

Magistrát města Plzně
Odbor životního prostředí
Kopeckého sady 11
306 32 Plzeň
www.plzen.eu
ID datové schránky: 6iybfxn

Město Plzeň

Datum vyhotovení: 09.04.2018

Spisová značka: SZ MMP/041311/18
Číslo jednací: MMP/041311/18
Vyřizuje/telefon: Střelbová/378033232
E-mail: strelbova@plzen.eu

Magistrát města Plzně jako dotčený orgán veřejné správy v řízení vedeném podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) vydává dle § 4 odst. 7 stavebního zákona a v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád,

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Název záměru:

Dýšina - Nová Huť chodník podél silnice III/18014 - II. etapa - ÚŘ, SŘ

Na pozemcích:

Parc. č. 1137/1 v k.ú. Dýšina
Parc. č. 1814 v k.ú. Dýšina
Parc. č. 948 v k.ú. Dýšina
Parc. č. 984 v k.ú. Dýšina

Stavebník:

Obec Dýšina
IČO: 00257745
náměstí Míru 30
330 02 Dýšina

Žadatel zastupující na základě plné moci:

Ing. Viktor Vaidiš
IČO: 73445886
K Mostu 51
330 02 Dýšina

Popis navrhovaného záměru:

Předmětem dokumentace je výstavba nového chodníku podél stávající silnice III. třídy - ulice Přátelství a stavební úpravy vozovky, včetně jejího odvodnění v délce 276,12m. Srážkové vody budou svedeny do odvodňovacího žlabu s uličními vpustmi a pak dále do kanalizace. Dle projektové dokumentace dojde při realizaci záměru ke kácení porostů křovin o rozsahu 10 m² (u čp. 7) a 5 m² (ve Spojovací ul.).

PD – DÚR+DSP, zpracovatel: Ing. Vaidiš, datum: 01/2018

Magistrát města Plzně, odbor životního prostředí obdržel dne 13.02.2018 žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska pro účely územního a stavebního řízení. Jednotlivé odbory Magistrátu města Plzně posoudily předloženou projektovou dokumentaci a na základě tohoto posouzení vydává Magistrát města Plzně koordinované závazné stanovisko shrnující jednotlivá stanoviska k ochraně dotčených veřejných zájmů.

I. Odbor dopravy MMP vydává podle zákona č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, toto závazné souhlasné stanovisko:

Magistrát města Plzně jako příslušný správní úřad dle § 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a dle přílohy č. 6 čl. 9 obecně závazné vyhlášky statutárního města Plzně č. 8/2001, Statut města Plzně, ve znění pozdějších předpisů, jako dotčený orgán ve smyslu § 136 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává ve smyslu § 149 správního řádu **závazné stanovisko** pro územní řízení s podmínkou, že investor zajistí u příslušného silničního správního úřadu, Magistrátu města Plzně, souhlasy s úpravami komunikačních připojení, které bude provedeno v místě napojení na pěšinu (č.p. 1814) chodníkovým přejezdem s přejezdnou hranou max. 2 cm.

Odůvodnění:

Magistrát města Plzně obdržel dne 13.02.2018 žádost vedenou pod č.j. MMP/041311/18 o koordinované stanovisko k projektové dokumentaci, kterou podal Ing. Viktor Vaidiš. Dne 14.02.2018 byl Odbor dopravy Magistrátu města Plzně požádán Odborem životního prostředí Magistrátu města Plzně o zaslání stanoviska. Odbor dopravy Magistrátu města Plzně posoudil předloženou projektovou dokumentaci a konstatuje, že navrhovaná stavba je v souladu se zákonem o pozemních komunikacích za splnění podmínky závazného stanoviska. Magistrát města Plzně je příslušný podle § 40 odst. 4 písm. d) zákona o pozemních komunikacích k uplatnění závazného stanoviska v územním řízení a má postavení dotčeného orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

II. Odbor stavebně správní MMP vydává podle zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, toto závazné souhlasné stanovisko:

Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 225/2017 Sb., dále jen („stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr, na základě žádosti, kterou dne 21.02.2018 podal: MMP, odbor životního prostředí, Kopeckého sady č.p. 11, 306 32 Plzeň, (dále jen "žadatel"), k záměru stavby „**Dýšina – Nová Huť, chodník podél sil. III/18014 – II etapa“ na p.č. 1137, 1813, 948, 984 k.ú. Dýšina (dále jen "záměr")**, vydává podle § 96b stavebního zákona a § 136 a § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů toto **závazné stanovisko**:

Záměr stavebních úprav stávající komunikace je z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování

p ř í p u s t n ý.

Popis záměru: jedná se o výstavbu nového chodníku podél stávající silnice III třídy - ulice Přátelství a stavební úpravy vozovky, včetně jejího odvodnění v délce 276,12m. Součástí záměru je také řešení zeleně a dopravy v klidu.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 21.02.2018 žádost o vydání závazného stanoviska k uvedenému záměru.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Dokumentace „Dýšina – Nová Huť, chodník podél sil. III/18014 – II etapa“ kterou zpracoval Ing. Viktor Vaidiš, ČKAIT 0201849, K mostu 51, 330 02 Dýšina
- Politika územního rozvoje České republiky, schválené dne 20.07.2009 pod usnesením č. 929 a její Aktualizace č. 1 ze dne 15.04.2015 (dále jen „PÚR“)
- Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje vydané Zastupitelstvem Plzeňského kraje dne 02.09.2008 pod usnesením č. 834/08 a jejich Aktualizace č. 1 vydaná dne 10.03.2014 Zastupitelstvem Plzeňského kraje pod usnesením č. 437/14

- Územní plán obce Dýšina s účinností k 16.07.2004 s posledním úplným znění k datu 28.01.2009

Odbor stavebně správní Magistrátu města Plzně jako orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv:

- Platná Politika územního rozvoje ČR záměr konkrétně neřeší,
- Platné Zásady územního rozvoje PK záměr konkrétně neřeší,

Územní plán obce Dýšina

Dle výše uvedené územně plánovací dokumentace je záměr umisťován do zastavěného území plochy stabilizované „komunikace“ zahrnující také veřejná prostranství. Záměr je v souladu s tímto funkčním využitím.

- **Cíle a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona**, záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování.

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezměnily podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Dostane-li se toto závazné stanovisko do rozporu s politikou územního rozvoje nebo s územně plánovací dokumentací, která byla vydána po vydání závazného stanoviska, orgán územního plánování, který závazné stanovisko vydal, je nahradí z moci úřední novým závazným stanoviskem.

Další veřejné zájmy, které Magistrát města Plzně jako dotčený orgán státní správy **vydávající koordinované závazné** stanovisko hájí, nejsou výše uvedenou stavbou dotčeny.

Závěr: Magistrát města Plzně na základě dílčích závazných stanovisek vydaných dle jednotlivých úseků veřejné správy, v nichž chrání veřejné zájmy, konstatuje, že **výše specifikovanou stavbu lze umístit při splnění výše uvedené podmínky.**

Poučení: Toto závazné stanovisko vydané podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Proti závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé. Nezákonné závazné stanovisko lze podle § 149 odst. 5 správního řádu rovněž zrušit nebo změnit v přezkumném řízení.

Magistrát města Plzně **dále** vydává v souladu s § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, pro předmětný záměr tato stanoviska a vyjádření:

1. Odbor dopravy MMP vydává dle zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření:

Magistrát města Plzně jako příslušný správní orgán chrání veřejný zájem v oblasti prevence bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích dle § 124 odst. 5 písm. m) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o silničním provozu“) a dle přílohy č. 6 čl. 9 obecně

závazné vyhlášky statutárního města Plzně č. 8/2001, Statut města Plzně, v platném znění, vydává ve smyslu § 154 správního řádu **vyjádření** s těmito podmínkami:

1. Přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích, jejíž součástí bude i návrh objízdných tras MHD, stanoví pro jednotlivé etapy výstavby v souladu s § 77 zákona o silničním provozu opatřením obecné povahy Magistrát města Plzně po předchozím vyjádření příslušného orgánu Policie ČR. Návrh dopravního značení, vypracovaný dle „TP 66 Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích“ bude minimálně 30 dní před zahájením prací upřesněn, popřípadě aktualizován, a na základě žádosti zhotovitele bude dopravní značení stanoveno. K žádosti o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích je nutné předložit zákres stávajícího dopravního značení.
2. Vlastní termín omezení provozu MHD (změny trasy linky MHD a zřízení náhradní zastávky v Lesní ulici) bude projednáno s PMDP a.s. a Odborem dopravy Magistrátu města Plzně s dostatečným předstihem (7 dní) před předpokládaným omezením.
3. Zhotovitel požádá příslušný silniční správní úřad, Magistrát města Plzně, (nejpozději 30 dní před zahájením prací, podle § 39 odst. 2 vyhlášky č. 104/1997 Sb.) o povolení uzavírky podle § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a o povolení zvláštního užívání dle § 25 odst. 6 c) bod 2 a 3 zákona, tj. zařízení staveniště, skládka stavebních hmot a provádění stavebních prací.
4. Odbor dopravy Magistrátu města Plzně se zúčastní před vydáním kolaudačního souhlasu (souhlasu s užíváním stavby) závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

2. Odbor památkové péče MMP vydává dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření:

Uvedená stavební akce svým charakterem, způsobem provádění či realizací již v minulosti narušeném souvrství, nevyvolává potřebu stavebníkem zajistit postup v souladu s § 22 a 23 zák. č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, v platném znění.

3. Odbor životního prostředí MMP vydává dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, toto sdělení:

Z důvodu nedotčení zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění nebude k uvedené stavbě, záměru, činnosti vydáváno závazné stanovisko vodoprávního úřadu.

4. Odbor životního prostředí MMP vydává dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, toto sdělení:

S veškerými odpady, které vzniknou v průběhu stavebních prací, bude jejich původcem nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, a jeho prováděcími předpisy. Především odpady budou shromažďovány podle druhů a kategorií a bude zajištěno jejich přednostní využití před odstraněním a odpady budou předány do vlastnictví pouze oprávněným osobám.

Odpady kat. č. 170101 Beton, kat. č. 170102 Cihly, kat. č. 170302 Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301 budou přednostně předány do zařízení určených k využívání a úpravě stavebních a demoličních odpadů. Odpad kat. č. 170504 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503 musí být předán do vlastnictví pouze oprávněné osobě, která zajistí jeho přednostní využití (rekultivaci) před odstraněním.

Budou-li odpady využity nebo předány k využití na povrchu terénu (zejména odpad kat. č. 170504 Zemina a kamení), musí být splněny podmínky stanovené v § 12 a následujících ustanovení vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využití na povrchu terénu. V tomto případě budou provedeny analýzy obsahu škodlivin v sušině odpadů a ekotoxikologické testy odpadů dle přílohy č. 10 citované vyhlášky.

5. Odbor životního prostředí MMP vydává dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, toto sdělení:

Realizací stavby dojde ke kácení dřevin rostoucích mimo les, jedná se ovšem o zapojené porosty dřevin do celkové plochy 40 m², proto tyto dřeviny může pokácet bez povolení vlastníka pozemku či nájemce nebo jiný oprávněný uživatel se souhlasem vlastníka pozemku, dle novely zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (zákon č. 349/2009 Sb.) a vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení.

Při realizaci stavby budou respektovány stávající ponechávané dřeviny a stavebník bude postupovat v souladu s normou ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

6. Odbor bezpečnosti, prevence kriminality a krizového řízení MMP vydává dle zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření:

Odbor bezpečnosti, prevence kriminality a krizového řízení Magistrátu města Plzně v souladu s § 15, odst. 5 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů a na základě § 4, odst. (2), písm. b), zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) posoudil předloženou dokumentaci pro územní a stavební řízení.

Na základě provedeného posouzení Magistrát města Plzně - odbor bezpečnosti, prevence kriminality a krizového řízení vydává **souhlasné stanovisko**. Každá změna proti schválené dokumentaci stavby musí být neodkladně projednána.

Upozornění:

V případě jakékoliv změny je stavebník povinen požádat o nové stanovisko.

Magistrát města Plzně
Odbor životního prostředí
(14)

Ing. Dagmar Svobodová Kaiferová
vedoucí odboru

Obdrží: žadatel na základě plné moci

Příloha: projektová dokumentace 2x

Co: vlastní 350.1

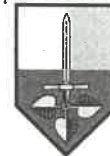


Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PLZEŇ

Dopravní inspektorát

PCR03ETRpo81154042



Č. j. KRPP-26957-1/ČJ-2018-030506-1

Plzeň 28. února 2018

Počet listů: 1

Přílohy: 1/PD

Přílohy pouze u odeslaného výtisku

Ing. Viktor Vaidiš
Nová Huť 51
330 02 Dýšina

Dýšina – Nová Huť, chodník podél silnice III/18014 – II. etapa – souhrnné stanovisko ve smyslu ustanovení § 10 a § 16 zákona č. 13/1997 Sb.

K č. j. 34-17 ze dne 12.2.2018

Policie České republiky, městské ředitelství policie Plzeň, dopravní inspektorát, v souladu s ustanovením § 10 odst. 4 písm. b) a § 16 odst. 2 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích s předloženou dokumentací pro sloučené územní a stavební řízení

S O U H L A S Í .

Předmětem předložené dokumentace je návrh opravy silnice III/18014 ul. Přátelství (úsek ul. 17. listopadu – Spojovací) v Dýšině včetně umístění prvků odvodnění a výstavby chodníku a dvou parkovacích stání. Komunikace má šířku 6,5 m a chodník 1,75 m, vjezdy na sousední nemovitosti jsou provedeny chodníkovými přejezdy se stavební úpravou nivelety silničního obrubníku. Křižovatky a napojení dotčená úpravou byla posouzena dle ČSN 73 6102 pro vozidla skupiny 3.

Souhlasné stanovisko ke stanovení místní a přechodné úpravy provozu na dotčených komunikacích dle § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích vydá dopravní inspektorát po přesném určení doby realizace stavby a po provedení aktualizace návrhu DZ ve vztahu k organizaci dopravy v daném úseku komunikace v konkrétním termínu realizace.

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající závazné stanovisko, s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Obdržel: Magistrát města Plzně
Odbor dopravy



npor. Mgr. Vladimír DIVOK
vedoucí dopravního inspektorátu

U Borského parku 20
306 11 Plzeň

Zpracovala:
por. Ing. Radka Karlíková
Tel.: +420 974 325 129
602 166 741
606 487 031
Fax: +420 974 325 108
Email: mrpp.di.ki@pcr.cz

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Skrětova 15, Plzeň, 30100, tel +420377155111., e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID:samai8a

V Plzni dne 16. 2. 2018

Č.j. : KHSPL/4084/21/2018

Vyřizuje : Pešková DiS., 377155254

Ing. Viktor Vaidiš

Nová Huť 51

30 02 DÝŠINA

Věc : Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení na stavbu : „Dýšina – Nová Huť – chodník podél silnice III/18014 – II. etapa“

Na základě žádosti pana Ing. Viktora Vaidiše, Nová Huť 51, 330 02 Dýšina ze dne 13. 2. 2018 (v zastoupení investora – obec Dýšina, Náměstí míru 30, 330 02 Dýšina, Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, Škroupova 18, 306 13 Plzeň) byla posouzena předložená projektová dokumentace pro územní a stavební řízení na stavbu: „**Dýšina – Nová Huť – chodník podél silnice III/18014 – II. etapa**“.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni dle §77 zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví v platném znění a §4 odst. 2 písm.a) zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném znění k výše uvedené projektové dokumentaci

souhlasné závazné stanovisko

Odůvodnění :


Projektová dokumentace řeší výstavbu nového chodníku a opravu povrchu silnice III/18014 v úseku od místní komunikace ulice 17. listopadu k místní komunikaci Spojovací v obci Dýšina – Nová Huť. Projektovou dokumentaci zpracoval Ing. Viktor Vaidiš (paré č. 5, leden 2018).

Záměr je v souladu s územním plánem. Chodník je navržen jako jednostranný šířky 1,75 m. Od staničení 0,10250 – 0,14671 km je chodník navržen jako oboustranný. Chodníky budou provedeny v délce 276,16 m. Silnice III/18014 je obousměrná dvoupruhová místní komunikace o šířce 6,5 m s povrchem z asfaltového betonu. Celková délka upravovaného povrchu silnice je 276,12 m. Upraveny budou i navazující místní komunikace ulice Lesní a Spojovací. Součástí návrhu je výstavba 2 podélných parkovacích stání a 2 míst pro přecházení. Chodníky, parkovací stání a vjezdy ke stávajícím nemovitostem budou provedeny z betonové zámkové dlažby. Odvodnění je navrženo systémem uličních vpustí.

Protože při posouzení nebyly zjištěny rozpory s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni k předložené dokumentaci souhlasné závazné stanovisko.

Příloha : 1 x PD

Krajská hygienická stanice
Plzeňského kraje se sídlem v Plzni
Skrětova 15, 303 22 PLZEŇ


Ing. Andrea Zábranská - odborný rada
vedoucí odd. hygieny obecné a komunální
Plzeň – sever a Plzeň – jih

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni

Telefax
(+420) 377 323 894

E-mail: khs.plz@khsplzen.cz
Internet: www.khsplzen.cz

Bankovní spojení
ČNB Plzeň- město
běž. ú. 24920-311/0710

IČO
71009299

Ing. Viktor Vaidiš
Nová Huť 51
330 02 Dýšina

Vyřizuje / linka: Bc. Liška/ +420 378 037 483

Plzeň 19. 2. 2018

Spis. značka: 211/DPÚ/Liš/PMDP/18
Vaše značka:

Vyřádění k PD DÝŠINA - NOVÁ HUŤ CHODNÍK PODÉL SIL. III/18014 – II. etapa

K zaslané projektové dokumentaci Vám sdělujeme následující.

Požadujeme zachování minimální šířky vozovky 6,5 metrů v zatáčce ve staničení projektu 0,1 km. Důvodem je bezpečné vyminutí se autobusu se šířkou 2,94 metru přes zrcátka s protijedoucím nákladním vozidlem.

Provádění stavebních úprav nesmí omezit provoz linek MHD č. 53 a 54 vedených do Nové Huti z důvodu neexistující jiné možnosti obratu autobusů.

V rámci platnosti přiloženého DIO 1 UZAVÍRKA budou autobusy uvedených linek vedeny ve směru do Nové Huti po objízdě trasy ulicemi 17. listopadu a Lesní. V křižovatce ulic 17. listopadu a Lesní bude umožněno levé odbočení autobusu i za cenu případných stavebních úprav v této křižovatce

V rámci platnosti přiloženého DIO 2 UZAVÍRKA nebude možné obsloužit zastávku „Dýšina, Nová Huť“ a autobusy linek 53 a 54 budou v Nové Huti obracet v náhradní trase ulicemi 17. listopadu, Lesní a Přátelství. V křižovatce ulic 17. listopadu a Lesní bude umožněno levé odbočení autobusu i za cenu případných stavebních úprav v této křižovatce.

Před realizací projektu bude muset být stanoveno a následně i zřízeno náhradní nástupiště dočasně zrušené zastávky „Dýšina, Nová Huť“ v Lesní ulici. Nástupiště bude mít délku minimálně 12 metrů a výšku 18 cm (0, -2cm). Za přeložení zastávky budeme požadovat uhradit částku 3 500 Kč. Zhotovitel zašle PMDP, a.s. objednávku na přeložení zastávky. Bez zaslané objednávky nelze zastávku přeložit.

Pokud bude délka prací (počet dnů) v rámci DIO 1 delší, než-li v období platnosti DIO 2, budeme požadovat uhradit vícenáklady za vedení linek 53 a 54 po objízdě trasech. Přesnou výši nákladů lze stanovit až při detailním harmonogramu prací.

Platnost tohoto stanoviska je 2 roky od data vydání. Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k sítím PMDP, a.s. Toto stanovisko přiloží objednavatel k žádosti o zahájení správního řízení.

S pozdravem



Ing. Jiří Ptáček, MBA
Dopravně provozní ředitel



**Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje
krajské ředitelství**

Kaplířova 9, P. O. BOX 18, 320 68 Plzeň



HZSPX006UKVD

Číslo jednací: HSPM- 765-2/2018 ÚPP
Datum: 21.2.2018
Vyřizuje: nrap. Alois Šrédli
oddělení stavební prevence
Tel.: 950 330 145
E-mail: alois.sredl@hzspk.cz
Počet listů: 1
Přílohy: 1/DSP+PDPS

**Pan
Ing. Viktor Vaidiš
K mostu 51
Nová Huť
330 02 Dýšina**

ZÁVAZNÉ STANOVISKO dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Ke zn.: 34 – 17

ze dne 12.02.2018

Název stavby: Dýšina - Nová Huť Chodník podél sil. III/18014 - II. etapa
Místo stavby: k. ú. Dýšina, Nová Huť, parc. č. 1137/1; 1814; 948; 984
Stavebník - investor: Obec Dýšina, Náměstí míru 30, 330 02 Dýšina a SÚSPK,
Škroupova 18, 306 13 Plzeň
Předložený druh dokumentace: dokumentace k vydání územního rozhodnutí a ke stavebnímu
řízení - zpracovatel: Ing. Viktor Vaidiš, číslo ČKAIT – 0201849,
datum: 01/2018

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje (dále jen „HZS Plzeňského kraje“), jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil v rozsahu požárně bezpečnostního řešení (dále jen „PBR“) výše uvedenou projektovou dokumentaci k územnímu řízení a ke stavebnímu povolení **předloženou dne 14.02.2018** a k této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

souhlasné závazné stanovisko.

Odůvodnění

HZS Plzeňského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:
PBR – zpracovatel: Ing. Viktor Vaidiš, číslo ČKAIT - 0201849, datum: 01/2018


HZS Plzeňského kraje při posuzování projektové dokumentace v rozsahu PBR dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb. hodnotil, zda tato projektová dokumentace splňuje základní požadavky požární bezpečnosti staveb bránit v případě požáru ztrátám na životech a zdraví osob a ztrátám na majetku. Na základě tohoto posouzení dospěl HZS Plzeňského kraje k závěru, že PBR splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny požadavky požární

bezpečnosti staveb kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Upozornění

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat prostřednictvím správního orgánu, který vydal rozhodnutí ve věci, která je předmětem řízení, a to ve lhůtě stanovené v příslušném rozhodnutí.

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.



plk. Ing. Martin Toman
náměstek krajského ředitele
pro úsek prevence a CNP

Hasičský záchranný spor
Plzeňského kraje
krajské ředitelství
Kaplířova ul. 9, P.O.BOX 18
320 68 Plzeň 20 ⑧



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denisovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú. : 7004311/0100

Ing. Viktor Vaidiš

Nová Huť 51

330 02 Dýšina

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
9893/2018/342/Ron
SP-2018/2041

VYŘIZUJE/ LINKA
Ing. J. Ronovská/371
DATUM
2018-02-21

Dýšina – Nová Huť – Chodník podél silnice III/18014 – II. etapa

k.ú. Dýšina, okr. Plzeň - město, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-11-01-0384-0-00

VÚ: BER_0530 Klabava od toku Skořický potok po ústí do toku Berounka

Stanovisko správce povodí

Dne 29. 1. 2018 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí projektovou dokumentaci k územnímu a stavebnímu řízení „Dýšina – Nová Huť – Chodník podél silnice III/18014 – II. etapa“ vypracovanou Vaší firmou v 01/2018.

Chodník je navržen jako jednostranný od komunikace ul. 17. listopadu v délce 276,12 m, v části je chodník oboustranný.

Opraven bude povrch silnice III/18014.

Stávající odvodňovací příkop bude zrušen, budou osazeny nové uliční vpusti s napojením na stávající kanalizaci (jednotná kanalizace zakončená ČOV).

Stavba je navržena v povodí významného vodního toku Klabava, mimo stanovené záplavové území. Správcem toku je Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka.

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené projektové dokumentaci (předloženému záměru) následující

s t a n o v i s k o :

- A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Berounky [ustanovení § 24 až 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů]
je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.



Povodí Vltavy, státní podnik - zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Obchodní firma: Povodí Vltavy, státní podnik
Sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5



IČO 70889953
DIČ CZ70889953

B. Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s uvedeným záměrem „**Dýšina – Nová Huť – Chodník podél silnice III/18014 – II. etapa**“ za předpokladu splnění těchto připomínek:

1. Odvádění srážkových vod do jednotné kanalizace je možné za předpokladu, že srážkové vody nelze v uvedené lokalitě vsakovat (§ 20 vyhlášky č. 501/2006 Sb.).
2. Navýšení množství srážkových vod odváděných do veřejné jednotné kanalizace bude projednáno s provozovatelem ČOV.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

Příloha:
PD

 **Povodí Vltavy**
státní podnik
závod Berounka 24
Denisovo nábřeží 14, 301 03 Písek

Ing. Eva Rozšafná
vedoucí provozního střediska 4



Vaidiš Viktor, Ing.
K Mostu 51
33002 Dýšina

naše značka
5001670920

vyřizuje
Věra Šediváková

datum
05.03.2018

Věc:

DÝŠINA - NOVÁ HUŤ CHODNÍK PODÉL SIL. III/18014 – II.etapa

K.ú. - p.č.: Dýšina

Stavebník: Obec Dýšina, Náměstí Míru 30, 33002 Dýšina

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

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

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

STL plynovodní zařízení/PE/d90,d50,d40,d25

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ, viz.odst.3 tohoto stanoviska - poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ (tel:377097711)
- při souběhu, křížení technické IS při realizaci stavby požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 01,TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou –

- novými zpevněnými plochami a terénními úpravami při realizaci stavby nesmí dojít ke změně stávajícího krytí plynárenského zařízení nebo jen v souladu s ČSN 73 6005 –

- pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka, náklady budou hrazeny investorem stavby –

Požadované krytí PZ pro komunikaci je 100cm.

- Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 100 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb.v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

Při realizaci stavby je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto 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 PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

Požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné v komunikaci před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.

- při realizaci stavby je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím -

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

- v ochranném pásmu plynárenského zařízení nebudou umístovány žádné nadzemní stavby, základy přístřešků, čekáren, sloupů, sloupků, opěrné zdi, zábradlí, stojany, schody (patky, podezdívky, zábrany apod.) musí být vzdáleny od obrysu stávajícího plynárenského zařízení min. 1 metr –

- dopravní značení musí být umístěno tak, aby mezi obrysem potrubí plynovodu a lícem betonových základů drobného stavebního prvku byla dodržena vzdálenost min. 1 metr –

Zřizování staveniště, skladování materiálů, parkování stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.

- v případě vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu –

V ochranném pásmu STL plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Palisáda

Ve výjimečných případech lze alternativně řešit prostup PZ základy palisády pomocí půlených ochranných trubek SITEL nebo KOPOHALF v provedení plyn (žluté). Instalaci těchto ochranných trubek smí provádět výhradně organizace certifikovaná pro práce na plynárenských zařízení (TPG92301) nebo zaměstnanci GridServices s.r.o (jedná se o Technickou úpravu PZ).

Kanalizace, odvodnění

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- při souběhu, křížení IS a při realizaci stavby požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 04, TPG 702 01, zákon č. 458/2000 Sb., případně další předpisy související s uvedenou stavbou
- před zahájením stavby bude provedeno vytýčení PZ, viz. odst. 3 (tel: 377097711) - poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ

Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení.

Při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou (směrovou) úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Dojde-li ke křížení kanalizačního potrubí s plynovodem nebo plynovodní přípojkou v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací a plynovod z PE se opatří chráničkou přesahující stokové potrubí 1 metr na každou stranu a vyhovující jiskrové zkoušce pro zkušební napětí 25 kV.

Úhel křížení potrubí s podzemními vedeními technického vybavení má být 90°, nelze-li tento úhel v odůvod. případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

- při souběhu a křížení IS požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005 -

- kanalizační zařízení bude uloženo pod STL plynovodním zařízením ve vzdálenosti 500 mm -
- souběh kanalizace a plynovodů/přípojek bude min. 1 m dle ČSN 73 6005 -

- před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení, viz. odst. 10

- v případě nepředvídaných kolizních situací při realizaci stavby, které nelze při zpracování PD předpokládat, budou tyto řešeny operativně na místě samém s projektantem stavby, popř. s pracovníky GridServices, s.r.o.

V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

- uliční vpusti dešťové kanalizace požadujeme umístit tak, aby jejich obrys byl min. 0,5 m od skutečné polohy

plynovodů a přípojek -

- zřizování stavenišť, skladování materiálů, parkování stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení -

POŽADUJEME PŘI REALIZACI STAVBY PROJEDNAT PŘÍPADNÉ ŘEŠENÍ SOUBĚHŮ A KŘÍŽENÍ PROJEKTOVANÉHO ZAŘÍZENÍ SE STÁVAJÍCÍMI STL PLYNOVODY A PLYNOVODNÍMI PŘÍPOJKAMI NA MÍSTĚ STAVBY TAK, ABY BYLO DODRŽENO TPG 702 04 A ČSN 73 6005 prostorové uspořádání sítí technického vybavení a úhel křížení.

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 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. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz 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, 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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

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

14) Případné zřizování 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.

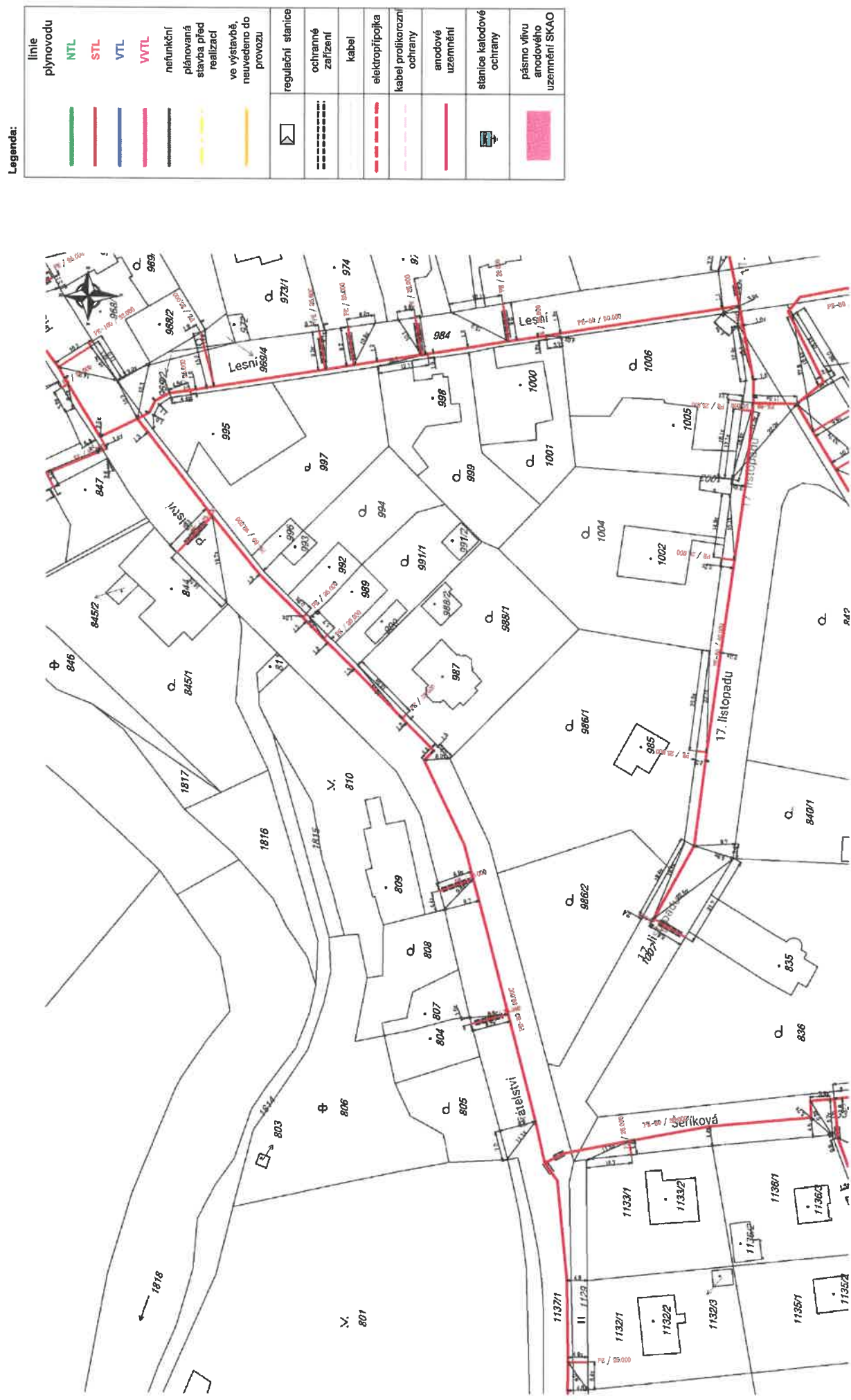
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001670920 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Věra Šediváková
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420377097511
vera.sedivakova@innogy.com

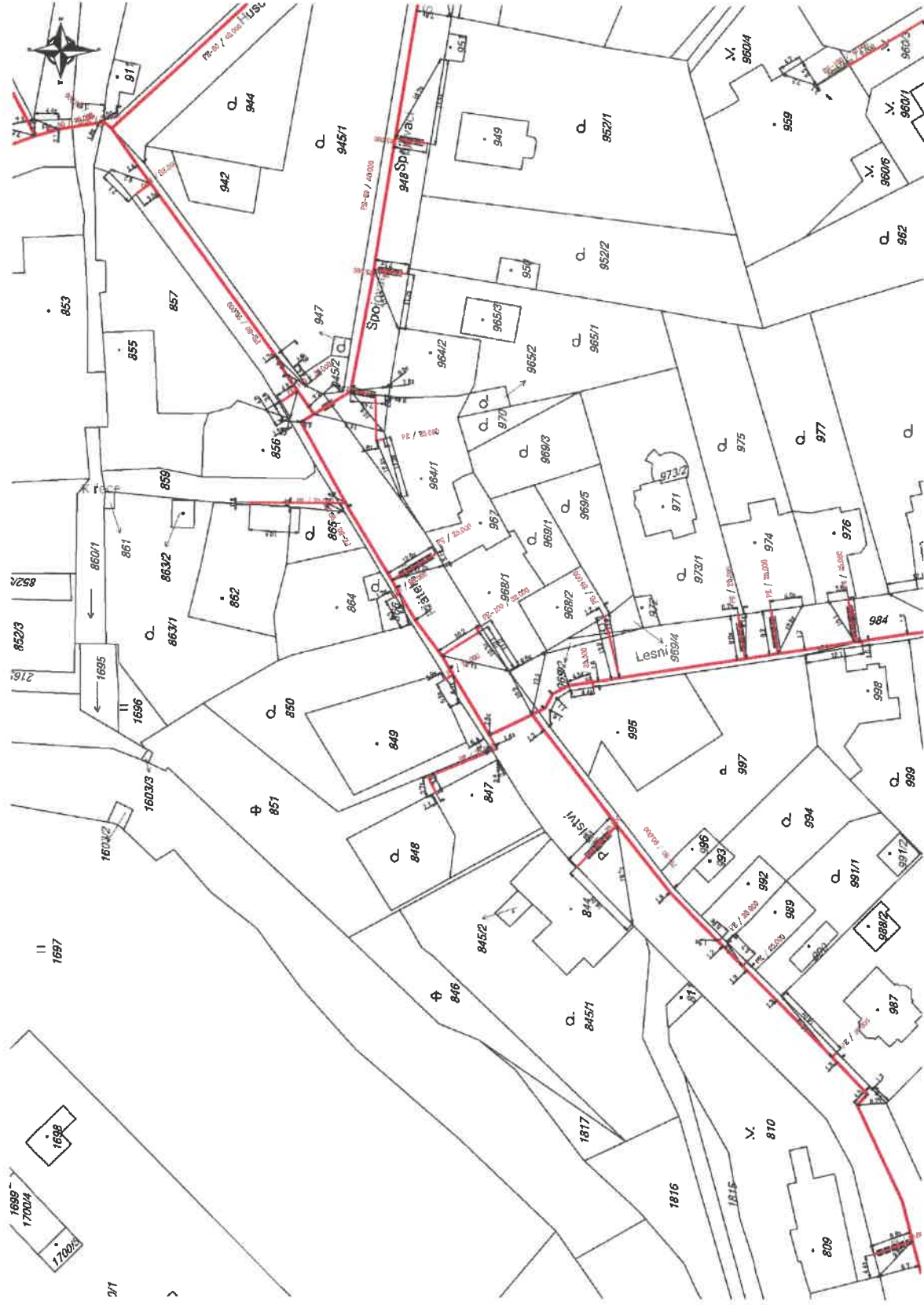
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Dyššina, Náměstí Míru 30, 33002 Dyššina. K.ú.: Dyššina.



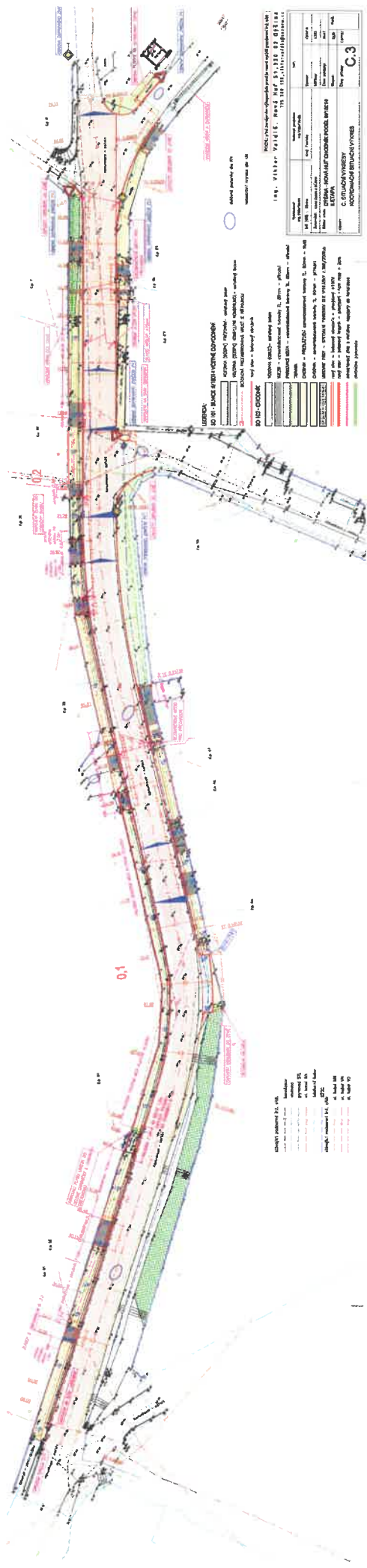
Legenda:

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



Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001670920 ze dne 05.03.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Dyšina, Náměstí Míru 30, 33002 Dyšina, Kú: Dyšina.



Váš dopis Č.j.: P18020000406
Ze dne: 26.2.2018
Číslo jednací: O18020000743
Vyřizuje: Jan Hřebec
Tel.: +420 377 982 441
Fax: +420 387 761 225
E-mail: jan.hrebec@cevak.cz
Datum: 28. únor 2018

Ing. Viktor Vaidiš
K Mostu 51
330 02 Dýšina

Dýšina - Nová Huť, chodník podél silnice III/18011 - II. etapa - DSP

Investor: Obec Dýšina, Náměstí míru 30, Dýšina 330 02

V obci Dýšina provozuje společnost ČEVAK, a.s. pouze kanalizaci pro veřejnou potřebu.

Projektová dokumentace řeší výstavbu nového chodníku podél silnice III/18014 (ulice Přátelství) v Dýšině – Nové Huti a přilehlé vozovky silnice III/18014 včetně jejího odvodnění. Celková délka úpravy (měřeno v ose komunikace) je 276,12m.

Chodník je navržen od místní komunikace ul. 17. listopadu – konec chodníku realizovaného v roce 2016. Chodník je navržen jako jednostranný. V úseku od staničení 0,10250 – 0,14671km je chodník oboustranný. Součástí návrhu jsou dvě podélná parkovací místa. Chodník je v mimo úsek 0,040 00 – 0,147 00 km oddělený od komunikace travnatým pásem. Součástí nového chodníku je úprava všech vjezdů k RD. V úseku jsou navržena dvě bezbariérová místa pro přecházení u č.p. 35 a u č.p. 7. Součástí stavby je oprava povrchu silnice III/18014 včetně umístění uličních vpustí. Upraveny budou i navazující místní komunikace ulice Lesní a Spojovací.

Projektová dokumentace je rozdělena na dva stavební objekty. Objekt SO 101 – řeší úpravu silnice III/18014 včetně odvodnění a osazení silničních obrubníků. Objekt SO 102 – řeší samotný návrh chodníku včetně jeho odvodnění a úpravu vjezdů k RD.

Celková délka úpravy (měřeno v ose komunikace) je 276,12m. Komunikace má základní parametr jako MO 2 11,5/7,5/30.

SO 101 - SILNICE III/18014 VČETNĚ ODVODNĚNÍ

Odvodnění vozovky silnice III/18014 je navrženo do nových uličních vpustí, napojených do nových přípojek pomocí přesného vývrtu do stávající stoky a vysazením nové odbočky, pomocí průchodky s integrovaným kulovým kloubem. Nové vpusti jsou navrženy typové betonové DN 450/150, se sifonem. Vpusti budou zakryté plastovou mříží, zátěž. tř. D. Uliční vpust č.1 je navržena jako obrubníková – není dostatek místa na osazení – souběh kanalizace a obrubníku. Ostatní jsou se standardní mříží.

Přípojky vpustí jsou z kanalizačních trub PVC DN 150 SN8. Celá přípojka včetně napojení a vpustí bude provedena dle výkresové dokumentace.

Kanalizační přípojka bude prováděna do pažené rýhy. Na dně rýhy bude provedeno lože ze štěrkopísku, potrubí bude následně obsypáno pískem. Zásyp rýhy bude prováděn po vrstvách a řádně hutněn. Stavba bude prováděna za úplné uzavírky, v rámci celé stavby, výkopový materiál bude dočasně deponován podél rýhy.

Všechny poklopy a šoupata, ve vozovce i mimo ni, budou výškově upraveny. Všechny betonové žlabovky v rámci rozsahu stavby budou odstraněny.

SO 102 - CHODNÍK

Odvodnění chodníku je provedeno příčným sklonem do souběžného travnatého pásu. Mimo úsek podél oplocení č.p. 35 – odvodněno do žlábků.

Vzhledem k výškovému rozdílu mezi komunikací a vjezdy musí být osazen ve vjezdu k č.p. 61, garáž k č.p. 87, č.p. 22 a výše uvedený vjezd k č.p. 35 odvodňovací žlábek mřížkou. V projektové dokumentaci je navržen žlábek se vpustí o rozměrech 1000/220/185 osazený těsně u obrubníku nebo u zpevněné části vjezdu. Osazení musí být provedeno dle návodu konkrétního výrobce žlábků.

S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Janča Michal, tel.: 602 274 088, michal.janca@cevak.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- Pro odvodnění komunikace či zpevněné plochy požadujeme používat dešťové vpusti výhradně s horním sifonovým přepadem.
- Dešťové vpusti budou osazeny tak, aby delší rozměr otvorů v mříži byl orientován kolmo na směr jízdy.
- Napojení kanalizační přípojky bude provedeno přes vysazenou odbočku se souhlasem provozu ČEVAK a.s. - provoz Přešticko-Blovicko Jan Kroupa tel.602 763 997. Řádné provedení napojení bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem ČEVAK a.s. ve stádiu vysazené začištěné a fixované odbočky (před pokládkou potrubí). Toto potvrzení bude doloženo společnosti ČEVAK a.s. před kolaudací. Nebude-li doloženo toto písemné potvrzení, bude nutné na náklady investora provést kamerovou prohlídku kanalizace i přípojky, na jejímž základě bude písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem ČEVAK a.s. řádné provedení napojení.
- Při výstavbě nových zpevněných ploch budou povrchové prvky vodohospodářských sítí umístěny do nivelety nové zpevněné plochy a veškeré poškozené prvky budou na náklady investora vyměněny.
- Technická přejímka funkčnosti povrchových prvků vodohospodářských sítí bude provedena před položením poslední vrstvy komunikace. Technickou přejímku povrchových prvků vodohospodářských sítí provede proti objednavce - provoz Přešticko-Blovicko Jan Kroupa tel.602 763 997. Předání všech povrchových prvků vodohospodářských sítí v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem ČEVAK a.s. Toto potvrzení bude doloženo ke kolaudaci.
- Záruční doba u zařízení vodohospodářských sítí bude 36 měsíců od předání dotčených povrchových prvků VH sítí provozovateli společnosti ČEVAK a.s. pokud nebude stanoveno jinak.
- Před rekonstrukcí komunikace a po ní bude provedena kamerová prohlídka kanalizace na náklady stavby a případné poruchy budou na náklady stavby opraveny.
- V rámci uvedení stavby do provozu bude doložena dokumentace geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a jejich povrchových znaků, které byly odkryty případně provedeny v rámci stavby. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN.


Upozornění:

- V případě výměny povrchových znaků budou původní povrchové znaky odevzdány provozovateli vodohospodářských sítí.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem

Jan Hřebec
referent přípravy investic a vyjadřovací činnosti

 **ČEVAK a.s.**
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
oddíl B, vložka 657 (47)

Ing. Viktor Vaidiš

Vyřizuje: Černý / 607 866 279

Naše značka: POS-PD-240-2018
Datum: 27.2.2018

DUR+DSP: „DÝŠINA - NOVÁ HUŤ CHODNÍK PODÉL SIL. III/18014 – II.etapa“

V rámci navrhované stavby dochází ke střetu s podzemním komunikačním vedením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavba nevyžaduje provedení žádné zvláštní dodatečné ochrany nebo úpravy telekomunikačního vedení. Vzhledem k provádění stavebních prací v ochranném pásmu tras telekomunikačního zařízení požadujeme respektovat následující připomínky:

1. Před zahájením stavby musí být trasy telekomunikačních kabelů vyznačeny na terénu. V místech střetů kabelových tras se stavbou je nutné zajistit jejich vytýčení.
2. V ochranném pásmu kabelů (tj. 1 m po obou stranách vedení) musí být zemní práce prováděny pouze ručně.
3. Jakákoli manipulace s telekomunikačním zařízením bez vědomí odpovědného pracovníka naší společnosti není dovolena.
4. V rámci stavby požadujeme respektovat minimální krytí, vzdálenosti sítí v souběhu a křížení uvedené v ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení a ČSN 33 4050 Předpisy pro podzemní sdělovací vedení.

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s., za podmínky splnění výše uvedených připomínek a Všeobecných podmínek ochrany uvedených ve Vyjádření o existenci SEK č.j.: 770547/17 vydané dne 16.11.2017, nemá námitek k povolení stavby příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona.

S pozdravem

Martin Černý

Senior specialista správy a ochrany sítě

► Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

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

Vážený pan
Ing. Viktor Vaidiš
K Mostu 51
330 02 Dyšina

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1096708311

Nohovec/800850860

Plzeň/ 19.2.2018

Vyjádření k přepracované dokumentaci na akci:
"DÝŠINA - NOVÁ HUŤ CHODNÍK PODÉL SIL. III/18014 – II.etapa"

Na základě přiložené dokumentace sdělujeme stanovisko ČEZ Distribuce, a.s. k výše uvedené akci.

K akci nemáme námitek při splnění níže uvedených podmínek:

V zájmové oblasti stavby se nachází vzdušné vedení VN 22kV (chráněné ochranným pásmem) a NN 0,4kV v majetku a správě ČEZ Distribuce a.s., které je potřeba respektovat.

Jestliže nebude možné dodržet vzdálenost distribučního zařízení se stavebními objekty dle platných ČSN (zejména ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52), bude formou přeložky zařízení distribuční soustavy předmětné vedení přeloženo. Při provádění terénních úprav u venkovního vedení nesmí být porušena stabilita opěrných bodů, zvláště pak těch, na kterých dochází k jednosměrným vrcholovým tahům.

Je zakázáno provádět činnost, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.

Pokud by stavba vyžadovala úpravy el. vedení nebo dodatečné ochránění kabelu je potřeba požádat o přeložku zařízení DS - ČEZ Distribuce, a.s., oddělení Připojování, Guldenerova 19 (§47 zákona č.458/2000Sb. v platném znění) v dostatečném časovém předstihu.

Zároveň upozorňujeme, že v zájmové části se nachází i kabelové vedení NN, které není v majetku ČEZ Distribuce, a.s..

Příloha: Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech.

S pozdravem



102.

Ing. Zdeněk Rada
vedoucí oddělení Správa energetického majetku – region Západ
ČEZ Distribuce, a. s.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 800 850 860, Linka pro hlášení poruch: 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, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

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



VP00308674

č. j.: O-2018/01251
VTDV_PO
pl: 1
dz: 16.2.2018 11:26:00

Obyčejně

Naše zn.: 2018/01251
Vyřizuje: Lenka KUČEROVÁ
Tel.: +420377413343
E-mail: lenka.kucerova@vodarna.cz
Datum: 16. 2. 2018

Vaidiš Viktor, Ing.
K Mostu 51
330 02 Dýšina - Nová Huť

Dýšina - Nová Huť, chodník podél silnice II/18014 - II. etapa, stanovisko k projektu pro územní řízení a stavební povolení

Naše společnost, smluvní provozovatel vodovodu v obci Dýšina, obdržela dne 30. 1. 2018 v příloze Vašeho dopisu žádost o vydání stanoviska pro územní řízení a stavební povolení výše uvedené stavby. Zpracovatelem dokumentace je Ing. Viktor Vaidiš, investorem stavby je Obec Dýšina a SÚS PK.

Předložená dokumentace řeší rekonstrukci stávající komunikace III/18014 - ulice Přátelství a výstavbu nového chodníku podél této silnice. Délka upravovaného úseku komunikace je 276,12 m.

V prostoru stavby je uložen vodovodní řad provozovaný naší společností ve vlastnictví Vodárenské a kanalizační a.s.

Naše stanovisko se netýká navrženého způsobu odvodnění, neboť naše společnost v obci Dýšina neprovozuje zařízení kanalizace.

S vlastní realizací stavby souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Při realizaci je nutná výměna přípojkových navrtávacích pasů, domovních uzávěrů vodovodních přípojek a dále výměny sekčních šoupat jednotlivých odbočení. V případě výměny uzávěrů nebo šoupat v asfaltovém povrchu požadujeme použití poklopů do finálních vrstev vozovky typu Kasi (plovoucí).
2. Zahájení prací bude předem oznámeno provozu vodovodů v Plzni, Údolní 6, vedoucí p. Sazama tel.: 606 806 901.
3. Před zahájením prací bude vytýčeno stávající zařízení veřejného vodovodu v prostoru stavby, které na objednávku provede p. Brůha, tel.: 721 263 080. Stávající vodovodní řad nesmí být stavbou poškozen.
4. Bude zachováno předepsané krytí vodovodu v prostoru stavby odpovídající nezámrazné hloubce dle ČSN 75 5401 Navrhování vodovodního potrubí.
5. Silniční a chodníkové obruby nebudou podélně situovány nad trasou vodovodu (netýká se křížení).
6. Realizované stavby budou umístěny mimo ochranná pásma vodovodů stanovená zákonem č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění a bude dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

7. Vodovodní řady budou respektovány a poklopy dotčených vodárenských armatur budou uloženy do úrovně nového povrchu.
8. Pokud dojde v průběhu stavebního řízení ke změně s dopadem na zařízení provozovaná VODÁRNOU PLZEŇ a.s. musí být tyto změny znovu projednány a odsouhlaseny.
9. Po dokončení definitivního povrchu bude vyzván zástupce provozu ke kontrole funkčnosti vodárenských armatur dotčených stavbou. Případné závady budou odstraněny.

VODÁRNA PLZEŇ a. s.

Malostranská 2 ③
317 63 Plzeň

Bc. Lenka Kučerová
vedoucí TDV Plzeň - okolí

Příloha

PD

Kopie

PR PO, VRV

Vodárenská a kanalizační a.s., Nerudova 25, 301 00 Plzeň

Obec Dýšina, Nám. Míru 30, 330 02 Dýšina

Správa a údržba silnic PK, Škroupova 18, 306 13 Plzeň