

920
MĚSTSKÝ ÚŘAD VELKÉ MEZIŘÍČÍ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Svaz vodovodů
a kanalizací Žďársko

Došlo: - 4. 04. 2016

Č.j.: 423/4/fm

Příloha

Číslo jednací: ŽP/9490/2016 /1653/2016-vrano

Dne: 01.04.2016

Vyřizuje: Mgr. Yvona Vránová

Telefon: 566 781 084

E-mail: vranova@velkemezirici.cz

Datová schránka: gvebwhm

-11-

Toto rozhodnutí nabylo právní
moci dne 30. 4. 2016



Dle rozdělovníku

VĚC: „OK Hornoměstská, Třebíčská“, SO 301 – rekonstrukce kanalizace, SO 302 – rekonstrukce vodovodu.

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 10 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), ustanovení § 27 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o vodovodech a kanalizacích), ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 správního řádu a ustanovení § 30 zákona o vodovodech a kanalizacích a dále jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), žadateli, tj. účastníku řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu, kterým je

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou,
IČ 433 83 513,

I. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 vodního zákona, ustanovení § 115 stavebního zákona a ustanovení § 67 a násl. správního řádu k provedení stavby vodního díla – „OK Hornoměstská, Třebíčská“, SO 301 – rekonstrukce kanalizace, SO 302 – rekonstrukce vodovodu, v kraji Vysočina, okresu Žďár nad Sázavou, ve městě Velké Meziříčí, č. h. p.: 4 – 16 – 02, HGR: 655, na pozemcích v k. ú. Velké Meziříčí, p. č. 2797/2, 2853/1, 5621, 2804/7.

Údaje o povolované stavbě vodního díla:

Stavba je tvořena:

SO 301 – rekonstrukce kanalizace

SO 302 – rekonstrukce vodovodu

Kanalizační soustava Č 24

Povolované kanalizační stavby a objekty

Druh stokové sítě Č 42

materiál, profil, délka

souřadnice:

ZÚ Y: 639386.18000 X: 1138172.75000

KÚ Y: 639357.40839 X: 1138136.79203

01 - kanalizace pro veřejnou potřebu

441 - stoková síť

01 - gravitační

DN 400, kamenina, délka 51,5 m

Příslušnost k systému vodovodu Č 20

kód užití vody Č 02

povolované vodní díla

materiál, profil, délka

souřadnice:

ZÚ Y: 639387.74315 X: 1138156.07833

KÚ Y: 639375.98106 X: 1138158.47767

03 - skupinový

15 - zásobování obyvatelstva

přeložka vodovodu

DN 150 TLT C 64, délka 12,0 m

Účel povolované stavby vodního díla:

rekonstrukce vodovodu a kanalizace v části města Velké Meziříčí

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci, kterou zpracoval SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o., Šumavská 31, 602 00 Brno, dokumentaci ověřil: Ing. Dalibor Vostal, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, 10/2015, č. zak. 60/15.

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona současně stanovují tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
3. Termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, bude oznámen vodoprávnímu úřadu.
4. Stavba bude provedena dodavatelsky, oprávněnou firmou.
5. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky účastníků řízení a dotčených orgánů, uvedené v těchto dokladech:
 - v územním rozhodnutí vydaném Městským úřadem Velké Meziříčí, odborem výstavby a regionálního rozvoje, dne 11.1.2016 č. j. VÝST/41798/2015/6000/2015-krib
 - ve vyjádření společnosti Technické služby VM s. r. o., ze dne 23.11.2015:
 - v uvedeném prostoru se nachází podzemní vedení veřejného osvětlení, před zahájením prací požádáte o vytyčení a před záhozem přizvete zástupce TS ke kontrole
 - v případě znemožnění svozu nádob na PDO, provede dodavatel v den svozu přiblížení k nejbližší sjízdné komunikaci
 - ve vyjádření společnosti VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., ze dne 14.1.2016 č. j. ZR/5497/2015 – Še, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí a je uvedeno v příloze k rozhodnutí
 - ve vyjádření společnosti VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., ze dne 11.1.2016 č. j. ZR/5553/2015 – Še, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí a je uvedeno v příloze k rozhodnutí
 - ve vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. ze dne 23.2.2016 č.j. 542385/16, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí a je uvedeno v příloze k rozhodnutí
 - ve vyjádření společnosti E.ON Česká republika, s. r. o., ze dne 24.9.2015 zn. P11356 – 16078159 a ze dne 5.10.2015 zn. F5310-16083340, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí a je uvedeno v příloze k rozhodnutí
 - ve vyjádření RWE Distribuční služby, s. r.o., ze dne 6.1.2016 zn. 5001223805, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí a je uvedeno v příloze k rozhodnutí
 - ve vyjádření společnosti Nej TV a. s., ze dne 13.8.2015 č. j. VM 050/15, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí a je uvedeno v příloze k rozhodnutí
 - ve vyjádření společnosti CONTENT, s. r.o., ze dne 24.8.2015 zn. 09/08/15, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí a je uvedeno v příloze k rozhodnutí
 - ve vyjádření Městského úřadu Velké Meziříčí, odboru dopravy a silničního hospodářství, ze dne 9.12.2015 č. j. DOP/46358/2015/16/2015-krej
6. Stavba bude dokončena do 31.12.2018.
7. Organizace výstavby bude zajištěna tak, aby případné dotčené nemovitosti a provozovny byly přístupné pro zásobování, vozidla záchranné služby a požární vozidla.

II. stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu

O d ů v o d n ě n í

Dne 4.3.2016 obdržel Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, žádost o zahájení správního řízení investora (stavebníka), tj. Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou, IČ 433 83 513, o povolení stavby s názvem – „OK Hornoměstská, Třebíčská“, SO 301 – rekonstrukce kanalizace, SO 302 – rekonstrukce vodovodu, podle ustanovení § 15 podle ustanovení § 15 vodního zákona, a ustanovení § 115 stavebního zákona. Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Dokladová část:

- územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Velké Meziříčí, odborem výstavby a regionálního rozvoje, dne 11.1.2016 č. j. VÝST/41798/2015/6000/2015-krib

- souhlas podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona vydaný Městským úřadem Velké Meziříčí, odborem výstavby a regionálního rozvoje, dne 24.2.2016 č. j. VÝST/7825/2016/6000/2015
- vyjádření Povodí Moravy, s. p., Brno, ze dne 29.9.2015 zn. PM047915/2015-203/Van
- souhrnné vyjádření Městského úřadu Velké Meziříčí, odboru životního prostředí, ze dne 11.12.2015 č. j. ŽP/44494/2015/386/2015-Pa
 - vyjádření Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství, ze dne 10.12.2015 č. j. KUJI 75555/2015 OZPZ 976/2015 Ku
 - závazné stanovisko HZS Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, ze dne 20.11.2015 č. j. HSJI-5930-2/ZR-2015
 - závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina ze dne 8.12.2015 zn. KHSV/23218/2015/ZR/HOK/Roh
 - závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, sekce ekonomická a majetková, ze dne 1.10.2015 MOCR 15407-7/2015-6440 sp. Zn. 45036/2015-8201-OÚZ-PCE
 - vyjádření Agentury logistiky ze dne 2.12.2015 č. j. 50-2/2015-5512OL
 - vyjádření společnosti Technické služby VM s. r. o., ze dne 23.11.2015
 - vyjádření společnosti VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., ze dne 14.1.2016 č. j. ZR/5497/2015 – Še
 - vyjádření společnosti VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., ze dne 11.1.2016 č. j. ZR/5553/2015 – Še
 - vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. ze dne 23.2.2016 č. j. 542385/16
 - vyjádření společnosti E.ON Česká republika, s. r. o., ze dne 24.9.2015 zn. P11356 – 16078159 a ze dne 5.10.2015 zn. F5310-16083340
 - vyjádření RWE Distribuční služby, s. r. o., ze dne 6.1.2016 zn. 5001223805
 - vyjádření společnosti Nej TV a. s., ze dne 13.8.2015 č. j. VM 050/15
 - vyjádření společnosti CONTENT, s. r. o., ze dne 24.8.2015 zn. 09/08/15
 - vyjádření společnosti T Mobile Czech Republic a. s., ze dne 13.8.2015 zn. E17639/15
 - vyjádření Městského úřadu Velké Meziříčí, odboru dopravy a silničního hospodářství, ze dne 9.12.2015 č. j. DOP/46358/2015/16/2015-krej
 - vyjádření Krajské správa a údržby silnic Vysočiny ze dne 19.11.2015 zn. KSAUSPO/13630/2015
 - stanovisko Policie České republiky, dopravní inspektorát, ze dne 9.12.2015 č. j. KRPI-123338-1/ČJ-2015-161406
 - smlouva uzavřená s městem Velké Meziříčí
 - smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti uzavřená s Krajem Vysočina
 - doklad o zaplacení správního poplatku

Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 10 správního řádu, ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 vodního zákona, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 správního řádu a dále jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 4 vodního zákona a ustanovení § 15 stavebního zákona, oznámil podle ustanovení § 47 odst. 1 správního řádu, v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona a podle ustanovení § 115 vodního zákona zahájení řízení k výše uvedené žádosti a svolal ústní jednání na den 30.3.2016. Účastníci řízení byli upozorněni, že své námítky či připomínky mohou uplatnit nejpozději při ústním jednání podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, jinak k nim nebude přihlédnuto. Ke dni jednání ani v průběhu jednání samotného nebyly uplatněny námítky k projednávané věci.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

a) Projektová dokumentace byla vypracována oprávněnou osobou, tj. SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o., Šumavská 31, 602 00 Brno, dokumentaci ověřil: Ing. Dalibor Vostal, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, 10/2015, č. zak. 60/15.

Stavba je tvořena:

SO 301 – rekonstrukce kanalizace, DN 400, kamenina, délka 51,5 m

SO 302 – rekonstrukce vodovodu, DN 150 TLT C 64, délka 12,0 m

b) Majetkoprávní poměry:

stavba bude provedena na pozemcích v k. ú. Velké Meziříčí, p. č.:

- 2797/2 - Město Velké Meziříčí, Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí
- 2853/1 - Město Velké Meziříčí, Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí
- 5621 - Město Velké Meziříčí, Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí
- 2804/7 - Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

c) Okruh účastníků řízení byl vodoprávním úřadem vymezen s ohledem na ustanovení § 115 vodního zákona, § 59 stavebního zákona a ustanovení § 27 správního řádu následovně:

účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

- Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 a 3 správního řádu:
- VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., Soběšická 156, 638 01 Brno
- E. ON Servisní, s. r. o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
- Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- Město Velké Meziříčí, Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí
- Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava
- Technické služby VM s. r. o., Karlov 1398/54, 594 01 Velké Meziříčí
- RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 1, 657 02 Brno
- Nej TV a. s., nám. Svobody 526, 739 61 Třinec
- CONTENT, s. r. o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

d) K záměru stavby bylo vydáno Městským úřadem Velké Meziříčí, odborem výstavby a regionálního rozvoje, dne 11.1.2016 č. j. VÝST/41798/2015/6000/2015-krib územní rozhodnutí. Souhlas podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona byl vydán dne 24.2.2016 č. j. VÝST/7825/2016/6000/2015-krib.

e) Posouzení vodoprávního úřadu:

projektová dokumentace byla posouzena z hlediska zájmů sledovaných Plánem oblasti povodí a z hlediska zájmů hájených zákonem o vodách, a to Povodím Moravy, s. p., Brno, stanoviskem ze dne 29.9.2015 zn. PM 047915/2015- 203/Van. Uvedený záměr je možný. Žádost byla projednána v rozsahu, v jakém se dotýká práv, právem chráněných zájmů nebo povinností účastníků řízení, jakož i zájmů chráněných dotčenými správními úřady. Vzhledem k tomu, že žadatel předložil všechny potřebné doklady a protože ze strany účastníků řízení ani dotčených orgánů nebyly vzneseny připomínky, které by bránily vydání povolení, vydal Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, toto rozhodnutí. Toto rozhodnutí je současně v souladu s ustanovením § 15 vodního zákona rozhodnutím o přípustnosti stavby povoleného vodního díla podle stavebního zákona.

Správní poplatek podle ustanovení § 5 odst. 1 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, ve výši 3 000, - Kč byl uhrazen dne 18.3.2015.


Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu, a to do 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po doručení rozhodnutí. Odvolání se podává u Městského úřadu Velké Meziříčí, odboru životního prostředí, a rozhodovat o něm bude Krajský úřad Kraje Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava. Odvolání se podává v počtu 11 stejnopisů. Nepodá – li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je Městský úřad Velké Meziříčí na náklady účastníka. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební povolení pozbývá platnost, jestliže stavba nebude zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo toto rozhodnutí právní moci.

Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

Vzhledem k tomu, že se může jednat o území s možnými archeologickými nálezy, může při zásazích do terénu v takovém území dojít k porušení archeologických situací, objektů a nálezů. V této souvislosti upozorňujeme žadatele na část třetí zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších změn (Archeologické výzkumy a nálezy), především na ustanovení § 22 odst. 2 – Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologického výzkumu, musí nálezce nebo osoba odpovědná za provádění výkopových prací informovat Archeologický ústav AV ČR v Brně nebo nejbližší muzeum (§ 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb.), příslušný stavební úřad a orgán státní památkové péče. Zároveň je třeba učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.


Mgr. Yvona Vránová
úředník odboru životního prostředí



Příloha pro stavebníka:

- ověřená PD stavby a štítek „Stavba povolena“ budou stavebníkovi předány po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Příloha rozhodnutí:

- vyjádření společnosti VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., ze dne 14.1.2016 č. j. ZR/5497/2015 – Še
- vyjádření společnosti VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., ze dne 11.1.2016 č. j. ZR/5553/2015 – Še
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. ze dne 23.2.2016 č.j. 542385/16
- vyjádření společnosti E.ON Česká republika, s. r. o., ze dne 24.9.2015 zn. P11356 – 16078159 a ze dne 5.10.2015 zn. F5310-16083340
- vyjádření RWE Distribuční služby, s. r. o., ze dne 6.1.2016 zn. 5001223805
- vyjádření společnosti Nej TV a. s., ze dne 13.8.2015 č. j. VM 050/15
- vyjádření společnosti CONTENT, s. r. o., ze dne 24.8.2015 zn. 09/08/15
- vyjádření Městského úřadu Velké Meziříčí, odboru dopravy a silničního hospodářství, ze dne 9.12.2015 č. j. DOP/46358/2015/16/2015-krej

Rozdělovník:

a) účastníci řízení (doporučeně do vlastních rukou):

účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

- Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou

účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 a 3 správního řádu:

- VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., Soběšická 156, 638 01 Brno
- E. ON Servisní, s. r. o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
- Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- Město Velké Meziříčí, Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí
- Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, zastoupený na základě plné moci Krajskou správou a údržbou silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
- Technické služby VM s. r. o., Karlov 1398/54, 594 01 Velké Meziříčí
- RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 1, 657 02 Brno
- Nej TV a. s., nám. Svobody 526, 739 61 Třinec
- CONTENT, s. r. o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

b) dotčené orgány (doporučeně):

- Městský úřad Velké Meziříčí, odbor výstavby a regionálního rozvoje, Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí
- Městský úřad Velké Meziříčí, odbor dopravy a silničního hospodářství, Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava, územní pracoviště Žďár nad Sázavou
- Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, Jamská 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, DI, Nám. Republiky 69, 591 01 Žďár nad Sázavou
- Ministerstvo obrany ČR, sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovitě infrastruktury, Teplého 1899, 530 02 Pardubice (hjyaavk)

c) na vědomí:

- Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 601 75 Brno

Silniční projekt, spol. s r. o.
Šumavská 31
602 00 BRNO

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: ZR/5497/2015-Še
Vyřizuje: Šemrinc Jiří
Tel.: 566 651 146
Datum: 14. 1. 2016

Vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s., divize Žďár nad Sázavou (dále jen VAS) k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na akci: „OK Hornoměstská, Třebíčská“, k. ú. Velké Meziříčí

Investor: Město Velké Meziříčí, Radnická 29/1, 594 01 Velké Meziříčí

Předložená projektová dokumentace zpracovaná projektantkou, Ing. Petrou Komendovou, zakázkové číslo 33/15 (datum 10/2015, datum aktualizace projektu dne 14. 1. 2016 – zasláno na e-mail semrinc@vaszr.cz) řeší tyto stavební objekty:

- SO 101 Okružní křižovatka
- SO 102 Stavební úpravy ul. Třebíčská
- SO 103 Parkoviště na ul. Hornoměstská
- SO 104 Autobusové zastávky
- SO 105 Chodníky
- SO 301 Rekonstrukce kanalizace (řeší samostatné vyjádření VAS ze dne 11. 1. 2016, č. j. ZR/5553/2015-Ma)
- SO 302 Rekonstrukce vodovodu (řeší samostatné vyjádření VAS ze dne 11. 1. 2016, č. j. ZR/5553/2015-Ma)
- SO 401 Přeložka kabelů Cetin
- SO 431 Přeložka sloupů VO a nasvícení přechodu

(dále jen stavba).

- Ve státních silnicích se použije celolitínový samonivelační poklop a rám z tvárné litiny. Výška rámu 160 mm. Víko poklopu bez odvětrání s logem SVK Žďársko třídy D400 (státní silnice III. třídy) nebo E600 (státní silnice I. a II. třídy) o průměru 600 mm s bezpečnostní aretací víka při otevření v 90 ° proti samovolnému uzavření. Víko poklopu musí mít zajištění proti otevření minimálně 2 pružnými prvky, tak aby systém působil vycentrovaně (tj. i na nájezdové straně poklopu). Zajištění proti krádeži provedeno nerozebíratelným spojením víka s rámem. Tlumicí vložka mezi rámem a víkem poklopu musí být z vhodného materiálu odolného vůči olejovým a rozmrazovacím látkám (vložka nesmí být z plastových a kompozitových materiálů). Konstrukce vložky musí zajišťovat tlumení vertikálního i horizontálního pohybu víka (tvar „L“). Pro usazení a správnou funkci tohoto typu poklopu je nutné v konstrukci šachty použít minimálně jednoho vyrovnávacího prstence výšky 40 mm pevně spojeného s kónusem alespoň 20 mm vrstvou speciální malty s pevností min. 45 MPa. Přípustná tolerance usazení poklopu v komunikacích je +0 mm až -5 mm podle normy.
- V silnicích se stříkaným asfaltem a v místních komunikacích se použije kruhový poklop celolitínový z tvárné litiny s rámem litinobetonovým výšky 160 mm. Víko poklopu bez odvětrání s logem SVK Žďársko třídy D400 o průměru 600 mm s bezpečnostní aretací víka při otevření v 90 ° proti samovolnému uzavření. Víko poklopu musí mít zajištění proti otevření minimálně 2 pružnými prvky, tak aby systém působil vycentrovaně (tj. i na nájezdové straně poklopu). Zajištění proti krádeži provedeno nerozebíratelným spojením víka s rámem. Tlumicí vložka mezi rámem a víkem poklopu musí být z vhodného materiálu odolného vůči olejovým a rozmrazovacím látkám (vložka nesmí být z plastových a kompozitových materiálů). Konstrukce vložky musí zajišťovat tlumení vertikálního i horizontálního pohybu víka (tvar „L“). Na spojení poklopu s vyrovnávacím prstencem nebo s kónusem použít alespoň 2 cm vrstvu speciální malty s pevností min. 45 MPa. Přípustná tolerance usazení poklopu v komunikacích je +0 mm až -5 mm podle normy.

Základní zásady postupu zabudování samonivelačního poklopu při nové komunikaci:

- Zakrýt vrchní díl šachty a položit základní asfaltovou vrstvu.
- Zabudovat vyrovnávací prstenec 140 mm pod úroveň vozovky (tolerance ± 10 mm). Pomocí nafouknutého bednění spojit prstenec a okolí vysoko-pevnostní záливkovou hmotou s min. pevností 45 MPa.
- Vložení kruhového bedněního přípravku.
- Penetrace povrchu. Nasypání horkého asfaltu a postupné hutnění sbíječkou s plochou koncovkou. Vyjmutí bedněního kruhového přípravku a vložení poklopu do otvoru. Zatlačení poklopu tak, aby byl pod budoucí výškou vozovky 10 mm.
- Finišer zakryje poklop konečnou vrstvou a válec zhutní a zavibruje.
- Ihned po zaválcování odkrýt vrstvu asfaltu nad poklopem, nadzdvihnout poklop, podsypat nepoužitou asfaltovou směsí, zahutnit pěchem, zaválcovat a zavibrovat.

2.7. Do jednotné kanalizace ve správě VAS nesmí být zaústěny žádné drenáže a trativody. Navržené uliční vpusti musí být vybaveny sifonem a zápachovou uzávěrkou.

2.8. Ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek požadujeme přizvat:

- vodovod. ve správě VAS a vodovodní přípojky (na veřejném prostranství) - mistra provozu vodovodů Velké Meziříčí, pana Baráka
- kanalizace ve správě VAS a kanalizační přípojky (na veřejném prostranství) - mistra provozu kanalizací a ČOV Velké Meziříčí, pana Klimeše.

O vlastních kontrolách musí být sepsány zápisy – příloha č. 1.1. a 1.2.. VAS požaduje, aby na příloze č. 1.2. byl uveden i datum předání a převzetí stavby a záruční doba na stavbu z důvodu kontroly nivelety osazení poklopů šachet ve správě VAS před ukončením záruční doby stavby komunikace.

2.9. K provedení případného odbočení pro navržené kanalizační přípojky k navrženým / rekonstruovaným uličním vpustím (navrtáním na stávající nerekonstruovanou kanalizaci ve správě VAS v úseku mezi kanalizačními šachtami) má výhradní právo VAS. Tyto práce Vám na objednávku a na základě smluvního vztahu s VAS zajistí pracovníci provozu kanalizací a ČOV Velké Meziříčí, kontaktní osoba - pan Klimeš.

2.10. Montážní práce kanalizačních přípojek (dle předložené projektové dokumentace se jedná o 3 ks navazující na odbočení z rekonstruované kanalizace) k navrženým / rekonstruovaným uličním vpustím výše uvedené stavby VAS nezajišťuje. Z těchto důvodů požadujeme přizvat mistra provozu kanalizací a ČOV Velké Meziříčí, pana Klimeše (upozorňujeme, že výzva musí být hlášena mistrovi minimálně 2 pracovní dny dopředu):

- ke kontrole provedených podsypů potrubí, montáží, těsností kanalizačních přípojek. O této kontrole bude sepsán zápis s uvedením všech závad viz **formulář č. 2.1.** – tato příloha slouží i jako potvrzení mistra provozu kanalizací a ČOV Velké Meziříčí o odstranění závad.

2.11. Případné škody na zařízení ve správě VAS způsobené stavbou „OK Hornoměstská, Třebíčská“ hradí investor. Případné přeložky zařízení ve správě VAS vyvolané stavbou „OK Hornoměstská, Třebíčská“ hradí dle zákona č. 274/2001 Sb. § 24 v platném znění investor.

2.12. Kladné stanovisko VAS k vydání kolaudačního souhlasu na předmětnou stavbu popřípadě kladné stanovisko pro uvedení předmětné stavby do užívání vyhotoví VAS až po předložení dokladů uvedených v bodě 2.8. a 2.10. a dále po předložení níže uvedeného geodetického zaměření stavby.

Doklady uvedené v bodě č. 2.12. prosím předávejte:

- osobně na VAS v úředních dnech (pondělí od 7:00 až 11:00 hod, 12:00 až 15:00 hod, středa od 7:00 až 11:00 hod, 12:00 až 17:00 hod) – Ing. Jiřímu Šemrincovi
- osobně na VAS mimo úřední dny na podatelnu VAS – dveře č. 18
- zasláním elektronicky na e-mailovou adresu: semrinec@vaszr.cz
- zasláním na adresu - VAS, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou

3. Vyjádření pro stavební úřad k vydání stavebního povolení

S vydáním stavebního povolení na stavbu, „OK Hornoměstská, Třebíčská“, VAS

souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:

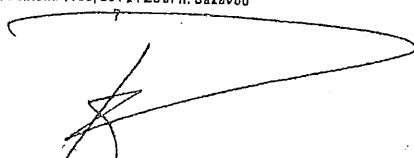
stavební povolení bude obsahovat seznam dokladů nutných pro uvedení stavby „OK Hornoměstská, Třebíčská“ do užívání, a to zejména:

1. geodetické zaměření stavby (včetně výškové polohy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace ve správě VAS osazených do nové nivelety upraveného terénu) v listinné podobě i v prostředí MicroStation (v souřadném systému S-JTSK, data ve formátu dgn).
2. stanovisko VAS o provedené kontrole a převzetí dokladů prokazujících splnění podmínek ochrany zařízení ve správě VAS dotčených stavbou.

Toto vyjádření vydává VAS v zastoupení SVK Žďársko podle čl. VI, odst. 7., písmeno b) a c) Smlouvy o nájmu, provozování a správě vodovodů a kanalizací uzavřené mezi výše uvedenými stranami dne 31. 12. 2013.

Platnost vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

VODÁRENSKÁ AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, 638 01 Brno
divize Žďár nad Sázavou
Studentská 1133, 581 21 Žďár n. Sázavou


Ing. Karel Fuchs
ředitel divize

Příloha

Přílohy k bodu vyjádření č. 2.8. a 2.10.

Na vědomí

VAS, provoz vodovodů Velké Meziříčí + SW EVP ID stavby 4795

VAS, provoz kanalizací a ČOV Velké Meziříčí + SW EVP ID stavby 4795

VAS, referent speciálních činností – Ing. Šemrínec

Silniční projekt, spol. s r. o.
Šumavská 31
602 00 BRNO

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: ZR/5553/2015-Ma
Vyřizuje: Mahel Jiří
Tel.: 566 651 162
Datum: 11. 1. 2016

Stanovisko k projektové dokumentaci a k uvedení stavby do provozu, vyjádření k žádosti pro vydání stavebního povolení

Dne 23. 12. 2015 požádal Silniční projekt, s.r.o., Šumavská 31, 600 00 Brno o stanovisko k projektové dokumentaci „**Velké Meziříčí - rekonstrukce vodovodu a kanalizace - OK Hornoměstská - Třebíčská**“ a v zastoupení investora SVK Žďársko o vyjádření k žádosti o vydání stavebního povolení.

1. Stanovisko k projektové dokumentaci (ID stavby 3468)

1.1. Základní údaje o předkládané projektové dokumentaci:

Název stavby: Velké Meziříčí - rekonstrukce vodovodu a kanalizace - OK Hornoměstská - Třebíčská
Projektant: Silniční projekt, s.r.o., Šumavská 31, 602 00 Brno
Druh dokumentace: Projekt pro stavební řízení - z. č. 33/15. z 10/2015, paré č. 7
Kanalizace
Vodovod
Investor: SVK Žďársko

1.2. Popis projektu výše uvedené stavby dle technické zprávy projektanta – technické jednotky:

SO 301 Rekonstrukce kanalizace

Tento objekt řeší rekonstrukci stávající jednotné kanalizace DN 500 ŽB a DN 400 BT na ul. Třebíčská a Pod hradbami. Rekonstrukce bude provedena z **kameninového potrubí DN 400 v celkové délce 51,5 m**. Zrušené potrubí bude zafoukáno struskocementovým popínkem. Rekonstrukce jednotné kanalizace bude provedena z kameninového potrubí DN 400 v celkové délce 51,5 m. Šachta Š898 bude vybourána a nahrazena novou prefabrikovanou šachtou (stávající poklop šachty je zaasfaltovaný, kóta dna je pouze orientační). Šachta Š899 bude přesunuta do dělicího ostrůvku na ulici Pod hradbami. Rekonstrukce bude ukončena vybudováním nové šachty Š1593, na kterou bude navazovat stávající potrubí DN 400 BT. Napojení na stávající potrubí bude provedeno prodloužením potrubí DN 500 KT před šachtu Š898 a za šachtu Š1593 potrubím DN400 KT v délce 1,0 m, propojením na stávající potrubí BT pomocí nerezové pružné spojky FLEX-SEAL typu SC s vyrovnávacími kroužky BC.

Kameninové potrubí bude v celé délce obetonováno. Na upravené dno se položí hutněný štěrk fr. 8 - 16mm tl. 100 mm a betonové lože z betonu C12/15 tl. 100 mm se žlábkem pro hrdla tl. 100 mm. Následně se provede obetonování potrubí z betonu pevnostní třídy C12/15. Zásyp rýhy bude hutněný sypanou zeminou na 92% PS po vrstvách max. 300 mm. Zásyp pod úrovní pláň v tl. 500 mm bude proveden vykopnou zeminou se zhutněním na 102% PS.

Revizní šachty Š898, Š899 a Š1593 jsou navrženy jako prefabrikované kruhové s vyloženíem se žlábkem z kameniny:

Rušené stávající potrubí DN 400 a DN 500 bude zafoukáno struskocementovým popílkem v celkové délce 56,9 m. Dále bude vybourána šachta Š898 v celé délce a zrušena stávající šachta Š899. Šachta Š899 bude ubourána min. 1,0 m pod terén a zasypána nesoudržným materiálem. Stávající poklop a rám bude předán provozovateli kanalizace.

Dále dojde k připojení 3 stávajících uličních vpustí a napojení 1 nové uliční vpusti. Přípojky od vpustí budou z kameninového potrubí DN 150 uložené na betonové sedlo. Uliční vpusti budou opatřeny sifonem s protizápachovou uzávěrou. **Vpusti a přípojky budou součástí objektu komunikací.** Přípojky od uličních vpustí budou napojeny na stoku předem vysazenými odbočnými tvarovkami 90°. **Odbočení bude součástí tohoto objektu SO 301.**

Průtok splaškových vod během rekonstrukce kanalizace bude zamezen přehrazením nebo ucpáním potrubí a přečerpáváním do předchozí šachty.

Dále dojde k výměně a výškové úpravě 7 poklopů stávajících kanalizačních šachet (1 ul. Hornoměstská, 1 na ul. Pod Hradbami a 5 na ul. Třebíčská). Tato výměna je součástí objektů SO 101 a SO 102. Poklopy budou osazeny do nové nivelety komunikací.

SO 302 Rekonstrukce vodovodu

Předmětem tohoto objektu je přeložka stávajícího vodovodního litinového potrubí DN 150, které bude nahrazeno potrubím DN 150 TLT C 64, a to v délce cca 12,0 m. Zároveň bude přemístěn stávající hydrant mimo vozovku.

Přeložka vodovodu bude provedena z tvárné litiny (TLT) DN 150 splňující normu ČSN EN 545 třídy C64 v délce 12,0 m. Dále bude zrušen podzemní hydrant ve vozovce a osazen na novém potrubí mimo komunikaci. Hydrant bude podzemní. Před hydrantem bude na potrubí umístěno šoupě DN 80 se zemní soupravou a poklopem.

Stávající vodovod, který bude zrušen v rámci nového potrubí bude vyjmut v délce 12,0 m. Rušený hydrant ve vozovce bude demontován a navrácen VAS, divize Žďár nad Sázavou.

1.3. Stanovisko k technickému řešení projektu

S navrženým řešením dle předložené projektové dokumentace k žádosti o vydání stavebního povolení VAS, divize Žďár n. S.

souhlasí.

2. Stanovisko k uvedení stavby do provozu

Při písemném předání a převzetí dokončené stavby vodovodu a kanalizace provozovateli k uvedení stavby do provozu požaduje VAS, předat od investora tyto technické a provozní doklady:

1. Doklady uvedené v čl. 3.
2. Podklady pro zařazení do evidence majetku (rozdělení majetku podle klasifikace stavebních děl CZ CC včetně doplnění o ostatní náklady investora).
3. Protokol o výtčitelnosti signalizačního vodiče (vodovod, výtlačná potrubí na kanalizacích).
4. Stavební deník - originál.
5. Vodoprávní, stavební doklady s nabytím právní moci.
6. Záznam z prohlídky prům. kamerou kanalizace i s protokoly v programu CITI.
7. Seznam očíslovaných odbočení k přípojkám, které byly provedeny v rámci stavby, i s uvedením č. popisného, popř. č. parcely nebo uliční vpustě.
8. Geometrický plán pro zřízení věcného břemene - 6 paré.

3. Vyjádření pro vodoprávní úřad k vydání stavebního povolení

S vydáním stavebního povolení na stavbu „Velké Meziříčí - rekonstrukce vodovodu a kanalizace - OK Hornoměstská - Třebíčská“ VAS, divize Žďár n. S.

souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek.

VAS, divizi Žďár n. Sáz. budou předány před podáním žádosti o kolaudační souhlas tyto doklady:

1. Zápis o předání a převzetí stavby (případně zápis o odstranění vad a nedodělků z předání stavby).
2. Atesty, prohlášení o shodě a další doklady od použitých materiálů a zařízení - část stavební.
3. Doklady o zdr. nez. výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou dle Vyhl. 409/2005 Sb.
4. Doklad o provedené desinfekci vodovodního potrubí.
5. Doklad o převzetí inženýrských sítí dotčených stavbou.
6. Doklad o převzetí pozemků dotčených stavbou po ukončení stavby.
7. Doklady o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb. („Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů“).
8. Protokoly o úsekové tlakové zkoušce vodovodního potrubí.
9. Protokoly o zkouškách vodotěsnosti kanalizačního potrubí včetně šachet.
10. Dokumentace skutečného provedení stavby v papírové i elektronické podobě - část stavební.
11. Geodetické zaměření stavby včetně odbočení v listinné podobě i v prostředí MicroStation (formát dgn) podle směrnice VAS č. 7/99.
12. Krácený rozbor pitné vody (akreditovaný odběr a analýzy) podle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 252/2004 Sb. - rekonstrukce.
13. Doklad o převzetí nivelety poklopů následným zhotovitelem komunikace.

Upozorňujeme: přepojované kanalizační přípojky nebudou do majetku SVK Žďársko přebírány.

Toto vyjádření vydává VAS v zastoupení SVK Žďársko podle čl. VI, odst. 7., písmeno a) Smlouvy o nájmu, provozování a správě vodovodů a kanalizací uzavřené mezi výše uvedenými stranami dne 31. 12. 2013.

Platnost tohoto stanoviska a vyjádření je jeden rok.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, 638 01 Brno
divize Žďár nad Sázavou
Studentská 1133, 581 21 Žďár n. Sázavou

Ing. Karel Fuchs
ředitel divize

Na vědomí

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko
VAS, ČOV Velké Meziříčí
VAS, TÚ, Ing. Kalábová, p. Klímová

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

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

Číslo jednací: 542385/16

Číslo žádosti: 0116 552 098

Důvod vydání *Vyjádření*: Vodoprávní řízení

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 23. 2. 2018.

Žadatel	Svaz vodovodů a kanalizací ŽDÁRSKO	
Stavebník	Svaz vodovodů a kanalizací ŽDÁRSKO	
Název akce	Velké Meziříčí, rek. vod. a kan. OK Hornoměstská, Třebíčská.	
Zájmové území	Okres	Žďár nad Sázavou
	Obec	Velké Meziříčí
	Kat. území / č. parcely	Velké Meziříčí

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

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

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

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

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

Číslo jednací: 542385/16

Číslo žádosti: 0116 552 098

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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



ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

Číslo jednací: 542385/16

Číslo žádosti: 0116 552 098

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 23. 2. 2016.

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

96

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

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

Příloha k *Vyjádření* 542385/16

Číslo žádosti: 0116 552 098

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 613 871 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, pláněk), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

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

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

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

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

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

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

Příloha k Vyjádření 542385/16

Číslo žádosti: 0116 552 098

Informace k vytyčení SEK

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461267 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

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

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz;

CONTENT, s.r.o.

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

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

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

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

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

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz
Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz**Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo**

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.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



ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

Příloha k *Vyjádření* 542385/16

Číslo žádosti: 0116 552 098

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov

IČ: 25172786

DIČ: CZ25172786

kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

STAVAK spol. s r.o.

se sídlem: Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 15058786

DIČ: CZ15058786

kontakt: Jan Dostál, tel.: 569429309, mobil: 602482982, e-mail: dostal@stavak.cz

TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava

IČ: 60721197

DIČ: CZ60721197

kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

se sídlem: Rantířov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz

Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz



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

SILNIČNÍ PROJEKT, s.r.o.

Ing. Petra Komendová

Šumavská 31

602 00 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Nové Město na Moravě

Vratislavovo nám. 118

Nové Město

www.eon.cz

Petra Hořinková

T +420-54514-5727

petra.horinkova@eon.cz

Naše značka

P11356-16078159

Nové Město, 24.09.2015

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

Investor stavby: Město Velké Meziříčí
Název stavby: OK Hornoměstská, Třebíčská
Místo stavby: K.ú. Velké Meziříčí

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojevací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN

Podzemní vedení NN

Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb.,

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

16078159

o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Vaše žádost byla předána na Regionální správu, která vydá souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy v provozování ECD.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Klusák,** tel.: 602563438, email: pavel.klusak@eon.cz.
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.

9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 22 55 77.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Ing. František Novotný,
tel.: 566655708,
email: frantisek.novotny@eon.cz

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 24.09.2016.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítkované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.
F.A. Gerstnera 2151/6
370 45 České Budějovice
IČO: 250 04 001, DIČ: CZ25004001

171

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem.

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy**

E.ON Česká republika, s.r.o.

** Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

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

SILNIČNÍ PROJEKT, s.r.o.
Ing. Petra Komendová
Šumavská 31
602 00 Brno

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa Nové Město
na Moravě
Vratislavovo nám. 118
592 31 Nové Město n. M.
www.eon.cz

Ing. František Novotný
T +420-566655708
frantisek.novotny@eon.cz

Naše značka
F5310-16083340

Nové Město n. M., 05.10.2015

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „OK Hornoměstská, Třebíčská“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, K.ú. Velké Meziříčí.
Zemní kabely vysokého napětí musí zůstat mimo komunikaci a obrubníky objezdu – min 1m (severní část oblouku kruhového objezdu)

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho

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

vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Klusák,** tel.: 602563438, email: pavel.klusak@eon.cz.
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy

ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 24.09.2015.

- 11) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN.

Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.

- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Ing. František Novotný,
tel.: 566655708,
email: frantisek.novotny@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.



E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa
Nové Město

006



The energy to lead

SILNIČNÍ PROJEKT, s.r.o.
Šumavská 31
60200 Brno

naše značka
5001223805

vyřizuje
Martina Pýchová

datum
06.01.2016

Věc:
OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ

K.ú. - p.č.: Velké Meziříčí

Stavebník: Město Velké Meziříčí, Radnická 1/29, 59413 Velké Meziříčí

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

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

V zájmovém území se v současné době nachází STL a NTL plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě RWE GasNet, s.r.o.

K plynovému zařízení umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005.

Úhel křížení kanalizace s plynárenským zařízením bude 90 stupňů. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60 stupňů!

Dojde-li realizací kanalizace při křížení, nebo při souběhu ke kolizi se stávajícím STL plynárenským zařízením (viz. ČSN 73 6005 - nejmenší dovolené svislé vzdálenosti při křížení podzemních sítí, případně nejmenší dovolené vodorovné vzdálenosti při souběhu podzemních sítí), vyvolá investor kanalizace jednání o přeložce stávajícího plynárenského zařízení.

Případná přeložka bude provedena na náklady investora. Dle zákona č. 458/2000 Sb. se vlastnictví plynovodního vedení a zařízení po provedení přeložky nemění.

Sloupy a další objekty budou umístěny dle zákona č. 458/2000 Sb. a ČSN 736005 mimo ochranné pásmo plynovodního vedení a zařízení, tj. min. 1 m od okraje tohoto vedení a zařízení.

Podmínky RWE Distribuční služby, s.r.o. pro souběh a křížení plynárenského zařízení a silových kabelů:

SOUBĚH (dle ČSN 73 6005):

NTL plynovody (0 # 0,05) bar:

do 1 kV = 0,4 m
do 10 kV = 0,4 m
do 35 kV = 0,4 m
do 220 kV = 0,4 m

STL plynovody (0,05 # 4) bar

do 1 kV = 0,6 m
do 10 kV = 0,6 m
do 35 kV = 0,6 m
do 220 kV = 0,6 m

VTL plynovody (4 # 40) bar

do 1 kV = 4 m*)
do 10 kV = 4 m*)
do 35 kV = 4 m*)
do 220 kV = 4 m*)

*) V odůvodněných případech je možno vzdálenost snížit až na 3 m. Při uložení kabelů do chráničky odolné proti

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info_ds@rwe.cz

I www.rwe.cz

IC: 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

mechanickému poškození je možno tuto vzdálenost ještě snížit u vedení nn na 0,6 m a u vn na 1 m.

KŘÍŽENÍ:

Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Přesah betonové chráničky u NTL a STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. U VTL plynovodů musí být přesah minimálně 2 m od potrubí na obě strany. Případný spoj betonové chráničky musí být v co největší vzdálenosti od plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku.

V případě křížení stejnosměrných silových kabelů s PE plynovody, musí být navíc provedena ještě tepelná ochrana plynovodu. Tuto ochranu je možno zabezpečit některým z následujících způsobů:

- Plynovod se v místě křížení obalí dvojitou vrstvou geotextilie (Izochran) a do připraveného zhutněného lože je provedeno obetonování plynovodu po celém obvodu v tloušťce cca 0,1 m. Přesah této tepelné ochrany musí být 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu.

Tento způsob ochrany je vhodný zejména u křížení s jedním kabelem nebo při křížení kabelu s PE přípojkou v blízkosti objektu.

- V místě křížení se na zhutněný obsyp provedený 0,1 m nad plynovod uloží betonové desky tloušťky min. 5 cm. Přesah tepelné ochrany musí být minimálně 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu. Šířka betonových desek musí být taková, aby deska přesahovala dimenzi PE potrubí minimálně o 0,15 m na obě strany. Případné spáry (při použití více betonových desek) je třeba překrýt dlaždicí nebo cihlou.

Toto řešení se použije v případech, kdy se v jednom místě vyskytuje více kabelů (přičemž jeden z nich je silový stejnosměrný). Pokud požadovaná délka tepelné ochrany obecně přesáhne 2 m, je vhodnější použít variantu ochrany pomocí betonových desek, a to z důvodu možnosti případného bezproblémového zásahu na plynovodu.

- Pokud by měla nově budovaná plynovodní přípojka, napojovaná na ocelový hlavní řád, křížit v těsné blízkosti objektu silový stejnosměrný kabel, je možno použít ocelovou přípojku s 3-vrstvou PE izolací. V místě křížení se na přípojce provede obalení polyamidovou tkaninou opatřenou cementovou maltou (Ergelit) v tloušťce min 2 cm. Přesah této ochrany musí být opět 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu.

V případech křížení silového stejnosměrného kabelu s plynovodní přípojkou nebo vnějším domovním plynovodem v blízkosti objektu musí být obsyp i zásyp plynovodu u obvodové zdi proveden z materiálu lehce prostupného pro plyn a vrchní zpevněná vrstva musí mít dostatečný odstup od objektu tak, aby mohl být odvětrán případný únik plynu. Přitom prostup přípojky nebo domovního plynovodu do objektu musí být plynotěsný a musí splňovat požadavky čl. 5.2 TPG 704 01.

Stanovisko RWE Distribuční služby, s.r.o., RO Morava 1 (Lukáš Kameník, tel. 532228231):
Bez připomínek

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

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

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

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

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

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

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

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



The energy to lead

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

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

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

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

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

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

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

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

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

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým 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 stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

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

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

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

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



The energy to lead

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001223805 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Martina Pýchová
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420532228294
martina.pychova@rwe.cz

Přílohy: Detailní zákres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

společnosti Nej TV a.s. (dále jen „Vyjádření“)

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

Důvod vydání *Vyjádření*: Stanovisko o existenci sítí pro PD

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 13.8.2016

Žadatel	Silniční projekt spol. s r.o. Šumavská 524/31 602 00 Brno IČ: 46968822 DIČ: 46968822 ing. Jan Svánovský 603746621 svanovsky@silproj.cz dne 13.8.2015	
Stavebník		
Název akce	OK Hornoměstská, Třebíčská	
Zájmové území	Okres	Žďár nad Sázavou
	Obec	Velké Meziříčí
	Kat. území/č. parcely	Velké Meziříčí Viz. zákres zájmového území v mapě KN
	Upřesnění místa	Viz. zákres sítí Nej TV a.s.
Akce dotčené mapové listy dokumentace		

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání *Vyjádření*. Na základě určení a vyznačení zájmového území Žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Nej TV a.s. následující *Vyjádření*:

Dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Nej TV a.s., jejíž existence a poloha je zakreslena v příložené Situaci trasy SEK společnosti Nej TV a.s., případně je upřesněna v textu tohoto *Vyjádření*. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v příložené situaci/ situacích společnosti Nej TV a.s. vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

1/ *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený Žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím vyznačené doby platnosti *Vyjádření*
- Změnou rozsahu zájmového území
- Změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v Žádosti

2/ Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen poté, kdy zjistil, že dojde ke střetu se SEK nebo Ochranným pásmem, dodržovat ustanovení všeobecných podmínek ochrany SEK společnosti Nej TV a.s. a vyzvat společnost Nej TV a.s. ke stanovení konkrétních podmínek v případě nutného přeložení SEK prostřednictvím pracovníka, pověřeným ochranou sítě (dále jen „POS“):

Štěpán Matl, tel.: +420 602724061, e-mail: matl@nejtv.cz

Čís. jednací: VM 050/15

Čís. žádosti: 635/15

3/ Přeložení SEK zajistí společnost Nej TV a.s., Stavebník, který vyvolal přeložku SEK, je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Nej TV a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku na úrovni stávajícího technického řešení. Pro přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností Nej TV a.s. Smlouvu o realizaci přeložky SEK.

4/ Pro vytyčení podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen kontaktovat POS, u objednávky na vytyčení nutno uvést Čís. jednací tohoto vyjádření, vytyčení nutno objednat 14 dní před zahájením jakýchkoliv činností.

5/ Společnost Nej TV a.s. prohlašuje, že Žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.

6/ Žadatel se převzetím tohoto Vyjádření zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelu, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností.

Přílohy Vyjádření:

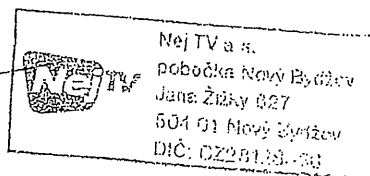
- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Nej TV a.s.
- Žádost a zakres: 2 listy
- Zakres sítě Nej TV a.s. v měřítku 1:500 : 1 list

Při dodržení výše uvedených podmínek společnost Nej TV a.s. souhlasí s provedením stavby.

Vyjádření vydala společnost Nej TV a.s. v Novém Bydžově dne: 13.8.2015

Nej TV a.s.
Evidence sítí
nám. Svobody 526
739 61 Trinec

Vytřizuje: Libor Kašpar
Tel.: +420 733119380
E-mail: lkaspar@nejtv.cz



Silniční projekt spol. s.r.o.
Svánovský Jan, Ing.
Šumavská 524/31
602 00 Brno
IČ: 46968822

Váš dopis
značky/dne

147689

Naše
značka

09/08/15

Místo, dne

Velké Meziříčí, 24.8.2015

Věc: **Vyjádření na akci:**
„OK Hornoměstská, Třebíčská“

Investor: Silniční projekt spol. s.r.o.

Při této stavbě **dojde ke střetu** s vedením Metropolitní sítě města VM a vedením optické sítě společnosti **CONTENT, s.r.o.**, (sítě elektronických komunikací – SEK) poloha tohoto vedení je zakreslena v příloženém výkresu. Jedná se o HDPE trubky 40mm s optickým kabelem.

S akcí souhlasíme za těchto podmínek:

Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK.

Před realizací požadujeme vytýčit toto zařízení (p. Hubl, 777 702 116).

Při stavbě musí být podzemní kabelové komory na HDPE trubkách ponechány v zeleném pásu – v opačném případě budou tyto komory vyměněny za komory s pojezdovým poklopem, nebo přesunuty.

Při stavbě nových zpevněných ploch, které jsou navrženy v místě vedení HDPE trubek, budou tyto uloženy v hloubce min. 0,9m a budou umístěny do betonových žlabů TK1 (tyto budou podbetonovány) v celé délce nové zpevněné plochy.

Při křížení nového vedení se zařízením SEK bude zařízení SEK umístěno do vhodné chráničky s přesahem min. 1,0m na každou stranu.

Zabezpečení/přeložení SEK zajistí **CONTENT, s.r.o.**. Stavebník, který vyvolal překládku/zabezpečení SEK je povinen uhradit společnosti **CONTENT, s.r.o.** veškeré náklady na nezbytné úpravy SEK.

Před záhozem SEK bude provedena jejich kontrola (p. Hubl, 777 702 116). O této kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku. Po dokončení stavby bude naší společností vydán závěrečný zápis, který bude použit ke kolaudaci.

Platnost tohoto vyjádření je do 24.8.2016.

CONTENT, s.r.o.

Příkop 838/6, 602 00 Brno, tel.: 566 521 721
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164

Jindřich Hubl

Případné dotazy či požadavky prosím volejte na telefon 566 521 721 nebo 777 702 116 nebo emailem na hubl@content-vn.cz

2

MĚSTSKÝ ÚŘAD VELKÉ MEZIŘÍČÍ
ODBOR DOPRAVY A SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

Číslo jednací: DOP/46358/2015 /16/2015-krej

Dne: 09.12.2015

Vyřizuje: Emil Krejska

Telefon: 566 781 061

E-mail: krejska@velkemezirici.cz

Datová schránka: gvebwhm

SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o., Šumavská 31, 602 00 Brno

Věc: Vyjádření k dokumentaci

Městský úřad Velké Meziříčí, odbor dopravy a silničního hospodářství, obdržel žádost o vyjádření k projektové dokumentaci: **OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ SO 101 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA**, vypracované: SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o., Šumavská 31, 602 00 Brno, Ing. Dmec, Ing. Komendová.

Městský úřad Velké Meziříčí, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako správní orgán příslušný podle § 40 odst. 4, písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 13/1997 Sb.) posoudil předložené doklady z hlediska silničních zájmů. Na základě toho ve smyslu ustanovení zákona 13/1997 Sb. a ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává

stanovisko

k předložené akci:

- 1) Městský úřad Velké Meziříčí, odbor dopravy a silničního hospodářství, k předložené projektové dokumentaci **OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ SO 101 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA**, vypracované: SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o., Šumavská 31, 602 00 Brno, Ing. Dmec, Ing. Komendová, nemá zásadních připomínek.
- 2) Předložená projektová dokumentace postrádá trvalé svislé dopravní značení.
- 3) Bude respektována vyhláška č. 104/1997 Sb. (§ 16 příprava staveb, výstavba a stavební úpravy.)
- 4) Stavba musí být provedena v souladu s ČSN 736101– projektování silnic a dálnic, ČSN 736110– projektování místních komunikací, ČSN 736102 – projektování křižovatek na pozemních komunikacích i v souladu se všemi dalšími souvisejícími českými technickými normami.
- 5) O povolení uzavírky komunikací a stanovení přechodného dopravního značení v rámci stavebních prací bude požádán náš úřad nejpozději 30 dnů před požadovaným termínem uzavření. Součástí žádosti bude grafický návrh uzavírky a objízdných tras včetně vyjádření příslušného orgánu Policie ČR.
- 6) Při práci na komunikaci musí být užito přechodné dopravní značení v souladu s TP 66 – zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích a ve smyslu zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, § 77 odst. 1 písm. c).
- 7) **Trvalé svislé i vodorovné dopravní značení v rámci předmětné stavby komunikace bude stanoveno našim úřadem před jejím dokončením, nejdéle před zahájením zkušebního provozu na ní.**

Emil Krejska

úředník odboru dopravy
a silničního hospodářství

Digitálně podepsal Emil Krejska

Datum: 09.12.2015 10:37:07 +01:00