné podat elektronicky prostřednictvím služby e-UtilityReport ze stránek www.ceps.cz (Pro partnery > Žádost o vyjádření k existenci sítí).

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

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

Číslo jednací: 529532/16

Číslo žádosti: 0116 540 273

Důvod vydání *Vyjádření*: Stavební řízení

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 8. 2. 2018.

| | | |
|---------------|---------------------------------------|----------|
| Žadatel | VZD INVEST s.r.o. | |
| Stavebník | Povodí Moravy, s.p. | |
| Název akce | VN Roštění, oprava opevnění a objektu | |
| Zájmové území | Okres | Kroměříž |
| | Obec | Roštění |
| | Kat. území / č. parcely | Roštění |

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

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

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

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

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

Číslo jednací: 529532/16

Číslo žádosti: 0116 540 273

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 529532/16

Číslo žádosti: 0116 540 273

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 8. 2. 2016.


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

| |
|----|
| 96 |
|----|

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

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 348 953 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

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

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

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

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

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

Informace k podmínkám napojení

Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, jako vlastník technické infrastruktury, Vám poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) současně s vydáním *Vyjádření* následující informace o podmínkách včasného napojení stavby (objektu) k *SEK* u níž je zájem o služby elektronických komunikací (internet, televize, hlas...).

Pro urychlení a usnadnění napojení Vašeho objektu k *SEK* a následnému zprovoznění požadovaných služeb společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, kontaktujte, prosím, naše pracoviště Plánování a výstavba sítě, které bude koordinátorem napojení objektu k *SEK*. Podmínkou napojení objektu na *SEK* je splnění technických, ekonomických a správních podmínek napojení v dané lokalitě. Kontaktním pracovníkem pro řešení napojení Vašeho objektu k *SEK* je Pelka Zdeněk, Za Špicí 1798 Staré Město, tel: +420 2 3846 2131.

Další užitečné informace:

- V rámci přípravy stavby podejte žádost o vydání územního rozhodnutí, a to včetně výstavby přípojky k *SEK*. V žádosti o vydání územního rozhodnutí je vhodné tuto trasu označit jako stavební objekt - „SO VN Roštění, oprava opevnění a objektu trasa *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*“ Trasu kabelu *SEK* a místo napojení na stávající síť společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* konzultujte s výše uvedeným kontaktním pracovníkem. Pokud jste již žádost o vydání územního rozhodnutí podali, případně územní rozhodnutí bylo již vydáno bez trasy *SEK*, požádejte o změnu územního rozhodnutí u nové trasy *SEK* nutné pro napojení požadovaných objektů (projednání žádosti o změnu územního rozhodnutí se provádí pouze v rozsahu této změny).
- Dovolujeme si Vás požádat, abyste informovali výše uvedeného kontaktního pracovníka naší společnosti o nabytí právní moci územního rozhodnutí vydaného na stavbu a přípojku vedení *SEK*. V případě potřeby s Vámi společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, uzavře smlouvu o postoupení práv a povinností vyplývajících z územního rozhodnutí pro výstavbu přípojky vedení *SEK*.
- Na základě našich zkušeností je výhodné v rámci výstavby objektu provést přípravu pro následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody s možností napojení k *SEK*. Dodatečně budované vnitřní rozvody mohou narušit estetický vzhled vybudovaného objektu.
- Dovolujeme si Vás také upozornit na současné právní aspekty plynoucí ze stavebního zákona a vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby. Stavba dle ustanovení § 34 odst. 4 této vyhlášky musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovým bodům sítě. Vnitřní elektrické rozvody silnoproudé a komunikační musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití.
- Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Vám nabízí předání typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení *SEK* ke koncovému bodu sítě. V případě zájmu o uvedené typové řešení kontaktujte, prosím, výše uvedeného kontaktního pracovníka.
- Pokud uvažujete o odprodeji Vámi budované sítě společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (vztahuje se k síti větších územních celků jako jsou průmyslové zóny, obytné soubory atp.), dovolujeme si Vás upozornit na nezbytnost uzavření smlouvy o smlouvě budoucí kupní ještě před zahájením realizace. Smlouva o smlouvě budoucí kupní bude upravovat především realizační, cenové a platební podmínky budované sítě a také problematiku věcných břemen k dotčeným nemovitostem. Na základě smlouvy o smlouvě budoucí kupní bude následně uzavřena vlastní kupní smlouva. Zpracování projektové dokumentace Vámi budované sítě konzultujte, prosím, s výše uvedeným kontaktním pracovníkem, který pro Vás zajistí nutnou konzultaci technických řešení s odbornými útvary společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

Děkujeme za zájem o naše služby a za Vaši budoucí spolupráci při budování sítě a zprovoznění služeb elektronických komunikací ve Vašem objektu.

Informace k vytyčení SEK

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava střed

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461649 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: Velkomoravská 87, 695 01 Hodonín

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Jaroslav Kovalčík, mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz

Luboš Bodzik, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51

IČ: 25863037

DIČ: CZ25863037

kontakt: Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.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

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz

Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá

IČ: 47680954

DIČ:

kontakt: Stanislav Knebl, tel.: 596426011, mobil: 736626762, e-mail: knebl.kates@seznam.cz

Michlovský-stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 763 51 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: Zdeněk Just, tel.: 577125055, mobil: 605200745, e-mail: just@michlovsky.cz

Milan Kočvara

se sídlem: Osvoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice

IČ: 63341620

DIČ:

kontakt: Milan Kočvara, mobil: 602439837, e-mail: vytyceni@seznam.cz

Morávek Richard

se sídlem: Záhumení 553, 763 31 Brumov-Bylnice

IČ: 65826540

DIČ:

kontakt: Richard Morávek, mobil: 603 171 459, e-mail: moravek.richard@seznam.cz

Příloha k Vyjádření 529532/16

Číslo žádosti: 0116 540 273

NOVOMONT s.r.o.

se sídlem: 8.května 31, 787 01 Šumperk

IČ: 25394525

DIČ: CZ25394525

kontakt: Oldřich Slavíček, mobil: 777333596, e-mail: o.slavicek@atlas.cz

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava

IČ: 25355759

DIČ: CZ25355759

kontakt: Bogdan Kaleta, tel.: 558340911, mobil: 721521807, e-mail: bogdan.kaleta@optomont.cz

Rostislav Synek

se sídlem: Komenského 538, 798 52 Konice

IČ: 48465518

DIČ:

kontakt: Rostislav Synek, mobil: 776578678, e-mail: rostislav.synek@seznam.cz

Sitel, spol. s r.o., středisko Zlín

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Pavla Tomášková, tel.: 577607286, mobil: 606756769, e-mail: ptomaskova@sitel.cz

Teletech Zlín, spol. s r.o.

se sídlem: Tř. T. Bati 5213, Zlín

IČ: 18559841

DIČ:

kontakt: Ing. Jakub Kohoutek, tel.: 577721055, mobil: 724004677, e-mail: kohoutek@teletech.cz

Luboš Rábel, tel.: 577721055, mobil: 602511351, e-mail: rabel.obchod@teletech.cz

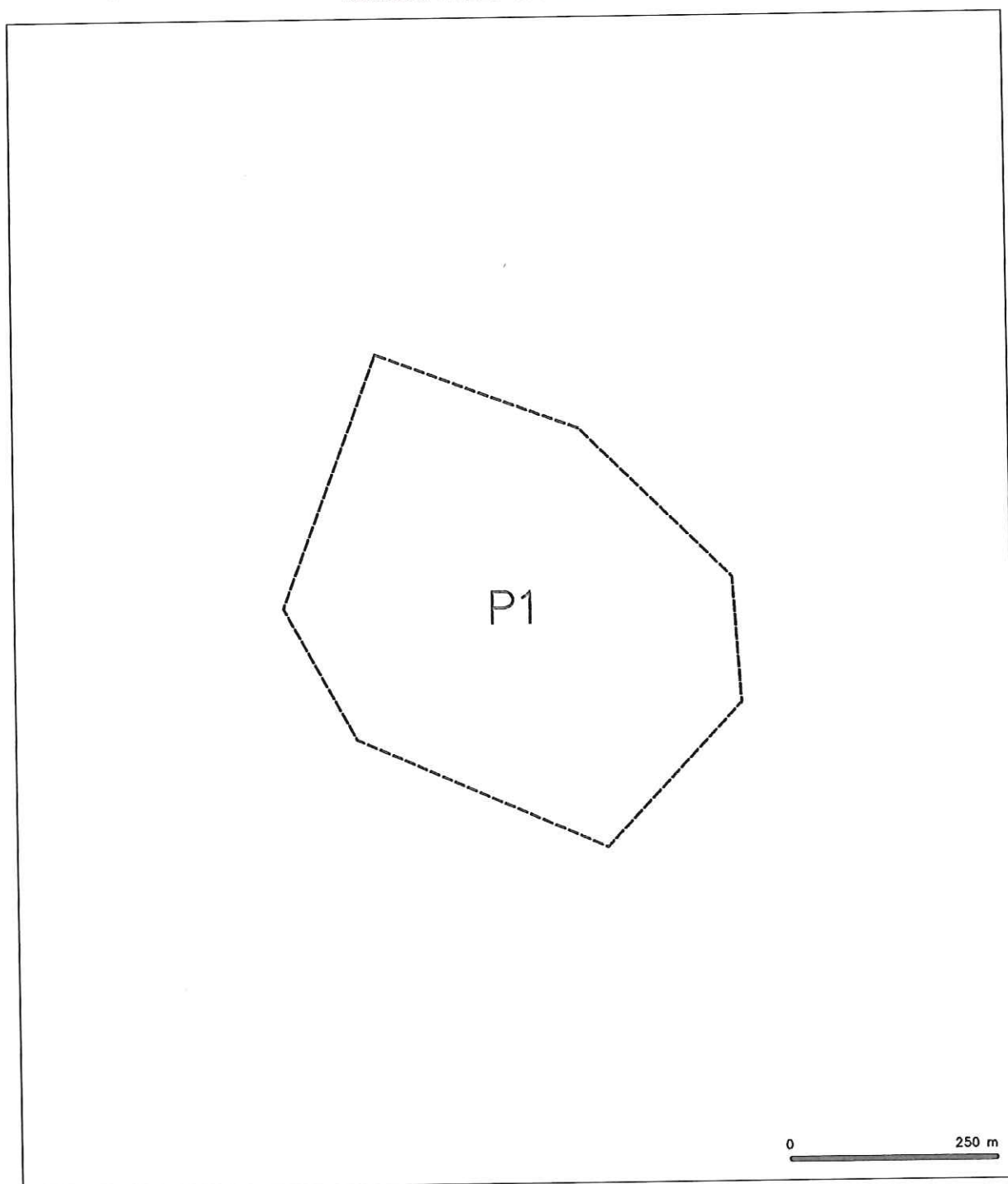
ARANEa TECHNOLOGY a.s.

se sídlem: Kosmonautů 6a, 779 00 Olomouc

IČ: 24660345

DIČ: CZ24660345

kontakt: Rostislav Schwarz, tel.: +420 734 281 136, email: schwarz@vydis.cz




LEGENDA
----- hranice zájmového území a vyjádření


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04034053
95

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1










արևուն շնորհուն անուն է պատկեր
 իմ քրոջն, անուն՝ իմ քրոջն ՀԵՄ
 ամենիքի քրոջն ամենիքն անուն
 ամենիքի քրոջն ամենիքն անուն, իմ քրոջն
 անուն ամենիքն ամենիքն անուն
 անունիքն ամենիքն անուն

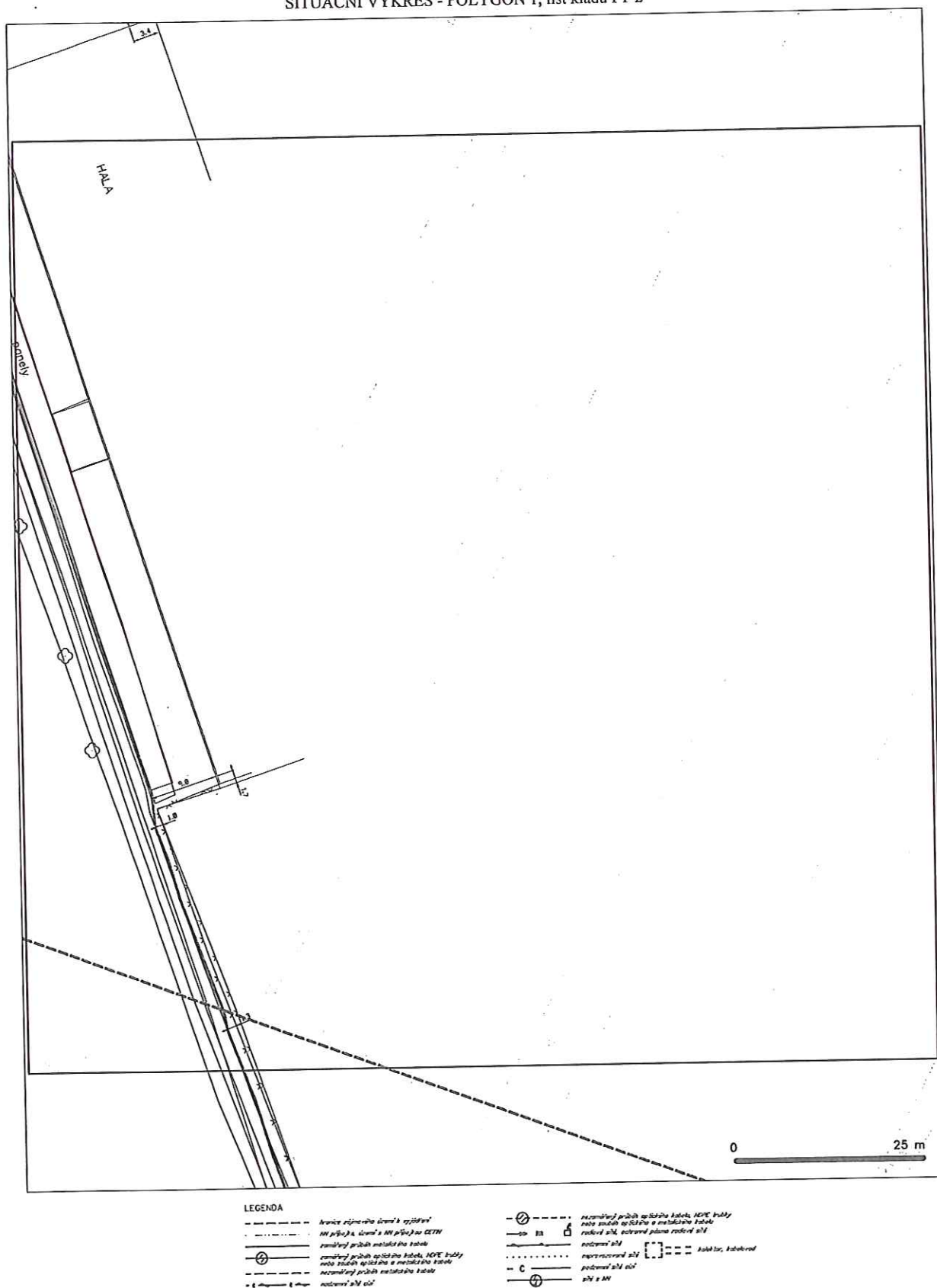
- 
 asymetrický prázdný ap. Schéma kabelu, NPE, tržby
 nebo symbol ap. Schéma a metalizace kabelu
 rozvedení síť, schéma páru rozvedení síť
 rozvedení síť [] == kabel bar, kabelové
 asymetrický síť
 podzemní síť
 síť a NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



- LEGENDA
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zločinového území a zvláštní |  | nezaměstnaný gróbník apod. téhož kladu, HOFÉ bledky |
| --- | HN příjezdů, území a HN příjezdů a CCHN |  | nale zvláštní apod. téhož kladu a metakladu kladu |
| — | zvláštní gróbník metakladu kladu |  | redovný zvl. odvození plánu redovný zvl. |
|  | zvláštní gróbník apod. téhož kladu, HOFÉ bledky | — | redovný zvl. |
| --- | nale zvláštní apod. téhož kladu a metakladu kladu |  | aproximativní zvl. |
| — | nezaměstnaný gróbník metakladu kladu |  | podzemní zvl. zvl. |
| — | redovný zvl. zvl. |  | zvl. zvl. |
1. 6. 1999. 2. 6. 1999.






SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



1. *bratstvo slobodno izabrao je svoj lider*
 NI pobjeda, izabrao je NI pobjedu CETN
 razmišljajući prilikom metalističnog izlaza
 razmišljajući prilikom apokaliptičnog izlaza KOF iz Srbije
 reću stihovi apokaliptični o metalističnom izlazu
 razmišljajući prilikom metalističnog izlaza
 razmišljajući o svim

- 




- razredni priročnik opisišila kabela, NEPE trdijo
 niso znani opisišila s metalizirane kabela
 redovni ali, očrtena pisma redovni ali
 redovni ali [] == kablur, kablur
 razredni ali
 razredni ali ali s NN







SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4

[illegible]

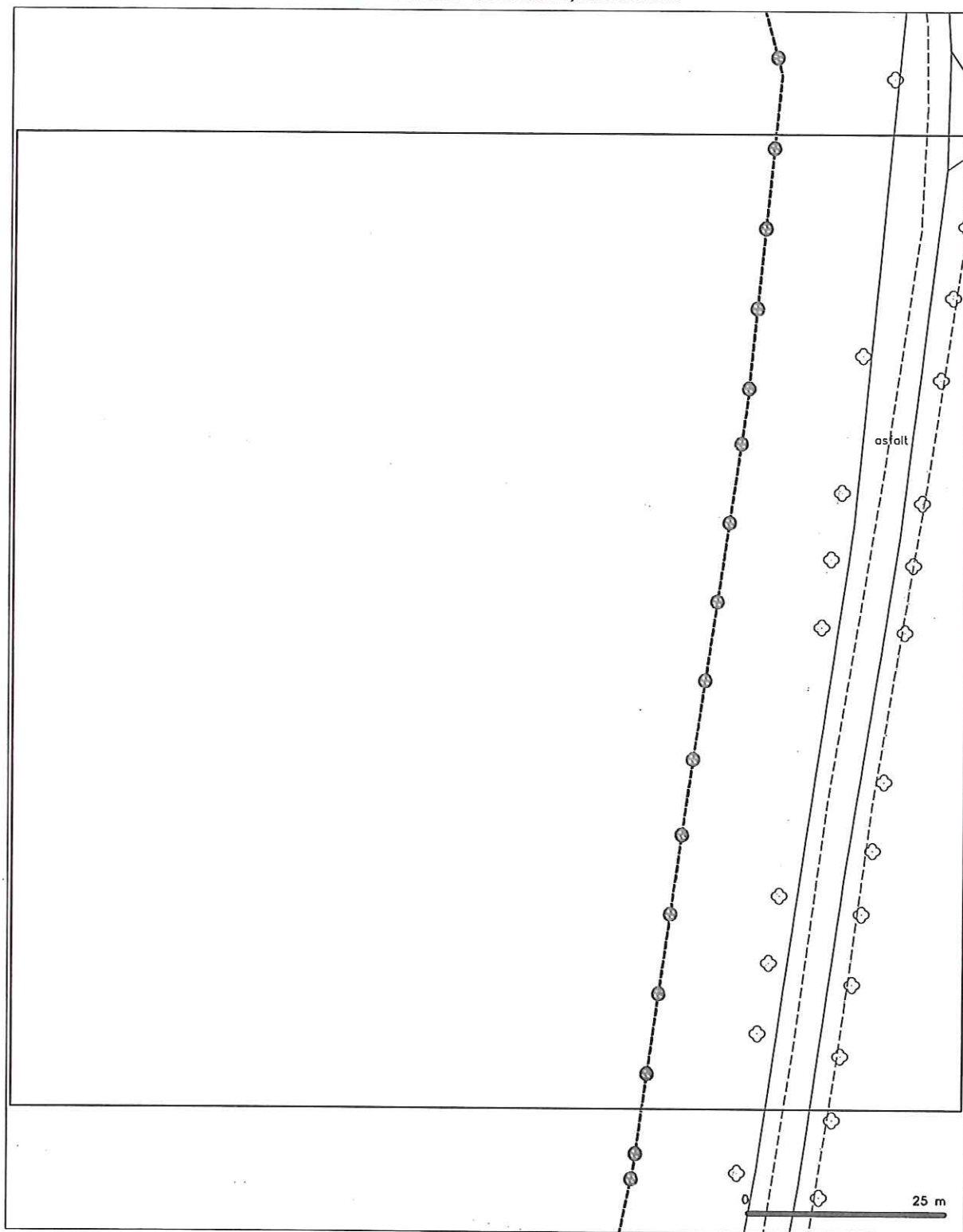
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



----- *bratva sjeća se čim i gdje*
 ----- *HN pjeva i čim i HN pjeva CETN*
 ----- *završio je rad na mjestu*
 (7) ----- *završio je rad na mjestu, HNK i HNK*
 ----- *na mjestu gdje i mjestu*
 ----- *završio je rad na mjestu*
 ----- *završio je rad*

-  - rozšířený průřez upřesňující kabelu, HDPF tržky
 - šasi - šasi s metalizací kabelu
 - rozvodní síť, ochranná plátna rozvodní síť
 - rozvodní síť
 - rozvodní síť
 - síť s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA









- hranice výhledového území k vyjádření
- NN příjezda, území a NN příjezdu CETIN
- záměrný průběh metalizační dráhy
- záměrný průběh optické dráhy, ACSE dráhy
- metalizační dráha s metalizačními body
- záměrný průběh metalizační dráhy
- záměrný průběh optické dráhy

- záměrný průběh optické dráhy, ACSE dráhy
- metalizační dráha s metalizačními body
- záměrný průběh optické dráhy
- záměrný průběh metalizační dráhy
- záměrný průběh optické dráhy
- záměrný průběh metalizační dráhy
- záměrný průběh optické dráhy
- záměrný průběh metalizační dráhy

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



Irtatze aljanoa da izenak erakusten
 HN proiektuaren izenak HN proiektuaren CETH
 zentruari proiektu metalaketa izateko
 zentruari proiektu metalaketa izateko, HOTE izenak
 proiektuaren proiektuaren metalaketa izateko
 proiektuaren metalaketa izateko
 proiektuaren metalaketa izateko

 nejmenší průřez optického kabelu, HOV tržby
 nebo stužek optického a metalického kabelu
 rozvětrá síť, odvětvová pásmo rozvětrá síť
 rozvětrá síť
 napájecí síť  kolektor, kolektorová
 C podvětrá síť cív
 síť s NH

Zápis z výrobního výboru akce :

„ VN Roštění, oprava opevnění a objektu „ vypracování prováděcí PD „

ze dne 21.3.2016 na pracovišti Povodí Moravy s.p., provozu Zlín

Přítomni : viz příloha - prezenční listina

Projektant předložil rozpracovaný návrh prováděcí projektové dokumentace.

K jednotlivým stavebním objektům byly vzneseny následující požadavky na doplnění a upřesnění :

SO 01 Hráz

Navržené opevnění břehů bude provedeno rovnaninou z lomového kamene, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg, uložených na filtrační vrstvě a geotextilii. Opěrná patka bude provedena rovněž z kamene o hmotnosti do 200 kg, včetně uložení na filtrační vrstvu a geotextilii.

Opevnění břehu pod bezpečnostním přelivem bude provedeno záhozem z lomového kamene o hmotnosti do 200 kg.

Použitý kámen bude splňovat parametry kamene pro vodní stavby, s upozorněním na nevhodnost kamene z lomu Žlutava.

Investor prověří kdy bude možno nádrž vypustit, aby bylo možno stanovit konzistenci sedimentu pro výkop opěrné patky.

SO 02 Vtokový objekt

Potrubí, které bude osazeno betonového čela bude provedeno s obetonováním, včetně spoje se stávajícím potrubím. Kamenná dlažba pod výustním čelem bude provedena do betonu. Navazující opěrná patka ve dně bude provedena jako zához z lomového kamene o hmotnosti do 200 kg.

SO 03 Výpustný objekt

V projektu bude navržena výměna stávajícího šoupátka na výpusti (v dělicí stěně pod dlužemi). Investor zjistí u provozovatele nádrže, zda obě šoupátka v dělicí stěně mezi komorami jsou funkční a používaná při vypouštění nádrže.

Do PD bude doplněna výměna česlí na vtokovém potrubí v nádrži. Rovněž bude vytvořen sedimentační prostor ve dně nádrže před vtokovým objektem.

Vyústění do koryta potoka bude doplněno o kamennou rovnaninu do 200 kg v šířce cca 1 m na každou stranu od betonového čela. Potrubí na výusti bude doplněno o obetonování.

SO 04 Zasypání koryta

Bude provedeno jako zásyp se zhutněním.

SO 05 Kácení dřevin

Při kácení dřevin na čelní hrázi (tj. vtok do nádrže) bude ponechána jedna řada vzrostlejších stromů ve sponu cca 5 m. Kácení zbývajících dřevin bude provedeno s ponecháním pařezů.

Projektant zjistí možnosti uložení vytrhaných pařezů na skládku v okolí.

V situaci bude vyznačeno, které stromy budou odstraněny celé i s pařezem a které budou skáceny s ponecháním pařezů. Odstraněny budou všechny pařezy z hrází (čelní i boční) o průměru větším než 30 cm. Odstraněny budou všechny dřeviny v dolních dvou třetinách průtočného profilu Roštěnky vedené v souběhu s čelní i boční hrází.

Ponechané pařezy budou odfrézovány do úrovně terénu.

Dokumentace doplněná dle zápisu z 21. 3. bude zaslána na PM k připomínkování.

Zapsal

Ing. Bořek Dvořák
VZD INVEST s.r.o.

Příloha : prezenční listina