

VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové

Sp. zn.: S-KHSHK 24377/2018/2
Č. j.: KHSHK 28807/2018/HOK.RK/Li
Vyřizuje: Ing. Libotovský Martin
Tel.: 494339040
E-mail: martin.libotovsky@khshk.cz
V Rychnově n. Kn. dne 24. září 2018

DI PROJEKT s.r.o.
Dvořákovo nábřeží 1622
539 01 Hlinsko

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“), jako příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“), a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, posoudila v souladu s § 3, § 5 a § 30 a násl. zákona o ochraně veřejného zdraví žádost žadatele Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí, IČO: 00274968, zastoupeného zmocněncem spol. DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, Rosice, 533 51 Pardubice, IČO: 01873687, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci.

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

S projektovou dokumentací stavby „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“

s e s o u h l a s í.

V souladu s § 77 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví se souhlas váže na splnění následující podmínky:

k žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby předložit doklad (zpracovaný odborně způsobilou osobou) o výsledcích laboratorní kontroly vzorku pitné vody - krácený rozbor vzorku pitné vody - prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody

- místo odběru: odběrné místo napojené na rekonstruovanou část vodovodu
- odběr musí být proveden odborně způsobilou osobou.

Odůvodnění

Dne 13. 8. 2018 obdržela KHS žádost žadatele Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí, IČO: 00274968, zastoupeného zmocněncem spol. DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, Rosice, 533 51 Pardubice, IČO: 01873687, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci stavby „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“.



MĚSTSKÝ ÚŘAD KOSTELEC NAD ORLICÍ

Organizačně-správní odbor

Vaše značka

Číslo jednací MUKO-19011/2018-lf

Spisová značka 183/2018

Datum 20. 09. 2018

Vyřizuje Ing. Lenka Faltysová

Kontakt 724 277 857 / lfaltysova@muko.cz

Počet listů 1

Počet příloh/listů příloh 4/4

Sp. znak, sk. režim 52.1, V/5

DI PROJEKT s.r.o.

Dvořákovo Nábřeží 1622

539 01 Hlinsko

Koordinované závazné stanovisko

k dokumentaci pro záměr umístění stavby „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“.

Žadatel: DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, Rosice, 533 51 Pardubice.

Předložená dokumentace záměru stavby „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“, kterou vypracovala společnost DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, 530 03 Pardubice-Rosice, zodpovědný projektant Jan Zvára, DiS, řeší rekonstrukci místní komunikace, rekonstrukci kanalizace, vodovodu a veřejného osvětlení (obojí ve stávající trase) a zárubní zdi Seykorova parku (na místě stávající opěrné zdi) a to vše na pozemcích parc. č. 1863/2, 1863/1, 111/1, 111/10, 18/3, 199, 203, 1216/1 v k. ú. Kostelec nad Orlicí.

Městský úřad Kostelec nad Orlicí jako dotčený orgán (dále jen „městský úřad“) vydává k předložené dokumentaci v rámci součinnosti správních orgánů sídlících na MěÚ Kostelec nad Orlicí ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 149 správního řádu,

koordinované závazné stanovisko

zahrnující jednotlivá závazná stanoviska k ochraně dotčených veřejných zájmů, které hájí na základě:

1/ zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, dle § 29 odst. 2 písm. b)

Sdělení je přílohou.

2/ zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, dle § 40 odst. 4 písm. d)

Závazné stanovisko je přílohou.

3/ zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, dle § 47 odst. 1 a § 48

Předmětným záměrem nejsou dotčeny chráněné zájmy.

4/ zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, dle § 104 odst. 9 a § 106 odst. 1

Sdělení je přílohou.

5/ zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, dle § 65 a § 77 odst. 3

Sdělení je přílohou.

6/ zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, dle § 15 písm. n)

Předmětným záměrem nejsou dotčeny chráněné zájmy.

7/ zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů, dle § 11 odst. 3

Předmětným záměrem nejsou dotčeny chráněné zájmy.

8/ zákona č. 185/2001 Sb., odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dle § 71 písm. k) a § 79 odst. 4 písm. b)

Závazné stanovisko je přílohou.

9/ zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, dle § 6 odst. 1 písm. e)

Sdělení je přílohou.

ZÁVĚR:

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, na základě dílčích závazných stanovisek vydaných dle jednotlivých úseků veřejné správy, v nichž chrání dotčené veřejné zájmy, konstatuje, že z hlediska chráněných zájmů lze s realizací záměru stavby souhlasit za předpokladu splnění podmínek dotčených správních orgánů.

Pozn. Toto závazné stanovisko není vydáváno ve správním řízení a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydávaných jinými správními orgány. Proti obsahu závazného stanoviska, které bylo součástí rozhodnutí jiného správního orgánu lze dle § 149 odst. 4 zákona č. 500/2004, správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), podat odvolání v rámci řízení vedených podle zvláštních předpisů. Proti nezákonnosti závazného stanoviska lze dle § 149 odst. 5 správního řádu, podat podnět k přezkumnému řízení. Příslušným k takovému řízení je nadřízený správní orgán správního orgánu, který závazné stanovisko vydal, tj. Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové.

Ing. Lenka Faltysová
organizačně-správní odbor



Přílohy

1. Sdělení – památková péče
2. Závazné stanovisko – speciální stavební úřad
3. Závazné stanovisko a sdělení – životní prostředí
4. Sdělení – územní plánování

Na vědomí:

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí



MĚSTSKÝ ÚŘAD KOSTELEC NAD ORLICÍ

Organizačně-správní odbor

Vaše značka

Číslo jednací: MUKO-19011/2018

Spisová značka: 183/2018

Datum: 14. 09. 2018

Vyřizuje: Ing. Lenka Faltysová

Kontakt: 724 277 857 / lfaltysova@muko.cz

Počet listů: 1

Počet příloh/listů příloh: 0/0

Sp. znak sk. režim: 52.1, V/5

DI PROJEKT s.r.o.

Chelčického 686, Rosice

533 51 Pardubice

Sdělení k záměru „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“.

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, organizačně-správní odbor obdržel dne 09. 08. 2018 Vaši žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska k záměru rekonstrukce komunikace Riegrova ulice a Žižkova ulice na pozemcích parc. čís. 1863/2, 1863/1, 111/1, 111/10, 18/3, 199, 203, 1216/1 v k. ú. Kostelec nad Orlicí pro stavební povolení.

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, organizačně-správní odbor příslušný podle ustanovení § 29 odst. 2 písm. b) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „památkový zákon“), vydává podle § 155 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), k předloženému záměru toto

sdělení:

Předmětem záměru je oprava krytu vozovky, konstrukce vozovky a chodníku, rekonstrukce kanalizace, vodovodu a veřejného osvětlení, zárubní zdi Seykorova parku (na místě stávající opěrné zdi). Komunikace zachovává stávající uspořádání uličního prostoru.

Ochranu veřejných zájmů na úseku ochrany státní památkové péče, která je v působnosti městského úřadu, odboru organizačně-správního, správní orgán státní památkové péče řeší samostatně vydaným závazným stanoviskem pod č. j. OSO-791/2016-4726 ze dne 24. 02. 2016. Stavba se nachází v ochranném pásmu souboru nemovitých kulturních památek města Kostelce n. O. určeného rozhodnutím Okresního úřadu Rychnov nad Kněžnou, referátem kultury pod č. j. 535/94 ze dne 28.12. 1994.

Upozorňujeme, že při provádění stavebních a výkopových prací může dojít k narušení archeologických nálezů a situací, jež bude nutno zachránit a zdokumentovat.

Stavba se nachází na území s archeologickými nálezy. V případě, že by došlo k archeologickému nálezu během prací, je nutné kontaktovat archeologické pracoviště dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči dle ustanovení § 253, odst. 2,3 např.: **Muzeum a galerie Orlických hor, archeologické pracoviště**, Jiráskova čp. 2, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, telefon 494 534 450, 494 535 438.

Požadujeme splnění následujících podmínek:

- Archeologickému pracovišti sdělit termín zahájení stavby, a ohlásit započetí zemních, či výkopových prací cca 3 týdny před termínem.
- Umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu, či dozoru při provádění zemních a výkopových prací. Na tyto archeologické práce dle zákona č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších zákonných úprav a doplňků, bude uzavřena smlouva o provedení archeologických zásahů. Všechna práva a povinnosti v souvislosti s archeologickými pracemi přebírá organizace, se kterou bude uzavřena smlouva o jeho provedení.

- c) Hlásit náhodné archeologické nálezy v průběhu stavby příslušnému archeologickému pracovišti, popřípadě orgánům státní památkové péče – odboru organizačně-správnímu Městského úřadu Kostelec nad Orlicí, či Národnímu památkovému ústavu, územnímu odbornému pracovišti v Josefově. Nález i naleziště musí poté zůstat podle § 23, odst. 3 zákona č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších zákonných úprav a doplňků, beze změny až do jeho ohledání a zdokumentování pracovníkem odborného archeologického pracoviště.

Předloženou projektovou dokumentaci pro stavební povolení a provedení stavby „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“ vypracovala společnost DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, 533 51 Pardubice, zodpovědný projektant pan Jan Zvára, DiS.

otisk razítka

Ing. Lenka Faltysová
referent památkové péče



MĚSTSKÝ ÚŘAD KOSTELEČ NAD ORLICÍ

stavební úřad – životní prostředí

Vaše značka: MUKO-19011/2018
Číslo jednací: MUKO-19147/2018-L
Spisová značka: 183/2018
Datum: 10.08.2018
Vyřizuje: Bc. Lucie Lédrová
Kontakt: 494 337 218 / lledrova@muko.cz
Počet listů: 1
Počet příloh/listů příloh: 0/0
Sp. znak, sk. režim: 52.1, V/5

DI PROJEKT s.r.o.
IČO 018 73 687
Chelčického 686
533 51 PARDUBICE - Rosice

Závazné stanovisko k žádosti o koordinované stanovisko ze dne 09.08.2018, č.j. MUKO-19011/2018

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, jako věcně příslušný silniční správní úřad a speciální stavební úřad podle § 40 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) jako speciální stavební úřad pro stavby silnic, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění jeho pozdějších předpisů a novel (dále jen „stavební zákon“) a jako místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, vydává v rámci součinnosti správních orgánů sídlících na MěÚ Kostelec nad Orlicí dle § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 149 správního řádu, k záměru stavby „**stavební úpravy pozemní komunikace ul. Riegrova a Žižkova**“ v Kostelci nad Orlicí, na poz. č. parc. 199 a 1216/1, v kat. území Kostelec nad Orlicí toto *závazné stanovisko*:

V případě úprav (uložení) inženýrských sítí vedených v komunikaci, je třeba požádat o povolení ke zvláštnímu užívání komunikace, dle ustanovení § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích, příslušný silniční správní úřad, jímž je v případě silnice I. třídy - Krajský úřad Královéhradeckého kraje; silnice II. + III. třídy + veřejné účelové komunikace - MěÚ Kostelec nad Orlicí, SÚŽP; místní komunikace – příslušná obec, na jejímž území se místní komunikace nachází (MěÚ Kostelec nad Orlicí, SÚŽP)

V případě nutnosti stanovení dopravního značení je třeba požádat o stanovení přechodné či místní úpravy provozu na pozemních komunikacích dle ustanovení § 77 odst. 1 písm. c) a § 61 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, příslušný úřad. V případě silnice I. třídy - Krajský úřad Královéhradeckého kraje; silnice II. + III. třídy, místní komunikace, účelové komunikace - MěÚ Kostelec nad Orlicí, ODOŽÚ.

V případě nutnosti omezení obecného užívání pozemní komunikace uzavírkami či objíždkami je třeba požádat, dle ustanovení § 24 odst. 2 zákona o pozemních komunikacích, příslušný silniční správní úřad, jímž je v případě silnice I. třídy - Krajský úřad Královéhradeckého kraje; silnice II. + III. třídy + veřejné účelové komunikace - MěÚ Kostelec nad Orlicí, SÚŽP; místní komunikace – příslušná obec, na jejímž území se místní komunikace nachází (MěÚ Kostelec nad Orlicí, SÚŽP)

O d ů v o d n ě n í :

Žadatel, DI PROJEKT s.r.o., IČO 01873687, se sídlem Chelčického 686, Pardubice - Rosice, podal dne 09.08.2018 u Městského úřadu Kostelec nad Orlicí žádost o koordinované stanovisko k záměru stavby „**stavební úpravy pozemní komunikace ul. Riegrova a Žižkova**“ v Kostelci nad Orlicí, na poz. č. parc. 199 a 1216/1, v kat. území Kostelec nad Orlicí.

Speciální stavební úřad uvádí, že výše uvedená stavba **podléhá stavebnímu povolení**. O povolení stavby je třeba požádat příslušný speciální stavební úřad, jímž je MěÚ Kostelec nad Orlicí, SÚŽP. K povolení stavby je nutné předložit žádost s náležitostmi dle přílohy č. 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, dále doklady a projektovou dokumentaci s náležitostmi dle přílohy č. 8 vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

V rámci součinnosti správních orgánů sídlících na MěÚ Kostelec nad Orlicí je vydáváno na základě zmocnění výše uvedených zákonů toto dílčí závazné stanovisko ve smyslu ustanovení § 4 odst. 7 stavebního zákona.

Toto závazné stanovisko není vydáváno ve správním řízení a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydávaných jinými správními orgány.

otisk razítka

Bc. Lucie **LÉDROVÁ**
oprávněná úřední osoba
vedoucí stavebního úřadu – životního prostředí



MĚSTSKÝ ÚŘAD KOSTELEC NAD ORLICÍ

stavební úřad – životní prostředí

Vaše značka: MUKO-19011/2018-lf
Číslo jednací: MUKO-19429/2018-kd
Spisová značka: 183/2018
Datum: 06. 09. 2018
Vyřizuje: Mgr. Kateřina Dlužáková
Kontakt: 770 149 061 / kdluzakova@muko.cz
Počet listů: 1
Počet příloh/listů příloh: 0/0
Sp. znak, sk. režim: 52.1, V/5

DI PROJEKT s.r.o.
Chelčického 686, Rosice
533 51 Pardubice

Název stavby: Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. Etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí
Katastrální území: Kostelec nad Orlicí
Pozemek parc.čís.: 1863/2, 1863/1, 111/1, 111/10, 18/3, 199, 203, 1216/1
Investor: Město Kostelec nad Orlicí, Palackého nám. 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad - životní prostředí, obdržel 09. 08. 2018 žádost správního orgánu zdejšího úřadu o součinnost v rámci vydání koordinovaného závazného stanoviska k záměru rekonstrukce komunikace Riegrova ulice a Žižkova ulice na pozemcích parc. čís. 1863/2, 1863/1, 111/1, 111/10, 18/3, 199, 203, 1216/1 v k. ú. Kostelec nad Orlicí pro stavební povolení a provedení stavby.

Předmětem projektové dokumentace je oprava krytu vozovky, konstrukce vozovky a chodníku, rekonstrukce kanalizace, vodovodu a veřejného osvětlení, zárubní zdi. Komunikace bude odvodněna příčným a podélným spádem podél silničních betonových obrub do nových uličních vpustí a následně do kanalizace. Nedojde ke kácení zeleně. Plochy ZPF a pozemky určených k plnění funkce lesa nebudou stavbou dotčeny. Odpadní materiály ze stavby budou uloženy na řízené skládce, zabezpečí investor nebo zhotovitel stavby. Nakládání s odpady se bude řídit dle zákona č. 185/2002 Sb. a dle platných prováděcích vyhlášek.

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, jako dotčený orgán chránící veřejné zájmy ochrany životního prostředí na základě zmocnění níže uvedených zákonů, a jako místně příslušný úřad podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*správní řád*“), vydává k předmětnému záměru na základě předložené projektové dokumentace zpracované společností DI PROJEKT s.r.o., IČO: 01873687, Chelčického 686, Rosice, 533 51 Pardubice, datum: 06/2018, zak.: čís. 003/2018, následující:

I. ZÁVAZNÉ STANOVISKO

dotčeného orgánu ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“).

Odpadové hospodářství

vyřizuje: Mgr. Kateřina Dlužáková, tel. 770 149 061

Věcně příslušný správní orgán na úseku odpadového hospodářství dle § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*zákon o odpadech*“) vydává dle § 79 odst. 4 zákona o odpadech

souhlas

s nakládáním s odpady v souladu se zákonem o odpadech a prováděcími předpisy, zejména s vyhláškou č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady a vyhláškou č. 93/2016 Sb. o katalogu odpadů.

Odůvodnění

Předložená projektová dokumentace je zpracována v souladu s § 16 zákona o odpadech, kde jsou uvedeny povinnosti původců odpadů.

Správní orgán přezkontroloval uvedené odpady vznikající při výstavbě spolu s vyhláškou č. 93/2016 Sb., o katalogu odpadů, a neshledal překážky pro vydání souhlasu.

Za odpad dle § 2 odst. 3 zákona o odpadech není považována nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál vytěžený během stavební činnosti. Tento materiál musí být použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

Toto závazné stanovisko není vydáváno ve správním řízení a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydávaných jinými správními orgány.

II.

SDĚLENÍ

Ochrana vod

vyřizuje: Bc. Lucie Kmečová, tel. 773 781 184

Jako věcně příslušný vodoprávní úřad dle § 104 odst. 9 a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, sdělujeme, že záměr je dle tohoto zákona možný a nemáme k němu připomínek. Dále uvádíme, že rekonstrukce vodovodu a kanalizace bude prováděna ve stávající trase. Dle § 15 odst. 2 vodního zákona stavební povolení ani ohlášení nevyžadují stavby a úpravy vodovodu a kanalizací, pokud se nemění jejich trasa. Pouze stavebníka žádáme o informování vodoprávního úřadu 14 dní před započítím stavebních prací, kvůli možnému podání informací občanům.

Ochrana přírody a krajiny

vyřizuje: Lenka Cejpková, tel. 725 568 023

Jako orgán ochrany přírody věcně a místně příslušný dle § 65 a § 76 odst. 2 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, uvádíme, že předloženým záměrem je dotčen registrovaný významný krajinný prvek „Seykorův městský park“, a proto k veškerým zásahům, které by mohly ohrozit či oslabit jeho stabilizační funkce, je nezbytné opatřit si **závazné stanovisko podle § 4 odst. 2 ZOPK.**

Příslušná žádost se podává věcně a místně příslušnému orgánu ochrany přírody na Městský úřad Kostelec nad Orlicí.

III.

Z hlediska ostatních veřejných zájmů chráněných dle § 15 písm. n) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, § 47 odst. 1 a § 48 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší **nejdou žádné připomínky**, neboť předmětným záměrem nejsou dotčeny jejich chráněné zájmy.

otisk razítka

Mgr. Kateřina Dlužáková
referent životního prostředí



MĚSTSKÝ ÚŘAD KOSTELEC NAD ORLICÍ

Stavební úřad – životní prostředí

Vaše značka: MUKO-2110/2018-rp
Číslo jednací: MUKO-22124/2018-rp
Spisová značka: 183/2018
Datum: 14. 09. 2018
Vyřizuje: Ing. Radomíra Padriánová
Kontakt: 602 254 352 / rpadianova@muko.cz
Počet listů: 1
Počet příloh/listů příloh: 0/0
Sp. znak sk. režim: 52.1, V/5

DI PROJEKT s.r.o.
Chelčického 686
533 51 Pardubice

Sdělení k záměru „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“

(jako součást koordinovaného stanoviska)

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí obdržel dne 09.08.2018 Vaši žádost o vydání závazného stanoviska k záměru „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“.

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, jako úřad územního plánování příslušný podle ustanovení § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“), vydává podle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve spojení s § 96b stavebního zákona k předloženému záměru „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“ toto

sdělení:

Úřad územního plánování **n e v y d á v á** k výše uvedenému záměru závazné stanovisko.

Podle ustanovení § 96b odst. 1 stavebního zákona se závazné stanovisko orgánu územního plánování vydává, pokud vydání rozhodnutí nebo jiného úkonu podle části třetí hlavy III dílů 4 a 5, ustanovení § 126, 127, 129 odst. 2 a 3 stavebního zákona nebo podle zvláštního zákona závisí na posouzení jím vyvolané změny v území.

Předmětem záměru je rekonstrukce místní komunikace, předložená dokumentace je zpracována ve stupni ke stavebnímu povolení. Směrové a šířkové uspořádání komunikace zachovává stávající uspořádání uličního prostoru. Součástí stavby je rekonstrukce kanalizace, vodovodu (oboje ve stávající trase) a zárubní zdi Seykorova parku (na místě stávající opěrné zdi).

Vzhledem k tomu, že výše uvedený záměr nevyžaduje vydání územního rozhodnutí ani územního souhlasu, kterým by bylo třeba stavbu umístit a nejedná se ani o vydání rozhodnutí podle § 126, 127 a 129 odst. 2 a 3 stavebního zákona, není stanovisko podle § 96b stavebního zákona k předloženému záměru vydáváno.

Součástí záměru je dále rekonstrukce veřejného osvětlení. Podle ustanovení § 96b odst. 1 stavebního zákona se závazné stanovisko orgánu územního plánování nevydává pro stavební záměry v zastavěném území nebo zastavitelné ploše uvedené v ustanovení § 103 odst. 1 stavebního zákona. V případě rekonstrukce osvětlení se jedná o stavbu uvedenou v § 103 odst. 1 písm. e) č. 8 *vedení sítí veřejného osvětlení, včetně stožárů*. Záměr je podle Územního plánu Kostelec nad Orlicí ve znění po změně č. 3 (účinnost 07.06.2018) situován v zastavěném území.

Předloženou projektovou dokumentaci pro stavební povolení „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“ vypracovala společnost DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, 533 51 Pardubice.

otisk razítka

Ing. Radomíra Padriánová
referent územního plánování



MĚSTSKÝ ÚŘAD KOSTELEK NAD ORLICÍ

stavební úřad – životní prostředí

Vaše značka: 003/2018
Číslo jednací: MUKO-22995/2018-lc
Spisová značka: 3807/2018
Datum: 12. 10. 2018
Vyřizuje: Lenka Cejpková
Kontakt: 725 568 023 / lcejpkova@muko.cz
Počet listů: 1
Počet příloh/listů příloh: 0/0
Sp. znak, sk. režim: 246.4-A/5

dle rozdělovníku

Závazné stanovisko orgánu ochrany přírody ke stavbě „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“- zárubní zeď na pozemku parc. čís. 1863/1 v k. ú. Kostelec nad Orlicí

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, jako věcně příslušný orgán ochrany přírody podle ust. § 76 odst. 2 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“), a místně příslušný úřad podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), městu Kostelec nad Orlicí, IČO 002 74 968, se sídlem Palackého náměstí 38, Kostelec nad Orlicí vydává dle ust. § 4 odst. 2 ZOPK

souhlas

ke stavbě „**Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí**“ - **zárubní zeď** na pozemku parc. čís. **1863/1** v k. ú. **Kostelec nad Orlicí** zasahující do registrovaného významného krajinného prvku *Seykorův městský park* (dále jen „VKP“) dle projektové dokumentace vypracované společností DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, Rosice, Pardubice, zak. čís.: 003/2018, datum: 06/2018,

za těchto podmínek:

1. Při výkopových pracích dodržovat bezzásahovou kořenovou zónu stromů, kterou je plocha půdy pod korunou stromů zvětšená o 1,5 m.
2. V kořenové zóně neskladovat stavební materiál ani pojíždět se stavebními stroji.
3. V místech minimální vzdálenosti výkopu od kořenové zóny uložit na stranu k zeleni protikořenovou fólii.
4. Při výkopu se nesmí přetínat kořeny o průměru > 3 cm; pouze v nezbytně nutných případech kořeny přetínat pouze řezem a řez ošetřit přípravky na ochranu dřevin proti houbovým infekcím.
5. Obnažené kořeny chránit před vysycháním nebo mrazem.
6. Kmeny stromů chránit před odřením dřevěným bedněním.

Odůvodnění:

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody, obdržel 26. 09. 2018 od města Kostelec nad Orlicí, IČO 002 74 968, se sídlem Palackého náměstí 38, Kostelec nad Orlicí, zastoupeného projekční kanceláří DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, Rosice, Pardubice, žádost o závazné stanovisko k zásahu do registrovaného VKP ve smyslu ust. § 4 odst. 2 ZOPK.

Předložený záměr řeší rekonstrukci ul. Riegrova a ul. Žižkova. Směrové a šířkové uspořádání komunikace bude zachováno ve stávajících parametrech. V rámci rekonstrukce komunikace dojde k rekonstrukci kanalizace, vodovodu, veřejného osvětlení a zárubní zdi. Konkrétně rekonstrukcí zárubní zdi (SO 201) dojde k dotčení VKP. Zeď bude vybudována na místě samém a nedojde k jejímu rozšíření do prostoru Seykora městského parku. Zeď je navržena jako monolitická železobetonová konstrukce

s dřikem. Pohledový lic bude obložen keramickými lícovanými cihlami. V koruně stěny bude provedena záklopová římsa z betonu v pohledové kvalitě.


Veřejný prostor městského parku byl dne 12. 11. 1999, č.j. 4251/99, Městským úřadem Kostelec nad Orlicí, zaregistrován jako významný krajinný prvek, neboť se jedná se o přírodně a krajinářsky zachovalé území v centru města s dendrologicky cennými dřevinami. Lokalita je významná rovněž z hlediska zoologického. Ten, kdo zamýšlí zásahy do VKP, které by mohly vést k poškození nebo zničení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí opatřit závazné stanovisko příslušného orgánu ochrany přírody.

Vzhledem k tomu, že zárubní zeď se nachází na obvodu VKP, konkrétně na východní hranici, navrhovaná stavba nenaruší celistvost VKP ani si nevyžádá kácení vzrostlé zeleně. Z důvodu ochrany dřevin před poškozováním stanovil orgán ochrany přírody ve smyslu ust. § 7 ZOPK podmínky k ochraně jejich podzemních a nadzemních částí během výstavby. Po správní úvaze dospěl orgán ochrany přírody k závěru, že předložený záměr nebude mít zásadní vliv na ekologickou funkci VKP ani nebudou narušeny vnitřní ekosystémové vazby. Vzhledem k výše uvedeným důvodům a za stanovených podmínek, orgán ochrany přírody vydal souhlas k předloženému záměru rekonstrukce zárubní zdi.

Toto závazné stanovisko vydané dle ust. § 4 odst. 2 ZOPK, slouží jako podklad pro rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů a je závazným stanoviskem ve smyslu ust. § 149 správního řádu.

Toto závazné stanovisko není vydáváno ve správním řízení a není samostatným rozhodnutím. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydávaných jinými správními orgány. Proti obsahu závazného stanoviska, které bylo součástí rozhodnutí jiného správního orgánu lze dle ust. § 149 odst. 4 správního řádu podat odvolání v rámci řízení vedených podle zvláštních předpisů.



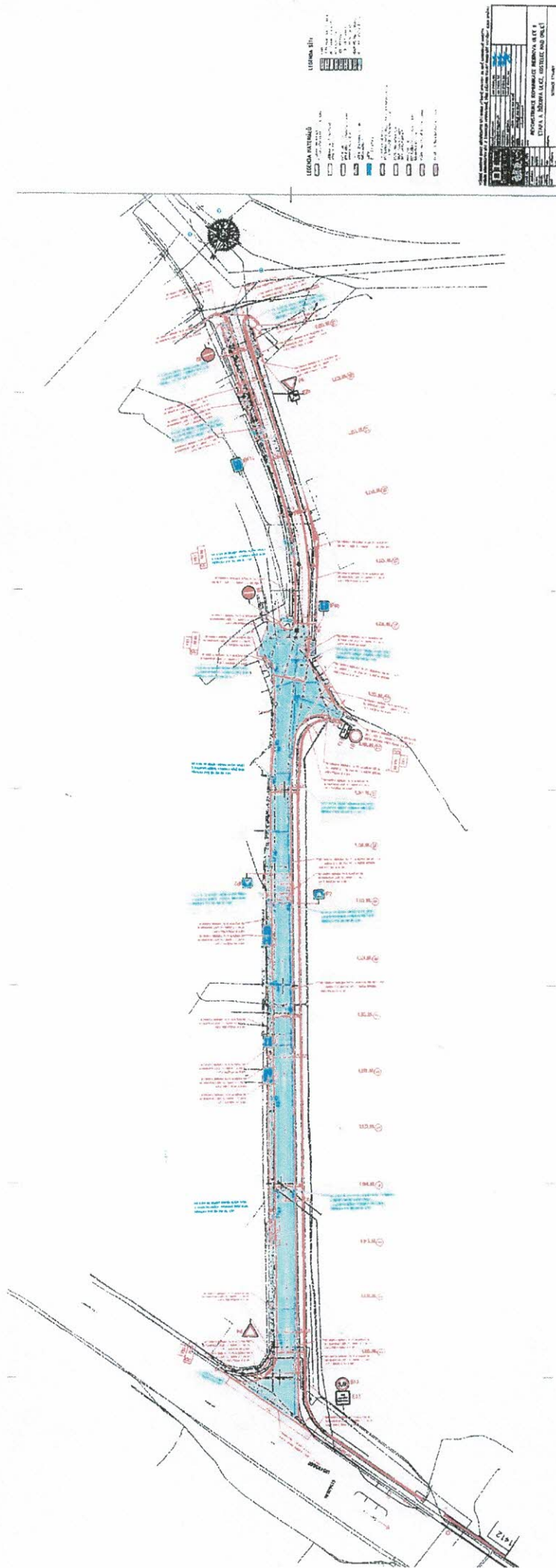

Lenka Cejpková
referent životního prostředí

Příloha

Koordinační situace stavby

Rozdělovník

DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, Rosice, 533 51 Pardubice





MĚSTSKÝ ÚŘAD KOSTELEC NAD ORLICÍ

stavební úřad – životní prostředí

Vaše značka:

Číslo jednací: MUKO-19010/2018-L

Spisová značka: 333/2018

Datum: 10.08.2018

Vyřizuje: Bc. Lucie Lédrová

Kontakt: 494 337 218 / lledrova@muko.cz

Počet listů: 1

Počet příloh/listů příloh: 0/0

Sp. znak, sk. režim: 330.8, V/5

DI PROJEKT s.r.o.

IČO 018 73 687

Chelčického 686

533 51 PARDUBICE - Rosice

Sdělení stavebního úřadu

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, jako obecný stavební úřad věcně a místně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění jeho pozdějších předpisů a novel (dále jen „stavební zákon“) a jako místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění jeho pozdějších předpisů a novel (dále jen „správní řád“), obdržel dne 09.08.2018 vaši žádost o souhlas dle § 15 stavebního zákona pro stavbu **stavební úpravy ulice Riegrova II. etapa a ul. Žižkova v Kostelci nad Orlicí** na poz.č.parc. 199 a 1216/1, v kat. území Kostelec nad Orlicí.

Stavební úřad Vám tímto sděluje, že dle platných právních předpisů, vydává obecný stavební úřad souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona jen u staveb, pro které vydal územní rozhodnutí nebo územní souhlas. Pro daný záměr, stavební úpravy pozemní komunikace, nebude vydáváno obecným stavebním úřadem územní rozhodnutí ani územní souhlas.

Dojde-li k novému umístění vodovodu, kanalizace či veřejného osvětlení (vedení i lampy) je nutné danou stavbu umístit. V případě vodovodu a kanalizace je možnost využít institutu společného rozhodnutí, které by vydával speciální stavební úřad pro vodní díla. V případě vedení veřejného osvětlení je možnost umístění stavby územním souhlasem, který vydává obecný stavební úřad.

Vzhledem k této skutečnosti Vám ve smyslu ustanovení § 155 odst. 3 správního řádu tuto skutečnost tímto sdělujeme.

otisk razítka

Bc. Lucie **LÉDROVÁ**

oprávněná úřední osoba

vedoucí stavebního úřadu – životního prostředí

Digitálně podepsal Bc. Lucie Lédrová

Datum: 10.08.2018 10:52:53 +02:00

Důvod: oprávněná úřední osoba



V Hradci Králové dne 22.8.2018

Vaše zn.: 003/2018

Naše zn.: ŘSD/2636/37000/2018/Ma

Vyřizuje: Macháčková

DI PROJEKT s.r.o.
Dvořákovo Nábřeží 1622
539 01 Hlinsko

Věc: Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. Etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí -
vyjádření k DSP a PDPS

Investor: Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Hradec Králové obdržela žádost o vyjádření ke stavbě „**Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. Etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí**“. Našich zájmů se výše uvedené stavba dotýká v místě napojení na I/11 v km cca 78.661 v intravilánu obce Kostelec nad Orlicí, jako vlastníka sousedního pozemku p.č. 111/1 v k.ú. Kostelec nad Orlicí – ve vlastnictví ČR, s příslušností hospodařit pro ŘSD ČR.

Požadujeme dodržet následující podmínky:

- 1) Výše uvedená stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace č.zak, 03/2018 z 06/2018, kterou vypracoval zodpovědný projektant Jan Zvára, DiS. – DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, 533 51 Pardubice – Rosice.
- 2) Konstrukční vrstvy dopravního napojení musí být dle platných TP pro silnice I.tříd.
- 3) Bude zajištěn dostatečný rozhled při výjezdu na silnici I/11.
- 4) Stávající asfaltový koberec bude zaříznut do pravidelného obrazce. Spára bude ošetřena pružnou asfaltovou záhlivkou.
- 5) Při stavební úpravě napojení na silnici I/11 nesmí dojít k narušení odtokových poměrů výše uvedené komunikace a ke svedení povrchových vod na komunikaci I/11.
- 6) Dopravní omezení a dopravní značení bude odsouhlaseno Policií ČR DI v Rychnově nad Kněžnou a budou plně respektována všechna jejich vydaná vyjádření k výše uvedené akci. Stanovení dopravního značení pro silnice I. tříd vydává Krajský úřad Královéhradeckého kraje.
- 7) Při budování a vlastním využívání dopravního napojení ze silnice I.třídy nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu a ke znečišťování komunikace.
- 8) Pokud dojde k záboru komunikace pro umístění dopravního značení či mechanizace, uzavře zhotovitel s naší organizací před zahájením stavebních prací **Smlouvu o pronájmu stavby silnice I. třídy** dle zákona č.13/1997Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů). V žádosti o uzavření smlouvy uvede zhotovitel termín provádění stavebních prací a zábor silničního pozemku komunikace I/36 v m².
- 9) Po skončení stavebních prací budou provedeny terénní úpravy a úklid komunikace a dotčený úsek komunikace bude protokolárně předán ŘSD ČR, Správě Hradec Králové.
- 10) Po celou dobu provádění stavebních prací až do předání odpovídá stavebník za bezpečnost sjízdnosti.
- 11) Rovněž ručí za stav a funkčnost použitého dopravního značení (i příp. objížďka) a nepřetržitý úklid případných nečistot z přilehlých částí komunikace.
- 12) Povolení ke stavební úpravě dopravního připojení vydává Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové.
- 13) Svislé i vodorovné značení na silnici I/11 v dotčeném území nebude změněno, ani upravováno.
- 14) Přípojky inženýrských sítí budou vedeny mimo těleso komunikace I.třídy I/11 i mimo pozemky ve vlastnictví ČR, s příslušností hospodařit pro ŘSD ČR.

2.

Za splnění výše uvedených podmínek ŘSD ČR, Správa Hradec Králové jako majetkový správce silnice I/11 a sousední vlastník pozemku p.č. 111/1 v k.ú. Kostelec nad Orlicí (ve vlastnictví ČR, s příslušností hospodařit pro ŘSD ČR) **souhlasí** se stavbou „**Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. Etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí**“ v k.ú. Kostelec nad Orlicí“.

S pozdravem



Ing. Marek Novotný
ředitel Správy Hradec Králové

Kontaktní spojení

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Správa Hradec Králové
Pouchovská 401
503 41 Hradec Králové

telefon 495 800 236
fax 495 800 210
e-mail jana.machackova@rsd.cz



Město Kostelec nad Orlicí

Technické služby, organizační složka města

Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

V Kostelci nad Orlicí dne: 20. 1. 2014

Technické služby organizační složka města

Rudé armády 1458

517 41 Kostelec nad Orlicí

mail: pvrbova@kostelecno.cz

jprovaznik@kostelecno.cz

tel: 725943921, 725643922

Vyřizuje: Jaroslav Provazník, mistr provozu

Věc: Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci

Akce: „Rekonstrukce ul. Riegrova II. etapa a ul. Žižkova, Kostelec n/O“

Nemáme žádné připomínky k Vámi navrhovanému projektu.

MĚSTO KOSTELEČ NAD ORLÍČÍ
Technické služby
517 41 Kostelec nad Orlicí

S pozdravem

Jaroslav Provazník
mistr provozu



Pomáhat a chránit

Krajské Ředitelství policie
KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

Dopravní inspektorát
Rychnov nad Kněžnou

PCR05ETRp098652505



KRPH-75848/ČJ-2018-050706

Rychnov nad Kněžnou 13. srpna 2018

DI PROJEKT s.r.o.
Dvořákovo nábreží 1622
539 01 Hlinsko

Počet listů: 1
Příloha: 1 x situace

Stanovisko k projektové dokumentaci „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“ pro stavební řízení.

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Královehradeckého kraje, Dopravní inspektorát v Rychnově nad Kněžnou jako příslušný orgán ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích po posouzení Vámi zaslané projektové dokumentace z hlediska bezpečnosti silničního provozu nemá závaznějších připomínek ke stavebnímu řízení (*souhlasíme s vydáním stavebního povolení*), pokud budou dodrženy ustanovení souvisejících předpisů a norem v platném znění (např. zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb, ČSN 73 6102 Projektování křižovatek na pozemních komunikacích, ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací, ČSN 73 6056 Odstavné a parkovací plochy silničních vozidel, atd.).

Při rekonstrukci komunikací zhotovitel učiní taková vhodná opatření, aby nedocházelo ke znečištění dotčených silnic vyjíždějícími vozidly ze staveniště.

Dopravní značky budou provedeny ve smyslu vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a při umísťování budou dodrženy platné technické podmínky TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích a TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích.

Před zahájením stavebních prací je nutné, pokud stavbou dojde k omezení silničního provozu, předložit k posouzení návrh dopravně inženýrského opatření (umístění PDZ) včetně termínu a harmonogramu prací.

por. Josef Žabokrtský, DiS.
komisař DI

npor. Ing. Rudolf Petřík
vedoucí DI

Josef Žabokrtský, DiS.

13.08.2018 13:51:49

Digitálně podepsal:
Josef Žabokrtský, DiS.
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Důvod: Za správnost vyhotovení

Zborovská 1360
516 01 Rychnov nad Kněžnou

Tel.: +420 974 536 258
Email: rk.di.komunikace@pcr.cz

Česká republika – Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

územní odbor Rychnov nad Kněžnou

Rychnov nad Kněžnou, Na Spravedlnosti 2010, PSČ 516 01



HZSHX005HQVT

DI PROJEKT s.r.o., Chelčického
686, 53351 Pardubice,
diprojekt@seznam.cz

Naše č. j.: HSHK- 3776-2/2018

Vyřizuje: por. Ing. Roman Šrittr

Telefon: 950520663

E-mail: roman.srittr@hkk.izscr.cz

Počet listů: 1

Počet stran: 2

Počet příloh: 1 svazek

Datum: 22.08.2018

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Název stavby:	Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. Etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí
Místo stavby:	k. ú. Kostelec nad Orlicí
Stavebník:	Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí
Identifikace dokumentace:	Průvodní zpráva: textová část 18xA4 (18 stran včetně titulního listu) + výkresová část 1xA4, vypracoval: Jan Zvára, DiS., ČKAIT č. 0701440, datum: 6/2018, č. zak.: 003/2018

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, jako příslušný orgán státního požárního dozoru podle § 26 odst. 2 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil podle § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně v rozsahu výše citovaného dokumentu shora uvedenou dokumentaci podanou dne 9. srpna 2018.

K výše uvedenému dokumentu vydává podle § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, jako příslušný orgán státního požárního dozoru, obdržel dne 9.8.2018 žádost o vydání závazného stanoviska k dokumentaci stavby „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. Etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“ na pozemcích v k. ú. Kostelec nad Orlicí. Závazné stanovisko je podle § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně vydáváno na základě předložené dokumentace posouzené v rozsahu obdobného dokumentu, dostatečného pro posouzení požární bezpečnosti stavby.

Podkladem pro vydání závazného stanoviska Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje byla:

Průvodní zpráva: textová část 18xA4 (18 stran včetně titulního listu) + výkresová část 1xA4, vypracoval: Jan Zvára, DiS., ČKAIT č. 0701440, datum: 6/2018, č. zak.: 003/2018.

Posouzením tohoto dokumentu dospěl Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje k závěru, že tento je dostatečným podkladem pro posouzení požární bezpečnosti předmětné stavby. Z obsahu dokumentu vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Vzhledem k výše uvedenému bylo ve věci vydáno souhlasné závazné stanovisko.


Poznámka:

Ověřen byl výše uvedený dokument.

K případným změnám proti posouzenému dokumentu je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany.

Část dokumentace obsahující výše uvedený dokument si v souladu s § 46 odst. 3 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., trvale ponecháváme.




por. Ing. Roman Šrittr
komisař - stavební prevence
oprávněná osoba za HZS
Královéhradeckého kraje

Přílohy

Ověřený dokument

Uloženo: O 28/29

**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: 689704/18

Číslo žádosti: 0118 226 440 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. Etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	DI PROJEKT s.r.o.	
Stavebník	Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, Kostelec nad Orlicí, 51741	
Zájmové území	Okres	Rychnov nad Kněžnou
	Obec	Kostelec nad Orlicí
	Kat. území / č. parcely	Kostelec nad Orlicí
Platnost Vyjádření	20. 8. 2020 („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 řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (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.

Číslo jednací: 689704/18

Číslo žádosti: 0118 226 440

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 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.*
- *Informace o možném napojení na 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: 20. 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, Jaromír Liška, tel.: 602 413 539, e-mail: jaromir.liska@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 20. 8. 2018 pod č.j. 689704/18;

„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 veřejné 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 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 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.

Číslo jednací: 689704/18

Číslo žádosti: 0118 226 440

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) zařazení 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 podvrtná 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, která 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 provedení, 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 tří (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 kterékoli 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: 689704/18

Číslo žádosti: 0118 226 440

Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. („CETIN“) poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 Stavebního zákona tyto informace o podmínkách napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK:

- (i) specifické podmínky napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK Vám za společnost CETIN poskytne Moravec Miloš, Akademika Bedrny 365 Hradec Králové, mail: milos.moravec@cetin.cz („Kontaktní osoba CETIN“). Kontaktní osoba CETIN pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, zejména poskytne informace o technickém řešení napojení a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání veškerých povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li takových povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

Další pro Vás užitečné informace k napojení na SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

- pokud Vaše Stavba bude umístována na základě správního rozhodnutí, doporučujeme žádost o vydání takového správního rozhodnutí podat tak, aby žádost obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK;
- doporučujeme stavbu přípojky k SEK v žádosti o vydání správního rozhodnutí označit jako stavební objekt - „SO trasa SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. konzultujte prosím s Kontaktní osobou CETIN;
- v případě, že jste dali na naše doporučení, a Vaše žádost o vydání správního rozhodnutí k umístění Stavby obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK, informujte Kontaktní osobu CETIN o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se s Vámi dohodne na postoupení práv a povinností vyplývajících ze správního rozhodnutí na stavbu přípojky k SEK a zajistí výstavbu přípojky k SEK;
- stavíte-li budovu, doporučujeme provést přípravu budovy na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody umožňující napojení k SEK;
- stavíte-li budovu, mějte na paměti, že tato musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovým bodům sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Vám nabízí zhotovení typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení SEK ke koncovému bodu sítě. Máte-li o zhotovení takového typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu CETIN, dohodne s Vámi vše potřebné.

Požadujete-li jakékoliv další informace o možném napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, prosíme kontaktujte Kontaktní osobu CETIN.

A zde www.zrychlujemecesko.cz můžete zjistit, jak je lokalita, kterou jste označil v Žádosti pokryta SEK ve vlastnictví CETIN, jakou rychlost připojení SEK umožňuje, a jak takové připojení můžete získat.

Číslo jednací: 689704/18

Číslo žádosti: 0118 226 440

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: 238464136 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

AZ GEONET - Pavel Kazda

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

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

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

CITRON GROUP ELEKTRO s.r.o.

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

IČ: 26012138

DIČ: CZ26012138

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

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

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

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

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

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

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

EMIPO-energomontáže s.r.o.

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

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

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

Číslo jednací: 689704/18

Číslo žádosti: 0118 226 440

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 Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.cz

Milan Šulc

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

IČ: 73655678

DIČ:

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

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

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

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

Číslo jednací: 689704/18

Číslo žádosti: 0118 226 440

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

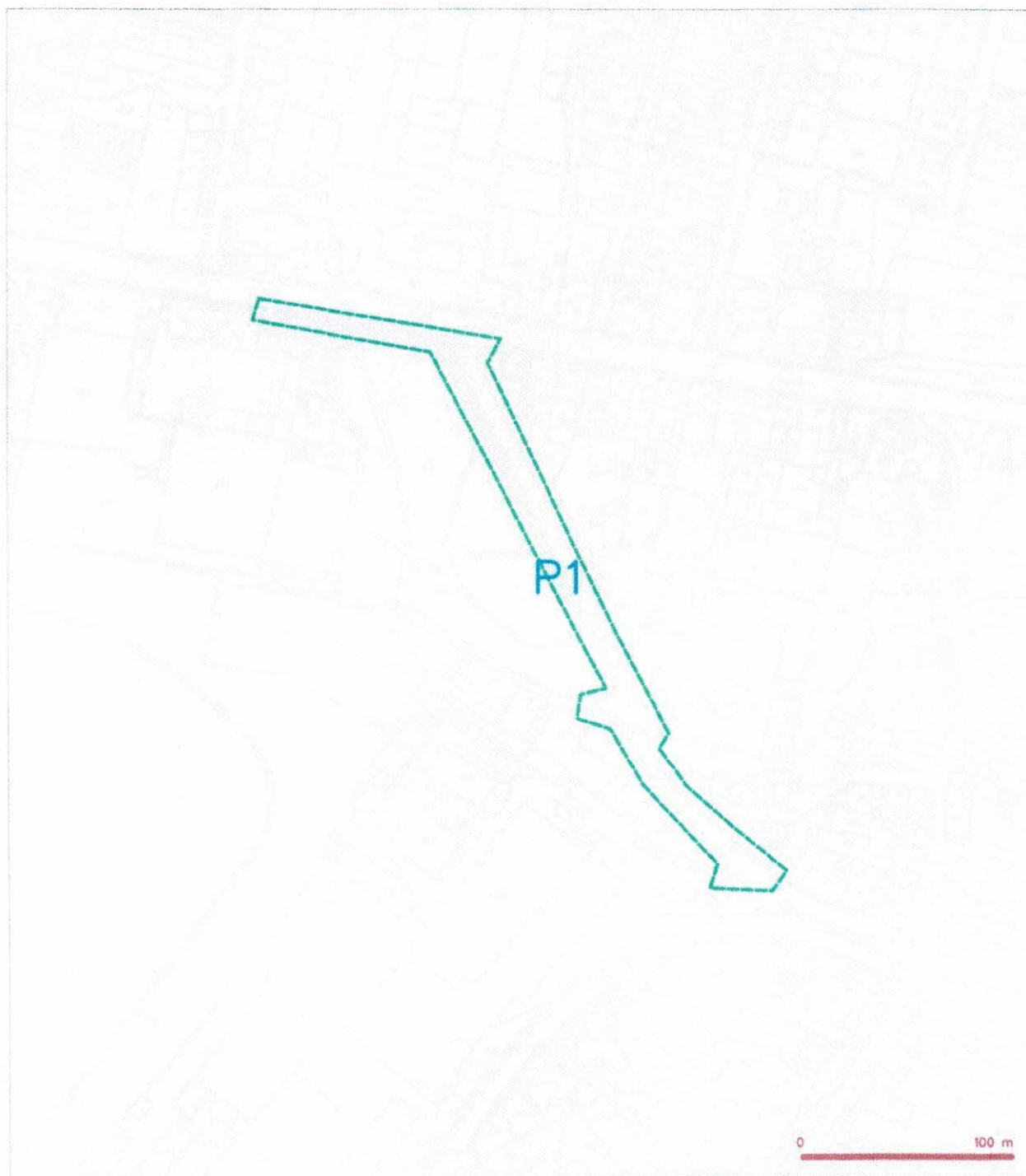
IČ: 62025384

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



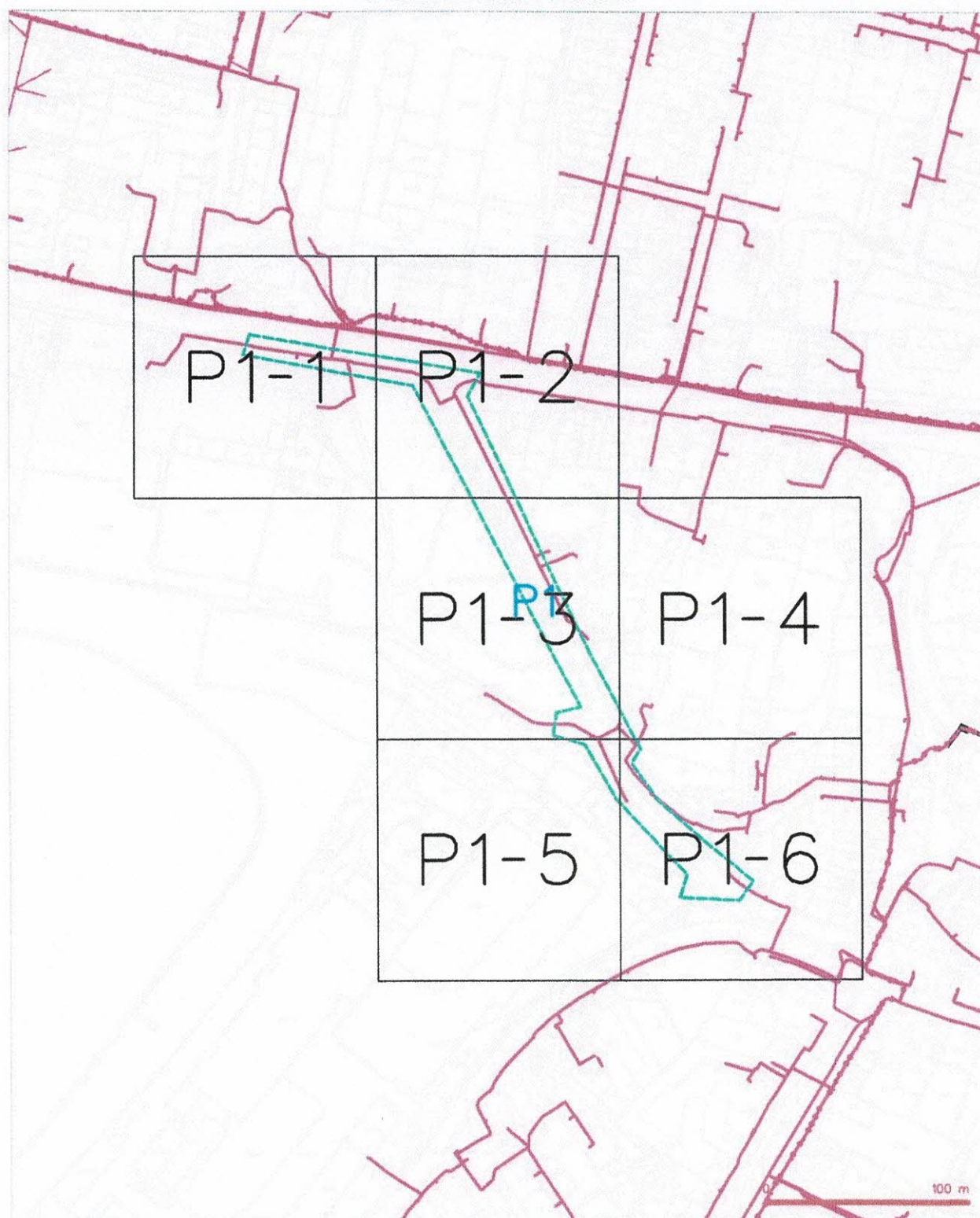
LEGENDA
----- Zájmové území

Handwritten signature
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Oblastní úřad
130 00 Praha 3
IČ: 250604063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

[illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

	terrace, platforma, scări și copertine		metamorfice, granit și scisti de ardite, "NRF" (scări, scări scurte, scări scurte și scurte)
	și platforme, scări și copertine		scisti de ardite, metamorfice, scurte
	copertine, platforme, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	platforme, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte
	scurte, scurte, scurte, scurte		scurte, scurte, scurte, scurte

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| | braccio altoparlante stereo a 2 canali | | amplificatore stereo a 2 canali stereo, 100W totale |
|  | 500W RMS a 16Ω e 1000W a 8Ω |  | 100W (quattro amplificatori a 25W ciascuno) |
|  | 5 canali: stereo a 2 canali + 3 canali mono |  | 1000W a 4Ω, 1500W a 2Ω, 2000W a 1Ω |
| | 4 canali: stereo a 2 canali + 2 canali mono | | 1000W a 4Ω |
|  | amplificatore stereo a 2 canali stereo, 100W totale |  | 1000W a 4Ω |
|  | 500W RMS a 16Ω e 1000W a 8Ω |  | 1000W a 4Ω |
| | 5 canali: stereo a 2 canali + 3 canali mono | | 1000W a 4Ω |
|  | 4 canali: stereo a 2 canali + 2 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | amplificatore stereo a 2 canali stereo, 100W totale |  | 1000W a 4Ω |
| | 500W RMS a 16Ω e 1000W a 8Ω | | 1000W a 4Ω |
|  | 5 canali: stereo a 2 canali + 3 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | 4 canali: stereo a 2 canali + 2 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | amplificatore stereo a 2 canali stereo, 100W totale |  | 1000W a 4Ω |
|  | 500W RMS a 16Ω e 1000W a 8Ω |  | 1000W a 4Ω |
|  | 5 canali: stereo a 2 canali + 3 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | 4 canali: stereo a 2 canali + 2 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | amplificatore stereo a 2 canali stereo, 100W totale |  | 1000W a 4Ω |
|  | 500W RMS a 16Ω e 1000W a 8Ω |  | 1000W a 4Ω |
|  | 5 canali: stereo a 2 canali + 3 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | 4 canali: stereo a 2 canali + 2 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | amplificatore stereo a 2 canali stereo, 100W totale |  | 1000W a 4Ω |
|  | 500W RMS a 16Ω e 1000W a 8Ω |  | 1000W a 4Ω |
|  | 5 canali: stereo a 2 canali + 3 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | 4 canali: stereo a 2 canali + 2 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | amplificatore stereo a 2 canali stereo, 100W totale |  | 1000W a 4Ω |
|  | 500W RMS a 16Ω e 1000W a 8Ω |  | 1000W a 4Ω |
|  | 5 canali: stereo a 2 canali + 3 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | 4 canali: stereo a 2 canali + 2 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | amplificatore stereo a 2 canali stereo, 100W totale |  | 1000W a 4Ω |
|  | 500W RMS a 16Ω e 1000W a 8Ω |  | 1000W a 4Ω |
|  | 5 canali: stereo a 2 canali + 3 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | 4 canali: stereo a 2 canali + 2 canali mono |  | 1000W a 4Ω |
|  | amplificatore stereo a 2 canali stereo, 100W totale |  | 1000W a 4Ω |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA	
	segno, fagotto, oboe e clarinetto
	As principal, viola e 1.º violino, C.F.
	contrabbasso, tromba, trompetta, tuba
	campanelli, arpa, violoncello, piano, 1.º violino
	2.º violino, violoncello, contrabbasso, organo, 2.º violino, contrabbasso
	violoncello e arpa
	segno, fagotto, oboe e clarinetto
	As principal, viola e 1.º violino, C.F.
	contrabbasso, tromba, trompetta, tuba
	campanelli, arpa, violoncello, piano, 1.º violino
	2.º violino, violoncello, contrabbasso, organo, 2.º violino, contrabbasso
	violoncello e arpa

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | meziobecní hranice územní kladu, MPR, hranice území zastavěného a nezastavěného území |
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | hranice území zastavěného a nezastavěného území |
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | okraj pozemku dle územní a výškové mapy |
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | okraj pozemku dle územní a výškové mapy |
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | okraj pozemku dle územní a výškové mapy |
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | okraj pozemku dle územní a výškové mapy |
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | okraj pozemku dle územní a výškové mapy |
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | okraj pozemku dle územní a výškové mapy |
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | okraj pozemku dle územní a výškové mapy |
| | okraj pozemku dle územní a výškové mapy | | okraj pozemku dle územní a výškové mapy |

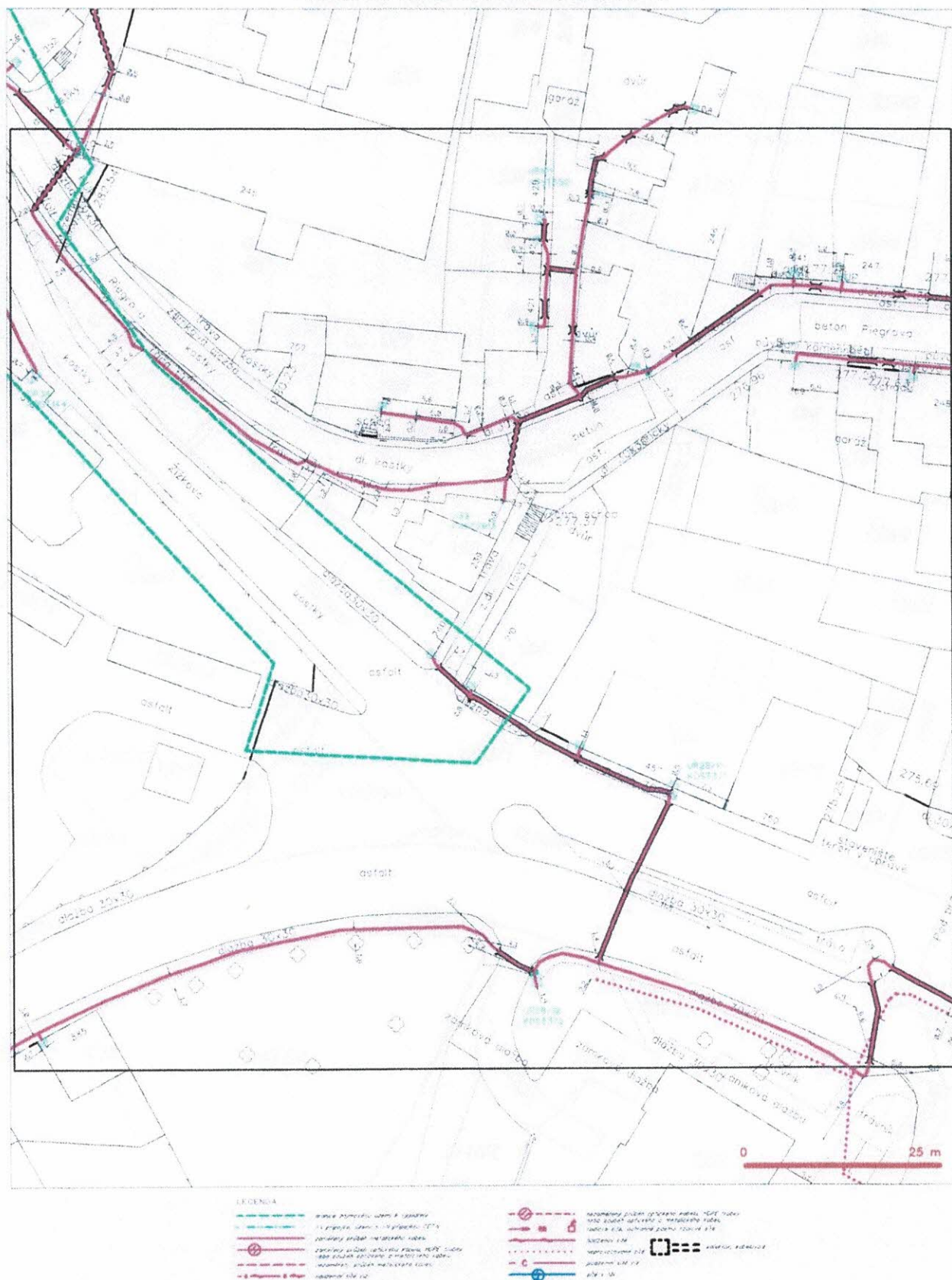
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5

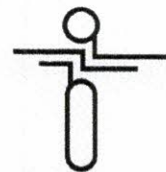


LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6





DI PROJEKT s.r.o.
Chelčického 686
53351 Pardubice

naše značka
5001771437

vyřizuje
Pavel Franc

datum
31.08.2018

Věc:

Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. Etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí

K.ú. - p.č.: Kostelec nad Orlicí

Stavebník: Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 51741 Kostelec nad Orlicí

Účel stavby: 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:
STL plynovod PE d 160, d 63, d 50, d 40, přípojky plynu.

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenských zařízení.

- Požadujeme zachovat stávající krytí plynárenského zařízení(PZ).
- Po odstranění konstrukce vozovky v úrovni zemní pláň požadujeme chránit plynovody před mechanickým poškozením při pojíždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- Je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodu.
- Při křížení a souběhu inž. sítí musí být dodrženy minimální odstupové vzdálenosti od plynovodu dle ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrisy kanalizačních, vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ, ostatní stavební objekty (dopravní značení, sloupky, betonové patky...) musí být umístěny v minimální vzdálenosti 1 m od okraje plynovodu.
- Kanalizace bude uložena pod PZ.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu vytyčeného plynárenského zařízení.
- Nejmenší dovolená vzdálenost základu stožárů pro lampy VO je 0,5 m. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu.
- Pokud bude při stavbě zjištěno, že k některým plynárenským zařízením nelze dodržet stanovenou vzdálenost, nebo je vůči nové nivelitě nedostatečné krytí menší jak 1 m v pojízdných komunikacích a u ostatních ploch 0,8 m, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákony č. 485/2000 Sb. a č. 670/2004 Sb. jako přeložka plyn. zařízení na náklady investora.
- Před začátkem stavby musí být v místech dotyku stavby poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami.
- V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou zemní práce prováděny výhradně ručním způsobem.

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.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
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

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště 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.

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 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 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 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 těžným 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 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/, 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.

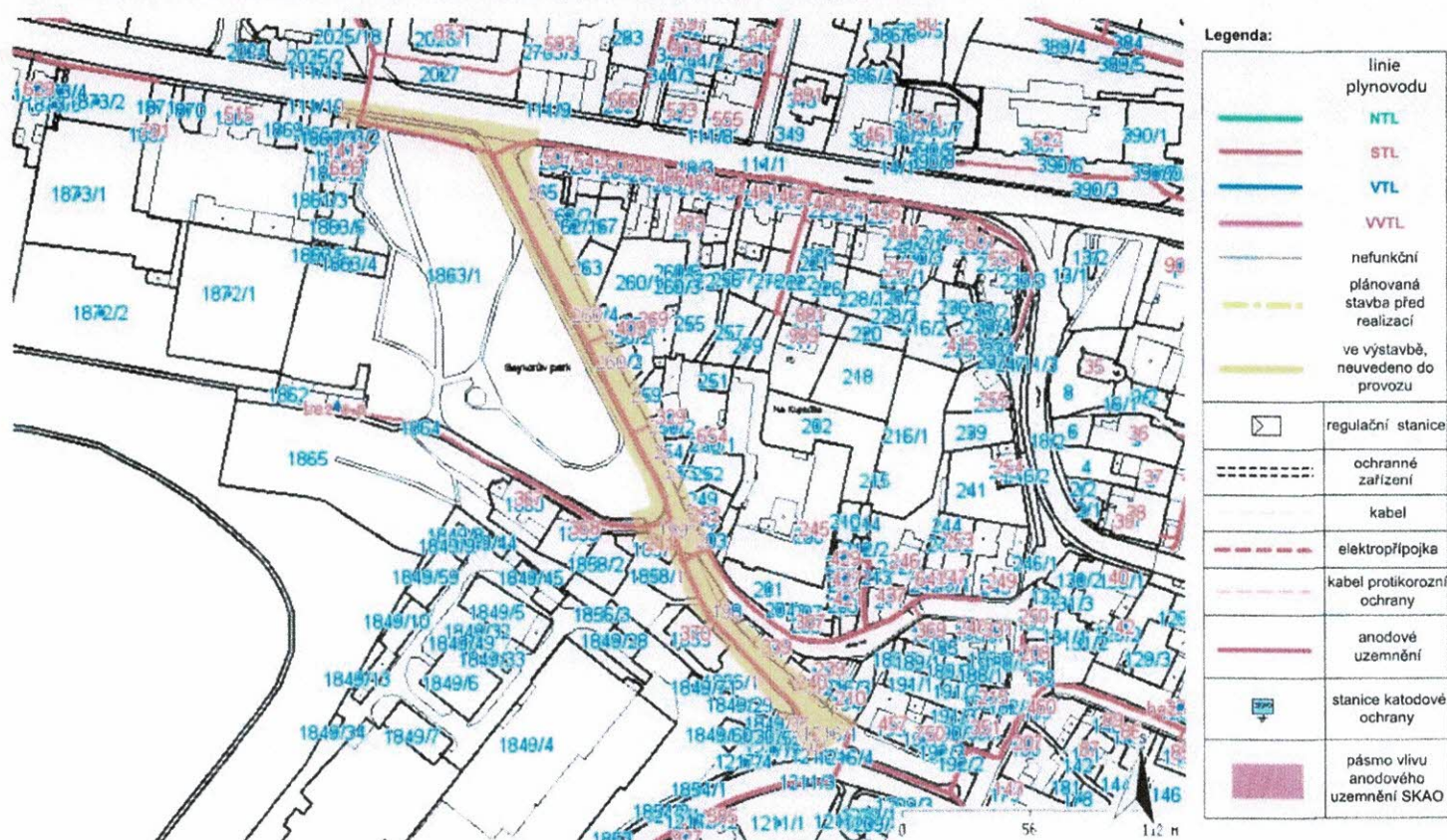
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001771437 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Pavel Franc
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420495060162
pavel.franc@innogy.com

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

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001771437 ze dne 31.08.2018.

Provozovatel DŚ: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 51741 Kostelec nad Orlicí. K.ú.: Kostelec nad Orlicí.



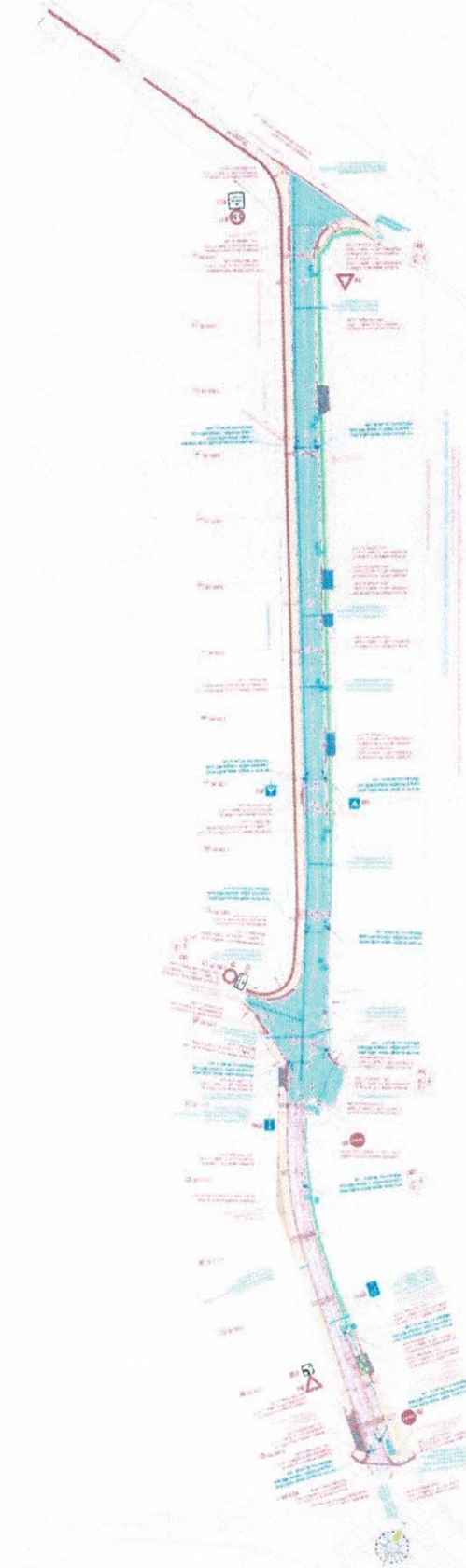
Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001771437 ze dne 31.08.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o., Stavebník: Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 51741 Kostelec nad Orlicí, K.ú.: Kostelec nad Orlicí.



Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001771437 ze dne 31.08.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 51741 Kostelec nad Orlicí. K.ú.: Kostelec nad Orlicí.





DI PROJEKT s.r.o.
Jan Janeček
Dvořákovo nábřeží 1622
539 01 Hlinsko

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
8.8.2018

NAŠE ZNAČKA
1099783733

VYŘIZUJE / LINKA
Pátková / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Hradec Králové / 10.8.2018

Stanovisko k žádosti o vyjádření

K předložené projektové dokumentaci na stavbu: „**Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí**“ sdělujeme následující:

- ve Vašem zájmovém prostoru se nachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s., které je podle zákona č. 458/2000 Sb. chráněno ochranným pásmem. Požadujeme respektovat stávající zařízení distribuční soustavy, včetně ochranného pásma a dodržet prostorové uspořádání sítě (dle ČSN 73 6005). Stávající podzemní vedení v prostoru nových zpevněných ploch bude uloženo do kabelových chrániček.

Požadujeme dodržet podmínky, které jsou uvedeny ve vyjádření „**Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení**“ - značka 1099791216, ze dne 10.8.2018.

V případě dodržení výše uvedených podmínek souhlasíme s projednáním v územním řízení a s vydáním stavebního povolení na uvedenou stavbu.

Toto stanovisko nenahrazuje Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

S pozdravem



ČEZ Distribuce, a.s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8, PSČ 405 02
ČO 247 29 035

132

Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a.s.

ČEZ Distribuce, a.s.

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

DI PROJEKT s.r.o.
Jan Janeček
Dvořákovo nábřeží 1622
539 01 Hlinsko

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

8.8.2018

NAŠE ZNAČKA

1099791216

VYŘIZUJE / LINKA

Pátková /800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Hradec Králové / 10.8.2018

Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne x.x.2018, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Sděluje Vám, že na stavbu „**Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí**“ udělujeme souhlas s činnostmi zasahující do ochranného pásma následujícího el. zařízení:

35 kV podzemní vedení vysokého napětí, linka 2367

1 kV podzemní vedení nízkého napětí

1 kV nadzemní vedení nízkého napětí

Ochranné pásmo podzemního vedení do 110 kV je 1 m na každou stranu od krajního kabelu.

Nadzemní vedení NN není ve smyslu § 46 zákona 458/2000 Sb. v platném znění chráněno ochrannými pásmy. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 a PNE 33 3302. **Při provádění prací nesmí být narušena stabilita podpěr stávajícího nadzemního vedení NN a nesmí být zamezen přístup k energetickému zařízení pro jeho provozování a údržbu.**

Povoleny činnosti *): 1, 2, 4

***) Legenda povolených činností :**

1 – stavební práce

2 – zemní práce

3 – kácení a prořez

4 - umístění stavby

5 – skladování hořlavín

6 – skladování výbušnin

Podmínky pro umístění staveb a provádění prací v ochranném pásmu ES:

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.

ČEZ Distribuce, a. s.

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

3. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
4. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
5. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
7. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu. Pokud dojde ke změně charakteru terénu, v níž je uloženo kabelové vedení /např. chodník – vozovka/, bude nutno provést hloubkovou přeložku dotčeného kabelového vedení (ČSN 73 6005). V tomto případě je třeba podat Žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy.
9. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou k nahlédnutí a ke stažení na internetových stránkách společnosti ČEZ Distribuce, a.s. (www.cezdistribuce.cz)
10. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
11. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem

DISTRIBUCE
ČEZ Distribuce, a.s.
 Děln - Děln IV-Podmokly
 Teplicka 571/8, PSČ 405 02
 IČO: 247 29 035

132

Zdeněk Jirout
 Vedoucí oddělení SEM Sítě
 ČEZ Distribuce, a.s.

Adresát
DI PROJEKT s.r.o.
Dvořákovo nábřeží 1622
Hlinsko
539 01

č.j. VO/2018/ 301

VÁŠE ZNAČKA
003/2018

VÁŠ DOPIS ZE DNE
8. 8. 2018

VYŘIZUJE
Ohlídál Václav

POLÍČKA DNE
15. 8. 2018

Věc: Vyjádření o existenci podzemního kabelového rozvodu v majetku společnosti COMA s.r.o., název akce: „Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí“

Obdržená dokumentace k vyjádření:

- Žádost o vyjádření
- Situace stavby 1:250

V zájmovém území se **nenachází** soustava podzemního kabelového rozvodu v majetku naší společnosti.

K akci nemáme připomínek.

Toto vyjádření je platné od data vystavení 365 kalendářních dní, pokud obsahuje razítko a podpis oprávněného pracovníka. Po překročení této lhůty pozbývá vyjádření platnosti.

Vyřizuje:

Ohlídál Václav, tel.724 712 003, e-mail: vaclav.ohlidal@unet.cz



COMA s.r.o.
Masarykova 8, Polička 572 01
tel.: +420 724 712 003
fax: +420 724 712 003

Vaš dopis zn.: 003/2018
Ze dne: 10.8.2018
Naše značka: AQUA/1473/2018/LU
Vyřizuje: Jitka Luňáková
Telefon: 494 539 154
e-mail: vyjadreni@aquark.cz

DI Projekt, s.r.o.
Dvořákovo nábřeží 1622
539 01 Hlinsko

Rychnov n. Kn. dne: 7.9.2018

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavbu: „Rekonstrukce komunikace Riegrova ul. II. etapa a Žižkova ul.“ v k. ú. Kostelec nad Orlicí

Žadatel, projektant: DI Projekt, s.r.o., Dvořákovo nábřeží 1622, Hlinsko (Jan Zvára, Dis, tel. 773 749 122; e-mail: diprojektvseznam.cz)

Investor: Město Kostelec nad Orlicí

Stručný přehled projektové dokumentace

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce obslužné komunikace ul. Riegrova a ul. Žižkova v k.ú. Kostelec nad Orlicí. Při rekonstrukci komunikace dojde také k rekonstrukci kanalizace, vodovodu, VO a zárubní zdi Seykorova parku.

SO 101 Komunikace a chodníky

- Začátek úseku je v křižovatce se silnicí I/11 ul. Komenského, konec úseku je v křižovatce s ul. Zoubkova. Celková délka rekonstruovaného úseku je 295,11m. Místní komunikace ul. Riegrova je navržena jako obousměrná a pravostranným chodníkem. Ul. Žižkova je navržena jako jednosměrná s pravostranným chodníkem a levostranným podélným stáním.
- Vozovka v šířce 5,25 m se střešovitým sklonem 2,5%, chodník je navržen v šířce 1,75 m s jednostranným sklonem max. 2,0%. Vozovka je opřena do betonových silničních obrub 15/25 uložených do betonového lože tl. 0,10 m s boční opěrou převýšené o 0,12 m, v místě vjezdu a místě ukončení chodníku bude snížena o 0,02 m.
- Vozovka je lemována vodícím proužkem ze dvoulinky žulových kostek K10 v šířce 0,25 m uloženým do betonového lože tl. 0,10 m. Podél zárubní zdi bude chodník oddělen popovými foliemi. Chodníkové plochy budou zhotoveny s povrchem z betonové dlažby 10/20 tl. 60 mm barvy přírodní, šedá, vjezdy v chodníku budou zhotoveny z bet. dlažby 10/20 tl. 80 mm barvy antracit. Varovné pásy budou z bet. dlažby 10/20 pro nevidomé v tl. 60 mm v místě chodníku a v tl. 80 mm v místě vjezdu barvy červená. Vjezdy na levé straně budou provedeny ze žulové dlažby tl. 100 mm do štěrkopískového lože tl. 410 mm.
- Povrch vozovky ul. Riegrova bude zhotoven ze žulové dlažby o celkové délce 550m a v ul. Žižkova bude povrch proveden z asfaltového betonu o délce 510 mm.
- Komunikace bude odvodněna příčným a podélným spádem podél silničních betonových obrub do nových UV a následně do kanalizace. Napojení UV bude provedeno přípojkami PVC DN 200 SN 8. Stávající UV budou vybourány. Nové UV budou s kalovým košem a vtokovou mříží D400. Je navrženo 12 nových UV. Odvodnění chodníku je řešeno příčným a podélným spádem chodníku na vozovku. **Odvodněním komunikace nedojde k navýšení dešťových vod v kanalizaci, bude zachován stávající stav.**

- Zeď bude vybudována na místě stávající, která je ve špatném stavebním stavu a bude odstraněna. Začátek zdi je v ul. Komenského a konec zdi je v ul. Riegrova u vjezdové brány do DDM. Celková délka zdi je 252 m. Zeď je navržena jako monolitická železobetonová konstrukce s dřikem šířky 200 mm, který je založen na základovém pasu tl. 400 mm. Výška stěny je proměnná od 1,5 do 0,5m podle ubýhajícího terénu. Obklad bude založen na stejném pasu jako stěna k ní kotven podle podkladu dodavatele cihel. Stěna je navržena z betonu.

SO 301 Kanalizace

- V Žižkově ul. bude provedena celková výměna kanalizačního potrubí a v ul. Riegrova bude vyměněn úsek mezi šachtou Š a Š4/ v křižovatce Riegrovi, Žižkovy ul. a dále bude provedeno vyvložkování stávající kanalizace. Nová kanalizace bude vedena ve stejné trase jako stávající kanalizace.
- Kanalizace začíná napojením do stávající šachty v místě začátku rekonstrukce komunikace. V místě stávající revizní šachty bude vybudována nová revizní šachta s monolitickým dnem, na kterém budou osazeny prefabrikované kanalizační šachtové dílce ukončené přechodových kónusem a litinovým těžkým poklopem průměru 600 D400. Monolitické dno bude provedeno z důvodu propojování stávající kanalizace DN 600 vedené do ul. Jirchářské. Místa napojení pokračuje kanalizace DN 600 v ul. Žižkova směrem do ul. Riegrova. Kanalizace bude vedena ve stávající trase kanalizace. Nová kanalizace bude ukončena za křižovatkou Riegrovi a Žižkovy ul. v místě napojení kanalizační šachty.
- Kanalizační řad je navržen z PVC DN 600 délky 107,40 m. Do kanalizační stoky budou napojeny všechny kanalizační přípojky z objektů a UV. Napojení bude provedeno do odboček, případně sedel. Celkem je na stoce 7 ks kanalizačních přípojek PVC 200 celkové délky 43 m pro splaškové odpadní a dešťové vody a 2 ks kanalizačních přípojek DN 200 celkové délky 9 m pro napojení UV (součást komunikace). Napojení bude provedeno do sedel 600/200 mm.
- Sanace ul. Riegrova bude provedena zatížením bezešvého skelného rukávce syceného formovanými pryskyřicemi a vytvrzeného UV zářením. Po vytvrzení sanačního rukávce vzniká bezešvá sklolaminátová trubka s požadovanou statickou únosností a velmi dobrými mechanickými vlastnostmi. Kanalizační potrubí určené k sanaci se nejdříve vyčistí tlakovým vozem. Následně je potrubí zmonitorováno kamerou. Sanační vložka je na stavbu dopravena těsně před zatížením do kanalizace, do té doby musí být zajištěny skladovací podmínky předepsány výrobcem. Oprava kanalizačních stok v ul. Riegrova v Kostelci n. O. bezvýkopovou metodou vložkováním za použití bezešvého skelného rukávce syceného polyesterovými pryskyřicemi vytvrzovaného UV se zapravením všech přípojek v délkách a profilech následovně: DN 500/700, dl. 201m; DN 800 mm, dl. 14,5 m. Sanace kanalizačních šachet 5 ks. Počet přípojek zaústěných přímo na stoku – 8.

Vodovod

- Vodovod bude proveden ve stejné trase a hloubce. Vodovod v ul. Riegrova bude napojen na stávající vodovodní řad u křižovatky s ul. Komenského a bude z PE 100 RC SDR 11, D110. V místě napojení ve stávající vodovodní šachtě bude osazena nová odbočka 100/100 s novými stavitelnými šoupaty. Dále pokračuje vodovodní řad ve stejné trase v ul. Riegrova a budou na něj napojeny jednotlivé vodovodní přípojky v místech vodovodních přípojek. Na vodovodním řadu budou ssazeny dva nové nad. hydranty v místě stávajících hydrantů. V místě napojení přípojky pro DDM bude vysazena odbočka 100/80, za kterou bude osazeno šoupě se zemní zákopovou suopravou a šoupátkovým poklopem, od odbočky pokračuje potrubí PE 100 RC SDR 11, délky d 90 délky 14,0 m, kde bude propojena se stávajícím potrubím.
- Vodovodní řad v ul. Riegrova bude napojen na nový vodovodní řad vybudovaný v průběhu rekonstrukce ul. Riegrova I. etapa. V místě napojení bude osazena odbočka 100/100 a 3 ks šoupat se zemní zákopovou suopravou a šoupátkovými poklopy. Riegrova ul. PE 100 RC SDR 11, D 110, délka 207 m; PE 100 RC SDR 11, D90, délka

14 m. Žižkova ul. budou vyměněny pouze vodovodní přípojky včetně navrtávacích pasů a uzávěrů. Nad potrubím /vodovodní řady/ i přípojky bude přiložen vodící drát Cu (min. CY4), 300 m nad potrubím výstražná folie modré barvy.

SO 401 Veřejné osvětlení

- Osvětlení a stožáry jsou požadovány ve stejném typovém provedení, jako ul. Jungmanova, Pivoňkova a Fr. Zoubka. Místem napojení nové sítě VO ul. Riegrova a Žižkova je stávající stožár VO v ul. Komenského a nový stožár VO ozn. jako OS11 a B1v ul. Riegrova. Napojení a rozvod mezi svítidly bude proveden kabelem CYKY 4x16. Osvětlení zajišťují svítidla s Led technologií, výška bodu 6m, bez výložníku. Stávající svítidla se stožáry budou poté demontována.

S takto navrženou projektovou dokumentací pro rekonstrukci ul. Žižkova a Riegrova souhlasíme za níže uvedených podmínek

Vodovod

- Vodovod bude proveden z materiálu PE 100 RC SDR11 **opatřené modrou integrovanou indikační vrstvou pro výkopovou technologii nebo modrou ochrannou (loupací) vrstvou pro bezvýkopovou technologii**. Spojování potrubí se smí provádět svary na tupo, elektrotvarovkami, mechanickými spojkami, u přechodů na armatury nebo litinové tvarovky se použijí pouze spoje přírubové. Pro budování vodovodů je přípustná pouze tyčovina. Potrubí v návinu nesmí být používáno.
- Veškeré vodovodní litinové armatury (šoupata, hydranty, T kusy, jištěné spojky, oblouky, kolena, redukce atd.) budou použity od firmy HAWLE, JMA, AVK VOD-KA, GEORG FISCHER +GF+, Buderus nebo Saint - Gobain opatřené těžkou antikorozi ochrannou.
- Do země nesmí být používány žádné plastové spojky.
- Na vodovodním potrubí a vodovodní přípojce bude provedena tlaková zkouška vodou dle ČSN 75 5911 a u vodovodních nádrží zkouška vodotěsnosti dle ČSN 75 0905, u které bude vždy přítomen provozovatel.
- Provozovatel vodovodu bude dále přítomen u kontrolních dnů, předání provedené stavby vodovodu a s tím souvisejících objektů a kolaudace.
- V ochranném pásmu vodovodů musí být zemní práce prováděny ručně.

Vodovodní přípojky

- Vodovodní přípojky do DN 50 budou provedeny z potrubí PE 100 RC SDR11 **opatřené modrou integrovanou indikační vrstvou pro výkopovou technologii nebo modrou ochrannou (loupací) vrstvou pro bezvýkopovou technologii**. Spojování potrubí se smí provádět svary na tupo, elektrotvarovkami, mechanickými spojkami, u přechodů na armatury nebo litinové tvarovky se použijí pouze spoje přírubové.

Vlastní napojení nového vodovodu na veřejný vodovod, výměnu vodovodních přípojek a zrušení sdružené přípojky nutno objednat na středisku AQUA SERVIS, a.s. v Kostelci nad Orlicí na mobilu 602 939 554 (ve všední dny 6:00 – 14:00 hod).

Kanalizace a kanalizační přípojky

- Před zahrnutím musí být přizván ke kontrole uložení a napojení kanalizace, kanalizačních přípojek a přípojek UV náš zaměstnanec – viz kontakt středisko AQUA SERVIS, a.s. – Kanalizace p. Bc. Petřík.


Veřejné osvětlení

- Umístění staveb, objektů, stromů, keřů, oplocení, sloupů, **kabelů** atd. musí být situováno min. 1,5 m od stávajícího vodovodu a 2,5 m od stávající kanalizace s průměrem potrubí nad 500 mm.



- Při křížení nových inženýrských sítí musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.
- Při umístění nových inženýrských sítí musí být dodrženo ochranné pásmo dle § 23 zákona 274/2001 Sb.

Za technickou správnost, proveditelnost a správnou funkci zodpovídá projektant v souladu se zněním platného stavebního zákona.



Bc. Jakub Dragoun
Vedoucí provozu technické pomoci

Přílohy:

1x originál mapy zájmového území

Počet příloh: 1
Spisový znak: 4.2
Skartační doba: S10

Platnost vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

AQUA SERVIS, a.s.
Štemberkova 1094
516 01 Rychnov nad Kněžnou

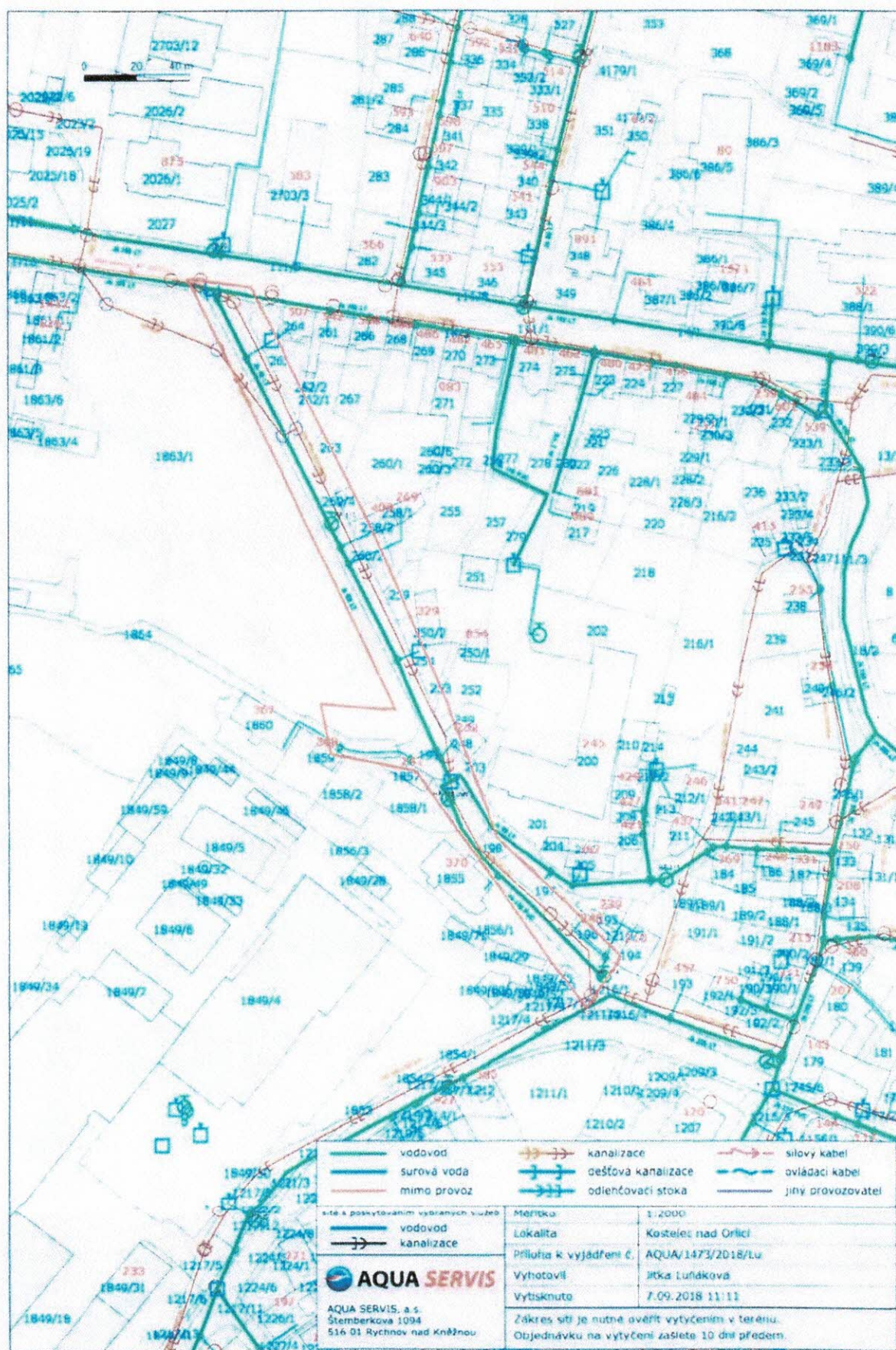
[T] +420 494 539 111
[F] +420 494 539 109
[E] sekretariat@aquark.cz

IČ: 609 14 076
DIČ: CZ60914076
www.aquark.cz

Bankovní spojení:
KB, a.s. Rychnov nad Kněžnou
Číslo účtu: 1609571 / 0100

Firma je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové - oddíl B - vložka 1114. Firm. 67/94
Platce DPH u FU Rychnov nad Kněžnou, č. 3311/94

Naše voda. Naš život.



Agentura logistiky
Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové

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

Čj. MO 217558/2018-5512HK

Hradec Králové 9. srpna 2018

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Přílohy: 1/1sl.

DI PROJEKT s.r.o.
Dvořákovo nábreží 1622
539 01 Hlinsko

Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí
K čj. 003/2018

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 ve stupni pro stavební povolení a provedení stavby Rekonstrukce komunikace Riegrova ulice II. etapa a Žižkova ulice, Kostelec nad Orlicí z hlediska zájmů orgánů vojenské dopravy nemám k uvedené akci žádné připomínky a s navrhovaným řešením souhlasím.

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