

## Seznam dokladů:

Název akce: Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

Stupeň: DSP+PDPS

### Vyjádření a stanoviska k záměru:

1. MÚ Přelouč, odbor stavební, orgán územního plánu – záměr je přípustný
2. MÚ Chvaletice, odbor stavební a územního plánování – sdělení, předběžný souhlas s dělením parcel
3. MÚ Přelouč, odbor životního prostředí – souhrnné souhlasné stanovisko
4. MÚ Přelouč, odbor životního prostředí – souhlasné stanovisko – odpady
5. MÚ Přelouč, silniční správní úřad – souhlasné stanovisko
6. Krajský úřad Pardubického kraje, oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti – vyjádření – nepříslušnost
7. Drážní úřad – souhlasné závazné stanovisko
8. SŽDC, s. o. – souhrnné souhlasné stanovisko
9. Ministerstvo obrany ČR – souhlasné stanovisko
10. Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, Agentura logistiky – odborné souhlasné stanovisko
11. Obec Trnávka – souhlasné stanovisko
12. SÚS Pardubického kraje – souhlasné stanovisko
13. KÚ Pardubického kraje, OŽPaZ – EIA – nepodléhá posuzování
14. KÚ Pardubického kraje, OŽPaZ – NATURA 2000 – nemá vliv
15. Policie ČR, ÚO Žďár n. S. – souhlasné stanovisko
16. HZS Pardubického kraje – souhlasné stanovisko
17. KHS Pardubického kraje – souhlasné stanovisko
18. Východočeské muzeum v Pardubicích – stanovisko k záměru

### Vyjádření dotčených vlastníků pozemků:

19. Sev.en EC, a. s. – souhlas
20. Obalovna Chvaletice a. s. – souhlas

### Vyjádření dotčených vlastníků správců inženýrských sítí:

21. EP Chvaletice s.r.o. – souhlas
22. Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s. – souhlas
23. GridServices s. r. o. – souhlas
24. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) – souhlas
25. ČEZ Teplárenská, a. s. – souhlas

### Souhlasy s vedením objízdnych tras:

26. Krajský úřad Pardubického kraje, oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti
27. Obec Trnávka
28. ČEZ Teplárenská, a. s.
29. Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s.
30. GridServices s. r. o.
31. Sev.en EC, a. s.

### Záznamy z jednání:

32. Záznám z jednání 22. 1. 2019 – odsouhlasení PD
33. Záznám z jednání 20. 11. 2018
34. Záznám z jednání 26. 9. 2018

### Vyjádření k existenci inženýrských sítí:

35. EP Chvaletice s.r.o. – dojde ke střetu
36. Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s. – souběh vodovodní řad
37. GridServices s. r. o. – souběh STL plynovod
38. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) – dojde ke střetu
39. ČEZ Teplárenská, a. s. – souběh teplovod / horkovod
40. Sev.en EC, a. s. – nedojde ke střetu
41. Obalovna Chvaletice a. s. – nedojde ke střetu

- 42. Ministerstvo obrany ČR – nedojde ke střetu
- 43. ČEZ Distribuce, a. s. – nedojde ke střetu
- 44. Teclo Pro Services, a. s. – nedojde ke střetu
- 45. Obec Trnávka – nedojde ke střetu
- 46. Město Chvaletice – nedojde ke střetu
- 47. ČD Telematika a. s. – nedojde ke střetu
- 48. T-Mobile Czech Republic a. s. – nedojde ke střetu
- 49. Vodafone Czech Republic a. s. – nedojde ke střetu
- 50. České radiokomunikace a. s. – nedojde ke střetu

**Ostatní:**

- 51. Státní okresní archiv Pardubice – nenalezení původní PD





MUPCX00BANFN

**M Ě S T S K Ý   Ú Ř A D   P Ř E L O U Ě****ODBOR STAVEBNÍ****Československé armády 1665, 535 33 Přelouč**

Spis.zn.: ST/23299/2018/Ha  
Č.j.: MUPC 1059/2019  
Spis.,skart.znak 330, V, 5  
Vyřizuje: Ing. Hakl  
Tel.: 466 094 152  
E-mail: miroslav.hakl@mestoprelouc.cz

Datum: 15.1.2019

Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka 2733/11  
612 00 Brno

**Z Á V A Z N É   S T A N O V I S K O****orgánu územního plánování**

Městský úřad Přelouč jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 225/2017 Sb., dále jen („stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr:

**umístění stavby „Modernizace mostu ev.č. 322-011 Trnávka“** - silnice II/322 mezi Chvaleticemi a Trnávkou v katastrálním území Trnávka

**Záměr je přípustný****Odůvodnění**

Záměr byl předložen orgánu územního plánování k vydání závazného stanoviska.

Žádost podala

Mostní projekce s.r.o., Brno  
dne 14.12.2018

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- dokumentace zpracovaná v 11/2018 (projektant – Mostní projekce s.r.o., Brno)
- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění aktualizace č.1 schválená dne 15.4.2015
- Zásady územního rozvoje Pardubického kraje vydané dne 17.9.2014
- Územní plán Trnávka vydaný dne 30.8.2005

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Platná Politika územního rozvoje České republiky ani Zásady územního rozvoje Pardubického kraje záměr neřeší.

Pozemky v katastrálním území Trnávka se podle platného územního plánu nachází v plochách silniční dopravy kde je přípustným využitím m.j. komunikace.

Návrh respektuje stávající prostorové uspořádání zástavby v území.

Pro umístění navrženého záměru není nutné stanovovat podmínky.

Umístění stavby je v souladu s platným územním plánem i v souladu s cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona.

Z uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný.

**Poučení:**

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit správním orgánem nadřízeným dotčenému orgánu pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Lubomír Novotný  
vedoucí odboru



# Městský úřad Chvaletice

Odbor stavební a územního plánování  
U Stadionu 237, 533 12 Chvaletice

Váš dopis ze dne: 15.01.2019

Vaše značka:

Č.j.: CHVA-0309/19/SÚ/LHo

Spis.značka 270/19/SÚ/LHo

Spis.;skart.zn. 334; V/10

Počet listů: 1

Počet příloh:

Vyřizuje: L.Horníčková

Tel.: 466 768 471, 724 725 049

Fax: 466 768 477

E-mail: hornickova@chvaletice.cz

Ve Chvaleticích dne 17.01.2019

**Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno**

## SDĚLENÍ

Městský úřad Chvaletice, odbor stavební a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a věcně a místně příslušný stavební úřad pro katastrální území Trnávka Vám na základě Vaší žádosti sděluje následující:

Stavební úřad nemá připomínek k předloženému návrhu, zpracovaného projektantem, oddělovacího geometrického plánu k připravovanému dělení poz. parc. č. 466/1 v k.ú. Trnávka v rámci stavby Modernizace mostu ev. č. 322 – 011 Trnávka s **podmínkou**:

1. Po dokončení stavby bude skutečné dělení pozemku provedeno oprávněnou osobou (geodetem) a bude vypracován geometrický plán pro dělení pozemku, který bude odsouhlasen Katastrálním úřadem Pardubického kraje, Katastrálním pracovištěm Pardubice.

Lenka Horníčková v.r.  
vedoucí stavebního úřadu  
MěÚ Chvaletice

### Obdrží:

Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno, IDDS: d9hy9rp  
k rukám Ing. Františka Pokorného

CO:

Stavební úřad MěÚ Chvaletice -archív



## MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

www.mestoprelouc.cz

Naše značka: MUPC 23810/2018/OŽP/Ša  
Váš dopis ze dne: 27. 12. 2018  
Vyřizuje: Z. Šandová  
Telefon: 466 094 235  
E-mail: zdenka.sandova@mestoprelouc.cz  
Datum: 7. 1. 2019

### Společné vyjádření OŽP k projektové dokumentaci:

#### „Modernizace mostu ev. č. 322 – 011 Trnávka“

Místo stavby: k. ú. Trnávka

Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53311 Pardubice

Popis: Stávající most převádí silnici II/322 přes tovární zařízení, které navazuje na kolektor inženýrských sítí.

Silnice II/322 slouží místní dopravě mezi Chvaleticemi a Trnávkou. Most se nachází v extravilánu a spadá pod katastrální území Trnávka.

**Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa: bez připomínek.**

Bc. František Novotný

**Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu: bez připomínek.**

Jana Cepková

**Z hlediska ochrany přírody a krajiny:** okolní pozemky a veškeré složky životního prostředí nesmí být negativně dotčeny.

Mgr. Jan Feranec

**Z hlediska ochrany ovzduší:** maximálně omezit prašnost při stavebních pracích.

Mgr. Jan Feranec

**Z hlediska zákona o odpadech:** od 1. 1. 2018 v souladu s novelou zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále zákona o odpadech), a to § 79 odst. 4, je třeba požádat MěÚ Přelouč, OŽP, o závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady. Závazné stanovisko se vydává k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a k řízením podle stavebního zákona. K žádosti musí být

předloženy nebo v žádosti uvedeny podklady, ze kterých bude možné posoudit soulad mezi navrhovaným způsobem nakládání s odpady a povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a prováděcích předpisů (např. průvodní zpráva, souhrnná technická zpráva) – **tyto podklady není třeba přikládat, máme je k dispozici v podané žádosti o společné vyjádření. Formulář žádosti o závazné stanovisko je možné stáhnout na [www.mestoprelouc.cz](http://www.mestoprelouc.cz).**

Ing. Helena Kláková

Mgr. Jan Feranec  
vedoucí odboru

**Rozdělovník:** Mostní projekce s. r. o., Jana Babáka 2733/11, 61200 Brno, DS





## MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

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

Vaše značka: ze dne 15.01.2019

Naše značka: MUPC/995/2019/OŽP/KH

Datum: 21.01.2019

Vyřizuje: Ing. Helena Klápová

Telefon: 466 094 232

E-mail: [helena.klapova@mestoprelouc.cz](mailto:helena.klapova@mestoprelouc.cz)

viz rozdělovník

**Městský úřad Přelouč, odbor životního prostředí**, jako správní orgán věcně a místně příslušný podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění, ustanovení § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, (zákon o odpadech) a ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, a orgán podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (stavební zákon), **vydává** po prostudování žádosti a předložených podkladů pro potřeby stavebního úřadu

### **souhlasné závazné stanovisko**

k povolení stavby „**Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**“ na pozemcích p.č. 466/1, 495/1, 1045 v k.ú. Trnávka, kde investorem je Pardubický kraj se sídlem Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice, IČ: 70892822, **za následující podmínky:**

- O odpadech vzniklých realizací záměru a způsobu nakládání s nimi bude vedena evidence, kterou stavebník spolu s kopiemi dokladů o předání odpadu oprávněně osobě předloží před závěrečnou kontrolní prohlídkou na MěÚ Přelouč, odbor životního prostředí.

### **Odůvodnění**

Městský úřad, odbor životního prostředí, obdržel dne 15.01.2019 Žádost o vydání závazného stanoviska podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech, kde žadatelem je společnost Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno, IČ: 06754449, která zastupuje investora Pardubický kraj. K žádosti byla doložena projektová dokumentace; nakládání s odpady je řešeno v části Bourání stávajících konstrukcí; zde upozorňujeme na nepřesnost týkající se změny v uvedené legislativě; od 01.04.2016 vstoupila v účinnost nová vyhláška 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů, která nahrazuje vyhlášku č. 381/2001 Sb., Katalog odpadů, uvedenou v předložené dokumentaci. S odpady bude nakládáno v souladu se zákonem o odpadech; odpad bude předáván oprávněným osobám. Městský úřad Přelouč, odbor životního prostředí, jako dotčený orgán podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 79 odst. 4 zákona o odpadech posoudil žádost a přiložené doklady z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů. Správní orgán vzhledem k charakteru záměru, kdy budou odpady vznikat ve větším množství při rekonstrukci stávajícího mostu, stanovuje podmínku pro nakládání s odpady uvedenou výše; další podmínky, které by byly nad rámec zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů, nestanovuje, ale upozorňuje, že s odpady, které budou vznikat v průběhu provádění stavby,

je nutno nakládat způsobem, který neohrožuje lidské životy a životní prostředí a který je v souladu s ustanoveními zákona o odpadech a s ním souvisejících prováděcích předpisů. Odpady je možné předat do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí dle §12 odst. 4 zákona o odpadech. V souladu s ustanovením §9a zákona o odpadech je recyklace odpadů v hierarchii způsobu nakládání s odpady upřednostněna před odstraněním odpadů; stavební a demoliční odpady vhodné k recyklaci předat osobě oprávněné ke sběru nebo využití odpadů.

Podklady, kterými se správní orgán zabýval při vydání závazného stanoviska:

- Žádost o vydání závazného stanoviska podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech ze dne 15.01.2019,
- Projektová dokumentace.

Správní orgán dospěl k závěru, že realizace záměru není v rozporu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství. Po posouzení podkladů ve všech souvislostech bylo vydáno Městským úřadem Přelouč, odborem životního prostředí, závazné stanovisko ve smyslu ustanovení § 79 odst. 4 zákona o odpadech.

Proti tomuto závaznému stanovisku, které není samostatným rozhodnutím, se nelze odvolat. Odvolání proti obsahu závazného stanoviska lze podat až po vydání samostatného správního rozhodnutí ve věci samé odvoláním proti tomuto správnímu rozhodnutí, v rámci něhož lze napadnout celé závazné stanovisko nebo jeho část.

Mgr. Jan Feranec  
vedoucí odboru

#### **Rozdělovník:**

Mostní Projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11 612 00 Brno, DS



MUPCX00B8OHW

# MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

## ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/23826/2018/Ju  
Č.j.: MUPC 183/2019  
Spis.,skart.znak 87.3, S, 3  
Vyřizuje: Ing. Jiří Jura  
Tel.: 466 094 150  
E-mail: jiri.jura@mestoprelouc.cz

Datum: 3.1.2019

### Žadatel:

Mostní projekce, s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno

## STANOVISKO

Městský úřad Přelouč, odbor stavební jako příslušný silniční správní úřad dle § 40, odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích), a zároveň jako dotčený orgán ve smyslu ust. § 136 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád)

### vydává souhlasné stanovisko

k Vašemu podání za dne 21.12.2018, které obsahuje vybrané části projektové dokumentaci stavby „Modernizace mostu ev.č. 322-011 Trnávka“, zpracované firmou Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno.

### Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 21.12.2018 žádost o vydání stanoviska k uvedenému záměru.

Podklady pro vydání závazného stanoviska byly vybrané přílohy projektové dokumentace:

- A/ Průvodní zpráva
- B1/ Celková situace
- B2/ Situace stavby (koordinační)
- B3/ Geodetický koordinační výkres
- C001/ Bourání stávajících konstrukcí
- C101.1/ Technická zpráva
- C101.2/ Situace pozemní komunikace
- C101.3/ Podélný profil
- C101.6/ Trvalé dopravní značení
- C201.1/ Technická zpráva
- C201.2/ Půdorys
- C201.3/ Podélný řez
- C201.4/ Příčný řez
- E1/ Zásady organizace výstavby
- E2/ Dopravně inženýrská opatření



Úvahy, kterými se dotčený orgán řídil při hodnocení podkladů:

- Předložené podklady považuje správní orgán za postačující. Realizací stavby nebudou ohroženy zájmy chráněné zákonem o pozemních komunikacích, což je doloženo v předložené projektové dokumentaci.

Lubomír Novotný  
vedoucí odboru

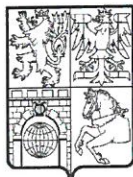
**Obdrží:**

účastníci (doručenky)

Mostní projekce s.r.o., IDDS: d9hy9rp



KUPAX00PW18W



**Krajský úřad  
Pardubického kraje**  
**ODSH - oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti**

Váš dopis zn.: -  
Ze dne: 21.12.2018  
Číslo jednací: KrÚ 658/2019  
Vyřizuje: Ing. Lutobor Lipan  
Telefon: 466026172  
E-mail: lutobor.lipan@pardubickykraj.cz  
Datum: 04.01.2019

**Mostní projekce s.r.o.**  
**Jana Babáka 2733/11**  
**612 00 Brno**

---

**Stanovisko k projektové dokumentaci – „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“.**

---

Dne 3. ledna 2019 obdržel náš odbor dopravy a silničního hospodářství Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci DSP stavby „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“. Modernizace by měla proběhnout v období od r. 2019 do r. 2020.

Stavba se nedotýká silnice I. třídy.

Krajský úřad Pardubického kraje v Pardubicích odbor dopravy a silničního hospodářství jako silniční správní úřad ve věcech silnic I. třídy dle § 40, odst. 3) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů („zákon o PK“) Vám sděluje, že v dané věci **není příslušným dotčeným silničním správním orgánem ani účastníkem řízení**, proto není kompetentní se k výše uvedenému záměru vyjadřovat. Příslušným silničním správním úřadem, který je kompetentní se k věci vyjádřit, je dle § 40, odst. 4) písm. a) zákona č. 13/1997 Sb. v daném případě MěÚ Přelouč, odbor stavební.

**Upozornění:**

Nadále platí níže uvedené vyjádření dopravního úřadu k pravidelné autobusové dopravě ze dne 19.10.2018 (čj. KrÚ 71145/2018), jehož podmínky budeme požadovat zapracovat do stavebního povolení:

Termín modernizace mostu ev. č. 322-011 je nutné koordinovat s připravovanou stavbou Modernizace mostu ev. č. 322-014 a s připravovanou stavbou „Řečany nad Labem (západ) – výstavba kanalizace“. V rámci těchto staveb dojde k vzájemnému zrušení komunikací, které mají sloužit jako objízdné trasy.

Uzavírkou sil. II/322 bude dotčena dopravní obslužnost, která je zajišťována linkou 650623. V případě, že nebude možné dopravu realizovat po náhradní objízdné trase podél sil. II/322, bude muset být na dobu uzavírky schválen výlukový jízdní řád.

Je tedy nutné, aby před samotnou realizací stavebník zajistil, že zhotovitel prací včas podá žádost k uzavření komunikace a toto uzavření odsouhlasil s dopravním úřadem při KrÚ Pk - odbor dopravy a silničního hospodářství.

S pozdravem

Ing. Ladislav Umbravn  
vedoucí odboru dopravy  
a silničního hospodářství,  
v zastoupení  
Ing. Mojmír Myšák  
vedoucí odd. silničního hospodářství  
a dopravní obslužnosti

**DRÁŽNÍ ÚŘAD, WILSONOVA 300/8, 121 06 PRAHA 2****stavební sekce - územní odbor Praha**

Sp. zn.: MP-SOP2704/18-2/Bn

Č. j.: DUCR-75642/18/Bn

Oprávněná úřední osoba: Bulíř Roman JUDr.

V Praze dne 20. prosince 2018

Telefon: +420 602 149 916

E-mail: bulir@ducr.cz

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

Drážní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

**vydává**

podle § 7 odst. 3 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 18. prosince 2018 žadatelem: Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 61200 Brno, IČ:06754449,

**s o u h l a s n é   z á v a z n é   s t a n o v i s k o   p r o   ú č e l y**  
**u m í s t ě n í ,   p o v o l e n í ,   o h l á š e n í   s t a v b y**

**k.ú. Trnávka****"Modernizace mostu ev.č.322-011 Trnávka"**

Stavba je navržena v ochranném pásmu dráhy železniční tratě Česká Třebová - Praha v žkm 328,450 – 328,700 v minimální vzdálenosti 30 m od osy krajní koleje (měřeno kolmo na její osu). Stavba se nachází na pozemku parc. č. 466/1, 495/1, 1045 v k.ú. Trnávka.

**Souhlasné stanovisko vydává Drážní úřad za těchto podmínek:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
4. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.

**Odůvodnění**

Drážní úřad obdržel dne 18. prosince 2018 od: Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 61200 Brno, IČ:06754449, žádost o závazné stanovisko pro účely umístění, povolení, ohlášení výše uvedené stavby.

Drážní úřad posoudil u předmětné žádosti a předložené dokumentace soulad navrhované stavby se zákonem o dráhách včetně prováděcích předpisů.

Drážní úřad dospěl k závěru, že při splnění podmínek uvedených v tomto stanovisku bude v maximální možné míře zajištěno bezpečné a plynulé provozování dráhy a drážní dopravy, včetně její ochrany. Na základě uvedeného Drážní úřad vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

**Toto stanovisko:**

- Je podle § 64 zákona o dráhách závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro rozhodnutí a pro jiné úkony stavebního úřadu

nebo úkony autorizovaného inspektora v souladu s § 4 odstavce 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, nestanoví-li zvláštní předpis jinak.

- Nenahrazuje rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.
- Nenahrazuje souhrnné stanovisko vlastníka a provozovatele dráhy, kterým je Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ:70994234, zastoupená organizační jednotkou: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové.

**Drážní úřad**

Wilsonova 300/8

121 06 Praha 2

34



**Ing. Miroslav H r o n**

ředitel územního odboru Praha

**Příloha:**

- 1x odsouhlasená dokumentace







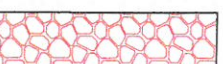
**Rozdělovník:**

- Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 61200 Brno





**Spis**



## LEGENDA ČAR A ŠRAF:

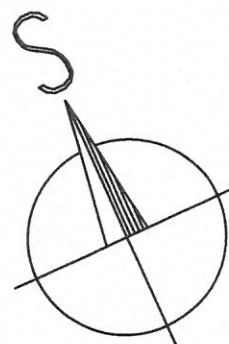
	Stávající stav
	Nový stav
	Hranice parcel katastru nemovitostí
2499	Číslo parcely katastru nemovitostí
	Obvod Staveniště
	JV1, DPH1
	Sondy IG průzkumu
	Plocha pro zařízení staveniště
	Odláždění lomovým kamenem do betonu

## LEGENDA SÍTÍ:

	Kanalizace (EP Chvaletice s.r.o.)
	Vodovod PE225 (Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.)
	Plynovod PE315 (GridServices, s.r.o.)
	Metalické a optické kabely (CETIN a.s.)



Kácení stromů – celkem 84 ks (Ø do 0,25m)




Drážní úřad  
Wilsonova 300/8  
121 06 Praha 2 (34)

SOUHLAS  
dle zák. č. 286/94 Sb.  
č.j. DUKR - 45642/18/Bn  
ze dne 20.12.2018

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: S-JTSK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 Mostní projekce s.r.o. www.mostniprojekce.cz info@mostniprojekce.cz +420 776 583 906	
Ing. František Pokorný	Ing. František Pokorný	Ing. Libor Puklický, Ph.D.		
Investor: Pardubický kraj	Kraj: Pardubický kraj		DATUM	11/2018
Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka			FORMÁT	8A4
			STUPEŇ PD	DSP+PDPS
			MĚŘÍTKO	1:500
Situace stavby (koordinační)			Trnávka\ B2_Koord.dwg	
			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU <b>B2</b>



Správa železniční dopravní cesty

## Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Hradec Králové

U Fotochemy 259/1

501 01 HRADEC KRÁLOVÉ

čj.: 30828/2018 – SZDC- OŘ HKR - ÚT

Vyřizuje: Ing. Šárka Teplá

Telefon: 972 342 076

E-mail: [tepla@szdc.cz](mailto:tepla@szdc.cz)

Datum: 12. prosince 2018

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 2733/11

612 00 Brno

K čj.

29732/2018

### Souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace ke stavebnímu řízení

Na základě předložené žádosti a dokumentace stavby vydává Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové (dále jen „OŘ HKR“), podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, toto

#### Souhrnné stanovisko ke stavebnímu řízení pro stavbu:

**Název stavby:** Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

**Místo stavby:** k. ú. Trnávka

**Trat':** Česká Třebová - Kolín km 328,450 - 328,700; vlevo cca 30 m od osy kr. koleje

**TÚDÚ:** 150124 - Řečany nad Labem - Záboří nad Labem

**Žadatel:** Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 61200, Brno

**Investor:** Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11, Pardubice

Podle předložené projektové dokumentace ke stavebnímu řízení se jedná o celkovou přestavbu mostu. Původní konstrukce budou kompletně vybourány a bude postaven most nový. V rámci rekonstrukce mostu nebude upravováno směrové ani výškové řešení.

Stavba se bude nacházet v ochranném pásmu dráhy. Stavbou nedojde k dotčení pozemků, ke kterým má SŽDC právo hospodařit ani k dotčení pozemků ve vlastnictví ČD, a.s.

V území dotčeném stavbou se **nenachází** podzemní vedení SŽDC ve správě OŘ HKR ani ČD Telematika a.s.

Toto souhrnné stanovisko se vydává pro účely stavebního řízení.

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace se stavbou situovanou v ochranném pásmu dráhy**

### s o u h l a s í

**za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:**

1. Při provádění prací musí být dodržena vyhláška č. 177/1995 Sb. stavební a technický řád drah v platném znění.
2. Stavebními pracemi nebudou nijak dotčeny pozemky SŽDC, nebude na ně ukládán žádný stavební materiál, ani vytěžená zemina. Likvidaci příp. odpadů požadujeme řešit v souladu s platnou legislativou v aktuálním znění dle stupně jejich nebezpečnosti, nesmí dojít k ekologické zátěži pozemků SŽDC.
3. Při realizaci stavby nesmí dojít k přiblížení pracovníků zhotovitele, jeho mechanismů a stavebních dílů na vzdálenost menší než 3 m od osy krajní koleje.

4. Pracovní činností nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti provozování dráhy a drážní dopravy. Při realizaci stavby musí být respektován provoz železniční dopravy a rozsah drážních zařízení včetně přístupu k nim v plném rozsahu.
5. Pokud při realizaci prací vznikne škoda na majetku ve správě SŽDC (např. dojde k znečištění šterkového lože, přejezdu, poškození drážního zařízení, ohrožení stability drážního tělesa apod.), zhotovitel bude okamžitě o této skutečnosti informovat vedoucího TO Pardubice p. Dusbabu tel. 972 323 348 a zajistí uvedení dotčeného úseku dráhy do původního stavu, a není-li to možné, do stavu odpovídajícího původnímu účelu nebo užití dotčeného úseku dráhy zcela na své náklady včetně finanční postihů z případného vyloučení dopravy.
6. Stavba je umístěna v oblasti s výskytem bludných proudů. Podzemní části stavby musí být navrženy z materiálů nepodléhajících korozi nebo musí být chráněny proti korozivním účinkům bludných proudů.
7. Stavba bude provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení funkce objektu vlivem provozu dráhy.
8. Veškeré změny v projektové dokumentaci požadujeme předložit k novému posouzení a to ještě před zahájením prací.

Jako účastník stavebního řízení trváme na tom, aby **výše uvedené podmínky tohoto souhrnného stanoviska byly stavebníkoví zapracovány do podmínek stavebního povolení jako nezbytné závazné**, s uvedením č.j. a data vydání souhrnného stanoviska.

Toto souhrnné stanovisko nenahrazuje souhlas Drážního úřadu ve smyslu ustanovení § 7 odst. 3 nebo § 9 odst. 1 zákona č. 266/1994, o dráhách, v platném znění.

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska. Pokud nebude v této lhůtě vydáno pravomocné stavební povolení je investor stavby, popř. s jeho souhlasem stavebník povinen zažádat o vydání nového souhrnného stanoviska, podle aktuálních podmínek a platných právních předpisů.

Pro případné další žádosti a/nebo jiná podání týkající se předmětné stavby (např. při předkládání žádosti k dalšímu stupni dokumentace stavby) bychom Vás rádi požádali, abyste uváděli naše číslo jednací pro naši rychlejší orientaci k uvedenému záměru.

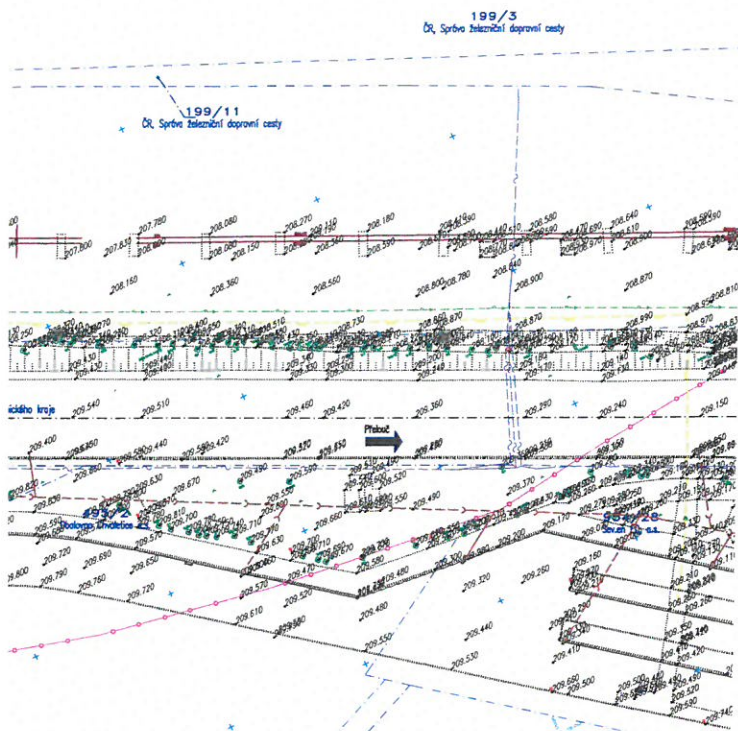
  
**Ing. Jiří Vencel**  
náměstek ředitele pro techniku  
Oblastního ředitelství Hradec Králové

Přílohy: ověřená situace

Na vědomí: TO Pardubice

Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
Oblastní ředitelství Hradec Králové  
U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové  
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234  
(14)





Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
Oblastní ředitelství Hradec Králové  
U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové  
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234  
(14)

č. j. 30228/2018-SŽDC oříšek - Trn

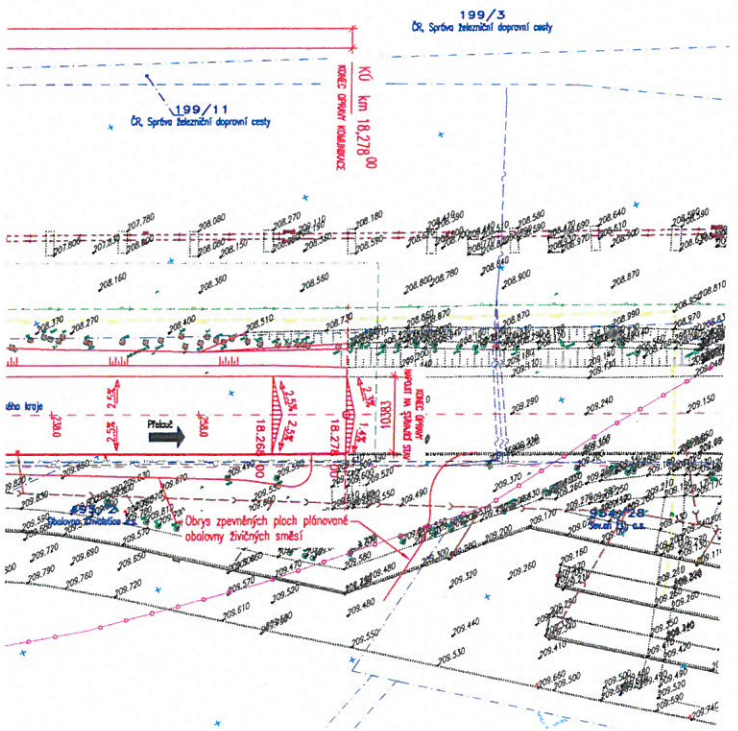
Trn

#### LEGENDA ČAR A ŠRAF:

- Stávající stav
- Stávající stav
- Hranice parcel katastru nemovitostí
- 2499 Číslo parcely katastru nemovitostí
- Obvod Staveniště
- ⊕ JV1, DPH1 Sondy IG průzkumu
- Placha pro zařízení staveniště
- Odláždění lomovým kamenem do betonu

#### LEGENDA SÍTÍ:

- Kanalizace (EP Chvoletice s.r.o.)
- Vodovod PE225 (Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.)
- Plynovod PE315 (GridServices, s.r.o.)
- Metallické a optické kabely (CETIN a.s.)
- ✕ Kácení stromů – celkem 90 ks (Ø do 0,25m)



Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: S-JTSK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Mostní projekce s.r.o. www.mostniprojekce.cz info@mostniprojekce.cz +420 776 583 906
Ing. František Polomný	Ing. František Polomný	Ing. Libor Puklický, Ph.D.	
Investor: Pardubický kraj	Kraj: Pardubický kraj		DATUM
			11/2018
Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka			FORMÁT
			B4
Situace stavby (koordinační)			STUPEŇ PD
			DSP+PDPS
			MĚŘÍTKO
			1:500
			Trnávka_B2_Koord.dwg
			ČÍSLO PARÉ
			ČÍSLO VÝKRESU
			B2



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

---

Sp. zn.: 2019/75837-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 18 . února 2019  
Výtisk č. 1

Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka 2733/11

612 00 Brno

**Závazné stanovisko pro stavební řízení**  
**Modernizace mostu ev.č. 322-011, k.ú. Trnávka**  
K čj.

**Ministerstvo obrany ČR**, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Čechy v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“) a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

**souhlasné závazné stanovisko**

**k záměru tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci při dodržení následujících podmínek:**

Při uzavírce silnice **II/322** požadují tuto skutečnost oznámit Agentuře logistiky - Regionálnímu středisku vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 1, 500 01 Hradec Králové, min. 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

**Odůvodnění:**

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

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

Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany ČR konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR (viz ÚAP - jev 102a, 119). Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Realizace stavebního záměru neohrozí naplnění veřejného zájmu ve smyslu zajištění obrany a bezpečnosti státu pouze za předpokladu plného respektování a splnění výše uvedených podmínek Ministerstva obrany ČR, které **musí být z důvodu ochrany veřejného zájmu uvedeny v rozhodnutí stavebního úřadu**, které bude doručeno Ministerstvu obrany ČR v jednom výtisku.

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

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

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

Jaroslav Janoušek  
vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Čechy

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 2019/75837-1150-OÚZ-PCE tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

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

**Agentura logistiky**  
**Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové**

Velké náměstí 33, Hradec Králové, PSČ 500 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 350846/2018-5512HK

Hradec Králové 18. prosince 2018

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Přílohy: 1/1sl.

Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka 2733/11  
612 00 Brno

**Modernizace mostu ev.č. 322-011 Trnávka, Pardubický kraj**

Ve smyslu zákona § 16 a § 175 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákon č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s resortními předpisy na základě Rozkazu ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO čl. 2, odst. 2, písm. d), zákon č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, Usnesení vlády ČR ze dne 8. března 2017 č. 180 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2017 až 2020, Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění vydávám

**odborné souhlasné stanovisko**

k realizaci akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Na základě Vaší žádosti k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení Modernizace mostu ev.č. 322-011 Trnávka z hlediska zájmů orgánů vojenské dopravy nemám k uvedené akci žádné připomínky a s navrhovaným řešením souhlasím.

Při uzavírce silnice II/322 požaduji tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

Dané stanovisko je vydáno na základě RMO č. 39/2011, Zákon o pozemních komunikacích č.13/1997 sb., část 1-3, Vyhláška č. 104/1997 MDaS, kterou se provádí Zákon o pozemních komunikacích část 5, Česká technická norma ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic, Česká technická norma ČSN 73 6201 Projektování mostních objektů, Česká technická norma ČSN EN 1991-2 (73 6203) Zatížení konstrukcí – zatížení mostů dopravou, Nařízení vlády ČR č. 139 z 19. 4. 2017 o plánování obrany státu, Usnesení vlády ČR č. 180 z 8. 3. 2017 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2017 – 2020, Plán operační přípravy ČR na léta 2017 – 2020 a Vojenský předpis ŽEN 2 – 16 Vojenské silnice a cesty a je nedílnou součástí souhrnného stanoviska MO zastoupené Sekcí nakládání s majetkem MO – Oddělení ochrany územních zájmů Pardubice.

Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519

major Ing. Pavel Vrba  
náčelník  
v zastoupení  
kapitán Ing. Martin Rehák

## OBEC TRNÁVKA, LIPOVÁ 93, 535 01 TRNÁVKA



IČO: 48156931, tel.: 724 393 572, mobil: 606 660 232

e-mail: [outnavka@trnavka-obec.cz](mailto:outnavka@trnavka-obec.cz), idds: pyjazms

[www.trnavka-obec.cz](http://www.trnavka-obec.cz)

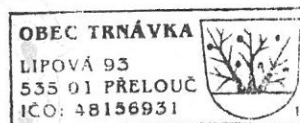
---

**Věc:** Žádost o vyjádření – souhlas se stavbou pro vydání stavebního povolení.

OÚ Trnávka po seznámení s dokumentací se stavbou – **Modernizace mostu ev. 322-011**  
Trnávka souhlasí a nemá k ní připomínky.

V Trnávce dne 21.1.2019

Valenta Radek, starosta obce



OBEC  
*Trnávka*



**Mostní projekce s. r. o.**  
**Jana Babáka 2733/11**  
**612 00 Brno**

**Váš dopis č. j./zn.**  
31. 1. 2019

**Naše zn.**  
SUSPK/857/2018

**Vyřizuje**  
Ing. Vojtěch Mareš

**Datum**  
5. 2. 2019

**Věc: Vyjádření k vydání stavebního povolení akce:**  
**„Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“**

Pardubický kraj je vlastníkem silnic II. a III. tříd na území Pardubického kraje a zároveň je i vlastníkem silničních pozemků pod těmito dopravními stavbami. Správa a údržba silnic Pardubického kraje na základě zřizovací listiny ve vymezeném rozsahu hospodaří s tímto majetkem.

Jednotlivé detaily projektové dokumentace akce „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“ byly ve dnech 26. 9. 2018, 20. 11. 2018 a 22. 1. 2019, kdy docházelo k projednávání akce na Magistrátě města Pardubice, projednány s projektantem Ing. Františkem Pokorným, zástupcem firmy Mostní projekce s. r. o. Vznesené připomínky zástupci Správy a údržby silnic Pardubického kraje (Sús Pk) byly projektantem vzaty v potaz a náležitě zapracovány do projektu.

Na základě výše uvedeného bylo stanoveno, že naše organizace

### **s o u h l a s í**

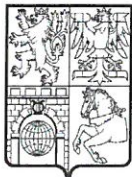
s vydáním stavebního povolení předmětné akci za následujících podmínek:

1. Bude respektováno a nebude poškozeno svislé dopravní značení ani další příslušenství silnic. Případné poškození bude okamžitě nahlášeno Sús Pk.
2. Nebude docházet ke znečištění silnice, v případě znečištění je nutné bez průtahů uvést komunikaci do původního stavu (§ 28 zákona č. 13/1997 O pozemních komunikacích).
3. Případné změny dokumentace projektu budou konzultovány se zástupci Sús Pk.

S pozdravem

Dagmar  
Cablková  
Digitálně podepsal  
Dagmar Cablková  
Datum: 2019.02.05  
10:30:58 +01'00'

**Dagmar Cablková**  
Vedoucí oddělení MS Pardubice



**Krajský úřad  
Pardubického kraje  
OŽPZ - oddělení integrované prevence**



KUPAX00Q0CE0

Číslo jednací: KrÚ 5708/2019/OŽPZ/UD  
Spisová značka: SpKrÚ 5044/2019/OŽPZ/2  
Vyřizuje: Ing. Aneta Udržalová  
Telefon: 466026417  
E-mail: aneta.udrzalova@pardubickykraj.cz  
Datum: 23.01.2019

**Mostní projekce s. r. o.  
Ing. František Pokorný  
Jana Babáka 11  
612 00 BRNO**

**Vyjádření podle zákona č. 100/2001 Sb.**

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný úřad podle ustanovení § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), obdržel dne 21. 1. 2019 žádost společnosti Mostní projekce s. r. o., Jana Babáka 11, 612 00 Brno, IČ 067 54 449, o vyjádření k záměru „**Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**“.

Záměrem je rekonstrukce mostního objektu ev. č. 322-011. Součástí záměru je odstranění stávajícího mostního objektu a vybudování nového, přičemž nebude měněno směrové ani výškové řešení. Dále je součástí rekonstrukce 200 m místní komunikace II/322. Záměr je umístěn v k. ú. Trnávka.

Zákon v ust. § 1 odst. 2 zákona stanoví, že posuzování vlivů na životní prostředí podléhají záměry, jejichž provedení by mohlo závažně ovlivnit životní prostředí. Výše uvedený záměr „**Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**“, **není záměrem** podle § 3 písm. a) zákona, protože není uveden v příloze č. 1 k zákonu a na jeho posuzování **se nevztahují** ustanovení zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Příslušný orgán není dotčeným orgánem v navazujících správních řízeních.

**Ing. Martin Vlasák**  
vedoucí odboru  
v z. **Ing. Věra Jiříčková**  
vedoucí oddělení integrované prevence





KUPAX00Q2G6M

**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
**Pardubického kraje**  
odbor životního prostředí a zemědělství

Naše značka: 5036/2019/OŽPZ  
Vyřizuje: Mgr. M. Lemberková  
Telefon: 466 026 426  
Vyhотовeno: v Pardubicích 30. 1. 2019

**Mostní projekce s. r. o.**  
**Jana Babáka 2733/11**  
**Brno**  
**(DS)**

**Záměr: „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“ – stanovisko**

Krajskému úřadu Pardubického kraje (dále též OOP) byla dne 21. 1. 2019 doručena žádost o vydání stanoviska dle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), k záměru „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“.

V předmětné věci vydává Krajský úřad Pardubického kraje jako orgán příslušný dle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona toto stanovisko:

Předložený záměr **nemůže mít významný vliv** na vymezené ptačí oblasti ani na evropsky významné lokality.

**Odůvodnění:**

Předmětem záměru je modernizace mostu ev. č. 322-011, který je ve špatném stavebně-technickém stavu. Stávající most bude kompletně vybourán a na stejném místě bude vybudován most nový. Stávající most převádí silnici II/322 přes tovární zařízení, které navazuje na kolektor inženýrských sítí. Silnice II/322 slouží místní dopravě mezi Chvaleticemi a Trnávkou. Most se nachází v extravilánu obce Trnávka v katastrální území Trnávka.

Záměr je dle názoru OOP možné považovat za takový, jehož realizace nemá vliv na okolí, tzn., že jeho vliv je pouze lokální, omezený pouze na uvedenou lokalitu.

Nejbližší (cca 2,00 km) evropsky významná lokalita je lokalita Kladruby nad Labem (CZ0533698), předmětem ochrany jsou zde lesák rumělkový (*Cucujus cinnaberinus*) a páchník hnědý (*Osmoderma eremita*). Nejbližší (cca 16,80 km) ptačí oblast je ptačí oblast Bohdanečský rybník (CZ0531012), předmětem ochrany je zde chřástal kropenatý (*Porzana porzana*); k tomuto území se nevztahují kompetence Krajského úřadu, zde byl výkon státní správy na úseku ochrany přírody a krajiny svěřen dle zákona Agentuře ochrany přírody a krajiny ČR. Druhou nejbližší (cca 33,00 km) ptačí oblastí je ptačí oblast Komárov (CZ0531013), předměty ochrany jsou zde kalous pustovka (*Asio flammeus*) a moták pilich (*Circus cyaneus*).

Vzhledem k charakteru záměru považuje OOP uvedené vzdálenosti za dostatečné pro to, aby mohl být vyloučen významný vliv záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti.

Krajský úřad Pardubického kraje posoudil záměr, jeho umístění a rozsah a dospěl k závěru, že výše uvedený záměr nemůže mít významný vliv na vymezené ptačí oblasti ani evropsky významné lokality, jak ve svém stanovisku uvádí.

Toto stanovisko nenahrazuje stanoviska, vyjádření či rozhodnutí, vydávaná podle ustanovení jiných paragrafů zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, nebo jiných zákonů.

Otisk úředního razítka

**Ing. Martin Vlasák**  
vedoucí odboru  
v zastoupení RNDr. Vladimír Vrána





Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Pardubice  
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-3112-1/ČJ-2019-170606

Pardubice 16. ledna 2019  
Počet stran: 2Mostní projekce s.r.o.  
JANA BABÁKA 2733  
612 00 BRNO**Stanovisko DI k projektové dokumentaci pro stavební řízení**

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění, se na podkladě Vaší žádosti, doručené dne 11. ledna 2019, seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“ - úprava organizace dopravy.

Dopravní inspektorát nemá námitek, po předchozí domluvě, proti změně organizace převodu dopravy stavby „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“ ke stavebnímu řízení po dobu úplné uzavírky silnice č. II/322 po zbudované lokální komunikaci podél stavby dle předloženého návrhu ze dne 11. ledna 2019 s tím, že budeme požadovat v době dopravní špičky a tvoření se větších kolon vozidel ruční řízení dopravy, která je proti světelnému řízení pružnější a lépe reaguje na případnou poptávku, mimo dopravní špičku a při nižších intenzitách provozu může být doprava řízena světelnou signalizací.

Dále pak přetrvávají body č. 1, 3, 4 se zaměřením na označení pracovního místa a převedení dopravy na náhradní komunikaci a dále bod č. 5 z předchozího stanoviska Policie ČR, DI Pardubice KRPE-99227-1/ČJ-2018-170606 ze dne 7. ledna 2019

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích a DI Pardubice souhlasí s vydáním stavebního povolení.

Rožkova 2757  
530 02 PardubiceTel.: 974 566 250  
Fax:  
Email:  
ID DS: ndihp32

Toto stanovisko smí být použito pro účely stavebního řízení pouze v období 12 měsíců od data vydání.

Žádáme Vás, při písemném styku uvádějte naše číslo jednací.

Zpracoval:

por. Ing. Miroslav Vápeník

tel.: 974 566 258

npor. Ing. Pavel Barva  
vedoucí dopravního inspektorátu  
por. Ing. Miroslav Vápeník

Ing. Miroslav Vápeník

16.01.2019 14:28:35

Digitálně podepsal:

Ing. Miroslav Vápeník  
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Důvod: Z rozkazu



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Pardubice  
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-99227-1/ČJ-2018-170606

Pardubice 7. ledna 2019  
Počet stran: 2Mostní projekce s.r.o.  
JANA BABÁKA 2733  
612 00 BRNO**Stanovisko DI k projektové dokumentaci pro stavební řízení**

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění, se na podkladě Vaší žádosti, doručené dne 17. prosince 2018, seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“.

Předmětem projektové dokumentace je řešení požadavku na zabezpečení bezvadného stavu mostu a na převedení silnice č. II/322, kat. S11,5/90 kompletní rekonstrukcí uvedeného mostu, kdy nebude upravováno směrové ani výškové řešení. Doba prací se předpokládá na 17 týdnů dle předloženého harmonogramu prací, kdy zahájení prací se předpokládá v roce 2019. Stavba bude provedena z úplné uzavírky silnice č. II/322 v úseku cca 200 m s převedením dopravy, kdy obousměrná objízdná trasa bude vedena po stávajících komunikacích:

- doprava do 3,5 t, linkové autobusy a dopravní obsluha do 48 t: lokální objízdná trasa
- ostatní doprava do 12 t: silnice II/322 – silnice I/2 – Zdechovice – Chvaletice – silnice II/322 a zpět
- ostatní doprava nad 12 t: silnice II/322 – silnice I/2 – Nové Dvory – silnice I/38 – Kolín – Týnec nad Labem – silnice II/322 a zpět

Dopravní inspektorát nemá námitek proti předložené projektové dokumentaci stavby „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“ ke stavebnímu řízení za podmínky, že:

- 1) Stavební práce budou provedeny dle ČSN EN 1991-2 (736203), ČSN 736101, TP170

Rožkova 2757  
530 02 PardubiceTel.: 974 566 250  
Fax:  
Email:  
ID DS: ndihp32

- 2) Vozidla budou vedena po objízdných trasách, které svým technickým a dopravním provedením odpovídají bezpečnému převodu odkloněné dopravy (šířkové uspořádání, hmotnostní limity na mostech a únosný povrch vozovky)
- 3) Dopravně inženýrské opatření s návrhem na přechodnou úpravu provozu bude projednáno se stanovením konkrétního data uzavírek s návrhem od příslušného úřadu obce s rozšířenou působností s ohledem na dopravní situaci v dané době a daném místě, aby nedocházelo ke kolizi s jiným dopravním opatřením
- 4) Pro označení pracovního místa a objízdných tras bude užito dopravního značení a dopravního zařízení v souladu s TP65, TP66 a vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích
- 5) K místní úpravě provozu nemáme námitek s tím, že dz. P1 bude provedena v souladu s vyhláškou č. 294/2015 Sb., Příloha č. 2 - Značky upravující přednost, místní úprava bude dále splňovat podmínky dle TP65 a TP133

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Toto stanovisko smí být použito pro účely stavebního řízení pouze v období 12 měsíců od data vydání.

Žádáme Vás, při písemném styku uvádějte naše číslo jednací.

Zpracoval:  
por. Ing. Miroslav Vápeník  
tel.: 974 566 258

npor. Ing. Pavel Barva  
vedoucí dopravního inspektorátu

z r. por. Ing. Miroslav Vápeník



# HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Pardubice  
Teplého 1526, 530 02 Pardubice

Č.j. HSPA-20-24/2019-Pa

Pardubice, 11. únor 2019

Počet listů:1

Počet příloh: 1SV

Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka 2733/11  
612 00 Brno

## **Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

Vyřizuje: nrap. Martin Mudrich, tel: 950570854, e-mail: martin.mudrich@pak.izscr.cz

**Název stavby:** Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka  
**Místo stavby:** silnice II/322 mezi Chvaleticemi a Trnávkou  
**Stavebník:** Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice  
**Předložená dokumentace:** pro stavební povolení, Ing. František Pokorný, číslo ČKAIT – 1006240, 11/2018

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje (dále jen „HZS Pardubického kraje“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle 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 zákona č. 183/2017 Sb., a dle 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 14.1.2019 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 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 Pardubického kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- *Požárně bezpečnostní řešení – bod 14 b) v průvodní zprávě (Ing. František Pokorný, číslo ČKAIT - 1006240, 11/2018).*

Posouzením předložené projektové dokumentace dle 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 vyhlášky č. 221/2014 Sb., v rozsahu výše uvedených podkladů, dospěl HZS Pardubického kraje k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení 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.

HZS Pardubického kraje  
Územní odbor Pardubice  
Teplého 1526, 530 02 Pardubice  
**por. Bc. Jiří Pacák**  
**komisař**  
**pracoviště prevence,**  
**ochrany obyvatelstva a krizového řízení**

## Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

---

Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka 2733/11  
612 00 Brno

Naše číslo jednací  
KHSPA 314/2019/HOK-Pce

Vyřizuje/linka  
Kovářová/466531936

Pardubice  
10.01.2019

### **Závazné stanovisko**

Na základě žádosti společnosti Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno, doručené dne 8.1.2019 posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon (dále jen „stavební zákon“), předloženou projektovou dokumentaci pro stavební řízení stavby „**Modernizace mostu ev.č. 322-011 Trnávka**“.

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací pro stavební řízení stavby „**Modernizace mostu ev.č. 322-011 Trnávka**“

**s o u h l a s í .**

### **Odůvodnění:**

Předložená projektová dokumentace řeší modernizaci stávajícího mostu ev.č. 322-011 v nezastavěném území obce Trnávka. Mostní objekt převádí komunikaci II/322 přes tovární zařízení a navazuje na kolektor inž. sítě vedoucí do průmyslového areálu.

Stávající most bude kompletně vybourán a na stejném místě bude vybudován nový most. Stávající inž. sítě v mostním otvoru budou ochráněny, vozovka bude obnovena v původní šířce, most a navazující úseky budou osazeny svodidly.

Doba realizace rekonstrukce je navržena na 17 týdnů (léto-podzim 2019), po dobu rekonstrukce bude veškerá doprava, linkové autobusy a dopravní obsluha vedena po lokální obousměrné objízdě trase.

**Ing. Bronislava Pozděňová**  
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální



Vážený pan  
Ing. F. Pokorný  
Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka 11  
612 00 Brno

Váš dopis zn./ze dne  
16. 11. 2018

Naše značka  
262/741/2018

Vyřizuje  
Mgr. Tereza Jošková

Místo a datum  
Pardubice 19. 11. 2018

Odborné posouzení k akci „**Modernizace mostu ev. Č. 322-011 Trnávka**“

Vážený pane inženýre,

dne 16. 11. 2018 jste se obrátil na Východočeské muzeum v Pardubicích (dále VČM) s žádostí o vydání odborného posouzení akce: „**Modernizace mostu ev. Č. 322-011 Trnávka**“, parc. č. viz plánová dokumentace, k. ú. Trnávka, okr. Pardubice, k možné přítomnosti archeologických situací a nálezů v místech stavby.

S ohledem na skutečnost, že plánovaná rekonstrukce bude realizována na recentně zbudovaném tělese komunikace a mostu, kde je již velmi nízká šance výskytu původních archeologických situací, **upustilo** archeologické oddělení VČM v Pardubicích **od sledování** zemních prací.

Přesto Vás upozorňuji na skutečnost, že se stavba nachází v oblasti s výskytem archeologických situací (viz níže). V případě objevu archeologického nálezu je nutné postupovat ve smyslu § 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění: (*"O archeologickém nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezu došlo. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dověděl."*).



Zřizovatelem  
Východočeského muzea  
je Pardubický kraj

Zámek 2  
53002 Pardubice

vcm@vcm.cz  
tel.: +420 466 799 240

IČ: 14450542  
DIČ: CZ14450542

### K. ú. Trnávka

Obec je poprvé zmiňována v písemných pramenech v roce 1333, je zde tedy zaznamenána přítomnost středověkých situací. Mimo to, zde byly v minulosti objeveny žárové hroby kultury lužických popelnicových polí z doby bronzové.

V případě objevu archeologického nálezu kontaktujte prosím Mgr. T. Zavorala, DiS. tel: 773819042; email: zavoral@vcm.cz. VČM je oprávněnou organizací a je schopné záchranný archeologický výzkum na této stavební akci zajistit.

S pozdravem

  
Mgr. Tomáš Libánek  
ředitel Východočeského muzea v Pardubicích



VÝCHODOČESKÉ MUZEUM  
V PARDUBICÍCH

ZÁMEK čp. 2, 530 02 PARDUBICE  
IČ: 144 50 542, DIČ: CZ14450542



Zřizovatelem  
Východočeského muzea  
je Pardubický kraj

Zámek 2  
53002 Pardubice

vcm@vcm.cz  
tel.: +420 466 799 240

IČ: 14450542  
DIČ: CZ14450542



Ing. František Pokorný

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 2733/11

612 00 Brno

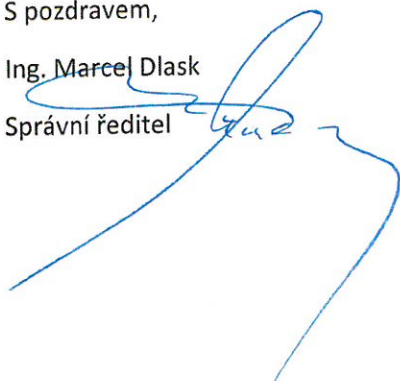
**Věc: Souhlasné stanovisko se stavbou pro vydání stavebního povolení**

Společnost Sev.en EC a.s., **souhlasí** s vydáním stavebního povolení na stavbu „Modernizace mostu ev.č. 322-011 Trnávka“ a všechny naše připomínky byly vypořádány na ústním jednání dne 22.1.2019 na Krajském úřadě v Pardubicích.

S pozdravem,

Ing. Marcel Dlask

Správní ředitel





Obalovna Chvaletice a.s.

Jiráskova 169,

530 02 Pardubice

IČ: 06620698

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

**Mostní projekce s.r.o.**

Jana Babáka 2733/11

62100 Brno

IČ 06754449

DIČ CZ067454449

Pardubice 31. ledna 2019

**Věc: Stanovisko k PD "Modernizace mostu ev. Č 322-011 Trnávka**

Na základě prostudování PD, místního šetření a proběhlých jednání na krajském úřadu v Pardubicích, souhlasíme se stavbou pro vydání SP (dle DSP a PDPS).

S PD souhlasíme za těchto podmínek:

- Při výstavbě nesmí dojít k omezení provozu obalovny



**Obalovna Chvaletice a.s.**

Jiráskova 169

530 02 Pardubice

IČO: 06620698

DIČ: CZ06620698



**Ing. Ondřej Joska, člen představenstva**

Obalovna Chvaletice a.s.

Obalovna Chvaletice a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice

IČ: 06620698

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



**MOSTNÍ PROJEKCE s.r.o.**

Ing. František Pokorný

Jana Babáka 2733/11

612 00 Brno

**Věc: Vyjádření – souhlas se stavbou pro vydání stavebního povolení**

Vážený pane inženýre,

souhlasím se stavbou „Modernizace mostu ev.č. 322-011 Trnávka“ dle zaslané PD. Tento souhlas uděluji pro účel vydání stavebního povolení. Ke zpracované dokumentaci nemám připomínek.

Ve Chvaleticích 30.1.2019

Ing. Licek Milan  
jednatel společnosti

<b>Poštovní adresa:</b>	EP Chvaletice s.r.o.	zapsaná v OR u KS v Hradci	tel. +420466736419
	K Elektrárně 226	Králové, odd.C, vložka 23563	tel. +420777122807
EP Chvaletice s.r.o.	533 12 Chvaletice	Bankovní spojení:	fax. +420466736405
P.O.BOX 24	IČO 27514811	Komerční banka a.s.,	<a href="http://www.epchvaletice.cz">www.epchvaletice.cz</a>
533 12 Chvaletice	DIČ CZ27514811	Pardubice	e-mail:
		č.ú. 107-4968370247/0100	<a href="mailto:licek@epchvaletice.cz">licek@epchvaletice.cz</a>



Mostní projekce s.r.o. Ing. Pokorný  
Jana Babáka 2733/11  
612 00 Brno

Modernizace mostu ev.č.  
322-011 Chvaletice

naše značka  
HM/19/V/14

vyřizuje  
Mgr. Havrda Matěj DiS.

Přelouč  
Trstenická 1490

Datum  
18.01. 2019

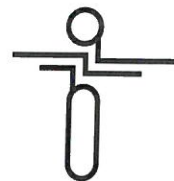
věc: **Žádost o vyjádření pro akci „Modernizace mostu ev.č. 322-011 Chvaletice – dokumentace pro SP“ – viz. přiložená situace ve správě VAK Pardubice a.s. středisko Přelouč**

*Thudůba*  
**- vyjádření III**

Vodovody a kanalizace a.s. stř. Přelouč Vám sdělují, že souhlasí s Vámi předloženou dokumentací pro vydání SP na akci „Modernizace mostu ev.č. 322-011“ při splnění podmínek vyjádření zn. HM/18/V/296 ze dne 06.09. 2018 a HM/18/V/350 ze dne 05.11. 2018. Jiných námitek není.

Mgr. Havrda Matěj DiS.  
ved. střediska Přelouč  
VODOVODY A KANALIZACE  
PARDUBICE A.S.  
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE  
IČ: 60 10 86 51 DIČ: CZ 601 08 631  
OK KS HK oddíl B, vložka 999  
-11-





Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka 2733/11  
61200 Brno

naše značka  
5001849169

vyřizuje  
Pavel Gabriel

datum  
15.01.2019

Věc:

**Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**

K.ú. - p.č.: Trnávka

Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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

---

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY :

- plynovod STL PE d 315

---

Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od stávajícího STL plynovodu.

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

---

V rozsahu této stavby **souhlasíme** s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojeky 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. trhačí 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 navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno  
T +42053221111  
F +420545578571  
E info@gridservices.cz  
I www.gridservices.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

- 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.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 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.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 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 poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklopy 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 staveníště, 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 společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto

pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 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.

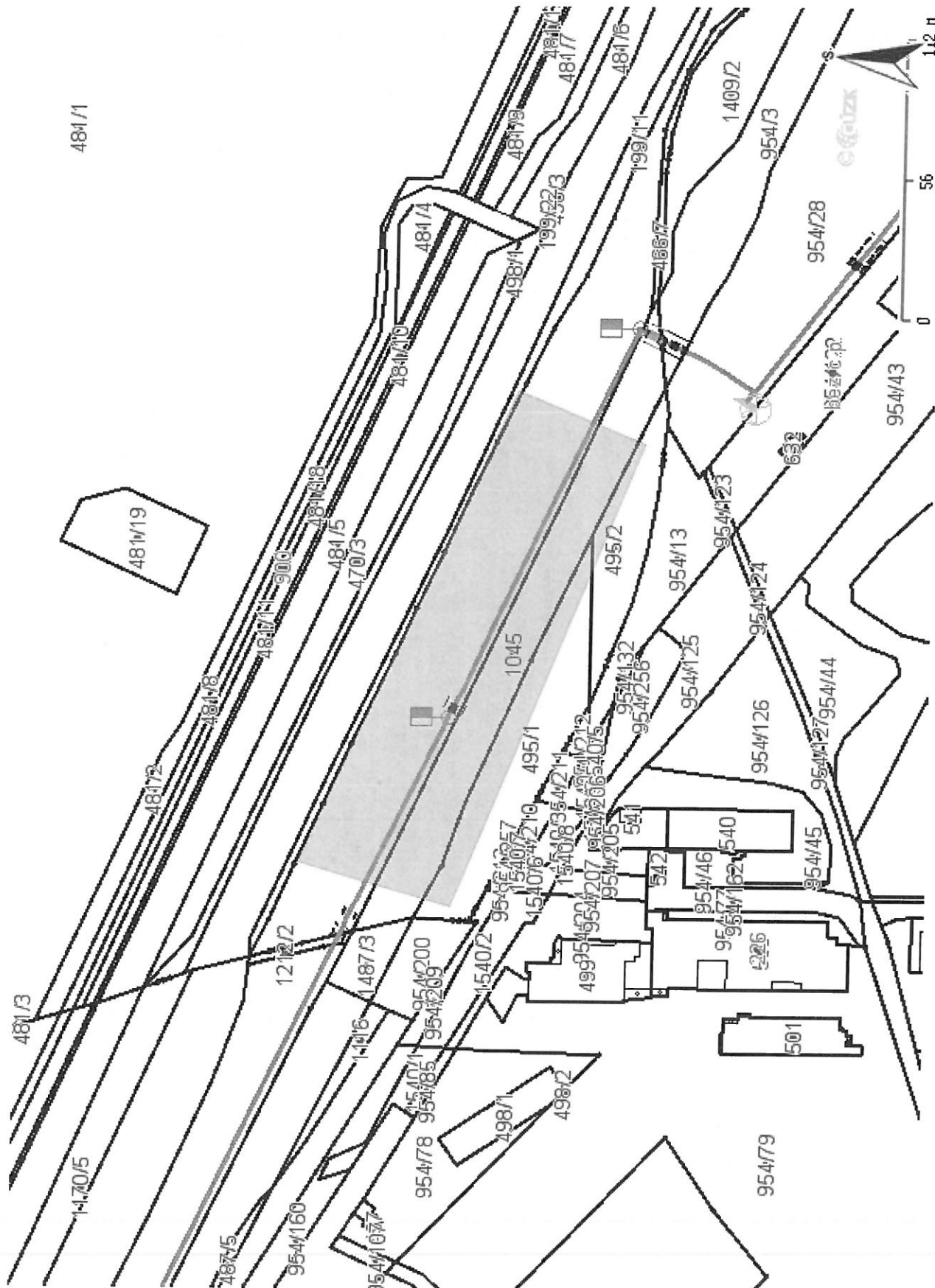
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001849169 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Pavel Gabriel  
Vedoucí zpracování ext. požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
+420495563464  
[pavel.gabriel@innogy.com](mailto:pavel.gabriel@innogy.com)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele,

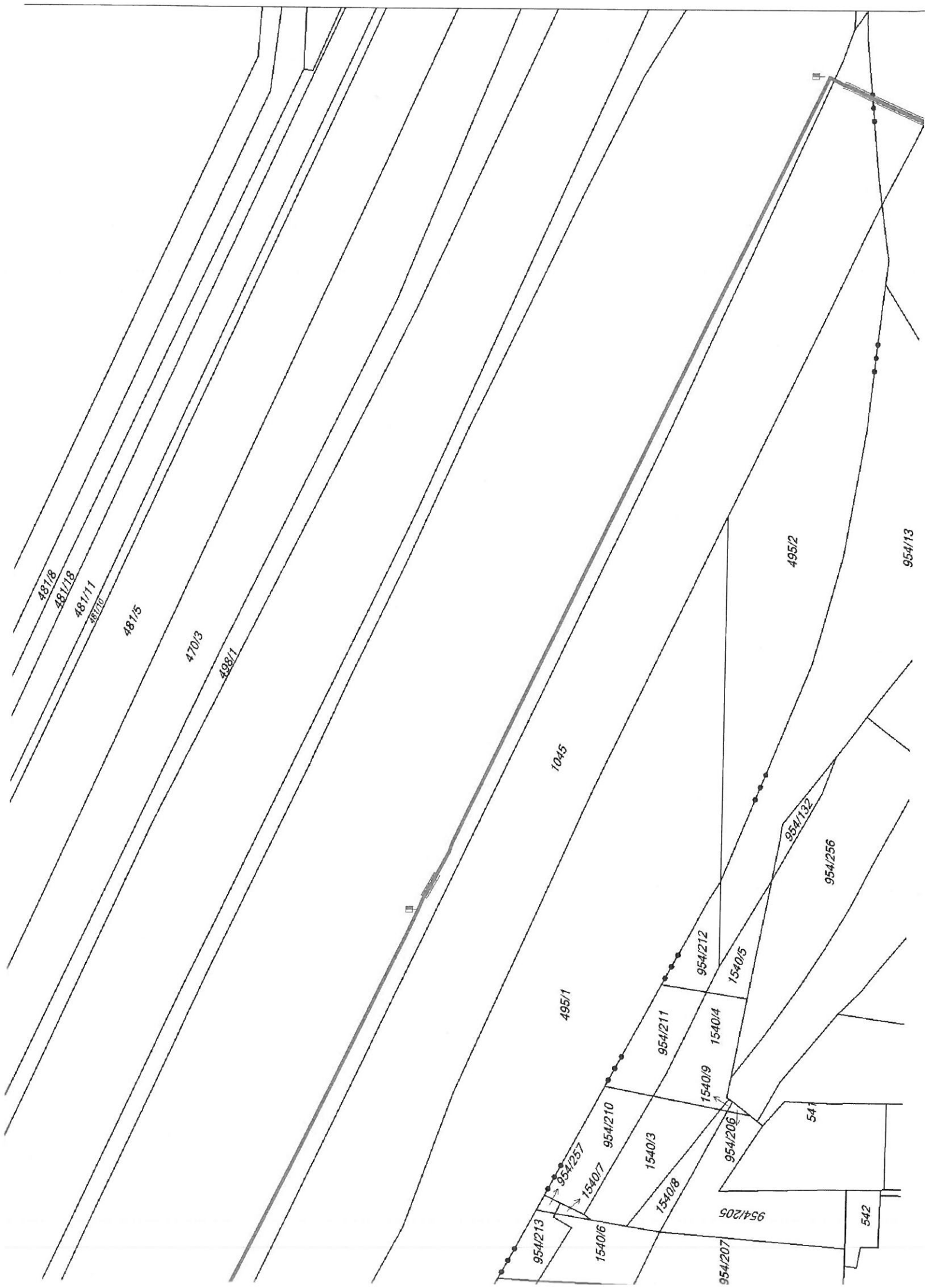
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice. K.ú.: Trnávka.



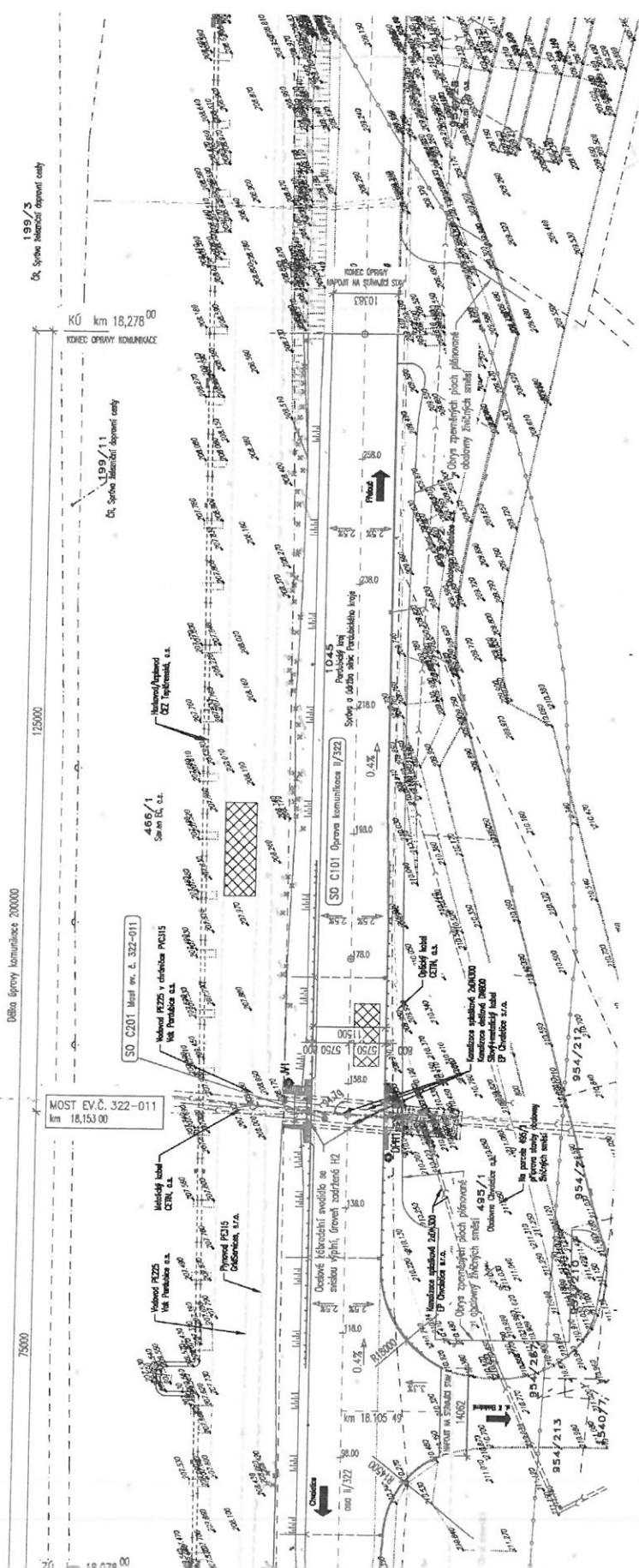
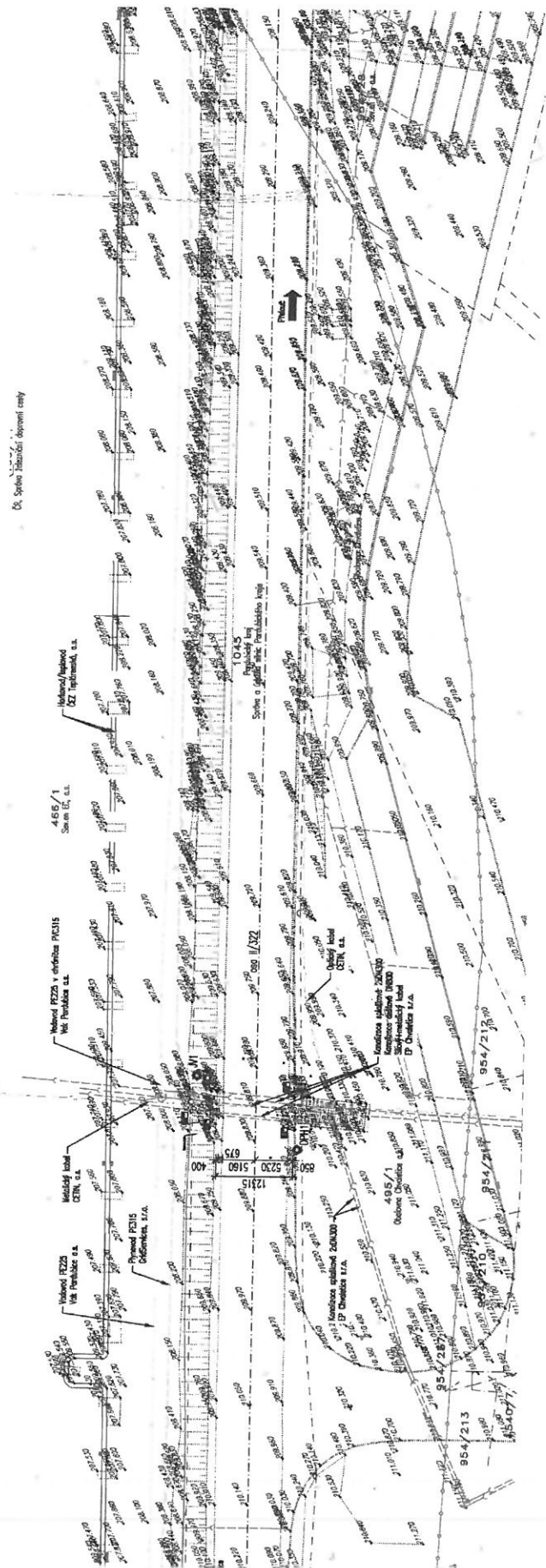
Legenda:

linie plynovodu	regulační stanice	ochranné zařízení	kabel	elektropřipojka	kabel protikorozi ochrany	anodové uzemnění	stanice katodové ochrany	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
NTL								
STL								
VTL								
VVTL								
nefunkční								
plánovaná stavba před realizací								
ve výstavbě, neuvedeno do provozu								









# LEGENDA ČAR A ŠRAF:

- Stávající stav
- Nový stav
- Hranice parcel
- Číslo parcely
- Obvod Slavení
- Sondy IG průz
- Plocha pro za
- Odstředění lam

## LEGENDA SÍŤI:

- Kanalizace (ČF)
- Vodovod PE221
- Plynovod PE31
- Metallické a oř
- Kácení stromů – celkem

Výškový systém: Bpv	
Souřadnicový systém: S-JTSK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRAC
Ing. František Dvořák	Ing. František
Investor: Pardubický kraj	1/22
Modernizace mostu e	
Situace stavby (k	

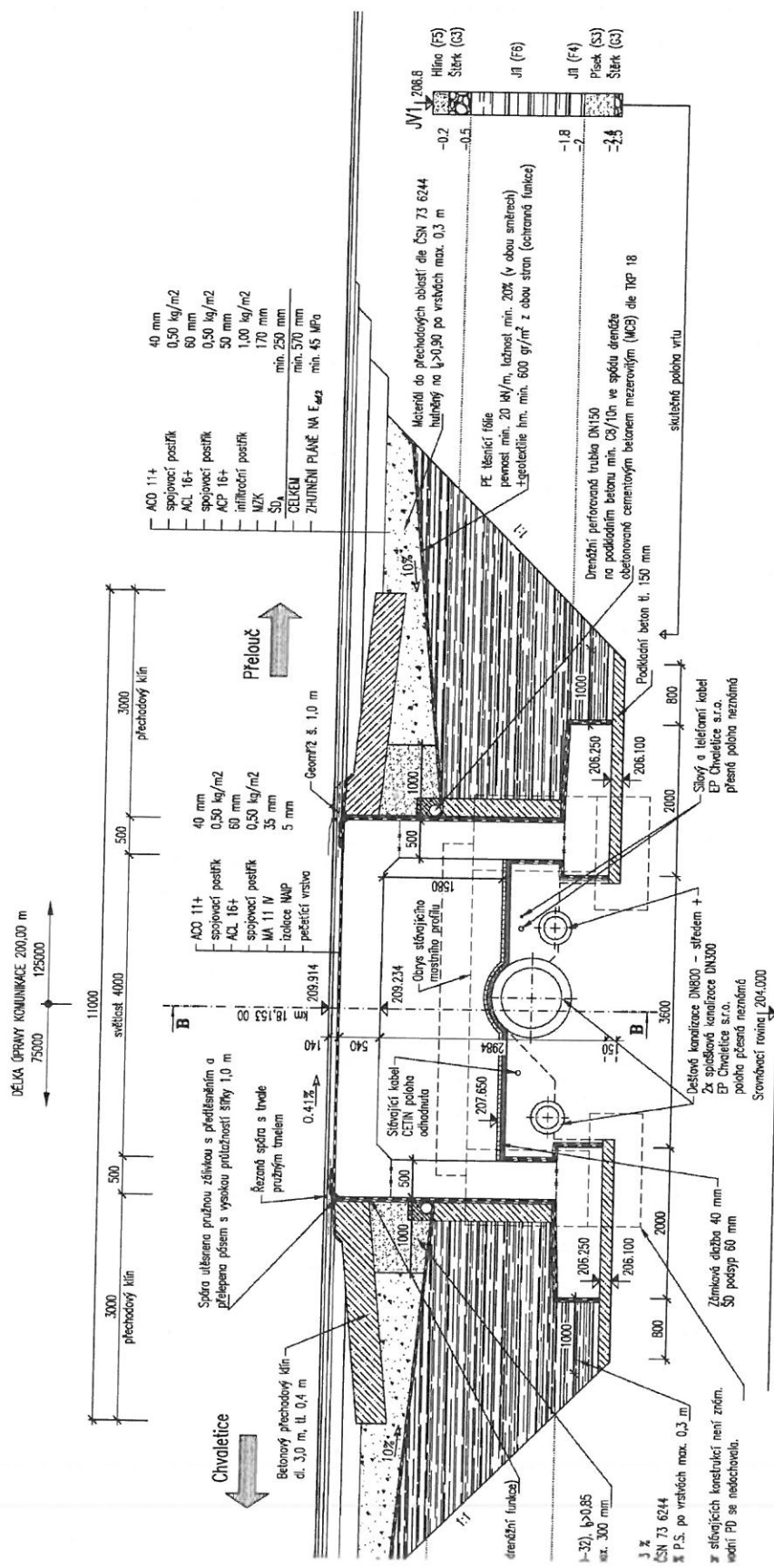
OCEL B500B (R 10505)

C201 Most ev. č.

.....

Modernizace mostu ev. č. 3.

Podélný řez





Nový stav

# ODLÁŽDĚNÍ LOMOVÝM KANEMEM DO BE

LEGENDA SÍTI:

Kanalizace (EP Chvalatice s.r.o.)  
Vodovod PE225 (Vodovody a kanalizace)  
Plynovod PE315 (GridServices, s.r.o.)  
Metalické a optické kabely (CETIN a.s.)

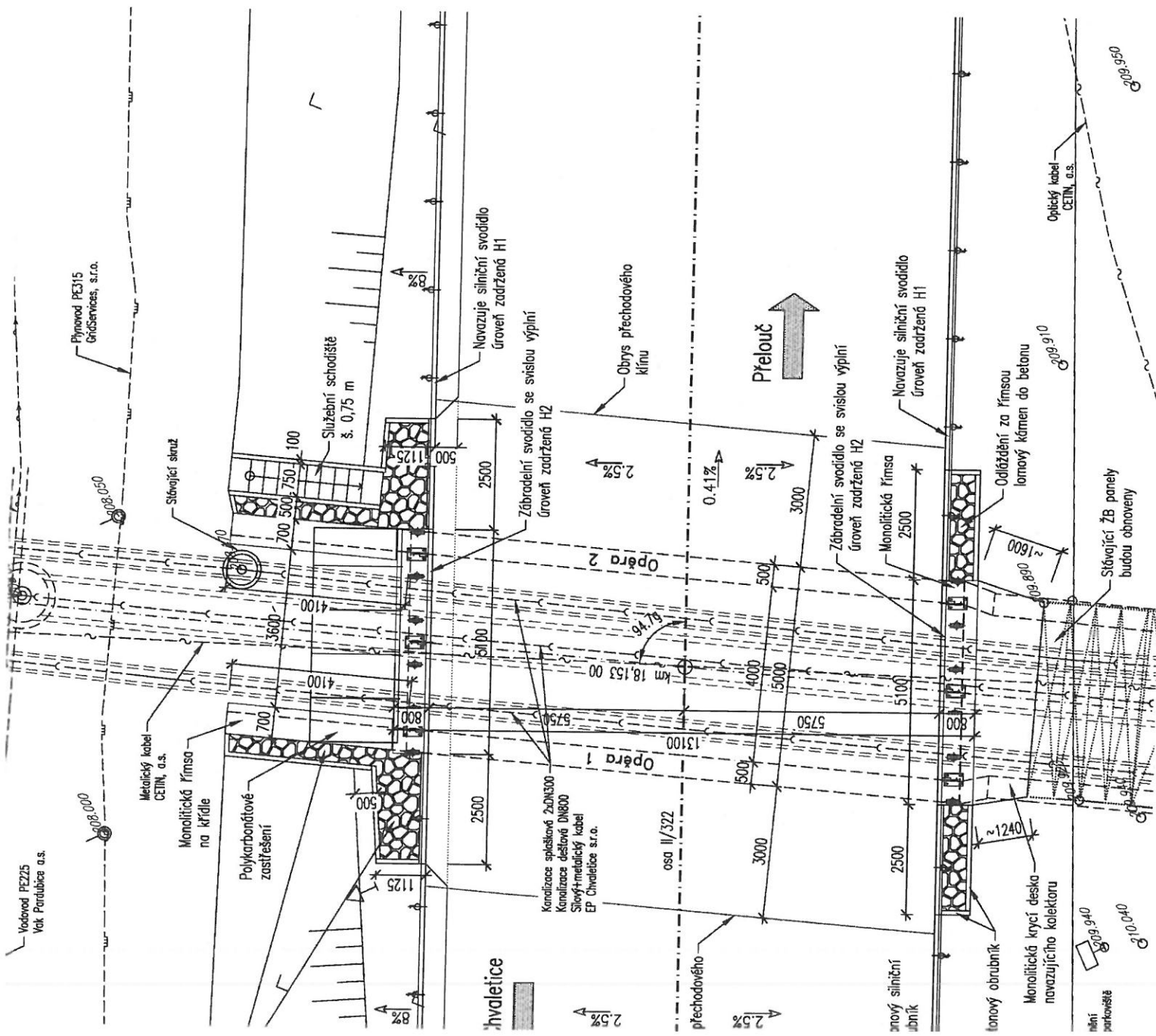
C201 Most ev. č. 322-01

Výškový systém: Bpv  
Souřadnicový systém: S-JTSK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLO
Ing. František Bokorný	Ing. František Bokorný	Ing. Libor Pukl
Investor: Pardubický kraj	Kraj: Pardubický kraj	Pukl

Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnava

# Pūdorys



POKRYVNIN BETON
ZAKRYVNÉ PÁSY
RAMENÁ NOSNÁ KONSTRUKCE
MOSTNÍ KÁBLA
PŘECHODOVÉ KULIN
MONOLITICKÉ ŘÁSTY
POKRYVNIN BETON DULŽER, SCHODIŠTĚVCH, INČO

OCEL B500B (R 1050)

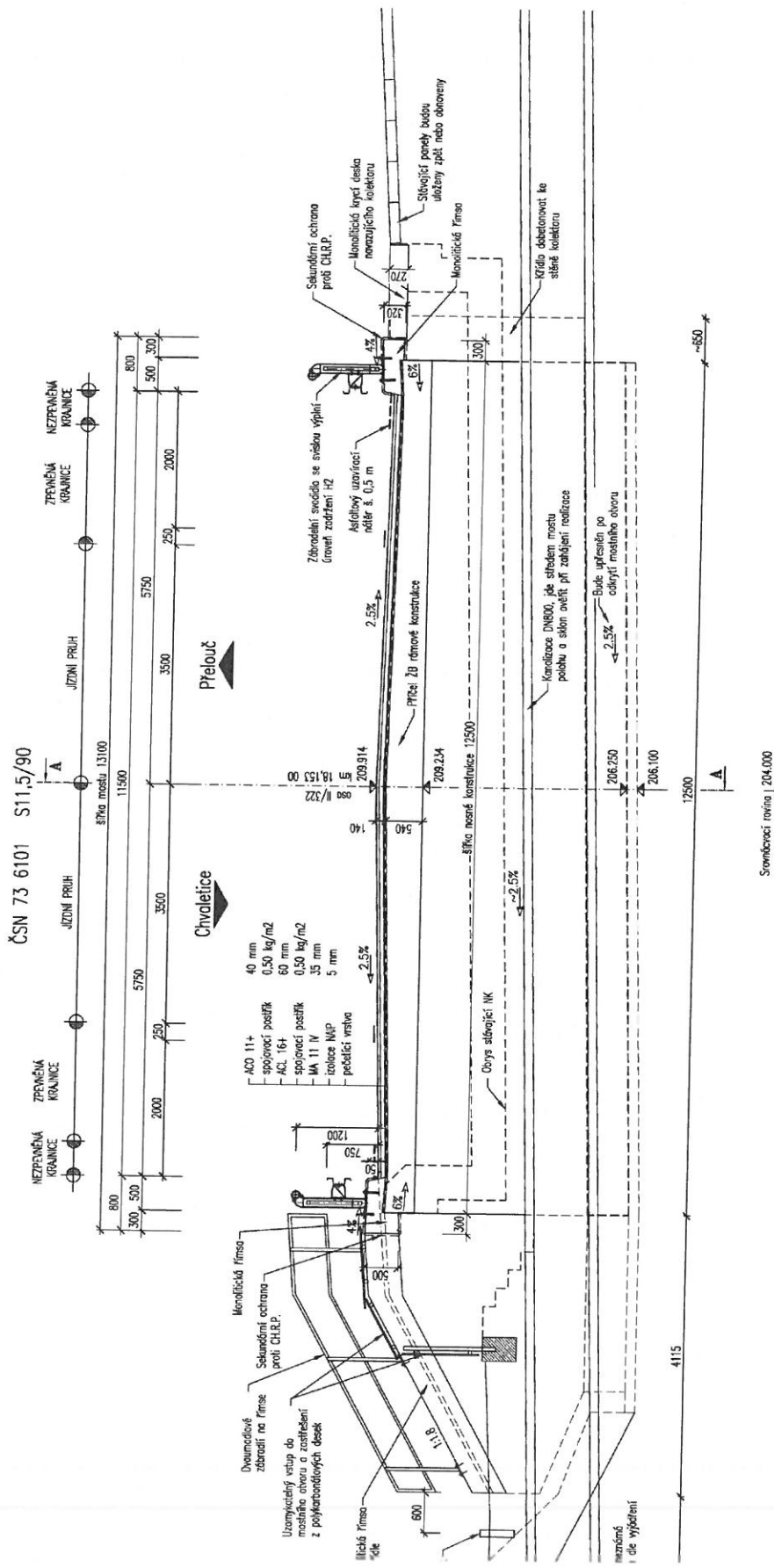
## C201 Most ev. č

úřadnický systém: Bp  
úřadnický systém: S-JTSK

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. František Polomný	Ing. František Polomný
investor: Pardubický kraj	Kraj:

Modernizace mostu ev. č

### Příčný řez



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

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

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

**Číslo jednací: 505269/19**

**Číslo žádosti: 0119 346 037 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)	Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	Mostní projekce s.r.o.	
Stavebník	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice, 53002	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Trnávka
	Kat. území / č. parcely	Trnávka
Platnost Vyjádření	11. 1. 2021 („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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
  - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
    - Kabelové vedení bude uloženo do chrániček, v rozsahu dle PD.; a
  - (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

Číslo jednací: 505269/19

Číslo žádosti: 0119 346 037

- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytl Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

**Přílohami Vyjádření jsou:**

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 11. 1. 2019.

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

96



**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jaroslav Chvojka, tel.: 724 275 570, e-mail: jaroslav.chvojka@cetin.cz;

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

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo 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 činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 11. 1. 2019 pod č.j. 505269/19;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

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

- i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před 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 jakýchkoli 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 staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

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

**6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti 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 se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

**9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

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

Číslo jednací: 505269/19

Číslo žádosti: 0119 346 037

## 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 Čechy východ**

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462400 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

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

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

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

**AZ GEONET - Pavel Kazda**

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

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

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

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

se sídlem: Akademička Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz

technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

**CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

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

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz

Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

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

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

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

**EMIPO-energomontáže s.r.o**

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

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

Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Číslo jednací: 505269/19

Číslo žádosti: 0119 346 037

**EUROSPOJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,  
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz**FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

**Chadima Zdeněk**

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

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

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz

František Kadlec, mobil: 739 489991, e-mail: kadlec@michlovsky.cz

Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

**Milan Pospíšil**

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim

IČ: 88375072

DIČ:

kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

**Milan Šulc**

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz



Číslo jednací: 505269/19

Číslo žádosti: 0119 346 037

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

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Chocẽ

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

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

**SUPTel a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

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

**Telsit s.r.o.**

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

IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

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

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

**SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ**



**LEGENDA**

----- hranice zájmového území a vyjádření

*[Signature]*  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2581/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  
96



travnice zdímového území k vyjádření  
NN přípoje, území s NN přípoje CETN  
zaměřený průběh metalektického kabelu  
zaměřený průběh optického kabelu, HEPE trubky  
nebo souběž optického s metalektického kabelu  
nezaměřený průběh metalektického kabelu  
podzemní síť cív

- |                                                                                     |                                                                                                  |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | nezaměnitelný průběh optického kabelu, HOPE trubky<br>nebo součin optického a metalického kabelu |
|  | radiové síle, ochranné pásmo radiové síle                                                        |
|  | podzemní síle                                                                                    |
|  | napáracované síle                                                                                |
|  | podzemní síle cizí                                                                               |
|  | síle s NN                                                                                        |



200

1540/2

939/273

 $\Delta$ 

1540/E/\

---

NDA

Iranica 4

zaml'eny,

	zaměření nebo sou
--	----------------------

nozdze

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (Mládež 2683/6, Praha 3, PSČ 13000, Czech Republic, [www.cti.cz](http://www.cti.cz))  
 zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 20623, IČ: 04084063, DIČ: CZ04084063



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



*Návrhy zjednotěného území k vyjádření  
NH přípojek, území s NH přípojkou CETN  
zmařený průběh metalického kabelu  
zmařený průběh optického kabelu, NEPE trubky  
nebo součin optického a metalického kabelu  
nezaměřený průběh metalického kabelu  
nastavení síle cizí*

 nezaměňuji průběh optického kabelu, HDPE trubky  
 nebo souběh optického a metalického kabelu  
 radové síť, ochranné pásmo radové sítě  
 rozdělovací síť  
 napájecí síť  
 rozdělovací síť  
 síť s NN  
 kolektor, kabelovod

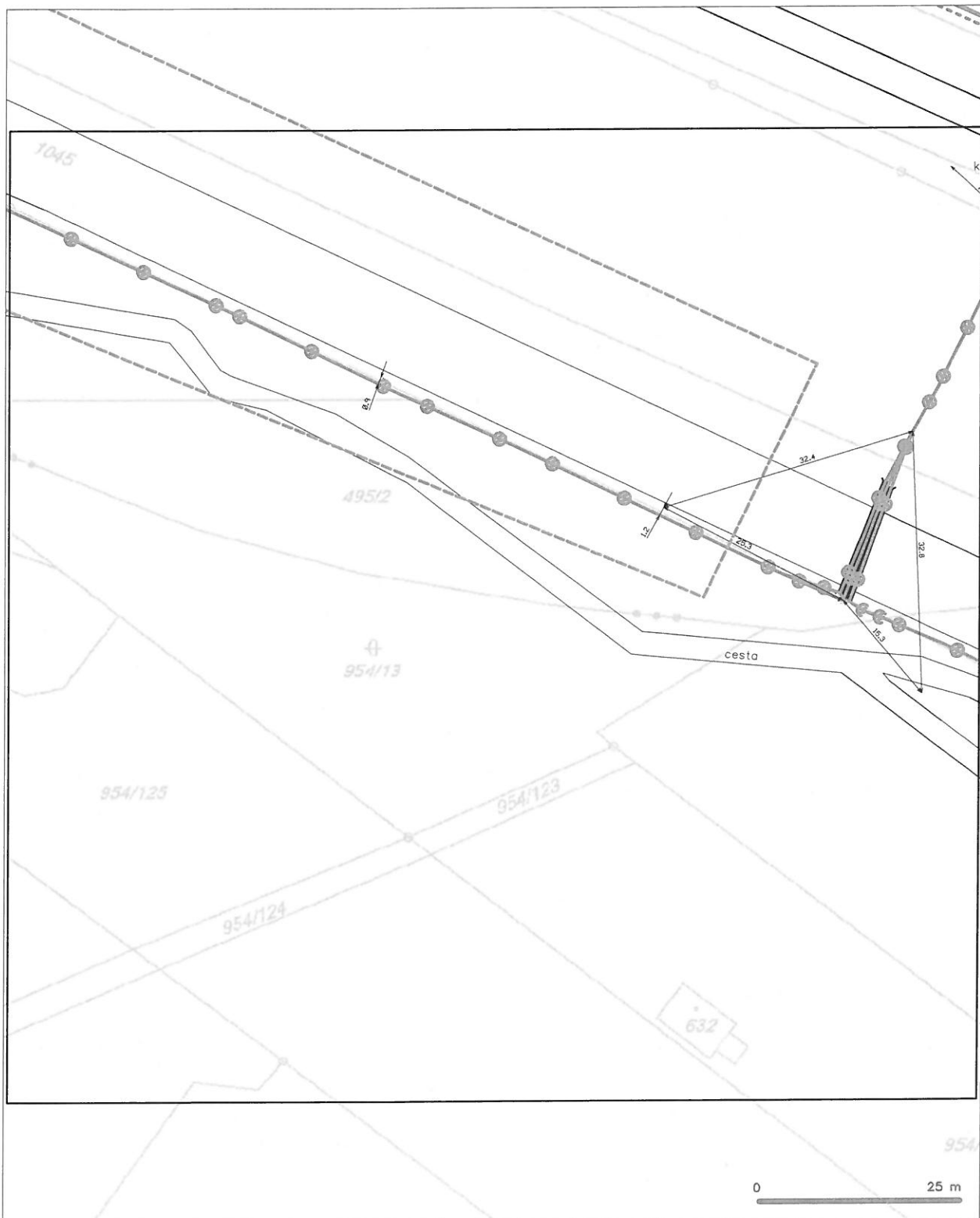
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



### LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

-----	hranice zájmového území a vyjádření	---(X)---	nezaměřený průběh optického kabelu, NEPFE trubky
-----	NM přípojka, území s NM přípojkou CETIN	---(X)---	nábo soustředěných optického a metalického kabelu
---(X)---	zaměřený průběh metalického kabelu	---(X)---	rozdělovací síť, vnitřní pásmo rozdělovací sítě
---(X)---	zaměřený průběh optického kabelu, NEPFE trubky	---(X)---	podzemní síť
---(X)---	nábo soustředěných optického a metalického kabelu	---(X)---	naprojektovaná síť
---(X)---	nezaměřený průběh metalického kabelu	---(X)---	podzemní síť cizí
---(X)---	podzemní síť cizí	---(X)---	síť s NM
		---(X)---	akumulátor, kabelovod



Interní

**Mostní projekce, s.r.o.**  
**Jana Babáka 2733/11**  
**612 00 Brno**

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

J/Vojt

Jan Vojtěchovský / 607892389

Mělník / 15.1.2019

vĚC: Vyjádření, souhlas se stavbou pro vydání stavebního povolení na akci:

**Modernizace mostu ev.č. 322-011 Trnávka**

Souhlasím s vydáním stavebního povolení na výše uvedenou akci.

S pozdravem



ČEZ Teplárenská, a.s.  
Bezručova 2212/30  
251 01 Říčany  
IČ: 273 09 941  
(11)

Jan Vojtěchovský  
VO Mělník a Chvaletice



SKUPINA ČEZ - PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001-2020

ČEZ Teplárenská, a.s.

Bezručova 2212/30, 251 01 Říčany | tel.: 211 022 982, fax: 211 022 988  
www.cezteplarenska.cz | IČ: 27309941, DIČ: CZ27309941  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 17910  
Doručovací adresa: Teplická 874/8, 405 49 Děčín IV | ID datové schránky 943dk9e





KUPAX00PCT9J



**Krajský úřad  
Pardubického kraje**  
**ODSH - oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti**

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 71145/2018

Spisová značka:

Vyřizuje: Ing. Nicola Gregorová

Telefon: 466026867

E-mail: nicola.gregorova@pardubickykraj.cz

Mobil:

Fax:

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 2733/11

612 00 Brno

Datum: 19.10.2018

---

**Vyjádření k projektové dokumentaci – Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, který je příslušným dopravním úřadem ve smyslu ustanovení § 34 odst. 1 písm. b) zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů, bere na vědomí projektovou dokumentaci Modernizace mostu ev. 322 – 011 Trnávka. Modernizace by měla proběhnout v období od r. 2019 do r. 2020.

K projektové dokumentaci nemáme připomínek.

Termín modernizace mostu ev.č. 322-011 je nutné koordinovat s připravovanou stavbou Modernizace mostu ev.č. 322-014 a s připravovanou stavbou „Řečany nad Labem (západ) – výstavba kanalizace“. V rámci těchto staveb dojde k vzájemnému zrušení komunikací, které mají sloužit jako objízdné trasy.

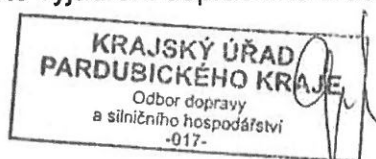
Uzavírkou sil. II/322 bude dotčena dopravní obslužnost zajišťována linkou 650623. V případě, že nebude možné dopravu realizovat po náhradní objízdné trase podél sil. II/322, bude muset být na dobu uzavírky schválen výlukový jízdní řád.

Je tedy nutné před samotnou realizací včas podat žádost k uzavření komunikace.

Vyjádření bylo projednáno s technologem dopravní obslužnosti Pardubického kraje (s paní Krčmářovou).

Žadatel má za povinnost včas podat žádost z důvodu omezení provozu.

Toto vyjádření dopravního úřadu se vydává jen k pravidelné autobusové dopravě.



Otisk úředního razítka

Ing. Ladislav Umbraun  
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství  
v zastoupení Ing. Mojmír Myšák  
vedoucí oddělení silničního hospodářství

## OBEC TRNÁVKA, LIPOVÁ 93, 535 01 TRNÁVKA



IČO: 48156931, tel.: 724 393 572, mobil: 606 660 232

e-mail: [outrnavka@trnavka-obec.cz](mailto:outrnavka@trnavka-obec.cz), idds: pyjazms

[www.trnavka-obec.cz](http://www.trnavka-obec.cz)

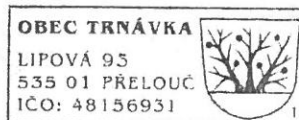
---

**Věc:** Žádost o souhlas s vedením objízdných tras .

OÚ Trnávka po seznámení s podklady souhlasí s objízdnou trasou k akci – **Modernizace mostu ev. 322-011 Trnávka.**

V Trnávce dne 21.1.2019

Valenta Radek, starosta obce



OBEC  
*Trnávka*



Interní

Mostní projekce s.r.o.  
Ing. František Pokorný  
Jana Babáka 2733/11  
612 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESŁÁNÍ / DNE

J/Vojt

Jan Vojtěchovský / 607 892 389

Mělník / 9.1.2019

VĚC:

**Žádost o souhlas s vedením objízdné trasy na akci „Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka“**

Dobrý den,

s navrhovaným řešením objízdné trasy **souhlasíme**. Ovšem vzhledem k tomu, že není dodrženo ochranné pásmo teplovodu (2,5m od vnějšího průmětu potrubí), pouze za podmínky dostatečného zajištění bezpečnosti tepelného napaječe tak, aby nemohlo při případné nehodě dojít k jeho poškození – například **betonovými zátarasy** umístěnými podél objízdné trasy či jiným vhodným způsobem.

S pozdravem  
Jan Vojtěchovský  
Vedoucí PO Mělník a Chvaletice



ČEZ Teplárenská, a.s.  
Bezručova 2212/30  
251 01 Říčany  
IČ: 273 09 941  
(11)



SKUPINA ČEZ - PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001-2020

ČEZ Teplárenská, a.s.

Bezručova 2212/30, 251 01 Říčany | tel.: 211 022 982, fax: 211 022 988

www.cezteplarenska.cz | IČ: 27309941, DIČ: CZ27309941

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 17910

Doručovací adresa: Teplická 874/8, 405 49 Děčín IV | ID datové schránky 943dk9e



Mostní projekce s.r.o. Ing. Pokorný  
Ondrouškova 845/11  
635 00 Brno

Modernizace mostu ev.č.  
322-011 Chvaletice  
Trnávka

naše značka  
HM/18/V/350

vyřizuje  
Mgr. Havrda Matěj DiS.

Přelouč  
Trstenická 1490

Datum  
05.11. 2018

věc: **Žádost o vyjádření pro akci „Modernizace mostu ev.č. 322-011 Chvaletice – lokální objízdná trasa“ – viz. přiložená situace ve správě VAK Pardubice a.s. středisko Přelouč**

**- vyjádření II**

Vodovody a kanalizace a.s. stř. Přelouč Vám sdělují, že v zájmovém území se nachází hlavní výtlačný vodovodní řad PVC 225 pro VDJ Chvaletice Telčice, z kterého je zásobeno město Chvaletice, Týnec a obce Kojice, Vinařice a Zábory nad Labem.

Vodovodní řad je umístěn mimo Vámi označený most ev.č. 322-011, nicméně vzhledem k jeho umístění v těsné blízkosti a důležitosti dojde k jeho vytyčení před zahájením plánované stavby. Vodovody a kanalizace a.s. stř. Přelouč **souhlasí** s Vámi navrženou trasou a skladbou objízdné trasy v zájmovém území dle Vámi přiloženého řezu A-A.

V zájmovém území se kanalizace ve správě Vak a.s. stř. Přelouč nenachází, dle Vámi přiložené situace se v zájmovém prostoru však kanalizační řad nachází. Provozní středisko v Přelouči nemá informace o vlastníkově či provozovateli tohoto řadu.

Mgr. Havrda Matěj DiS.  
ved. střediska Přelouč  
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE  
IČ: 60 10 86 31  
OR KS HK, oddíl B, vložka 999  
-1/-





Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka 2733/11  
61200 Brno

naše značka  
5001817187

vyřizuje  
Pavel Gabriel

datum  
01.11.2018

Věc:

**Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka - objízdná trasa**

K.ú. - p.č.: Trnávka, Chvaletice

Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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

---

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY :

- plynovod STL PE d 315

---

Toto naše stanovisko se týká pouze výstavby **objízdné trasy** pro akci "Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka".

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Po odtěžení stávající konstrukce terénu bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

---

V rozsahu této stavby **souhlasíme** s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojeky 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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E info@gridservices.cz  
I www.gridservices.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

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 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.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 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.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 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 poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy 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 staveniště, 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 uložením 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 společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 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.

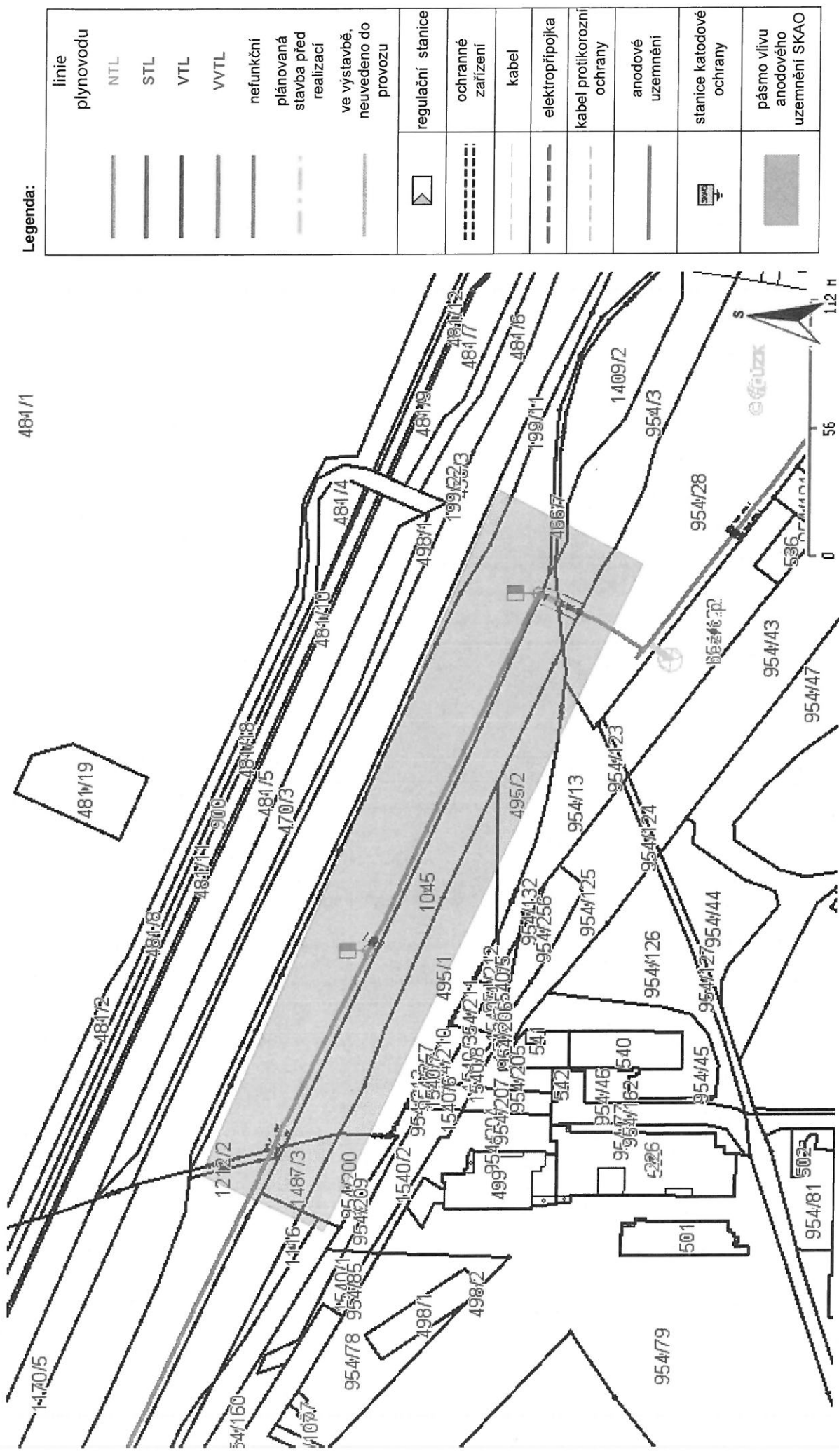
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001817187 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Pavel Gabriel  
Vedoucí zpracování ext. požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
+420495563464  
[pavel.gabriel@innogy.com](mailto:pavel.gabriel@innogy.com)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice. K.ú.: Trnávka, Chvaletice.

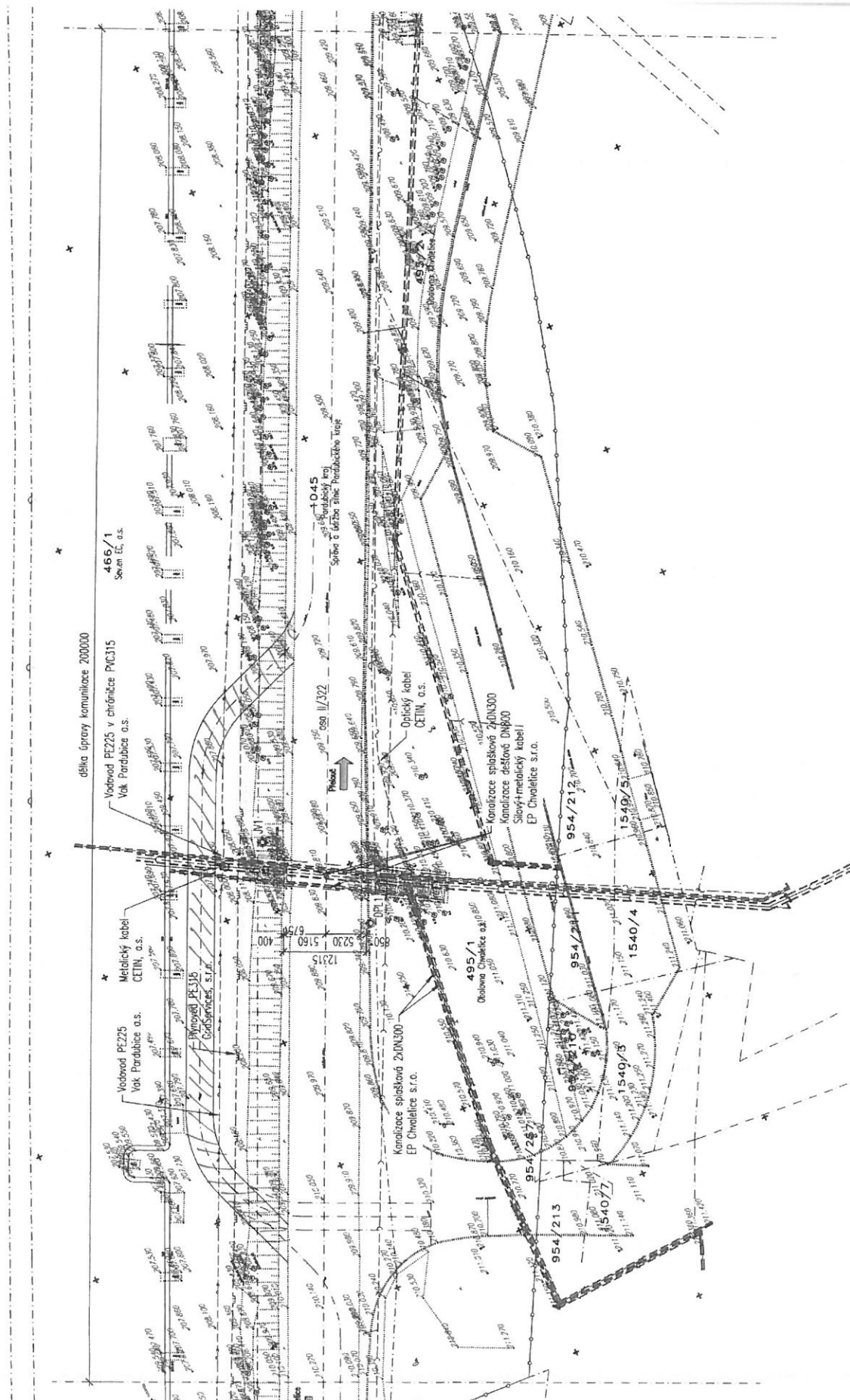




Legenda:

linie plynovodu	
NTL	—
STL	—
VTL	—
VVTL	—
nefunkční	—
plánovaná	—
stavba před	—
realizací	—
ve výstavbě	—
neuveďeno do	—
provozu	—
regulační stanice	□
ochranné zařízení	—
kabel	—
elektrotopolka	—
kabel protikrozní ochrany	—
anodové uzemnění	—
stanice katodové ochrany	□
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	■





Předmět **FW: Re: FW: žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice**  
Odesílatel Dlask Marcel <M.Dlask@7.cz>  
Adresát pokorny@mostniprojekce.cz <pokorny@mostniprojekce.cz>  
Datum 2018-11-15 09:33



- Pozvánka most ev.c.322-011- jednani 20.11.2018.pdf (~301 KB)
- Objízdná trasa + kanalizace.pdf (~913 KB)
- Rez objížděnou trasou.pdf (~31 KB)

Tak ještě jednou, na poprvé to nevyšlo. MD

Ing. Marcel Dlask  
Správní ředitel  
Sev.en EC, a.s.  
GSM: +420 733 784 820  
Tel: +420 462 10 10 10

-----Original Message-----

From: Dlask Marcel  
Sent: Thursday, November 15, 2018 9:31 AM  
To: 'mailto:pokorny@mostniprojekce.cz' <mailto:pokorny@mostniprojekce.cz>  
Subject: FW: Re: FW: žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice

Dobrý den, posílám vyjádření viz níže.  
S pozdravem,

Ing. Marcel Dlask  
Správní ředitel  
Sev.en EC, a.s.  
GSM: +420 733 784 820  
Tel: +420 462 10 10 10

-----Original Message-----

From: Kohout Martin  
Sent: Thursday, November 15, 2018 9:26 AM  
To: Dlask Marcel <M.Dlask@7.cz>  
Subject: FW: Re: FW: žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice

Dobrý den,

1. Z hlediska dopravních opatření po dobu přestavby mostu. Souhlasili byste jako vlastník pozemku 466/1 s vedením lokální objížděné trasy severně od mostu? V situaci červeně vyšrafováno, v další příloze příčný řez objížděnou trasou.

S objížděnou trasou **souhlasíme** za podmínek:

- Pozemek bude po ukončení rekonstrukce uveden do původního stavu.  
- V žádném případě nesmí dojít k narušení plynovodu a vodovodu, který bude při nájezdu a sjezdu objížděnou cestou křižován. Předpokládáme že geodetické zaměření plynovodu a vodovodu máte k dispozici a zatížení objížděné komunikace vzhledem k plynovodu a vodovodu bude součástí PD objížděné trati.

2. V rámci Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka, bude upravována i silnice v délce 200m. Nemáte někde v archivu případně na jednotlivých odděleních nějaké podklady ohledně IS (zejména kanalizace) dále v úseku směrem na Přelouč. V situaci nad silnicí (zvýrazněno žlutě) vede plyn.  
Pod silnicí žlutě plně předpokládáný průběh kanalizace se zaústěním vpustí z parkoviště a autobusového nádraží. Tato kanalizace zřejmě podchází pod panely (zeleně vpravo), kde očekávám kanalizační šachtu. Čárkovane zvýrazňovačem jsem zakreslil předpokládanou kanalizaci se zaústěním uliční vpustí od rygolu před odboučkou k EP Chvaletice - o její existenci se ale pouze domnívám a nejsem si jist jestli tam vůbec je. Nemáte nějaké podklady? Spravuje elektrárna tuto kanalizaci od vpustí zpevněných ploch? V místě parkoviště a směrem k nádraží vede veřejné osvětlení. Jste správcem tohoto VO, je funkční? Trnávka ani město Chvaletice se k němu nepřihlásilo.

- Podklady máme pouze k vybudovanému plynovodu, ke kanalizaci bohužel ne.  
- K veřejnému osvětlení už jsme podklady posílali.

Martin Kohout  
Vedoucí oddělení - společné technologie

Sev.en EC, a. s.  
K Elektrárně 227, 533 12 Chvaletice, Czech Republic  
Tel.: +420 46210 2560, mobil: +420 724 939 043  
e-mail: [m.kohout@7.cz](mailto:m.kohout@7.cz)  
[www.sev-en.cz](http://www.sev-en.cz)

**DŮLEŽITÉ**

Rád bych Vás upozornil na změnu své e-mailové adresy od 8. 1. 2018 na: [m.kohout@7.cz](mailto:m.kohout@7.cz) Původní e-mail bude funkční do 31. 3. 2018. Ostatní údaje zůstávají beze změn.

-----Original Message-----

From: Dlask Marcel  
Sent: Thursday, November 08, 2018 3:22 PM  
To: Kohout Martin <[M.Kohout@7.cz](mailto:M.Kohout@7.cz)>  
Subject: FW: Re: FW: Žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice

Ahoj Martine, prosím o vyjádření k emailu a dotazu projektanta na přítomnost kanalizační sítě a zároveň prosím počítej s účastí na jednání v Pardubicích. Díky M. S Petrem Pospíšilem to proberu zítra. M

Ing. Marcel Dlask  
Správní ředitel  
Sev.en EC, a.s.  
GSM: +420 733 784 820  
Tel: +420 462 10 10 10

-----Original Message-----

From: Mostní projekce s.r.o. [<mailto:pokorny@mostniprojekce.cz>]  
Sent: Thursday, November 08, 2018 2:57 PM  
To: Dlask Marcel <[M.Dlask@7.cz](mailto:M.Dlask@7.cz)>  
Subject: Fwd: Re: FW: Žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice

Dobrý den pane inženýre,

navazuji na náš dnešní rozhovor. V příloze posílám pozvánku na jednání o kterém jsme mluvili.

Dále bych se chtěl zeptat:

1. Z hlediska dopravních opatření po dobu přestavby mostu. Souhlasili byste jako vlastník pozemku 466/1 s vedením lokální objízdny trasy severně od mostu? V situaci červeně vyšrafováno, v další příloze příčný řez objízdnou trasou.

2. V rámci Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka, bude upravována i silnice v délce 200m. Nemáte někde v archivu případně na jednotlivých odděleních nějaké podklady ohledně IS (zejména kanalizace) dále v úseku směrem na Přelouč. V situaci nad silnicí (zvýrazněno žlutě) vede plyn. Pod silnicí žlutě plně předpokládaný průběh kanalizace se zaústěním vpustí z parkoviště a autobusového nádraží. Tato kanalizace zřejmě podchází pod panely (zeleně vpravo), kde očekávám kanalizační šachtu. Čárkovane zvýrazňovačem jsem zakreslil předpokládanou kanalizaci se zaústěním uliční vpustí od rygolu před odboučkou k EP Chvaletice - o její existenci se ale pouze domnívám a nejsem si jist jestli tam vůbec je. Nemáte nějaké podklady? Spravuje elektrárna tuto kanalizaci od vpustí zpevněných ploch? V místě parkoviště a směrem k nádraží vede veřejné osvětlení. Jste správcem tohoto VO, je funkční? Trnávka ani město Chvaletice se k němu nepřihlásilo. Děkuji za vstřícnost.

---

S přáním hezkého dne

Ing. František Pokorný  
+420 776 583 906

Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno  
IČ 06754449, DIČ 06754449  
[www.mostniprojekce.cz](http://www.mostniprojekce.cz)  
datová schránka: d9hy9rp

Dne 2018-09-04 14:39, Dlask Marcel napsal:

Dobrý den pane inženýre,

Posílám Vám vyjádření k vaší žádosti o existenci IS v předmětné lokalitě. Zvláště upozorňuji na nově vybudovaný plynovod.

S pozdravem



Ing. Marcel Dlask

Správní ředitel

Sev.en EC, a.s.

GSM: +420 733 784 820

Tel: +420 462 10 10 10

FROM: Kohout Martin

SENT: Tuesday, September 04, 2018 2:29 PM

TO: Dlask Marcel <[M.Dlask@7.cz](mailto:M.Dlask@7.cz)>

SUBJECT: FW: žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice

SUBJECT: RE: žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice

Oddělení MaR

V okolí mostu žádné inženýrské sítě nejsou.\_\_\_\_

Oddělení elektro

v příloze „mostek u EP.pdf“ nákres energetických sítí v okolí mostku u EP Chvaletice. Zakresleny jsou pouze silnoproudé elektrické kabely. Kabely slaboproudu a sdělovací zakresleny nejsou, nemám dokumentaci.

Oddělení stavební

V zájmovém území nejsou ve vlastnictví 7EC žádné inženýrské sítě až na středotlaký plynovod vedený podél komunikací č.322 vpravo ve směru jízdy Přelouč - Chvaletice. Plynovod je umístěn v dostatečné vzdálenosti od komunikace. Vzdálenost plynového potrubí od komunikace je patrná v terénu Na potrubí jsou po určitých vzdálenostech umístěny betonové skruže s uvedením hloubky uloženého potrubí. V případě potřeby máme k dispozici geodetické zaměření uloženého potrubí.

-----Original Message-----

From: Mostní projekce s.r.o. [<mailto:pokorny@mostniprojekce.cz>]

Sent: Friday, August 24, 2018 11:23 AM

To: Kohout Martin <[M.Kohout@7.cz](mailto:M.Kohout@7.cz)>

Subject: Žádost o vyjádření k existenci sítí

Dobrý den,

na základě předchozího telefonátu si Vás dovoluji požádat o vyjádření z hlediska existence inženýrských sítí pro plánovanou modernizaci mostu ev. č. 322-011. Žádost v příloze.

--

S přáním hezkého dne

Ing. František Pokorný

+420 776 583 906

Mostní projekce s.r.o.

IČ 06754449, DIČ 06754449

[www.mostniprojekce.cz](http://www.mostniprojekce.cz) [1]

datová schránka: d9hy9rp

Tento e-mail (včetně jeho příloh) je určen pouze pro výše uvedené(ho) příjemce a může obsahovat důvěrné informace. Pokud jste jej obdrželi omylem, informujte o tom, prosím, neprodleně odesílatele a e-mail současně vymažte. Tento e-mail nepředstavuje návrh na uzavření smlouvy (nabídku) ani přijetí nabídky, ledaže je v něm výslovně stanoveno jinak. Pokud tento e-mail obsahuje výslovnou nabídku na uzavření smlouvy, odesílatel vylučuje možnost přijetí

nabídky s jakýmkoli dodatky nebo odchylkou od nabídky; odpověď na nabídku, která obsahuje jakýkoli dodatek nebo odchylku, se nepovažuje za přijetí uvedené nabídky.

This e-mail (including its attachments) is intended only for the named recipient(s) above and may contain confidential information. If you have received this e-mail in error, please notify the sender and delete this e-mail from your computer immediately. This e-mail does not constitute an offer to enter into an agreement neither any acceptance of an offer, unless this e-mail contains otherwise. Should this e-mail contain an explicit offer to enter into an agreement, the sender hereby excludes any possibility of accepting the offer with any supplement or variation to the proposed agreement; a response to an offer which contains any supplement or variation shall not be considered to be acceptance of said offer.

Links:

-----

[1] <http://www.mostniprojekce.cz>

Tento e-mail (včetně jeho příloh) je určen pouze pro výše uvedené(ho) příjemce a může obsahovat důvěrné informace. Pokud jste jej obdrželi omylem, informujte o tom, prosím, neprodleně odesílatele a e-mail současně vymažte. Tento e-mail nepředstavuje návrh na uzavření smlouvy (nabídku) ani přijetí nabídky, ledaže je v něm výslovně stanoveno jinak. Pokud tento e-mail obsahuje výslovnou nabídku na uzavření smlouvy, odesílatel vylučuje možnost přijetí nabídky s jakýmkoli dodatky nebo odchylkou od nabídky; odpověď na nabídku, která obsahuje jakýkoli dodatek nebo odchylku, se nepovažuje za přijetí uvedené nabídky.

This e-mail (including its attachments) is intended only for the named recipient(s) above and may contain confidential information. If you have received this e-mail in error, please notify the sender and delete this e-mail from your computer immediately. This e-mail does not constitute an offer to enter into an agreement neither any acceptance of an offer, unless this e-mail contains otherwise. Should this e-mail contain an explicit offer to enter into an agreement, the sender hereby excludes any possibility of accepting the offer with any supplement or variation to the proposed agreement; a response to an offer which contains any supplement or variation shall not be considered to be acceptance of said offer.

Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

Záznam z jednání

## Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

**Jednání proběhlo:** 22. 1. 2019, v 9:00 v jednací síni úřadu Pardubického kraje č. 2311,  
Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

**Přítomni:** dle prezenční listiny

**Jednání bylo svoláno za účelem odsouhlasení projektové dokumentace ve stupni DSP+PDPS výše uvedené akce.** Projektant seznámil přítomné se závaznými požadavky dotčených orgánů, s postupem projekčních prací, výsledky inženýrské činnosti a s technickým řešením nového přemostění. Projektant dopracoval kompletní dokumentaci ve stupni DSP + PDPS.

### Postup projekčních prací a inženýrská činnost:

Projektant ověřil u SÚ v Přelouči, že nebude požadováno vést územní řízení. Projektant dopracoval jednostupňovou dokumentaci DSP + PDPS a požádal dotčené orgány o vyjádření k zamýšlené akci. Koncept dokumentace projednávaný na minulém jednání byl rozpracován do požadovaných podrobností. Oproti konceptu PD byly provedeny následující změny:

- vzhledem k požadavku na převedení dopravy do 48 t bude v rámci akce vedena veškerá doprava po lokální provizorní objízdné trase, projektant tuto změnu probral s dotčenými orgány, vypracoval DIO a zajistil souhlas DI Policie ČR s navrženým řešením stavby i vedení dopravy po lokální provizorní objízdné trase
- vzhledem k poměrně velké přechodové oblasti způsobené nemožností vyložit základy opěr do mostního otvoru (kolize s IS) byla přechodová oblast mostu doplněna ŽB přechodovými deskami pro omezení případného prosednutí vozovky na rubu opěr

### Na jednání bylo dále dohodnuto:

1. Odvodňovací trubičky budou odvodněny svodem mimo oblast mostního otvoru a volně vyústěny do prostoru mezi svahovými křídly, na mostě nebudou mostní odvodňovače, úsek byl doplněn uličními vpustmi před a za mostem s vyústěním na odláždění ve svahu vlevo
2. Byl vznesen návrh na doplnění dopravního značení po dobu stavby v místě odbočení vlevo za řešeným úsekem ve směru na Přelouč. Za odbočením se nachází železniční přejezd a v případě jeho uzavření by mohlo dojít k zablokování dopravy na silnici II/322. Jako vhodné se jeví zakázat po dobu stavby odbočení k přejezdu svislým dopravním značením, které bude doplněno např. dočasným betonovým svodidlem. Do obce bude doplněno dopravní značení upozorňující na nemožnost použití západního výjezdu z obce přes zmíněný přejezd. Přejezd rovněž využívají linkové autobusy. Pokud dojde k jeho uzavření bylo by vhodné dočasně přemístit autobusovou zastávku „Trnávka“ ze středu obce na silnici II/322 (vzdálenost cca 350 m). Na jednání bylo dohodnuto, že výše uvedené bude zodpovědností vybraného zhotovitele stavby až bude znám konkrétní termín stavby. Vybraný zhotovitel projedná finální dočasnou úpravu dopravního značení před stavbou s dotčenými orgány.

**Mostní projekce s.r.o.**

Jana Babáka 11, 612 00 Brno

www.mostniprojekce.cz

Č: 06754449, DIČ: CZ06754449

Zaznamenal:

Ing. František Pokorný

V případě nesouhlasu se zněním záznamu prosím o neprodlené zaslání opravy nebo doplnění na adresu projektanta, jinak se má za to, že zúčastnění se záznamem souhlasí.



## Prezenční listina


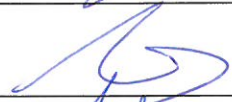

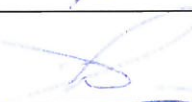

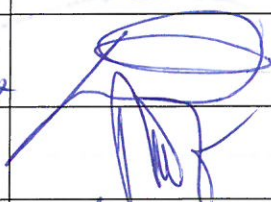
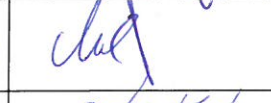
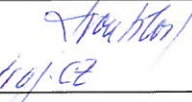
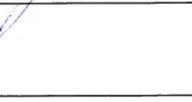
### Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

**Datum a čas jednání:**

**22. 1. 2019, 9:00**

**Místo konání:**

Jednací síň Krajského úřadu Pardubického kraje,  
budova B, jednací místnost č. 2311  
Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice

Jméno	Firma	telefon / email	podpis
FRANTIŠEK Pekorný	MOJNÍ PROJEKCE s.r.o.	776 583 906 pekorny@mostniprojekce.cz	
VOJTECH MAREŠ	SUS PK	720 966 085 vojtech.mares@suspk.cz	
Rachm Malat	SUS PK	425 985 104 rachm.malat@suspk.cz	
RADIK VALENTA	OSPC TRNÁVKA	606 600 232 stroska@trnavka-ospc.cz	
MARCEL DLANÝ	FEC, a.s.	733 789 720 marcel.dlaný@fec.cz	
JAROSLAV PARÍZEK	EP Chvalovice	724 586 150 marek@epchvalovice.cz	
JIDÍ MACHAN	Obalovna Chvalovice a.s.	606 044 515 jiri.machan@ obalovnachvalovice.cz	
JAN MACL	KrÚ PK - OMSŘI	466 026 188 jan.macl@pardubicky kraj.cz	
RADKA KROUTILOVÁ	KrÚ PK - OMSŘI	466 026 634 radka.krotulova@pardubicky kraj.cz	



Záznam z jednání

---

**Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**

---

**Jednání proběhlo:** 20. 11. 2018, v 9:00 v jednací síni úřadu Pardubického kraje č. 202,  
Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

**Přítomni:** dle prezenční listiny

**Jednání bylo svoláno za účelem projednání návrhu technického řešení nového přemostění, které nahradí stávající mostní objekt v nevyhovujícím stavu.**

Projektant seznámil přítomné se závaznými požadavky dotčených orgánů, s podklady pro projektování, postupem projekčních prací, výsledky inženýrské činnosti a s technickým řešením nového přemostění. Projektant vypracoval harmonogram výstavby a projednal ho s přítomnými.

**Projektant zajistil následující podklady:**

- Geodetické zaměření stávajícího stavu
- Podklady z katastru nemovitostí (Katastrální mapa, výpisy z LV)
- Vyjádření správců inženýrských sítí
- Inženýrsko – geologický průzkum
- Monitoring kanalizace – kamerová zkouška
- Diagnostický průzkum vozovky (toho času nebyly k dispozici výsledky)

Na základě požadavku projektanta bylo provedeno geodetické zaměření stávajícího stavu a byla vypracována účelová mapa zájmového prostoru. Projektant sjednotil snímek Katastrální mapy se zaměřeným stavem. Na základě sdělení všech oslovených správců IS byla zakreslena poloha všech stávajících IS do koordinační situace. Nový mostní otvor byl navržen prakticky totožných rozměrů jako stávající s návazností na kolektor inženýrských sítí jdoucí dále do průmyslového areálu.

**Postup projekčních prací a inženýrská činnost:**

Na základě zjištěných informací a podkladů byl vypracován technický návrh řešení. Dle sdělení nebude SÚ Chvaletice požadovat podat žádost o územní rozhodnutí. Projektant ověří tento fakt i na SÚ v Přelouči, který jakožto speciální stavební úřad bude vydávat stavební povolení. Projektant následně dopracuje jednostupňovou dokumentaci a požádá dotčené orgány o vyjádření k zamýšlené akci.

**Projektant dále seznámil přítomné s koncepcí návrhu nového mostu:**

Stávající konstrukce budou kompletně vybourány a na jejich místě bude postaven nový mostní objekt. Původní PD se nedochovala. Stávající prostá deska zřejmě na masivní spodní stavbě bude kompletně vybourána vč. opěr a základů. Nový mostní objekt je navržen jako jednoduchý rám z monolitického ŽB. Založení je v souladu s výsledky IG průzkumu navrženo plošné na základových pasech.

**Příčné uspořádání:**

Vychází ze směrového vedení komunikace. Objekt i celá komunikace se nachází v přímé. Silnice je z hlediska zatřídění kategorie S11,5/90. Mostní objekt je navržen lichoběžníkového půdorysu (způsobeno mírnou šikmostí). Vozovka je navržena ve střeovitém příčném spádu 2,5 %. Opěry jsou rovnoběžné s osou převáděných inženýrských sítí (kanalizací) vedených mostním otvorem. Mostní křídla jsou navržena jako

---

Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

kolmá. Vpravo navážou na kolektor inženýrských sítí, vlevo budou zakončena ve svahu. Most vzhledem k poloze v extravilánu nepřevádí chodník pro chodce. Most bude po obou stranách opatřen úzkými monolitickými římsami š. 800 mm. Do horního povrchu monolitických říms bude osazeno zábradelní svodidlo se svislou výplní úrovně zadržení H2.

**Podélné uspořádání:**

Byl navržen jednoduchý rám z monolitického železobetonu. Kolmá světlost mezi líci opěr 4,00 m. Založení plošné na základových pasech. Rámové příčel proměnné tloušťky dle příčného spádu, stěny tloušťky 500 mm. Niveleta klesá ve směru staničení. Vozovka na mostním objektu bude plynule napojena na vozovku před a za mostem.

**Převáděná komunikace a odvodnění:**

Most převádí silnici II/322 kategorie S11,5/90. Komunikace je v celém úseku vedena v přímé, niveleta mírně klesá ve směru staničení. V rámci modernizace bude zachováno směrové vedení. Výškově bude vyrovnána prosedlá oblast v místě mostu s mírným nadvýšením nivelety pro plynulé napojení navazujících úseků. Komunikace bude modernizována v délce 200 m (vč. mostu) a plynule naváže na stávající stav před a za řešeným úsekem. Staničení úseku 18,078 – 18,278 (most v km 18,053). Projektant zajistil provedení monitoringu kanalizace (kamerová zkouška). Téměř po celé délce řešeného úseku se nenachází kanalizace, do které by bylo možno zaústit uliční vpusti vpravo. Projektant konzultoval možnost napojení na kanalizaci nově zřizované obalovny – z kapacitních důvodů nelze provést. Bude zachováno stávající řešení. Uliční vpust na začátku úseku bude obnovena v původním řešení s odtokem do svahu pod komunikací. Uliční vpust na konci úseku bude obnovena se zachováním zaústění do stávající kanalizace. V místě mostu bude přidána jedna nebo dvě uliční vpusti nebo mostní odvodňovač s vyústěním do svahu vlevo. Dle výsledků diagnostického průzkumu bude upraven rozsah modernizace vozovky – zesílení, výměna vrstev v celé tloušťce nebo obnova jednotlivých vrstev. Toho času nebyly výsledky DGP k dispozici.

**Úprava stávajících místních komunikací a sjezdů:**

Na začátku úseku se nachází sjezd na místní komunikaci (ulice K Elektrárně). Sjezd na MK bude v nezbytném rozsahu obnoven pro plynulé napojení na průběžnou komunikaci II/322. V době provedení stavby bude pravděpodobně dokončen areál obalovny živičných směsí. V místě výjezdu z areálu na silnici II/322 je při stavbě nutno provést plynulé napojení.

**Úprava navazujících úseků a okolí:**

Nedochází ke změně stávajícího stavu. Násyp svahu vlevo bude proveden při respektování kategorií šířky S11,5/90 a projektovaného sklonu svahu. Vpravo bude obnovena zvýšená obruba, která naváže na stav před a za modernizovaným úsekem. Na mostě budou nově provedeny úzké římsy normového tvaru. Na zábradelní svodidlo na mostě naváže silniční svodidlo v délce zaručující jeho účinnost a bude zakončeno zatažením do země výškovými náběhy.

**Úpravy pod a kolem mostu:**

Mostní otvor převádí IS a v současné době je silně zanesen. Po provedení nové mostní konstrukce je navrženo zasypání IS v mostním otvoru a provedení pochozí vrstvy ze zámkové dlažby do úrovně, která zajistí podchodnou výšku ~1,50 m kolem líců opěr. Vstup do mostního otvoru bude po schodišti z ŽB prefabrikátů. Vstup bude zastřešen pro zabránění vniku srážkových vod. Prostor před vstupem do mostního otvoru bude vyspádován směrem od mostu a volnému vstupu bude zabráněno osazením uzamykatelné branky. Prostor za římsami a kolem křídel bude odlážděn lomovým kamenem do betonového lože. Prostor nad křídly, která navazují na stávající stěny kolektoru bude překryt krycí deskou (v místě dnešního zastropení z panelů).

**Dopravní opatření:**

Přestavba mostu je možná pouze za úplného vyloučení silničního provozu. Byla navržena lokální objízdná trasa pro zajištění dopravní obslužnosti. Provedení modernizace mostu a komunikace se předpokládá v etapách. Doba trvání stavby předběžně 16-17 týdnů může být v průběhu zpracování PD upřesněna. Byl vznesen požadavek na umožnění průjezdu vozidel hmotnosti 48 t a linkových autobusů 19 t. Projektant prověří přetížení od dopravy. V případě nepříznivých výsledků a nebezpečí přetížení a poškození mělce uložených kanalizačních trub 2x DN600 + 2x DN300 značného stáří bude původně uvažované přesypání stávajících kanalizačních trub s překrytím silničními panely nahrazeno mostním provizoriem pro přenesení zatížení níže do podloží.

**Zábory pozemků:**

Stavba bude realizována na pozemcích sloužících v současnosti ke stejnému účelu. V rámci akce se předpokládá trvalý zábor na levé straně vozovky. Již v současnosti se část násypového tělesa nachází na pozemku p. č. 466/1. Bude provedeno zakreslení paty násypu a navržena plocha trvalého záboru. Navržený trvalý zábor bude projednán s vlastníkem (Sev.en EC, a.s.). Stavba bude probíhat na ploše dočasného záboru. Vše bude uvedeno v samostatné příloze – Záborový elaborát.

Zaznamenal:

**Mostní projekce s.r.o.**  
Jana Babáka 11, 612 00 Brno  
[www.mostniprojekce.cz](http://www.mostniprojekce.cz)  
IČ: 06754449, DIČ: CZ06754449



Ing. František Pokorný

V případě nesouhlasu se zněním záznamu prosím o neprodlené zaslání opravy nebo doplnění na adresu projektanta, jinak se má za to, že zúčastnění se záznamem souhlasí.

## Prezenční listina

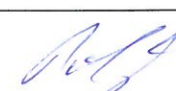

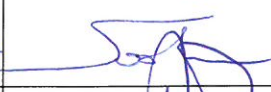
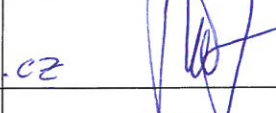


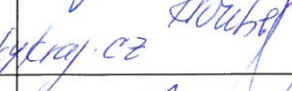
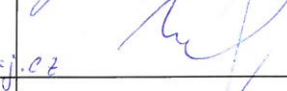
### Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

**Datum a čas jednání:**

**20. 11. 2018, 9:00**

**Místo konání:**

Jednací síň Krajského úřadu Pardubického kraje,  
budova C, jednací místnost č. 202  
Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice

Jméno	Firma	telefon / email	podpis
FRANTIŠEK POLORNY	MOŠŤNÍ PROJEKCE S.R.O.	776583 906 polorny@mostniprojekce.cz	
MARTIN KOHOUT	SEV. EN EC a.s.	724 939 043 m.kohout@se.cz	
ONDŘEK DOLBA	OBALOVNA CHVALETICE a.s.	724 020 137 ondras.joska@obalovna.cz	
JIRÍ MACHAN	OBALOVNA CHVALETICE a.s.	606 044 215 jiri.machan@obalovna.chvaletice.cz	
JAN C. COT MAREK	EP Chvaletice s.r.o.	724 586 150 marek.j@epchvaletice.cz	
RADIM MALÝ	SUS PL	425 958 104 radim.maly@suspl.cz	
RADKA KROUŠILOVÁ	PK	601 336 444 radka.krouhlova@pardubickykraj.cz	
Mojmír MYŠEK	ODS H	424 49 60 10 mojmir.mysak@pardubickykraj.cz	



# Záznam z jednání

## Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

**Jednání proběhlo:** 26. 9. 2018, v 9:00h, jednací síň Krajského úřadu Pardubického kraje, budova B, 3. NP, č. dveří 2311

**Přítomni:** dle prezenční listiny

**Vstupní jednání bylo svoláno za účelem seznámení přítomných se stávajícím stavem, zjištění rozsahu, vstupních požadavků a možnostmi řešení modernizace mostu.**

Stávající most ev. č. 322-011 převádí silnici II. třídy přes tovární zařízení – kolektor inženýrských sítí. Most byl postaven v roce 1957 v sousedství průmyslového areálu. Toho času v něm sídlila firmy MKZ Chvaletice, která se zabývala zpracováním Pyritu. Mostním otvorem bylo vedeno průmyslové potrubí. Po skončení provozu došlo k vymístění potrubí z mostu. Nově působící firmy most následně využily k umístění svých inženýrských sítí. Dle zjištěných skutečností je v současnosti mostem vedena dešťová kanalizace DN800, dvě splaškové kanalizace DN300, silový a metalický kabel (vše ve správě EP Chvaletice s. r. o.). Dále je mostním otvorem veden metalický kabel ve správě CETIN a. s. Dle mimořádné mostní prohlídky z 28. 11. 2017 je podél opěry 2 vedeno cca 6 ks kabelového vedení. Tuto skutečnost nebylo možné vzhledem k silně zanešenému mostnímu otvoru ověřit a žádný další správce se k IS v mostním otvoru nepřihlásil. Souběžně s komunikací II/322 vede na severní straně plynovod STL PE 315 (GridServices s. r. o.) a výtlačný vodovodní řad PVC 225 (Vodovody a kanalizace Pardubice a. s.) a na jižní straně od mostu vychází z kolektoru směrem na Přelouč optický kabel (CETIN, a. s.). Stávající most je ve špatném stavebně-technickém stavu a vyžaduje kompletní přestavbu. Most a navazující komunikace se nachází na pozemku Pardubického kraje, severně je pozemek ve správě Sev.en EC, a.s. a jižně leží pozemek ve vlastnictví Obalovny Chvaletice a. s. Ta má v plánu na pozemku, který v současnosti slouží jako parkoviště, vybudovat obalovnu a most přichází jako varianta pro uložení vodovodu.

Na jednání bylo dohodnuto:

1/ Projektant navrhl dva způsoby řešení. Varianta 1 – vybourání stávajícího a stavba nového mostu. Hlavní výhodou je zachování návaznosti na kolektor inženýrských sítí, který pokračuje hluboko do průmyslového areálu. Varianta 2 – zrušení mostu. Výhodou jsou nižší náklady stavby, následné údržby a možnost stavby po polovinách. Nevýhodou je vedení inženýrských sítí pod komunikací, jejichž oprava, revize nebo obnova by vyžadovala zásah do nově vybudovaného úseku komunikace. Dále nutnost řešení přechodu z profilu komunikace na otevřený profil kolektoru inženýrských sítí, který by musel být proveden např. výstavbou čelní zdi. Z diskuze vyplynulo, že dále bude rozpracována varianta 1 – úplná přestavba mostu.

2/ Délka úpravy komunikace bude 200 m, předpokládá se 75 m před (směr Chvaletice) a 125 m za mostem (směr Přelouč). Z diskuze vyplynul nesoulad staničení mostu dle různých databází. Zástupci SÚS Pardubice ověří a projektantovi sdělí staničení mostu, které bude uvedeno v dokumentaci, aby v budoucnosti nedošlo k nejasnostem, která hodnota a proč byla v dokumentaci uvedena.

3/ V rámci úpravy komunikace bude provedeno napojení stávajícího sjezdu na místní komunikaci. Jedná se o stávající sjezd, který nebude dispozičně upravován. Z toho důvodu nebude ověřena průjezdnost vlečnými

---

Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

křivkami. Rozsah napojení bude omezen, úprava bude provedena v nezbytné míře pro plynulé navázání sjezdu na modernizovanou silnici II/322.

4/ Projektant se pokusí zajistit část dokumentace obalovny, aby zpracováváný projekt mohl být koordinován s plánovanou výstavbou. Dle sdělení jednatele Obalovna Chvaletice a. s. bude výstavba obalovny provedena zřejmě v roce 2019. Projektant tuto skutečnost ověří nebo zjistí plánovaný rok výstavby. Projekt modernizace silnice a mostu nemůže řešit případné nové inženýrské sítě, pokud by měli být v důsledku výstavby obalovny do mostního otvoru umístěny. Projektant bude jednatele Obalovny Chvaletice a. s. o záměru modernizovat most ev. č. 322-011 informovat vč. důsledků pro případný záměr do mostu vložit nové inženýrské sítě.

5/ Projektant ověří možnosti vedení objízdné trasy po dobu přestavby mostu. V úvahu přichází vedení po místní komunikaci směrem k zastávce autobusu u elektrárny (pouze v případě, že nebude do doby modernizace mostu postavena obalovna). Dále ověří možnost vedení lokální objízdné trasy podél stávající komunikace na pozemku p. č. 466/1. Jako poslední možnost se jeví vedení objízdných tras po okolních komunikacích, která by vyžadovala koordinaci současně prováděných staveb (modernizace silnic a mostů v okolí). Objízdné trasy bude dále projednávat s investorem.

6/ Projektant ověří na příslušném stavebním úřadě soulad záměru s územním plánem a zpracuje koncept PD. Následně bude zpracována jednostupňová dokumentace v rozsahu DÚR+DSP+PDPS nebo DSP+PDPS.

Zaznamenal:

**Mostní projekce s.r.o.**  
Jana Babáka 11, 612 00 Brno  
[www.mostniprojekce.cz](http://www.mostniprojekce.cz)  
IČ: 06754449, DIČ: CZ06754449

  
Ing. František Pokorný

V případě nesouhlasu se zněním záznamu prosím o neprodlené zaslání opravy nebo doplnění na adresu projektanta, jinak se má za to, že zúčastnění se záznamem souhlasí.

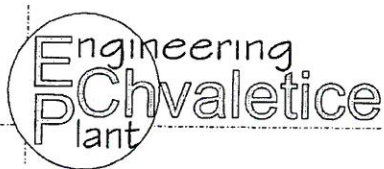
# Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

**25. 9. 2018, 9:00**

Jednací síň Krajského úřadu Pardubického kraje,  
budova B, III. NP, č. dveří 2311  
Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice

[illegible]





Mostní projekce s.r.o.  
Ing. František Pokorný  
Ondrouškova 11  
635 00 Brno

Chvaletice dne: 5.9.2018

**Věc: Vyjádření k existenci sítí.**

**Akce: Modernizace mostu ev.č. 322-011**

Na základě Vaší žádosti ze dne 24.8.2018 sdělujeme následující informace ohledně existence sítí, které procházejí pod stávajícím mostem ev. č. 322-011.

V majetku firmy EP Chvaletice s.r.o. jsou tyto sítě:

- dešťová kanalizace DN 800 mm
- splašková kanalizace DN 300 mm
- splašková kanalizace DN 300 mm
- napájecí kabel NN pro čisticí stanici odpadních vod AYAY 3x240+120 mm<sup>2</sup>
- telefonní kabel pro čisticí stanici odpadních vod CYKY 12x1,5 mm<sup>2</sup>

Dále si dovoluujeme upozornit, že pod mostem procházejí sdělovací kabely ve správě firmy Telefónica Czech Republik a.s.

Přílohou tohoto dopisu je oskenovaná základní mapa závodu se zakreslením sítí procházejících pod mostem.

S pozdravem

  
EP Chvaletice s.r.o.  
K Elektrárně 226  
533 12 Chvaletice  
IČO 27514811  
DIČ CZ27514811 ©  
Ing. Marek Jaroslav  
EP Chvaletice s.r.o.  
tel. 724586150

**Poštovní adresa:**

EP Chvaletice s.r.o.  
K Elektrárně 226  
P.O. BOX 24  
533 12 Chvaletice

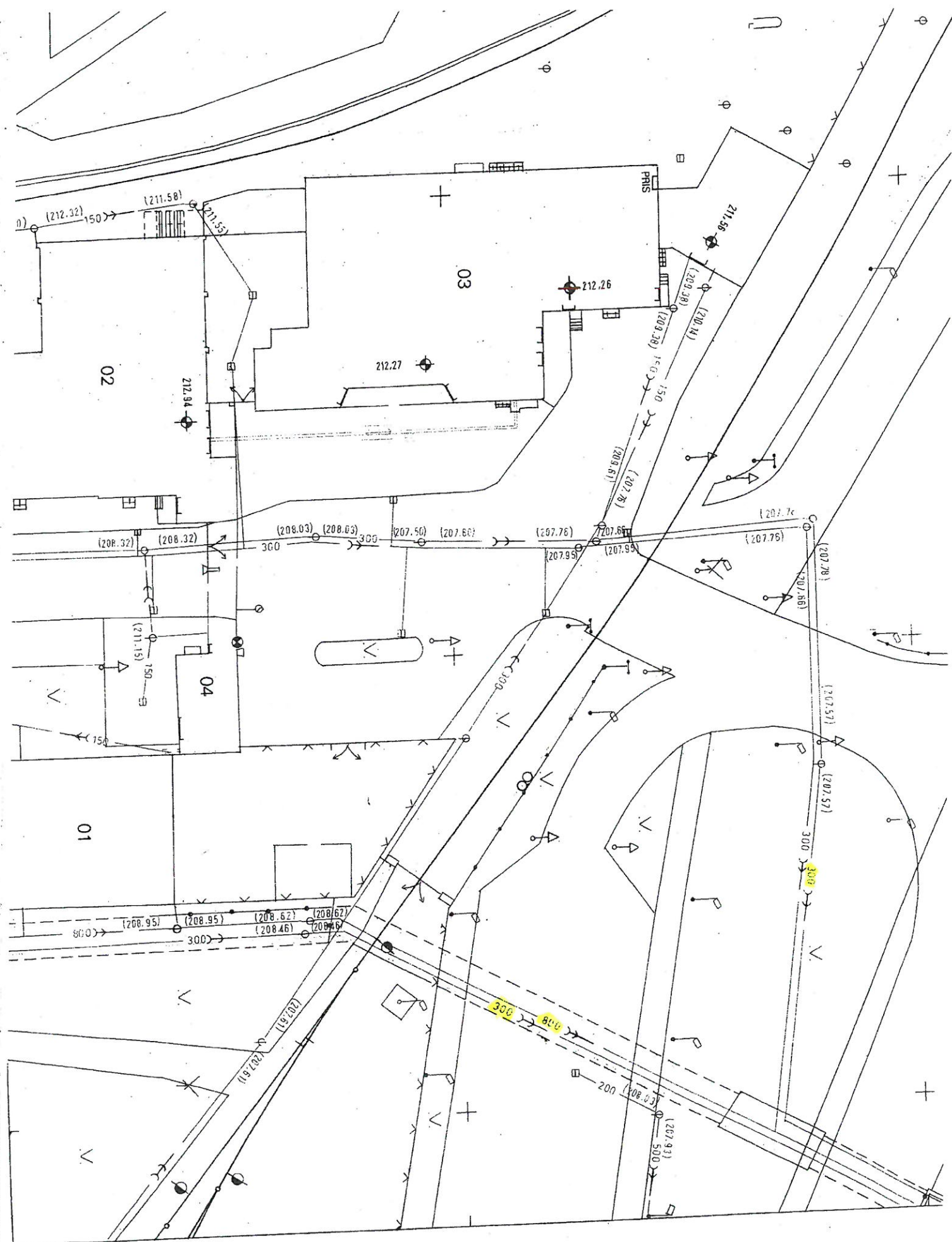
**Sídlo:**

EP Chvaletice s.r.o.  
K Elektrárně 226  
Chvaletice 533 12  
IČ 27514811  
DIČ CZ27514811

zapsaná v OR u KS v Hradci  
Králové, odd.C, vložka 23563

tel. +420724279030  
tel. +420466736419  
fax. +420466736405  
[www.epchvaletice.cz](http://www.epchvaletice.cz)  
e-mail  
svoboda@epchvaletice.cz









Mostní projekce s.r.o. Ing. Pokorný  
Ondrouškova 845/11  
635 00 Brno

Modernizace mostu ev.č.  
322-011 Chvaletice

naše značka  
HM/18/V/296

vyřizuje  
Mgr. Havrda Matěj DiS.

Přelouč  
Trstenická 1490

Datum  
06.09. 2018

**věc: Žádost o vyjádření pro akci „Modernizace mostu ev.č. 322-011 Chvaletice“ – viz.  
příložená situace ve správě VAK Pardubice a.s. středisko Přelouč  
- existence sítí**

Vodovody a kanalizace a.s. stř. Přelouč Vám sdělují, že v zájmovém území se nachází hlavní výtlačný vodovodní řad PVC 225 pro VDJ Chvaletice Telčice, z kterého je zásobeno město Chvaletice, Týnec a obce Kojice, Vinařice a Záboří nad Labem.

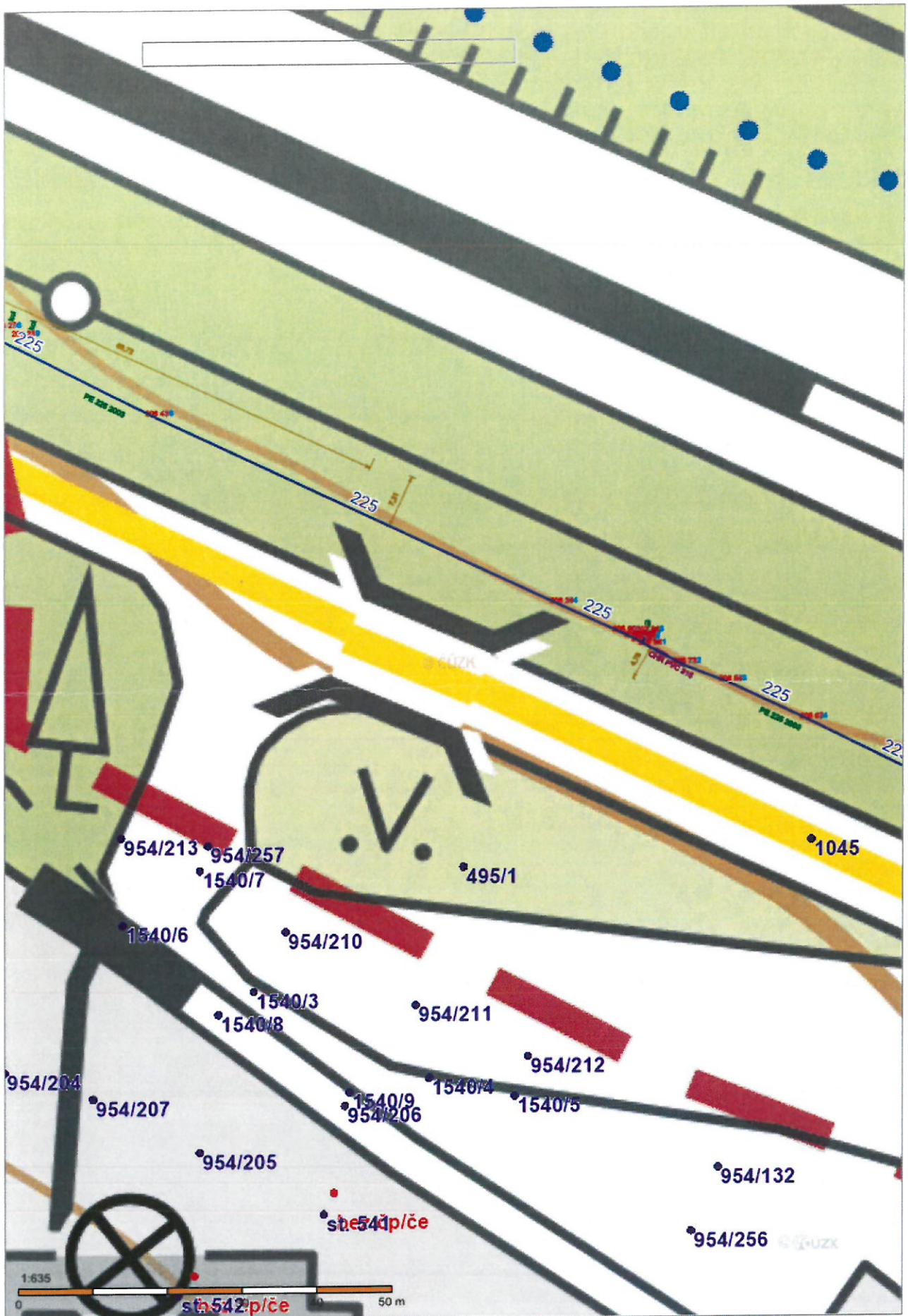
Vodovodní řad je umístěn mimo Vámi označený most ev.č. 322-011, nicméně vzhledem k jeho umístění v těsné blízkosti a důležitosti dojde k jeho vytyčení před zahájením plánované stavby. Trasu vedení v digitální formě poskytne p. Vániš – provoz Pardubice.

V zájmovém území se kanalizace ve správě Vak a.s. stř. Přelouč nenachází.

Mgr. Havrda Matěj DiS.  
ved. střediska Přelouč

VODOVODY A KANALIZACE  
PARDUBICE A.S.  
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE  
IČ: 60 10 86 31 DIČ: CZ60108631  
OR KS HK, oddíl B, vložka 999  
-11-









Mostní projekce s.r.o.  
Ondrouškova 845/11  
63500 Brno

naše značka  
5001780183

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
23.08.2018

Věc:

**Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**

K.ú. - p.č.: Trnávka

Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

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

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

Toto stanovisko LZE použít pro:

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

Toto stanovisko NELZE použít pro:

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

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

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

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

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
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

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 SKAO, je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. V tomto případě kontaktujte techniky odboru externích požadavků zákazníků: Zdeněk Kocourek, Ing. Martin Majkut (zdenek.kocourek@innogy.com, martin.majkut@innogy.com), kteří Vám poskytnou podrobné informace.

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

Plynifikace 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 vlastníkem sítě GasNet, s.r.o.. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/obec-developer/>.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

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 - 5001780183 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

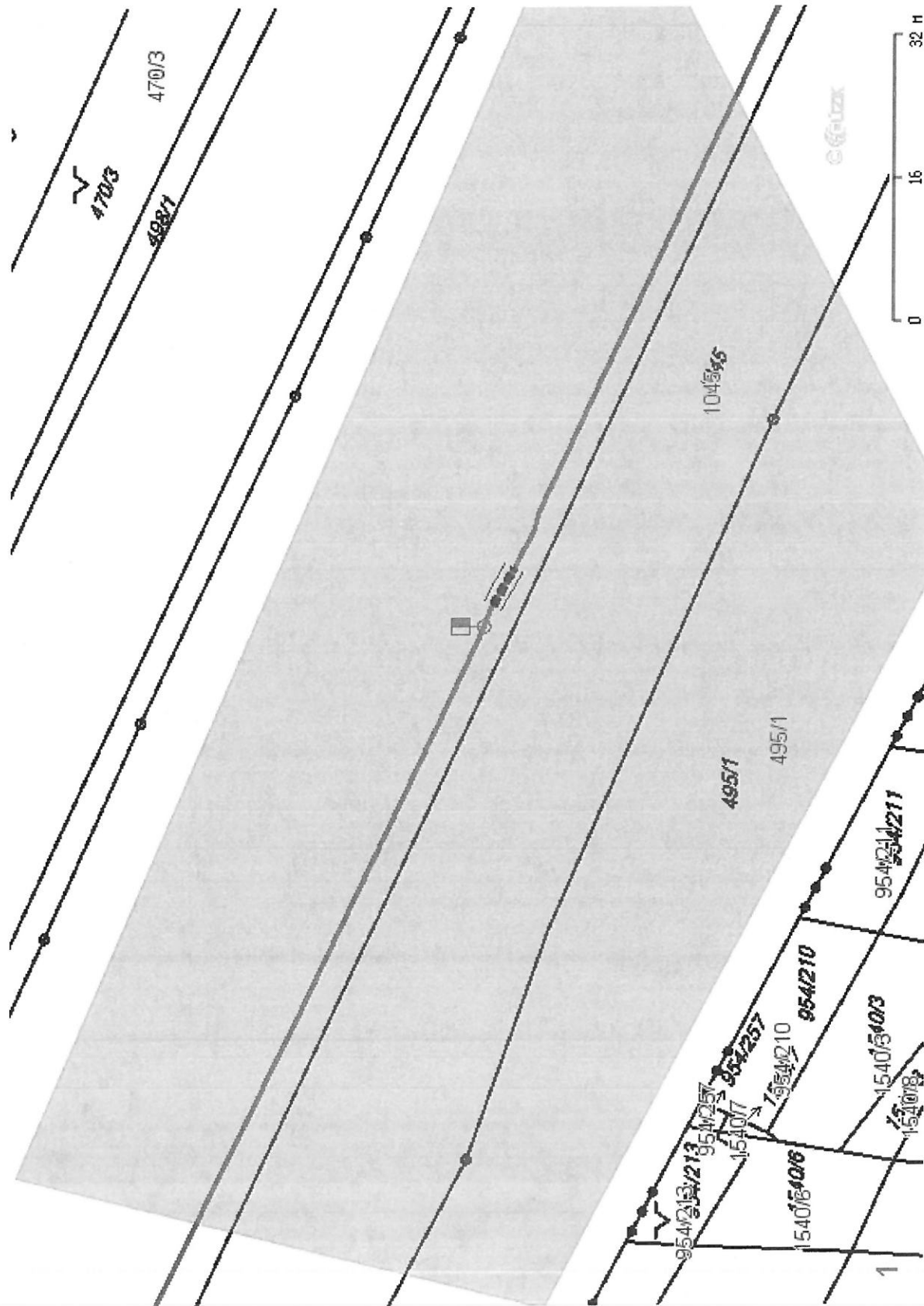


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Jaroslav Kápička  
Vedoucí zpracování externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice. Kú.: Trnávka.



Legenda:

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
VVTL	
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	



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

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

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

**Číslo jednací: 703502/18**

**Číslo žádosti: 0118 239 302 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)	Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Mostní projekce s.r.o.	
Stavebník	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice, 53002	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Trnávka
	Kat. území / č. parcely	Trnávka
Platnost Vyjádření	23. 8. 2020 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura 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: 703502/18

Číslo žádosti: 0118 239 302

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

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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 23. 8. 2018.

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

96
----

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jaroslav Chvojka, tel.: 724 275 570, e-mail: jaroslav.chvojka@cetin.cz;

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

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo 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 23. 8. 2018 pod č.j. 703502/18;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

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

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Žájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšlena, 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 stavenišť (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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

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

**6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti 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 se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

**9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

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



Číslo jednací: 703502/18

Číslo žádosti: 0118 239 302

## 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 Čechy východ

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462400 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

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

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

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

### AZ GEONET - Pavel Kazda

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

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

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

### COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

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

### CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,  
vytycenisiti@seznam.cz

### ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

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

### EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

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

### EMIPO-energomontáže s.r.o

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

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

Číslo jednací: 703502/18

Číslo žádosti: 0118 239 302

**EUROSPÓJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,  
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz**FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

**Chadima Zdeněk**

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

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

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz

František Kadlec, mobil: 739 489991, e-mail: kadlec@michlovsky.cz

Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

**Milan Pospíšil**

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim

IČ: 88375072

DIČ:

kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

**Milan Šulc**

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

Číslo jednací: 703502/18

Číslo žádosti: 0118 239 302

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

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

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

**SUPTel a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

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

**Telsit s.r.o.**

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

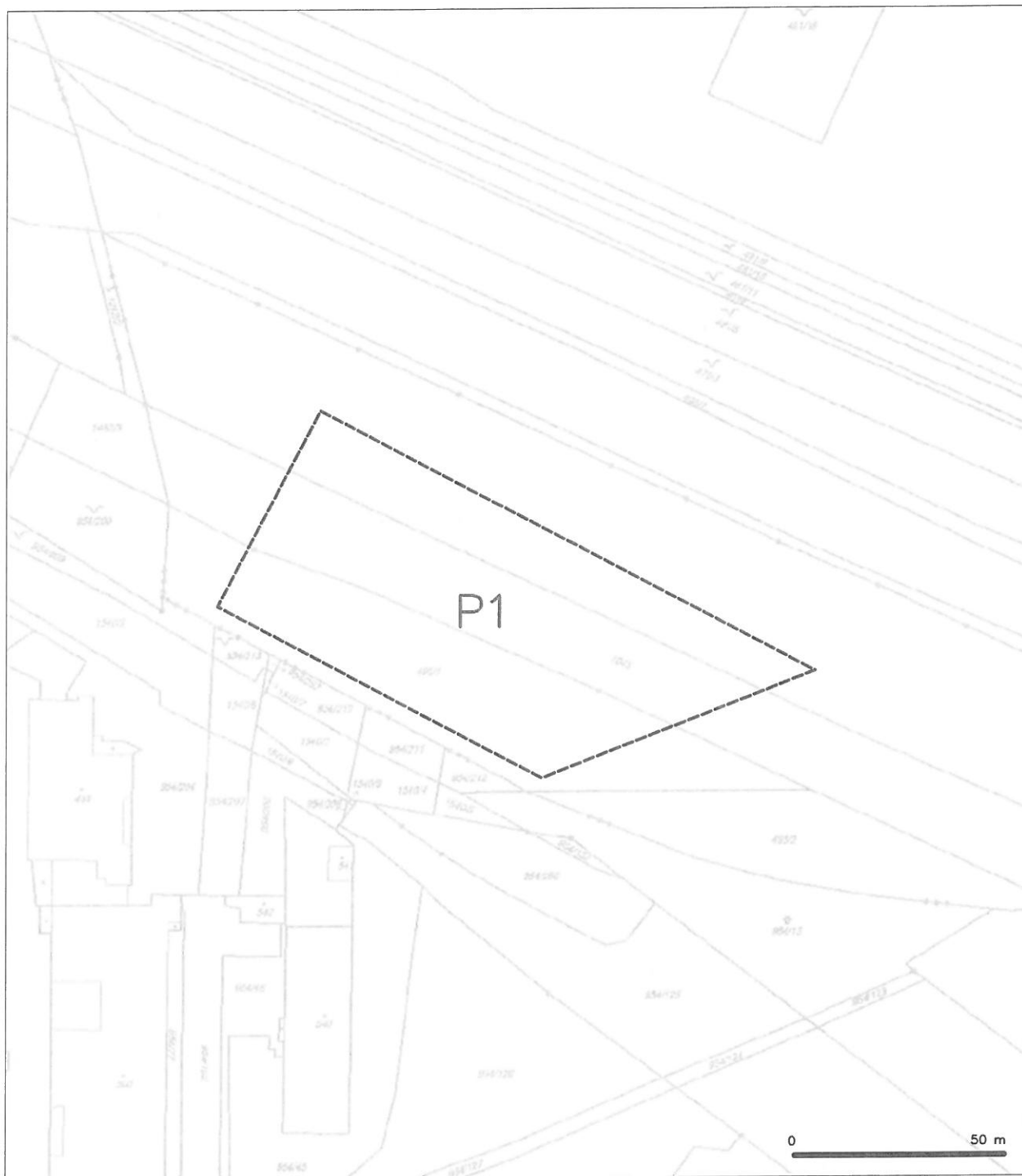
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

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

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

### SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



### LEGENDA

hranice zájmového území k vyjádření

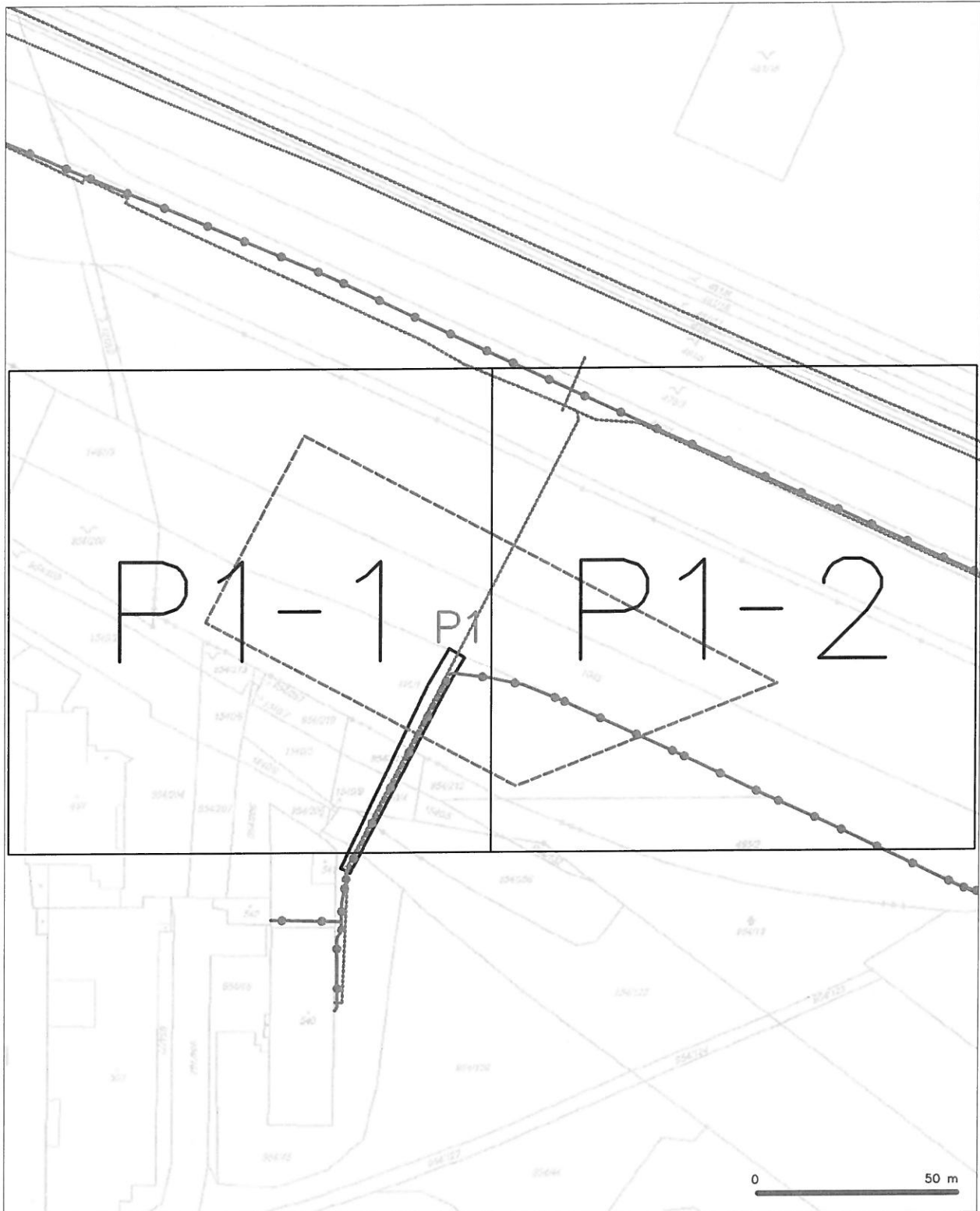
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063

96

96



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

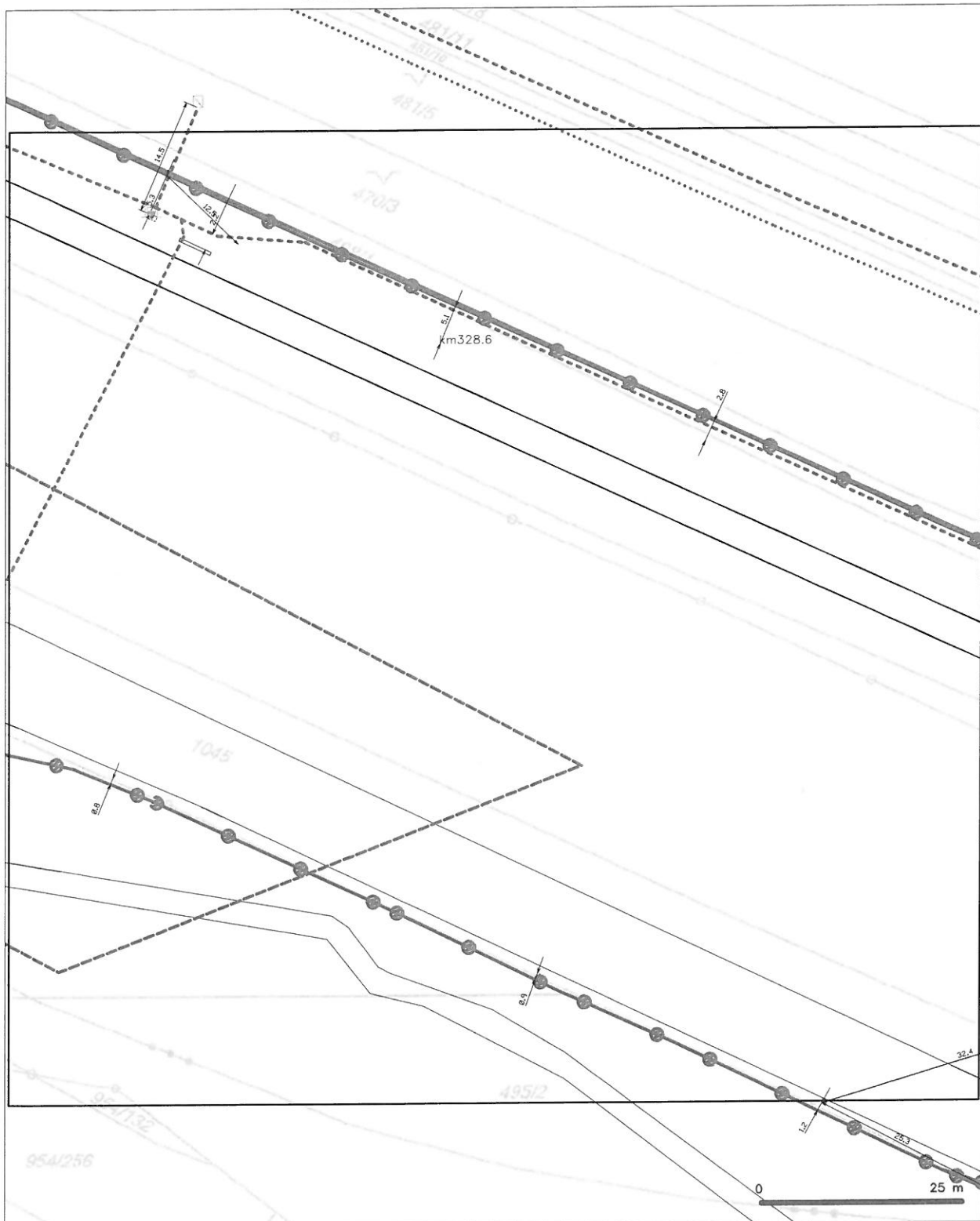
- hranice zájmového území k vyjádření
- NI přípojka, území s NI přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo svazků optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu
- podzemní síť olova

- nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo svazků optického a metalického kabelu
- rodové síle, odtržené pásky, rodové síle
- podzemní síle
- naprovozané síle
- podzemní síle olova
- síle s NI



-  nezaměření proudu optického kabelu, HDPE trubky  
 nebo souběr optického a metalického kabelu  
 radové síť, ochranné pásmo radové síle  
 nulové síle  
 napřevazované síle  
 podzemní síle cizí  
 síle s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- |                                                   |                                                     |
|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| --- hranice příslušného území a vyjádření         | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- NI přípojná, území s NI přípojnou CETIN       | --- nebo součástí optického a metalického kabelu    |
| --- zaměřený průběh metalického kabelu            | --- radiové síle, vodorovně přímo radiové síle      |
| --- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- radiové síle                                    |
| --- nebo součástí optického a metalického kabelu  | --- naprovozané síle                                |
| --- nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- podzemní síle cizí                              |
| --- radiové síle cizí                             | --- síle s NI                                       |
|                                                   | --- kolektor, kabelovod                             |



Mostní projekce s.r.o.  
Jana Babáka č.p. 2733/11  
612 00 Královo Pole

ŽÁDOST ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘÍZUJE / Kontakt	Datum vyřízení
17.12.2018	2018/07/0072/KVOJ	Vojtěchovský Jakub / +420 720 737 125	19.12.2018

## Vyjádření k existenci zařízení ČEZ Teplárenská, a.s.

### Název akce: Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost ze dne 17.12.2018 o sdělení existence zařízení společnosti ČEZ Teplárenská, a.s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Ve Vámi uvedeném zájmovém území se **nachází nebo do něj svým ochranným pásmem zasahují** tato zařízení ČEZ Teplárenská, a.s.:

Typ zařízení	střet ano / ne	Typ zařízení	střet ano / ne
Parovod/kondenzát	ne	datové vedení (např. optický kabel)	ne
Horkovod/teplovod	ano	veřejné osvětlení	ne
Plynovod	ne	Přípojka NN	ne
Stavební objekty	ne		

Přibližný průběh tras sítí – technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto sdělení. Tento zakres je pouze orientační, před zahájením prací je nutno tato zařízení vytyčit pracovníkem naší společnosti. Přesné určení uložení/umístění našeho zařízení zajistí stavebník ručně kopanými sondami na námi určených místech.

Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení/umístění našeho zařízení nesmí být stavebníkem zahájeny stavební činnosti.

Doplňující informace:

Sítě ČEZ Teplárenské, a.s. jsou zakresleny pouze osově a světle modrou barvou. V tomto případě se jedná o nadzemní potrubí.



SKUPINA ČEZ - PARTNER ČESKEHO OLYMPIJSKEHO TÝMU 2001 - 2020

ČEZ Teplárenská, a.s.

Sídlo společnosti: Bezručova 2212/30, 251 01 Říčany | Kontaktní adresa: Teplická 874/8, 405 49 Děčín IV, tel: 411 126 674, www.cezteplarenska.cz | IČO: 27309941, DIČ: CZ27309941





Pro vytyčení prosím kontaktujte našeho lokálního správce GIS formou e-mailové zprávy na adrese uvedené v hlavičce.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že v zájmovém území se mohou nacházet rovněž jiná zařízení, která nejsou v majetku společnosti ČEZ Teplárenská, a.s.

**Všeobecná ustanovení ke stavební činnosti v zájmovém území:**

- a) při provádění výkopových prací požaduje společnosti ČEZ Teplárenská, a.s. dodržení vzdáleností a podmínek pro stavební činnosti v blízkosti ochranných pásem dle ustanovení § 87 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon.
- b) případná místa křížení s podzemním rozvodným teplárenským zařízením nesmí být zakryta dříve, než budou zkontrolována pověřeným pracovníkem ČEZ Teplárenská, a.s.
- c) stavebník musí oznámit ČEZ Teplárenské, a.s. termín zahájení výkopových prací nejméně 3 pracovní dny předem. Za oznámení se rozumí okamžik doručení oznámení příslušnému lokálnímu správci společnosti ČEZ Teplárenská, a.s.
- d) stavebník si před zahájením výkopových prací musí zajistit u ČEZ Teplárenské, a.s. podklady pro přesné zakreslení podzemních rozvodných teplárenských zařízení.
- e) při provádění výkopových a stavebních prací, případně terénních úprav v ochranném pásmu ve smyslu § 87 zákona 458/2000 Sb. nesmí dojít k poškození rozvodného tepelného zařízení.

Společnost ČEZ teplárenská, a.s. upozorňuje, že toto sdělení nenahrazuje vyjádření, resp. souhlas, který musí obsahovat podmínky, za kterých je udělen, společnosti ČEZ Teplárenská, a.s. zejména dle ustanovení § 87 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb.

Toto vyjádření se nedotýká práv a povinností vyplývajících ze zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád nemůže být považováno za souhlas účastníka v územním nebo stavebním řízení.

Osobní údaje subjektu údajů jsou zpracovávány v souladu s relevantními českými a evropskými právními předpisy. Bližší informace týkající se zpracovávání osobních údajů jsou uvedeny na webových stránkách ČEZ Teplárenská, a.s. <https://www.cezteplarenska.cz/cs/o-spolecnosti/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju> příp. mohou být poskytnuty od ČEZ Teplárenská, a.s. na základě žádosti subjektu údajů. Proti zpracování osobních údajů na základě oprávněných zájmů ČEZ Teplárenská, a.s. máte právo kdykoli podat námitku.

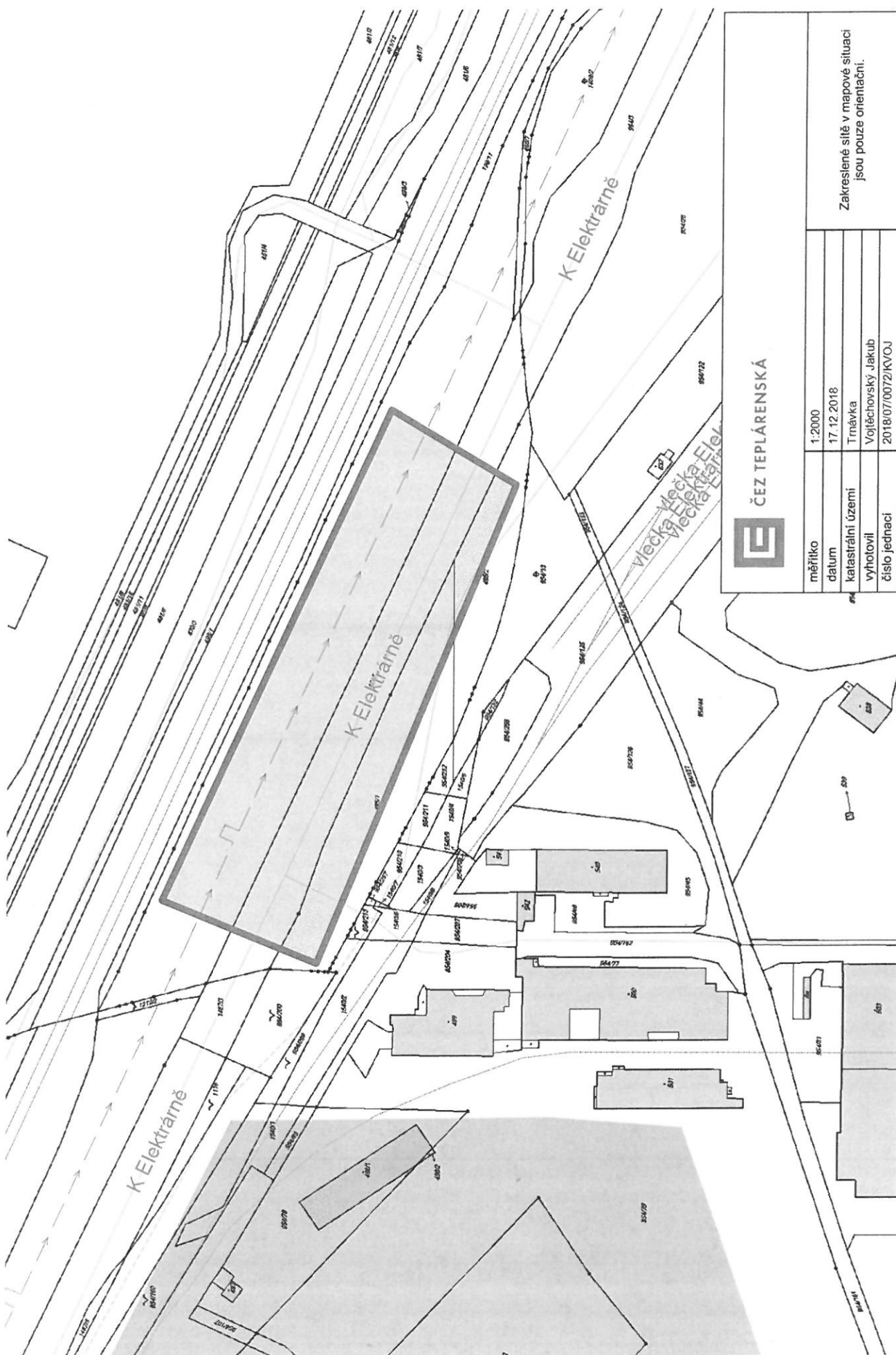
Platnost našeho vyjádření je jeden rok ode dne vystavení.


S pozdravem

Jan Vojtěchovský  
Ved. PO Mělník a Chvaletice  
[jan.vojtechovsky@cez.cz](mailto:jan.vojtechovsky@cez.cz)  
+420 607 892 389



*Vojtěch*  
**ČEZ Teplárenská, a.s.**  
Bezručova 2212/30  
251 01 Říčany  
IČ: 279 09 941



 <b>ČEZ TEPLÁRENSKÁ</b>		Zakreslené síť v mapové situaci jsou pouze orientační.	
měřítko	1:2000	katastrální území	Trnávka
datum	17.12.2018	vyhotovil	Vojtěchovský Jakub
		číslo jednací	2018/07/0072/KVOJ

Předmět **FW: žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice**  
Odesílatel **Dlask Marcel <M.Dlask@7.cz>**  
Adresát **pokorny@mostniprojekce.cz <pokorny@mostniprojekce.cz>**  
Datum **2018-09-04 14:39**



- Zadost Seven Energy.pdf (~1,2 MB)
- mostek u EP.PDF (~847 KB)

Dobrý den pane inženýre,

Posílám Vám vyjádření k vaší žádosti o existenci IS v předmětné lokalitě. Zvláště upozorňuji na nově vybudovaný plynovod.

S pozdravem

Ing. Marcel Dlask

Správní ředitel

Sev.en EC, a.s.

GSM: +420 733 784 820

Tel: +420 462 10 10 10

**From:** Kohout Martin

**Sent:** Tuesday, September 04, 2018 2:29 PM

**To:** Dlask Marcel <M.Dlask@7.cz>

**Subject:** FW: žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice

**Subject:** RE: žádost o vyjádření k existenci sítí : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Chvaletice

Oddělení MaR

V okolí mostu žádné inženýrské sítě nejsou.

Oddělení elektro-p. Černohrádek, nic nevede mostem ani poblíž

v příloze „mostek u EP.pdf“ nákres energetických sítí v okolí mostku u EP Chvaletice. Zakresleny jsou pouze silnoproudé elektrické kabely. Kabely slaboproudu a sdělovací zakresleny nejsou, nemám dokumentaci.

Oddělení stavební

V zájmovém území nejsou ve vlastnictví 7EC žádné inženýrské sítě až na středotlaký plynovod vedený podél komunikací č.322 vpravo ve směru jízdy Přelouč - Chvaletice. Plynovod je umístěn v dostatečné vzdálenosti od komunikace. Vzdálenost plynového potrubí od komunikace je patrná v terénu Na potrubí jsou po určitých vzdálenostech umístěny betonové skruže s uvedením hloubky uloženého potrubí. V případě potřeby máme k dispozici geodetické zaměření uloženého potrubí.



-----Original Message-----

From: Mostní projekce s.r.o. [<mailto:pokorny@mostniprojekce.cz>]

Sent: Friday, August 24, 2018 11:23 AM

To: Kohout Martin <[M.Kohout@7.cz](mailto:M.Kohout@7.cz)>

Subject: Žádost o vyjádření k existenci sítí

Dobrý den,

na základě předchozího telefonátu si Vás dovoluji požádat o vyjádření z hlediska existence inženýrských sítí pro plánovanou modernizaci mostu ev. č. 322-011. Žádost v příloze.

--

S přáním hezkého dne

Ing. František Pokorný

+420 776 583 906

Mostní projekce s.r.o.

IČ 06754449, DIČ 06754449

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

datová schránka: d9hy9rp

Tento e-mail (včetně jeho příloh) je určen pouze pro výše uvedené(ho) příjemce a může obsahovat důvěrné informace. Pokud jste jej obdrželi omylem, informujte o tom, prosím, neprodleně odesílatele a e-mail současně vymažte. Tento e-mail nepředstavuje návrh na uzavření smlouvy (nabídku) ani přijetí nabídky, ledaže je v něm výslovně stanoveno jinak. Pokud tento e-mail obsahuje výslovnou nabídku na uzavření smlouvy, odesílatel vylučuje možnost přijetí nabídky s jakýmkoli dodatky nebo odchylkou od nabídky; odpověď na nabídku, která obsahuje jakýkoli dodatek nebo odchylku, se nepovažuje za přijetí uvedené nabídky.

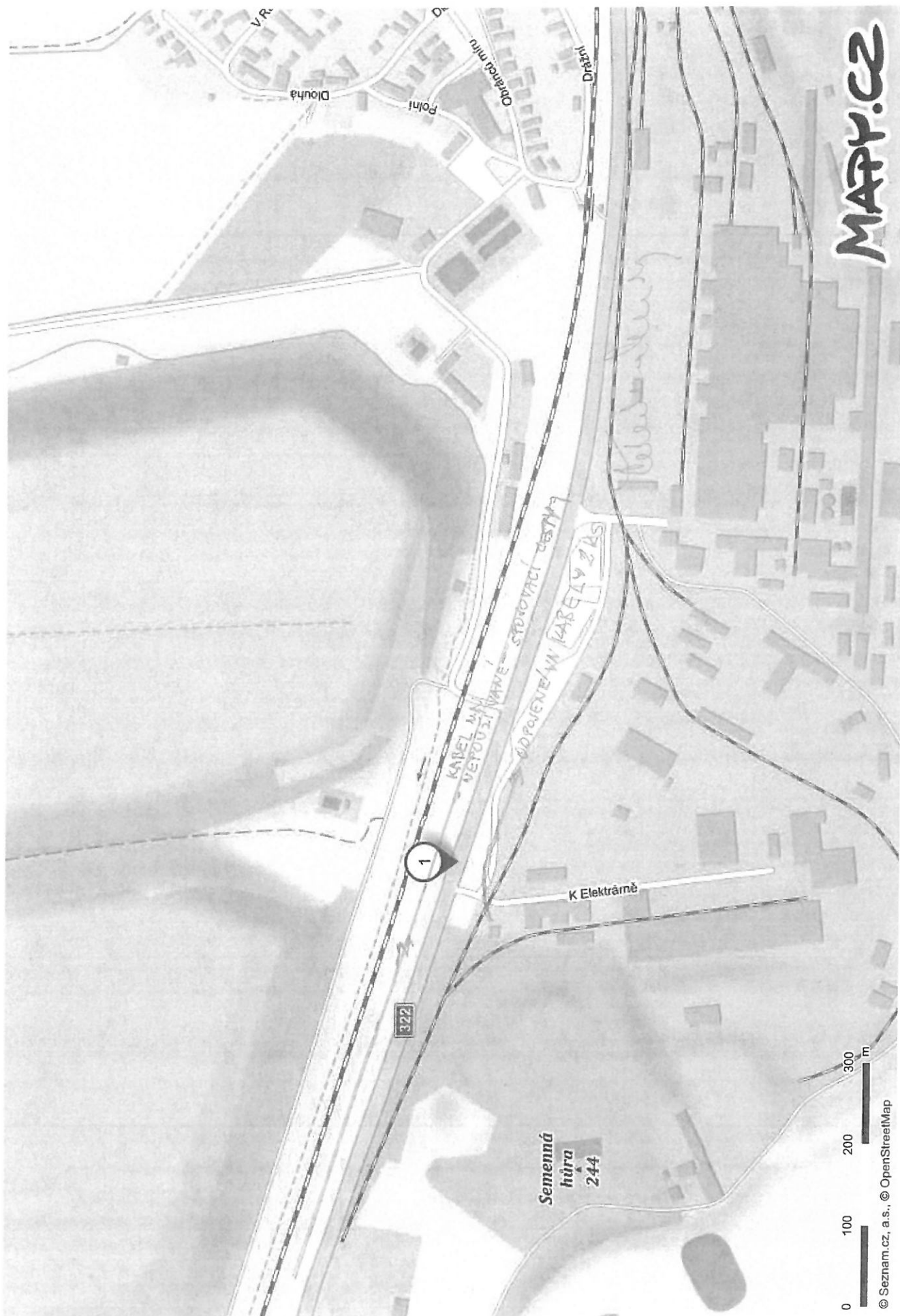
This e-mail (including its attachments) is intended only for the named recipient(s) above and may contain confidential information. If you have received this e-mail in error, please notify the sender and delete this e-mail from your computer immediately. This e-mail does not constitute an offer to enter into an agreement neither any acceptance of an offer, unless this e-mail contains otherwise. Should this e-mail contain an explicit offer to enter into an agreement, the sender hereby excludes any possibility of accepting the offer with any supplement or variation to the proposed agreement; a response to an offer which contains any supplement or variation shall not be considered to be acceptance of said offer.



MAPY.CZ

0 100 200 300 m

© Seznam.cz, a.s., © OpenStreetMap



Předmět **FW: Žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí OBALOVNA CHVALETICE**  
Odesílatel Joska Ondřej <Ondrej.Joska@enteria.cz>  
Adresát pokorny@mostniprojekce.cz <pokorny@mostniprojekce.cz>  
Kopie Machaň Jiří <Jiri.Machan@obalovnachvaletice.cz>  
Datum 2018-09-13 13:58



- Zádost - existence IS.pdf (~1012 KB)
- ATT00001.htm (~168 B)
- výřez PDF obalovna kolektor.pdf (~177 KB)

Dobrý den, po našem telefonickém rozhovoru Vám zasílám i písemné vyjádření a jen potvrdím to, co jsme si spolu řekli.

Pod naším pozemkem parc. č. 495/1 vede podzemní kolektor a v něm podle mých dostupných informací vedou 4 sdělovací optické kabely a jeden metalický.

Tyto kabely potom vedou na hranici našeho pozemku směrem k elektrárně (mezi silnicí a na hraně našeho pozemku).

Při naší výstavbě nedojde ke kolizi s dotčeným kolektorem a sítěmi. Případná oprava/stavba mostu na komunikaci II/322 nepřerušuje naše sítě a je v pořádku.

Přikládám pdf – výřez kolektoru, co máme k dispozici.

Pokud by bylo cokoliv potřeba jsme k dispozici.

S pozdravem

**Ing. Ondřej Joska**

*člen dozorčí rady*

*enteria a.s.*

*Pardubice, Zelené Předměstí, Jiráskova 169, PSČ 530 02*

*tel. 466 007 711, fax 466 687 043, mobil 724 020 137*

*e-mail [ondrej.joska@enteria.cz](mailto:ondrej.joska@enteria.cz) , website [www.enteria.cz](http://www.enteria.cz)*

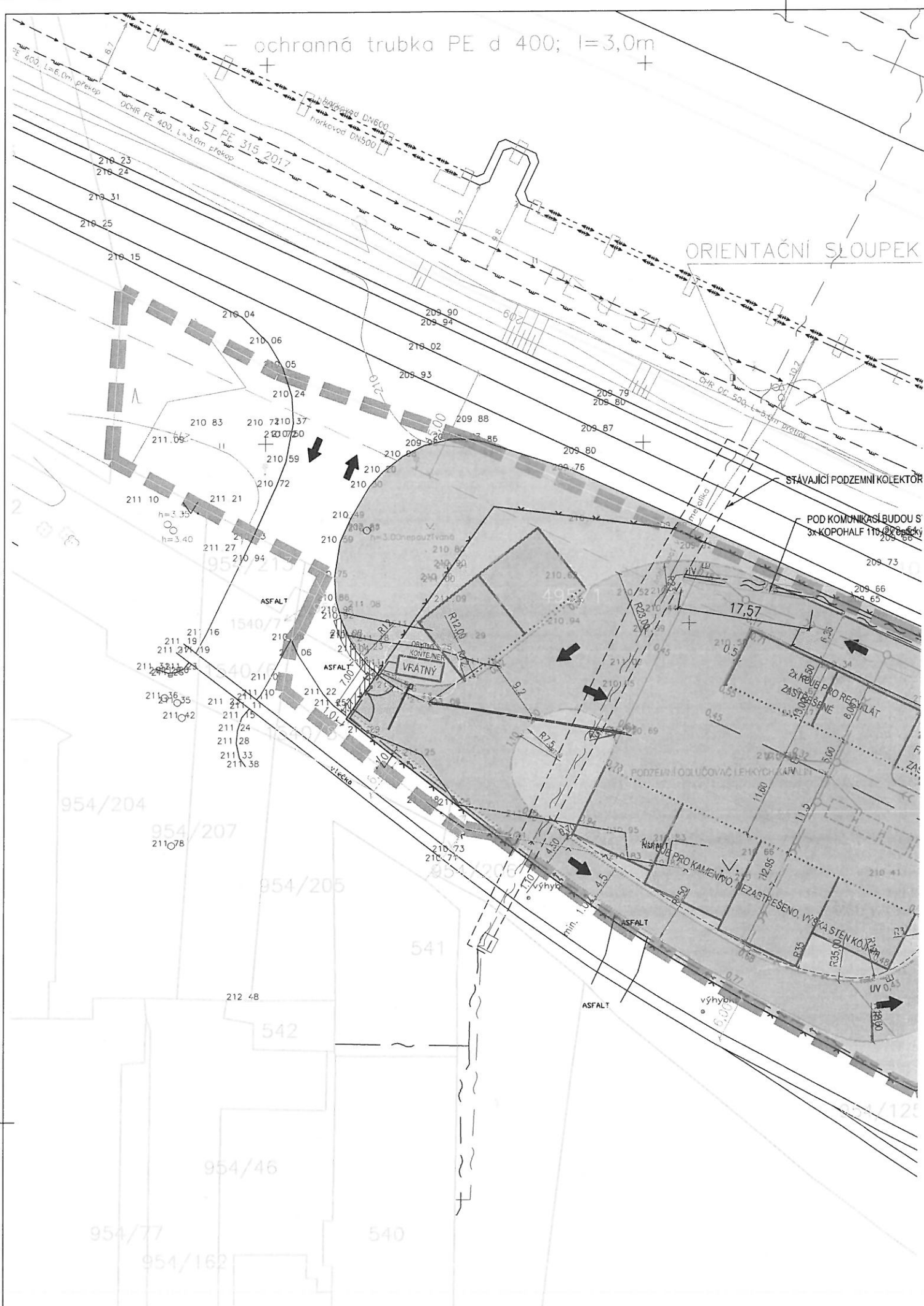


**From:** Machaň Jiří  
**Sent:** Wednesday, September 12, 2018 1:22 PM  
**To:** Joska Ondřej <Ondrej.Joska@enteria.cz>  
**Subject:** Fwd: Žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí

Odesláno z iPhoneu

Začátek přeposílané zprávy:

- ochranná trubka PE d 400; l=3,0m



ORIENTAČNÍ SLOUPEK

STAVAJÍCÍ PODZEMNÍ KOLEKTOR

POD KOMUNIKÁCI BUDOU S 3x KOPOHALF 110

VRATNÝ

541

542

954/46

540

954/77

954/162



**Ministerstvo obrany ČR**  
**Sekce nakládání s majetkem**  
**odbor ochrany územních zájmů**  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, IČO: 60162694, ID datové schránky: hjaavk

---

Sp. zn.: 8130/73167/2018-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 31. října 2018  
Výtisk č. jediný  
Počet stran: 2

Mostní projekce s.r.o.  
Ondrouškova 845/11

63500 Brno

**Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace**  
**Existence sítí: Modernizace mostu ev.č. 322-011, k.ú. Trnávka**  
K čj.

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

**vyjádření**

**pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.**

1) Ministerstvo obrany ČR **neviduje** v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

2) Území prověřovaného stavebního záměru se **nachází** ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem MO-ČR, a proto Ministerstvo obrany ČR **požaduje předložit** projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.

**(včetně stanoviska Agentury logistiky, Regionálního střediska vojenské dopravy HK, Velké**



**náměstí 1, 500 01 Hradec Králové)**

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání vyjádření dotčeného orgánu v rámci předprojektové přípravy předběžné vyhodnocení výše uvedené akce.

Ad 1) Ministerstvo obrany ČR prověřilo v souladu s § 161 stavebního zákona evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví a konstatuje, že v řešené lokalitě stavebního záměru **neexistuje** inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

Ad 2) Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Zpracovaná projektová dokumentace vašeho stavebního záměru musí být komplexně posouzena, aby mohlo být Ministerstvem obrany ČR deklarováno v rámci závazného stanoviska vydaného pro potřeby vedeného řízení, že realizace stavebního záměru provedená v souladu s projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

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

**Toto vyjádření Ministerstva obrany ČR má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání. Vyjádření nelze použít pro ohlášení, územní ani stavební řízení a bylo vydáno pouze pro potřebu vyhotovení projektové dokumentace.**

Kontaktní osoba: Ing. Renata Štěpánková, tel: 973 245 734

Ing. Renata Štěpánková  
ministerský rada  
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 8130/73167/2018-1150-OÚZ-PCE tohoto vyjádření Ministerstva obrany ČR.

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

---

ŽADATEL

Mostní projekce s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0100975445

VYŘÍZENO DNE  
23.08.2018

---

**Sdělení o existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100975445 ze dne 23.08.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 23.02.2019.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje 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 sítí 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**

Situační výkres zájmového území

















Platí pouze se sdělením číslo 0100975445.

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



ŽADATEL

Mostní projekce s.r.o.

NAŠE ZNAČKA  
0200796798

VYŘIZUJE / LINKA  
841 842 843

VYŘÍZENO DNE  
23.08.2018

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

Název akce: **Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200796798 ze dne 23.08.2018, 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 23.08.2019.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí 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 sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem



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

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území





Platí pouze se sdělením číslo 0200796798.

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     |                                   |

# **OBEC TRNÁVKA, LIPOVÁ 93, 535 01 TRNÁVKA**



IČO: 48156931, tel.: 724 393 572, mobil: 606 660 232

e-mail: [outrnavka@trnavka-obec.cz](mailto:outrnavka@trnavka-obec.cz), idds: pyjazms

[www.trnavka-obec.cz](http://www.trnavka-obec.cz)

---

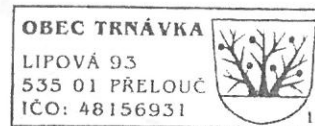
Mostní projekce s.r.o.  
Ing. František Pokorný  
Jana Babáka 2733/11  
612 00 Brno

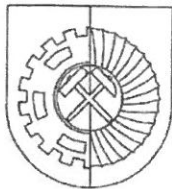
## **Věc : Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**

Na základě Vaši žádosti Vám sdělujeme, že na mostě a ani v jeho okolí obec Trnávka nevlastní ani neprovozuje žádné sítě.

V Trnávce dne 26.9.2018

.....  
Valenta Radek, starosta obce





## Město Chvaletice

Investice a údržba majetku  
U Stadionu 237, 533 12 Chvaletice

Váš dopis ze dne: 29.8.2018

Vaše značka:

Č.j.: CHVA-3951/18/INV

Spis.značka:

Počet listů: 1

Počet příloh: 2

Vyřizuje: Petr Stehlík

Tel: 466 768 470, 731 440 593

E-mail: [stehlik@chvaletice.cz](mailto:stehlik@chvaletice.cz)

Vážený pan

Mostní projekce s.r.o.

Ing. František Pokorný

Ondrouškova 845/11

635 00 Brno

E-mail:

[pokorny@mostniprojekce.cz](mailto:pokorny@mostniprojekce.cz)

datová schránka:

d9hy9rp

Ve Chvaleticích dne: 24.9.2018

**Věc: Žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí, akce modernizace mostu ev.č. 322-011- Trnávka**

Město Chvaletice, zastoupené odborem investic a údržby majetku, obdrželo žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí. Na dotčeném mostu ani v jeho blízkosti se nenachází veřejné osvětlení ve správě města Chvaletice.

S pozdravem

Petr Stehlík

Referent investic a údržby majetku

**MĚSTO CHVALETICE**

U Stadionu č.p. 237

533 12 CHVALETICE ⑥

02 73 660 DIČ: CZ00273660





ČD-Telematika

**Mostní projekce s.r.o.  
Ing. František Pokorný  
Ondrouškova 845/11  
635 00 Brno**

---

**Číslo jednací** 1201814183

**Datum** 23.8.2018

**Vyřizuje** Stanislav Hrbek

**telefon** +420 724 644 050

**e-mail** Stanislav.Hrbek@cdt.cz

---

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

**Název stavby:** Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka

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

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

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

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 23.8.2020**

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

**www.cdt.cz**







PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Mostní projekce s.r.o.  
František Pokorný  
Ondrouškova 845/11  
63500 Brno

Naše značka: E31131/18

V Praze dne: 23.8.2018

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

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

**Věc: Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**

Stupeň: Sloučené územní a 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.

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

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

Ochrana sítí

Technologický úsek

**V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E31131/18**  
Název stavby / akce: **Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka**  
Datum podání žádosti: **23.8.2018**  
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **Mostní projekce s.r.o.**  
IČ: **06754449**  
DIČ: **Mostní projek**  
Kontaktní osoba: **František Pokorný**  
Adresa: **Ondrouškova 845/11**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **63500**  
Stát:  
E-mail: **pokorny@mostniprojekce.cz**  
Telefonní číslo: **776583906**

### Stavebník

Firma / organizace: **Pardubický kraj**  
Kontaktní osoba: **Ing. Radka Kroutilová**  
Adresa: **Komenského náměstí 125,**  
Město / obec: **Pardubice**  
PSČ: **532 11**  
Stát:  
E-mail: **radka.krutilova@pardubickykraj.cz**  
Telefonní číslo: **466026637**

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant: **Mostní projekce s.r.o.**  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu: **7 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **05/2019**  
Měsíc ukončení stavby: **10/2019**

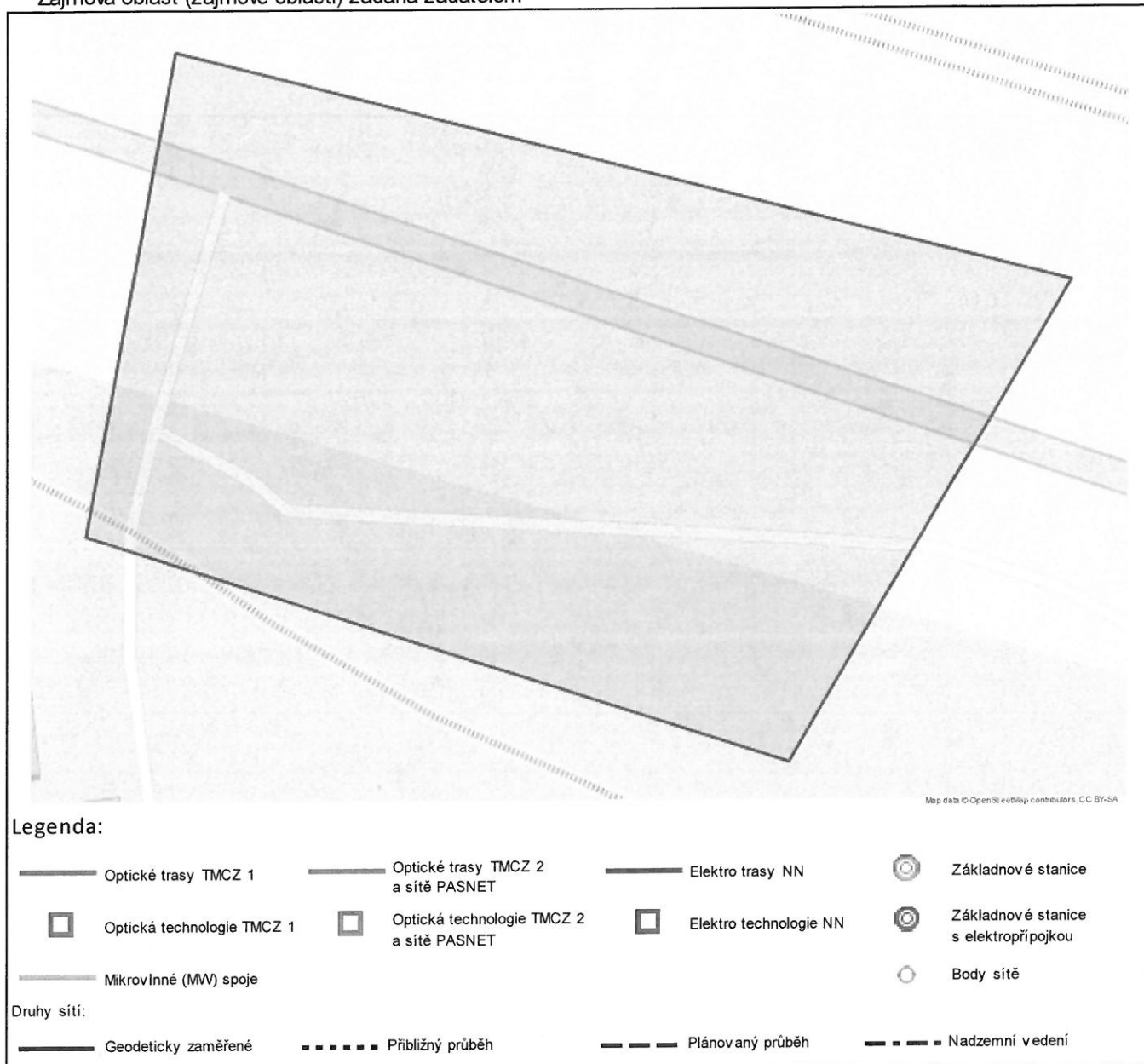
### Odeslání stanoviska

E-mail: **pokorny@mostniprojekce.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((-670991.141450506 -1058610.71977695,-671013.078341746 -1058680.02824129,-670913.283052974 -1058726.36086062,-670863.360285865 -1058660.90030315,-670991.141450506 -1058610.71977695))





**Mostní projekce s.r.o.**  
**Ing. František Pokorný**  
**Ondrouškova 845/11**  
**635 00 Brno - Bystrc**

V Praze, 23.8.2018

Naše zn.: **180823-153091295**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Modernizace mostu ev. č. 322-011 Trnávka"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **23.8.2018**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 2 m, výška jeřábu: 999 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
616 00 Brno

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

Tel.: 775 012 847  
E-mail: east@vodafone.cz

**Seznam příloh/přiložených souborů:**  
Zadost\_180823-153091295.pdf



Pardubický kraj  
Komenského náměstí 125  
53211 Pardubice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 04.09.2018	UPTS/OS/201652/2018	Simona Hulíková	Praha / 07.09.2018

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

Účel: Existence sítí

**Akce: Modernizace mostu ev. č. 322-011**

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

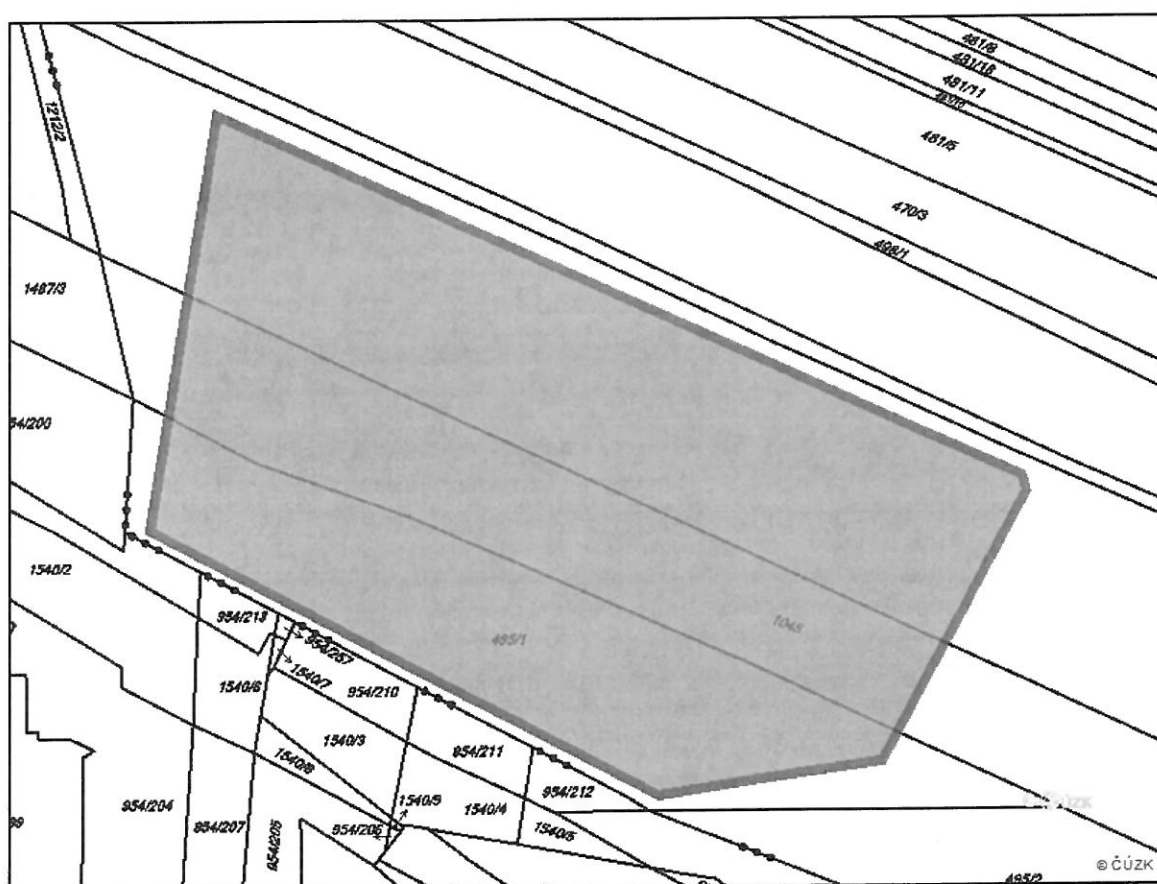
**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 07.09.2019**

PIN: 2339

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

Žádost č. j. UPTS/OS/201652/2018

## Zájmové území



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



ČESKÁ REPUBLIKA – STÁTNÍ OBLASTNÍ ARCHIV V ZÁMRSKU

**STÁTNÍ OKRESNÍ ARCHIV  
PARDUBICE**

Bělobranské náměstí 1  
530 02  
Pardubice

tel.: +420 466 009 611  
fax: +420 466 009 610  
e-mail: podatelna.pu@ahapa.cz  
ID datové schránky: jkrf6rs  
www.vychodoceskearchivy.cz

Mostní projekce s. r. o.  
Ing. František Pokorný  
Jana Babáka 11  
612 00 Brno

Vaše značka / dopis ze dne

naše č. j.  
SOAZ-PA/2018-863-2

vyřizuje / telefon  
Kličová/466009602

datum  
18. 10. 2018

### **Modernizace mostu ev. č. 322–011 Trnávka**

Vážený pane,

na základě Vaší žádosti jsme prověřili archivní soubor Okresní úřad Pardubice a ONV Pardubice, složku vodní knihy a odbor vodní hospodářství. Dále jsme pátrali v archivním souboru ONV Přelouč, karton č. 394 (odbor výstavby). Nahlédli jsme také do archivních souborů MNV Trnávka, MNV Telčice a MNV Chvaletice. Bohužel, v žádném z uvedených zdrojů se projektová dokumentace k výše uvedenému mostu nenachází.

Doporučujeme Vám obrátit se na Ředitelství silnic a dálnic Pardubice a na Správu a údržbu silnic Pardubického kraje se sídlem v Doubravících. Další možností je oslovit spisovnu Elektrárny Chvaletice, kde by také mohla být tato dokumentace uložena, neboť most byl zřejmě evidován jako tovární zařízení Elektrárny Chvaletice, jak vyplývá z přílohy mostního listu, který jste nám v kopii zaslali. Rovněž zkuste kontaktovat stavební úřad Městského úřadu ve Chvaleticích.

S pozdravem

Mgr. Ladislav Hloušek  
vedoucí oddělení  
Státní okresní archiv Pardubice

počet listů:1  
počet příloh:-  
počet listů příloh:-  
spisový znak:7.4.10.1