

OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo **2206**

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků
činných ve výstavbě

podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

Ing. Ladislav Alster

jméno a příjmení

54-04-27/2060

rodné číslo

je

autorizovaným inženýrem

v oboru

Dopravní stavby

V seznamu autorizovaných osob vedeným ČKAIT je veden pod číslem

1300173

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk je
uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni

14. 7. 1993



Ing. Václav Mach
předseda ČKAIT

Městský úřad Holešov
Obecní živnostenský úřad
769 17 HOLEŠOV, Masarykova 628

Č. j.: ŽÚ/155/21478/06/V
Ev. č.: 370500-64288

Živnostenský list

v y d a n ý f y z i c k é o s o b ě

se na základě oznámení změny

- předmětu podnikání
- bydliště fyzické osoby podnikatele -
- jméno a příjmení, rodné číslo: Ing. Ladislav Alster, 540427/2060
- bydliště dříve: Družby 1381, 769 01, Holešov
- bydliště nyní: 769 01, Martinice 268

ze dne 27.09.2006

dle § 49 odst. 2 zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, mění takto:

Jméno a příjmení: **Ing. Ladislav Alster**
Rodné číslo: **540427/2060**
Bydliště: **769 01, Martinice 268**
Jméno a příjmení včetně dodatku: **Ing. Ladislav Alster - PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ A-S**
Identifikační číslo: **61405230**
Místo podnikání: **Družby 1381**
769 01, Holešov
Předmět podnikání: **Projektová činnost ve výstavbě**

Živnostenský list se vydává na dobu neurčitou.

Den vzniku živnostenského oprávnění: 07.11.1994

V Holešově dne 02.10.2006



Ing. Jitka Martínková
vedoucí odboru

**VYJÁDRĚNÍ 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: 529010/17

Číslo žádosti: 0117 801 459

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 7. 2. 2019.

Žadatel	MARCELA SEDLÁŘOVÁ		
Stavebník	Statutární město Zlín, náměstí Míru 12, Zlín, 76001		
Název akce	ZLÍN, OPRAVA CHODNÍKŮ V ULICI 2.KVĚTNA		
Zájmové území	Okres	Zlín	
	Obec	Zlín	
	Kat. území / č. parcely	Zlín	

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/výřezích 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/výřezích 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: 529010/17

Číslo žádosti: 0117 801 459

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 529010/17

Číslo žádosti: 0117 801 459

Výjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 7. 2. 2017.



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 uložení *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.

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

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

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

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

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

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 348 953 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

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

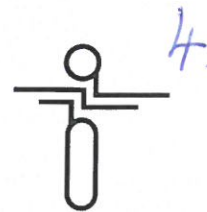
2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

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

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

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

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo 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 sítí 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 podvrtné a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



MARCELA SEDLÁŘOVÁ
nám. T. G. Masaryka 588
76001 Zlín

naše značka
5001675122

vyřizuje
Petr Matyáščík

datum
14.03.2018

Věc:

REKONSTRUKCE ULIČNÍHO PROSTORU V ULICI 2.KVĚTNA,ZLÍN

K.ú. - p.č.: Zlín

Stavebník: Statutární město Zlín, náměstí Míru 12, 76001 Zlín

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 se nachází STL, NTL plynárenské zařízení v naší správě.
Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Plynovod a přípojky s navrtávacími T-kusy (dále jen zařízení) nesmí být uloženy v konstrukci komunikace-zpevněných ploch.

Pokud by zařízení zasahovalo do konstrukce komunikace, požadujeme obsyp pískem (min. 20 cm) nebo jinou úpravu dohodnutou na místě samém.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.

Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlostou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Povrch (chodníky, parkovací stání) nad plynárenským zařízením požadujeme zhotovit z rozebíratelného materiálu.

Nad plynárenským zařízením nesmí být podélně umístěny obrubníky nebo jiné zařízení s pevným základem.

Požadujeme dodržet krytí plynovodu v minimální hloubce 0,8 m.

- Pokud při rekonstrukci uličního prostoru bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 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 vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.

Před zahájením prací bude provedeno vytyčení PZ a v průběhu výstavby před bude prováděna kontrola dodržení stanovených podmínek.

Současně si vyhražujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

Objednání vytyčení a kontroly na:

(<http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>).

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

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.

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 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 těženým

pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

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

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

14) Případné zřizování 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).

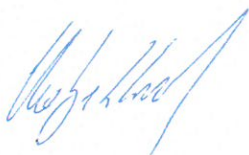
16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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.

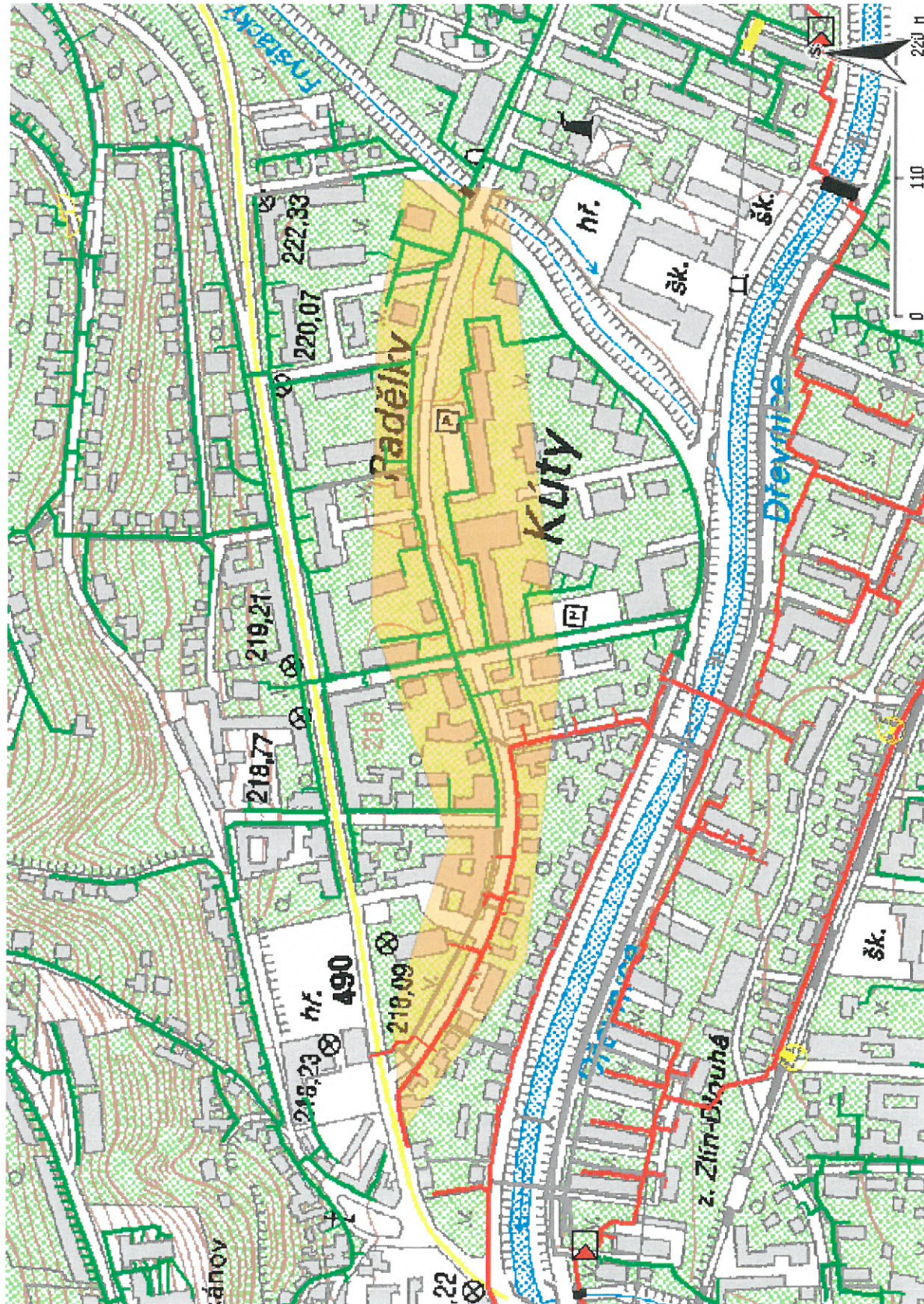
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001675122 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
Petr Matyáščík
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420532228414
petr.matyastik@innogy.com

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

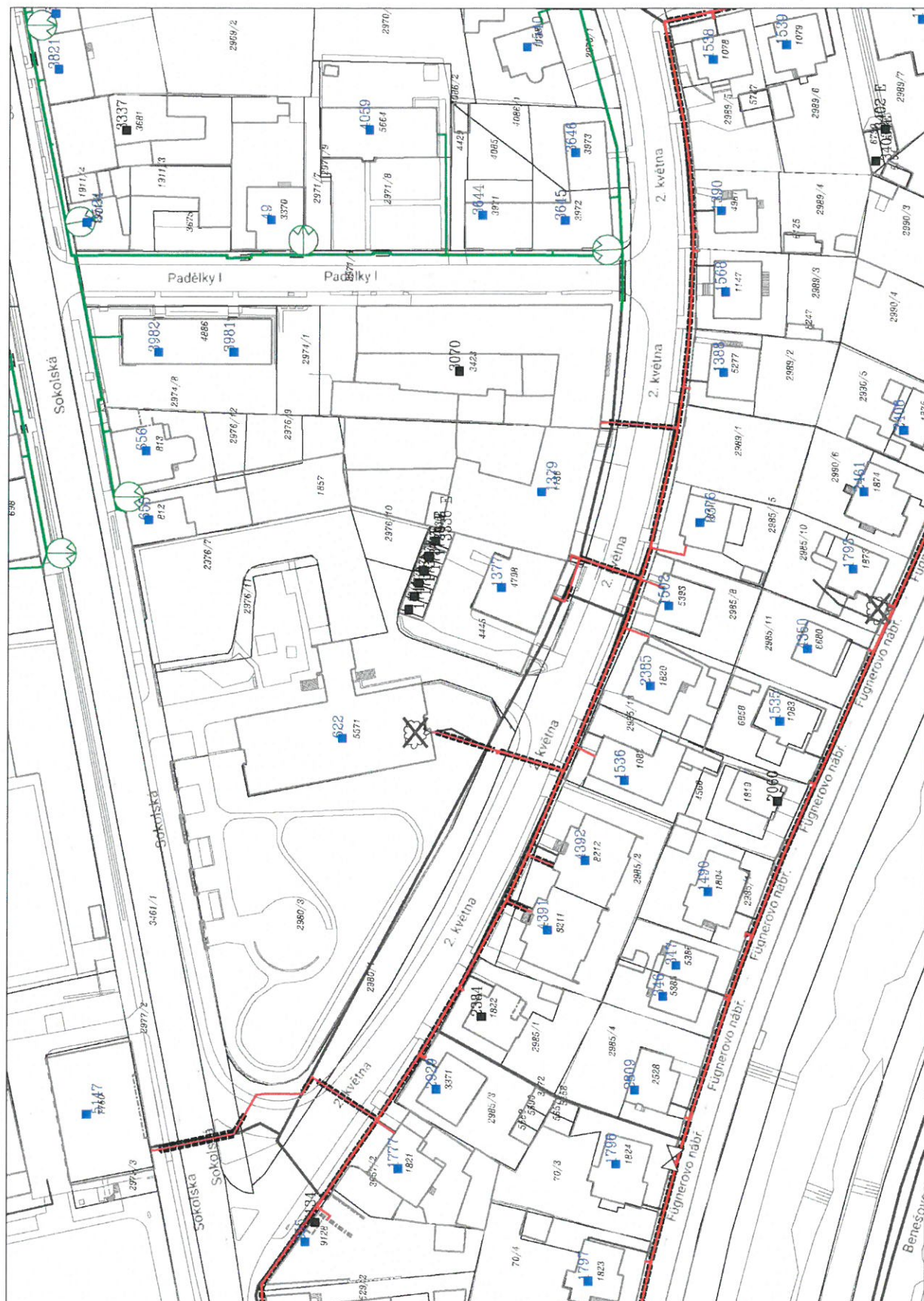


Legenda:

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

Legenda:

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



Legenda:

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





Legenda:

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

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001675122 ze dne 14.03.2018.

Provozovatel DS: GasNet s.r.o.; Stavebník: Statutární město Zlín, náměstí Míru 12, 76001 Zlín. K.ú.: Zlín.



Vyjádření č. 025525/2016/PT

ŽADATEL:

Marcela Sedlářová

Polní 1128
763 02 Zlín

Vyjádření k :

stavebnímu povolení

Datum žádosti : 16.2.2018
Vyřizuje : Pisková Ludmila, Dobuschová Anna
Telefon: 577124238, 577124236
Číslo jedn. pošta : ZL/B/2287/2018-Pi

Název stavby : Zlín - oprava chodníků v ul. 2. května
Předloženo: DSP, Ing. Ladislav Alster, 01/2015
Investor: Statutární město Zlín

Místo stavby : Město : Zlín
Lokalita : Padělký

Text vyjádření :

Projekt řeší opravu chodníků v ul. 2. května ve Zlíně. Stavba je rozdělena do stavebních objektů:

SO 101 - Komunikace pěší - pravostranný chodník v délce 415 m a levostranný chodník v délce 475 m

SO 102 - Stezka pro pěší a cyklisty - smíšený provoz - větev "A" - š. 3,0 m - dl. 112 m
- větev "B" - š. 2,50 m - dl. 232 m

SO 103 - Zastávkový záliv a úpravy na komunikaci

SO 401 - Veřejné osvětlení

SO 402 - Přeložka trolejového vedení (řešeno samostatným projektem)

SO 403 - Přeložka optické sítě Zlín net

SO 801 - Vegetační úpravy

Odvodnění chodníků je řešeno vyspádováním přímo na komunikaci nebo do travnatého pásu a zastávkový záliv bude odvodněn příčným spádováním od komunikace do uliční vpusti.

Upozorňujeme, že se v zájmovém území nachází vodovodní řady a kanalizační stoky VaK Zlín, a.s., a vodovodní a kanalizační přípojkky k jednotlivým nemovitostem (viz situace GIS).

Se stavbou souhlasíme za dodržení následujících podmínek:

- Při situování objektů (např. stožáry VO, trolejového vedení, zastávkový přístřešek apod.) požadujeme dodržení ochranného pásma vodovodního a kanalizačního zařízení dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, které činí u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500mm včetně 1,5m a u

vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500mm 2,5m od vnějšího líce potrubí na obě strany.

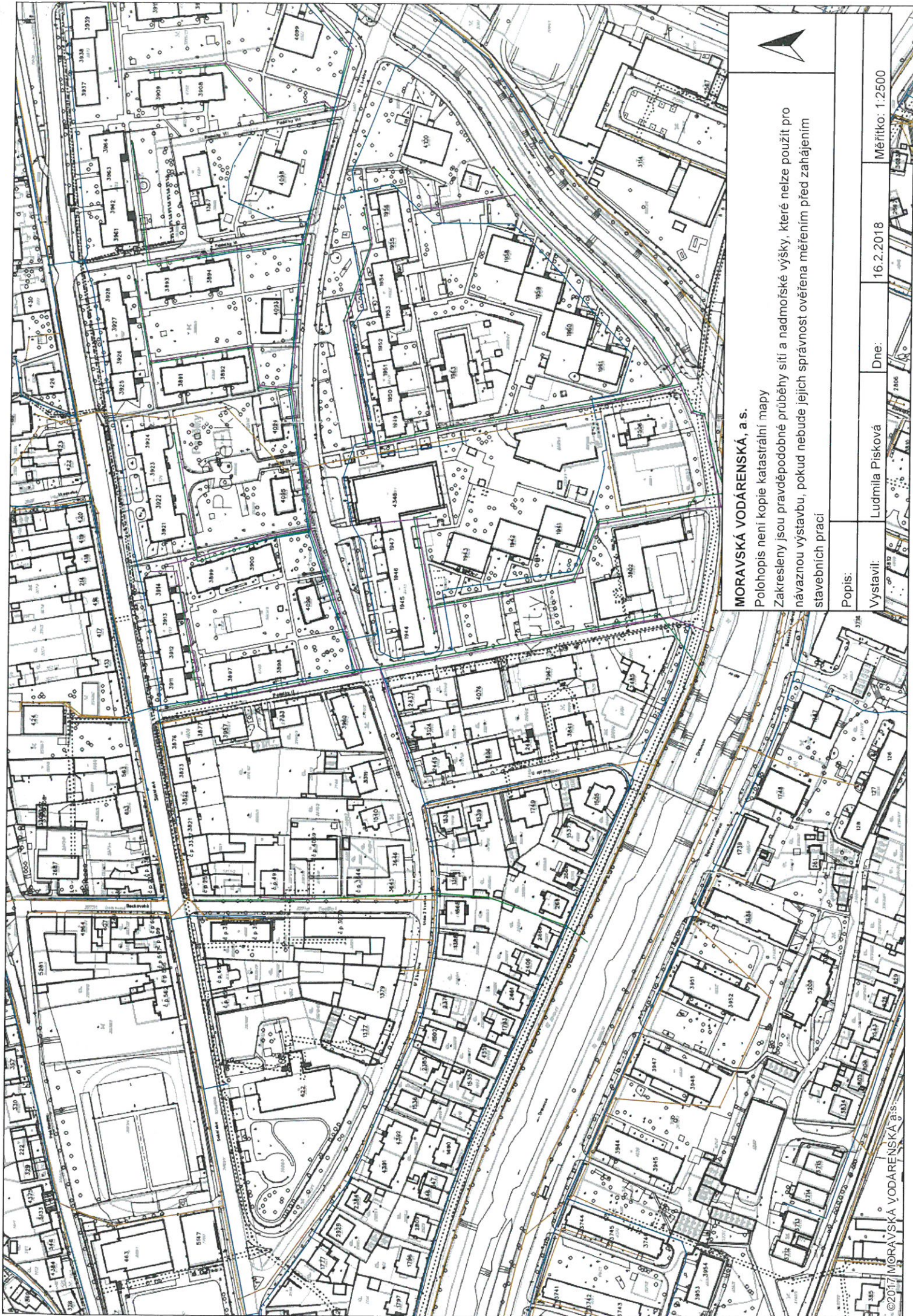
- Pokud budou dotčeny poklopy našich zařízení (poklopy kanalizačních revizních šachet, šoupátek vodovodních řadů, hydrantů nebo přípojek) požadujeme jejich úpravu do nové nivelety odbornou firmou a jejich protokolární předání zástupci MOVO, a.s.
- Zařízení staveniště nesmí být situováno na poklopech našich zařízení - poklopech kanalizačních revizních šachet, šoupátek vodovodních řadů, hydrantů nebo přípojek.
- V případě pojezdu těžké techniky nad sítěmi je nutno tyto sítě vhodným způsobem zabezpečit, např. překrytí silničními panely.
- Nejméně 14 dní před zahájením zemních prací tuto skutečnost písemně oznámit MOVO, a.s. a požádat o vytyčení polohy sítí (vodovod, kanalizace)
- Pracovníci provádějící práce musí být seznámeni s možnou polohovou odchylkou uloženého vedení sítí od polohy uvedené v dokumentaci GIS a i v tomto případě dodržet všechny následující požadavky
- Při zásahu do terénu zajistit dodržení krytí sítí podle ČSN 755401, ČSN 736005, případně ČSN 752130
- Při provádění prací respektovat podmínky zásahu do ochranného pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok podle zákona č.274/2001Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, zejména povinnost na své náklady přeložit vodovodní a kanalizační zařízení v případě jakéhokoliv zásahu stavby do jejich ochranných pásem, včetně povinnosti při zásahu do terénu přizpůsobit na své náklady nové úrovni povrchu veškerá zařízení vodovodních řadů a kanalizačních stok mající vazbu na terén
- Při provádění prací postupovat v zájmu předcházení vzniku škod na zařízení vodovodů a kanalizací a v blízkosti sítí dbát maximální opatrnosti a nepoužívat nevhodných náradí či strojů
- Při odkrytí či poškození sítí přerušit další práce, zabezpečit sítě před poškozením a bezodkladně tuto skutečnost oznámit MOVO, a.s.
- Při kladení sítí dodržet vzdálenosti pro souběh nebo křížení sítí podle ČSN 736005
- Před zakrytím provedeného díla přizvat MOVO, a.s. ke kontrole

Datum : 16.2.2018

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.
Olomouc, Tovární 41
PSČ 772 11

Ing. Schieferdecker Jan
Vedoucí oddělení TPČ Zlín
Podpis a razítko :

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne vystavení



MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Polohopis není kopie katastrální mapy

Zakresleny jsou pravděpodobné průběhy sítě a nadmořské výšky, které nelze použít pro návaznou výstavbu, pokud nebude jejich správnost ověřena měřeními před zahájením stavebních prací

Popis:

Vystavil:	Ludmila Pisková
-----------	-----------------

Dne: 16.2.2018

Měřítko: 1:2500



6.

E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Projektová kancelář A-S
Marcela Sedlářová
T.G.Masaryka 588
760 01 Zlín

E.ON Servisní, s.r.o.
RCDS Otrokovice
Zlínská 230
765 27 Otrokovice
www.eon-distribuce.cz

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

Naše značka
H18502-16234065

Otrokovice, 20.02.2018

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

Investor stavby: Statutární město Zlín
Název stavby: Rekonstrukce uličního prostoru v ulici 2.května, Zlín

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

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy
je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11
zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy
v energetických odvětvích, v platném znění.

**Vaše podklady jsme předali správci zařízení, který vydá stanovisko
k činnosti a stavbě v ochranném pásmu.** Stanovisko obdržíte
nejpozději do 30 dnů od vystavení tohoto vyjádření. Kontakty na správce
zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že 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 výše uvedeném zařízení, na

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 8464
IČ: 251 86 213
DIČ: CZ25186213

Číslo žádosti: 16234065

majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křižovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude 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 pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Daniel Lysák,** tel.: 54514-3397, email: daniel.lysak@eon.cz.
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
6. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a zneprůstupnění zařízení distribuční soustavy.
7. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Alois Oškera, tel.: 54514-3358, email: alois.oskera@eon.cz

Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 20.02.2019.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí



Do přiložené a námi orazítované situace jsme **informativně** zakreslili:


- červeně plně podzemní 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 souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa můžete podat žádost elektronicky na www.eon-distribuce.cz.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.


E.ON Servisní, s. r. o.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

112

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem sítí

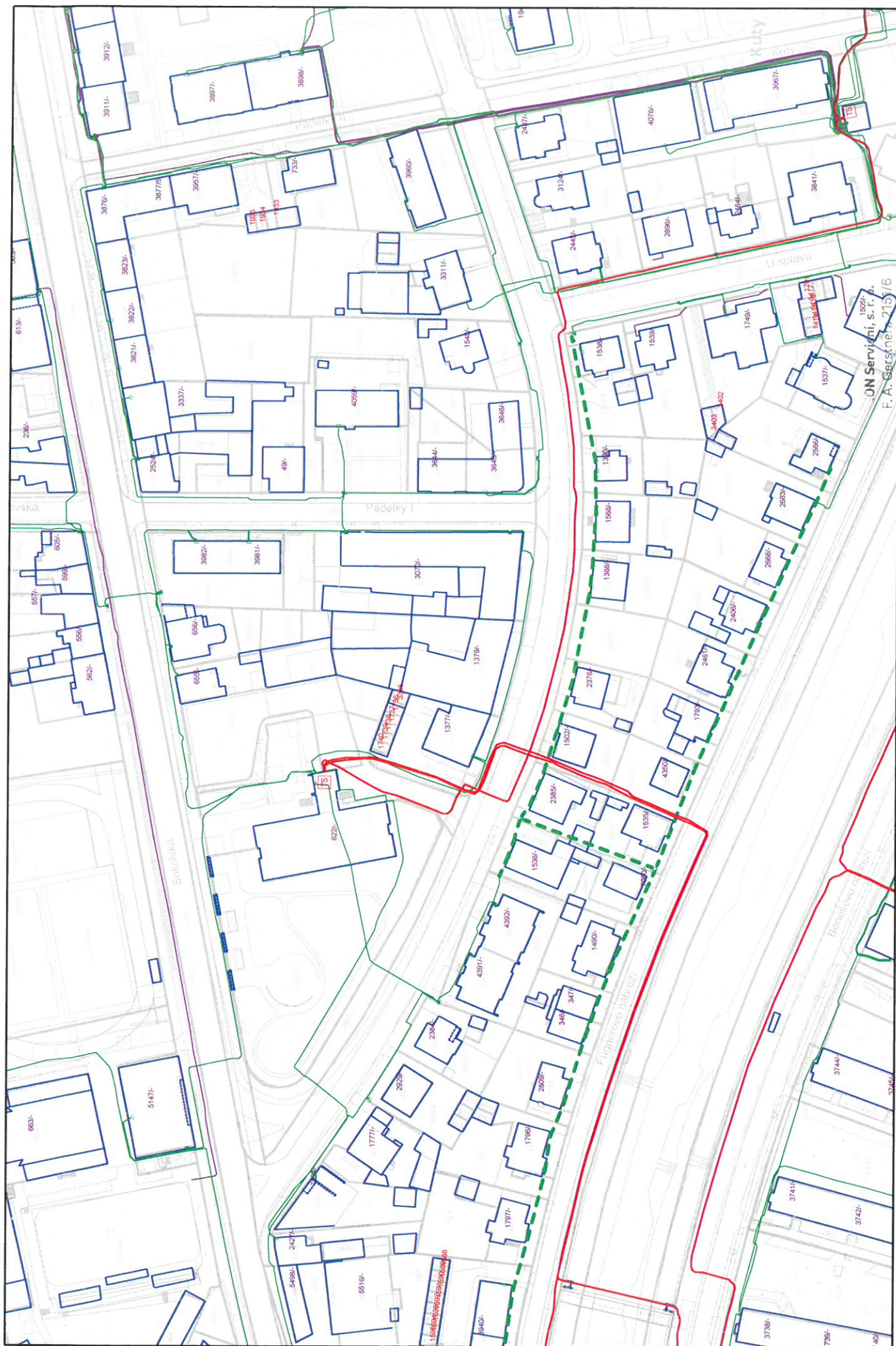
Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

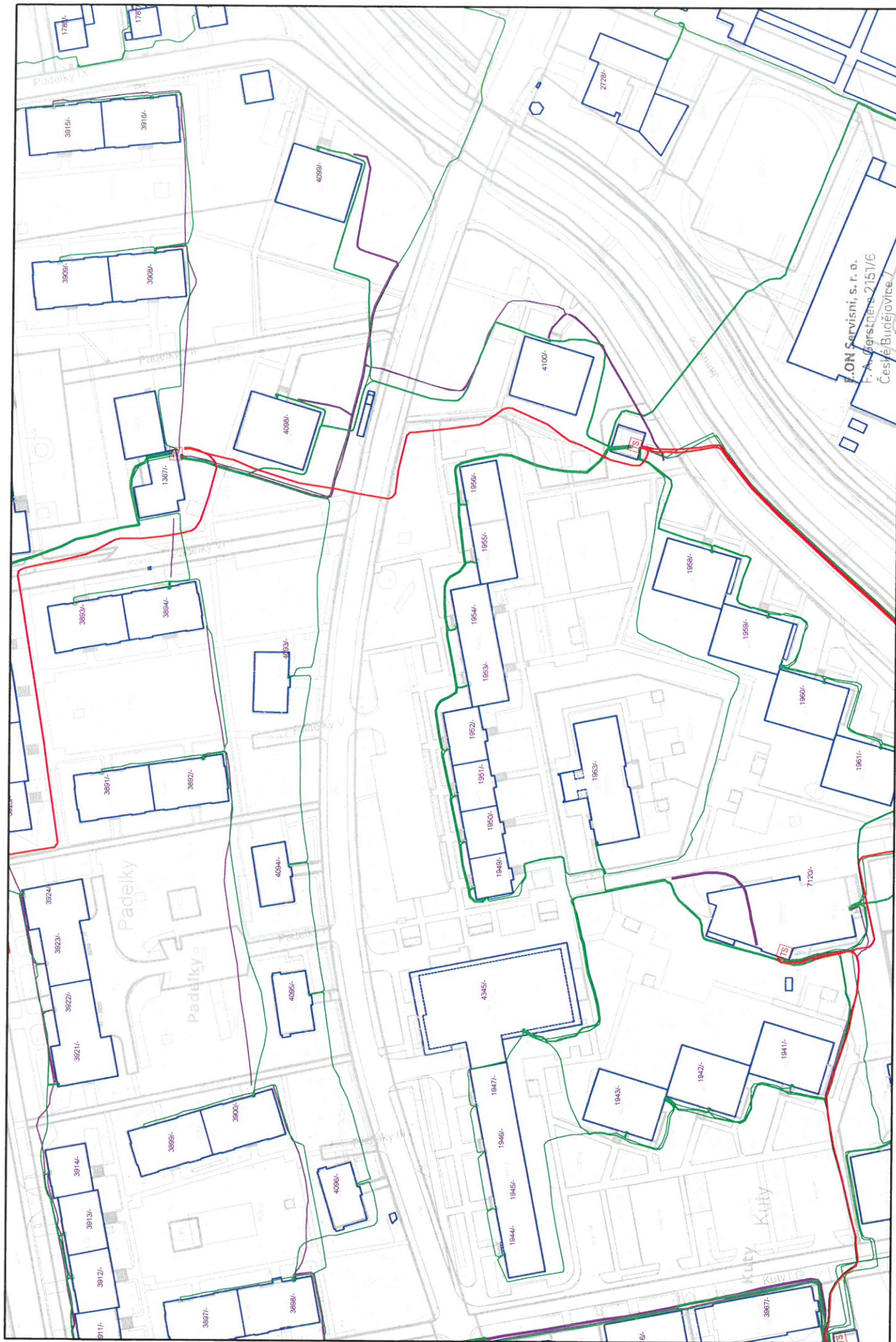
Udělení souhlasu (pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka ECZR)

Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

E.ON Česká republika, s.r.o.





gph

E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Projektová kancelář A-S
Marcela Sedlářová
T.G.Masaryka 588
760 01 Zlín

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa Otrokovice
Zlínská 230
765 27 Otrokovice
www.eon-distribuce.cz

Lubomír Zahradník
T +420-54514-3365
lubomir.zahradnik@eon.cz

Naše značka
L4570-16234310

Otrokovice, 26.02.2018

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

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Rekonstrukce uličního prostoru v ulici 2.května, Zlín“.
K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: Zlín.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí podzemního vedení NN i VN dle platných ČSN, PNE (snížení nivelety stávajícího terénu) zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do chrániček) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECZR neprodleně po zjištění této skutečnosti přičemž náklady s tím spojené hradí investor v plné výši. **Požadujeme dodržet ČSN 73 6005, PNE 34 1050 a dále ČSN EN 50423, ČSN 33 200 -5-52, PNE 382157.**

V podélném směru podzemní vedení NN nesmí být umístěno pod pojízdnou komunikaci, musí být umístěno mimo tuto komunikaci až za obrubníkem. V příčném směru může být uloženo pod pojízdnou komunikaci v hloubce 1 m, kabel NN bude založen v chráničce.

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: 25733591

V podélném směru podzemní vedení VN nesmí být umístěno pod pojízdnou komunikací, musí být umístěno mimo tuto komunikaci min. 1 m za obrubníkem. V příčném směru může být uloženo pod pojízdnou komunikací v hloubce 1 m, kabel VN bude založen v chrániče.

Pojízdná komunikace musí mít odstupovou vzdálenost od sloupu NN min. 1 m.

Výška vodičů nadzemního vedení NN nad pojízdnou komunikací musí být min. 6 m.

Dále požadujeme dodržet tyto podmínky :

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto 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 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 pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Daniel Lysák, tel.: 54514-3397, email: daniel.lysak@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 mechanizmy 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 20.02.2018.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Alois Oškera, tel.: 54514-3358, email: alois.oskera@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
Otrokovice

009



UPC Česká republika, s.r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

IČ: 00562262

T +420 261 107 111 F +420 261 107 100



Projektová kancelář A-S

Marcela Urbanová

Nám. T.G. Masaryka 588

760 01 Zlín

Datum: 9.9.2017

BJur Ne0084/2017

Věc: Nekolizní vyjádření na podzemní vedení veřejné komunikační sítě (dále PVVKS)

K žádosti č. :

Název stavby/akce: Zlín – Oprava chodníků v ul. 2. května

Katastrální území: Zlín

Číslo parcely:

Důvod žádosti: územní a stavební řízení

Popis jiného důvodu žádosti:

Žádost o zjednodušené územní řízení: ne

Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: ne

Vážený pane / Vážená paní

Dle Vámi předložené dokumentace se v místě stavby nenachází žádné VVKS v našem vlastnictví, či správě.

Se stavbou souhlasíme

Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKS ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci PVVKS znovu ověřit.

Toto vyjádření platí **1 rok** od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

S pozdravem **Jiří Juráš** - oddělení dokumentace



Oddělení dokumentace Brno, Bzenecká2, 628 00 Brno

Ve Vsetíně
16. února 2018

Projektová kancelář A-S
Marcela Sedlářová
nám. T.G.Masaryka 588
760 00 Zlín

č. j. 067/2018

Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Internext 2000, s. r. o.

Na základě předložené situace stavby:

REKONSTRUKCE ULIČNÍHO PROSTORU V ULICI 2.KVĚTNA, ZLÍN

Vám sdělujeme, že uvedená stavba přímo nezasahuje do našich liniových staveb, proto proti ní **nemáme** námitek.

Toto vyjádření bylo vydáno 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).

Toto vyjádření má platnost 1 rok od data vydání.

S pozdravem

Hurta Ondřej


InterneXt
INTERNEXT 2000, s.r.o.
Palackého 166, Vsetín 755 01
DIČ: CZ 25352288

06



Datum: 12.3 2018
Váš dopis značky: -
Vyřizuje: Mgr. Petra Brežíková
Telefon: 777 707 967
e-mail: petra.brezikova@zlinnet.cz

Sedlářová Marcela
Náměstí T.G.M. 588
760 01 Zlín

Naše zn.: ZN-Vyj.064/18

Vaše zn.:

Název stavby: Rekonstrukce uličního prostoru v ulici 2. Května, Zlín

Investor stavby: Statutární město Zlín

Místo stavby: k.ú. Zlín

Věc: Vyjádření ke stavbě

Na základě prostudování Vámi zaslaných podkladů jsme zjistili, že při realizaci **dojde** k dotčení našich optických sítí či zařízení. S vydáním územního rozhodnutí (příp. stavebního povolení) na výše uvedenou stavbu **souhlasíme** za předpokladu dodržení následujících obecných podmínek:

- Před záhozem realizovaného křížení nechat vizuálně zkontrolovat našimi techniky (777 707 954)
- Kolize s našimi vnitřními rozvody pouze po konzultaci na místě samém
- Umísťování Vaší technologie poblíž naší po konzultaci na místě samém
- Učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na zařízení
- Nevysazovat trvalé porosty nad/pod našimi zařízeními
- Neumísťovat ani dočasně hořlavé či výbušné látky poblíž našich zařízení (min. 10m)
- Neumísťovat ani dočasně materiál, stroje či zařízení tak, že by znemožňovaly přístup k našemu zařízení
- Dbát zvýšené opatrnosti především při pracích se stavebními stroji
- **Upozorňujeme investora na možnost rozšíření naší optické sítě ještě před realizací Vaší stavby**
- 14 dnů před zahájením stavby požádat naše techniky (777 707 954) o vytýčení podzemních sítí v daných lokalitách
- **Neprodlužte ohlásit jakékoli poškození našeho zařízení (840 111 271) - vysoká sankce!**
- **Oprava případné havárie (případně vynucená přeložka, dodatečné ochránění trasy chráničkou, žlabem či obetonování, prohloubení trasy v případě realizace zpevněného povrchu nad trasou v zelení apod.) bude investorovi účtována dle sazebníku firmy Zlín Net, a.s.**
- **Přeložka či změny viz. bod výše musí být začleněna do PD (pozor, stavební úřad může trvat na povolení výjimky na nadzemní vedení v zástavbě)**
- V případě pokládky HDPE trubek 40mm použít jinou barvu než žlutou, žlutou s modrým pruhem a žlutou se dvěma modrými pruhy pokud není použita pro účely fy. Zlín Net, a.s.
- V případě pokládky MTPE trubek 10-16mm použít jinou barvu než modrou, pokud není použita pro účely fy. Zlín Net, a.s.
- Počítat s možnou odchylkou při vytýčení $\pm 30\text{cm}$
- Nepředávat digitální data 3-tím osobám
- Souhlas s uložením vaší sítě (souběh, křížení) či zařízení Vás v budoucnu neopravňuje ke kladení podmínek při našich případných rekonstrukcích
- **Při jakýchkoli výkopových pracích trváme na možnosti připokládky (za úhradu) našich HDPE trubek 40mm. Žádáme Vás tímto o zaslání kontaktu na zástupce investora na výše uvedený e-mail.**
- Podmínky, které se Vás týkají nutno doplnit do PD

- V případě nedodržení obecných podmínek nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací
- Pro rozšíření stavby nebo připojení je vyjádření neplatné



Ceník služeb:

- Vyjádření pro fyzické osoby – v papírové formě včetně sítě **zdarma**
- Vyjádření pro organizace do 100m – v digitální formě včetně sítě **100,-Kč**
- Vyjádření pro organizace do 1000m – v digitální formě včetně sítě **300,-Kč**
- Vyjádření pro organizace nad 1000m - v digitální formě včetně sítě **500,-Kč**
- Sankce za nenahlášení jakéhokoli poškození našeho zařízení **30 000,-Kč**
- Vytýčení podzemních sítí je zpoplatněno jako **výjezd + hodinový tarif pracovníka**
- Veškeré ceny jsou bez DPH

Vyjádření má platnost 12 měsíců od data vydání.

S pozdravem

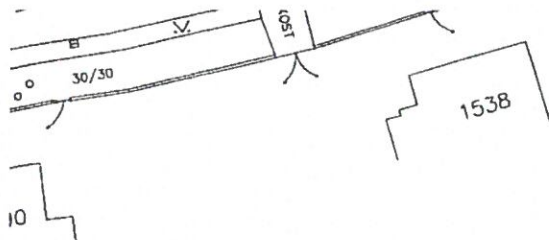
Mgr. Petra Březíková
Na základě plné moci

Zlín Net, a.s. **Zlín Net**
Nad Stráněmi 5656  www.zlinet.cz
760 05 Zlín 
IČ: 25313428 DIČ: CZ25313428

Příloha:

- vyjádření ke stavbě (e-mailem v .pdf)
- polohopis se sítí (e-mailem v .pdf)

Adresa sídla: Zlín Net, a.s., Nad Stráněmi 5656, areál UTB, 760 05 Zlín 5
Doručovací adresa: Zlín Net, a.s., Třída Tomáše Bati 1845, 765 02 Otrokovice
č.ú.: 6228966001/5500; IČO: 25 31 34 28, DIČ: CZ 25 31 34 28, Tel: 576 771 801



PROPOJENÍ NA STÁV.SLOUP

10.

PROJEKT SPLŇUJE STANDARDY VO
SOUHLASÍME. V PROJEKTU JSOU ZAPRA-
COVÁNY VŠECHY NEŽADAVKY KTERÉ
JSME TŘÁDOVALI

Ing. T. G. Masaryk, s.r.o.
Louky, Zlín, 760 02
760 027
760 0260

24.6.2016

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

--- VO ---

NOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VO

AYKY-J 4x25 v chrániče Ø63 + FeZn 30x4 u stožárů mimo trolejové vedení,
přizemnění označníků zastávek

--- ZEMNÍ ---

ZEMNÍČ FeZn 30x4, k zastávkám FeZnØ10



Stožár:

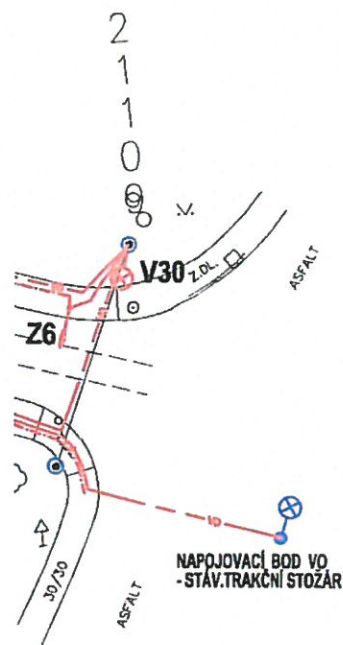
Nový trakční stožár, dodávka trolejového vedení,
svorkovnice uvnitř stožárů

Výložník:

Výložník na trakční stožár délky 2,5m, výšky
1,5m, typ podle trakčních stožárů

Svítilno:

Silniční svítidlo M2A, plochý kryt,
Zdroj sodíková výbojka SHC 100W



STOŽÁRY VO PRO OSVĚTLENÍ PŘECHODŮ



Stožár:

Stožár SB6Z, v=6m - model pro nasvětlení přechodů,
dvoustupňový, oboustranně žárově zinkovaný, bezpaticový.
Výložník ZAV89 délky 1,0m (podle vzdálenosti k
trakčnímu vedení,
na výložníku dopravní značka IP6 oboustranně.

Svítilno:

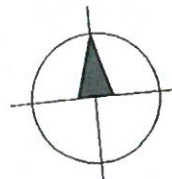
MACH 1 150W
Zdroj halogenidová výbojka HIT 150W



Stávající stožáry VO



Rušené stožáry VO



Hlav.projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval	projektová kancelář A - S nám.T.G.Masaryka 588, Zlín tel: 577210627, IČO: 61405230	
Ing. Alster	M.Sedlářová	Robert Kovář	Ing. Alster		
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN				FORMÁT	7 A4
ZLÍN, OPRAVA CHODNÍKŮ V UL. 2.KVĚTNA				STUPEŇ	RPD
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				DATUM	5.2016
SCHÉMA PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ				Č.Z.	
				MĚŘ.	1:500
				Č.V.	SO401-02

Statutární město Zlín
Nám. Míru 12
761 40 Zlín

Zlín, 25. března 2015

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci

Alpiq Generation (CZ) s.r.o. **souhlasí** s předloženou projektovou dokumentací s názvem stavby: „**Zlín, oprava chodníků v ul. 2. května**“ za předpokladu, že budou dodrženy následující podmínky vyjádření.

- 1) V oblasti plánované stavby se nachází inženýrské sítě ve vlastnictví Alpiq Generation (CZ), Teplárny Zlín.
- 2) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytýčení našich inženýrských sítí.
- 3) Pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou horkovodního potrubí, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami vyjádření.
- 4) V místě výstavby nové vyvýšené křižovatky – Padělky II. požadujeme na strop stávajícího tepelného kanálu položit novou hydroizolaci s novou železobetonovou deskou s přesahem cca 1 metr za nově budovanou vyvýšenou křižovatkou. Šířka energokanálu 1,2 m, krytí nad 60-80 cm.
- 5) Stavební práce nesmí v žádném rozsahu porušit inženýrské sítě.
- 6) Neprodleně oznámit jakékoliv odkrytí či přiblížení se k horkovodu.
- 7) Nad trasou horkovodního předizolovaného potrubí nesmí být stavěna žádná těžká stavební a manipulační technika.


Ing. Martin Strachoň
M +420 724 074 284
T +420 577 522 284
F + 420 577 522 874
martin.strachon@alpiq.com
Teplárna Zlín
tř. T.Batí 650
760 01 Zlín

Alpiq Generation (CZ) s.r.o.
Dubská 257
CZ-272 03 Kladno 3
T +420 312 644 850
F +420 221 644 940
www.generation.alpiq.cz

Příloha: 1 x situační schéma horkovodního potrubí

S pozdravem,
Alpiq Generation (CZ) s.r.o.

Ing. Libor Drybčák
Jednatel
Vedoucí odboru správy majetku Zlín

6.2. 

Alpiq Generation (CZ) s.r.o.
Dubská 257, CZ 272 03 Kladno
DIČ: CZ26735865 
Teplárna Zlín
tř. Tomáše Batí 650
CZ 760 01 Zlín



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE ZLÍNSKÉHO KRAJE

Územní odbor Zlín
Dopravní inspektorát



112

Č. j. KRPZ-9959-1/ČJ-2016-150506

Zlín 15. března 2016

Počet stran: 2

Přílohy: 1x situace

Ing. Ladislav Alster
Projektová kancelář A-S
nám. T.G.M. 588
76901 Zlín

DSP, DZ; Žádost o vyjádření pro stavební řízení na stavbu „Zlín, oprava chodníků v ul. 2. května“ - Vyjádření DI PČR Zlín

Dopravní inspektorát Krajského ředitelství Policie České republiky územního odboru ve Zlíně, obdržel vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci, která řeší rekonstrukci komunikací pro pěší podél místní komunikace tř. 2. května v úseku od křižovatky se sil. II/490 ul. Sokolská po křižovatku s MK. Padělký IX. ve Zlíně (Padělký, Kůty) v rámci akce **"ZLÍN, oprava chodníků v ulici 2. května"**.

Stanovisko je vyžadováno pro stavební řízení a jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, vydáváme po posouzení PD (situace viz. příloha) stanovisko **pro stavební řízení rozšířené o vyjádření k návrhu dopravního značení** a sdělujeme:

Nemáme námitek k realizaci stavby, pokud jsou zpomalovací prahy navrženy na komunikaci funkční skupiny C, nebo nižší a jejich užití (typy i vzdálenosti) na trase hromadné dopravy bylo projednáno se zřizovateli hromadné dopravy.

K navržené místní úpravě silničního provozu **ve smyslu § 77 z. č. 361/2000 Sb.** o provozu na pozemních komunikacích v platném znění (stanovení místní úpravy silničního provozu dopravním značením) sdělujeme, že pokud jsou zpomalovací prvky konstruovány na nižší rychlost než je nejvyšší dovolená v úseku před a za nimi, měl by být místní úpravou tento úsek označen příslušnou dopravní značkou (např. B20 - "nejvyšší dovolená rychlost" 30 nebo 40km/h).

Nám. T. G. M. 3218
760 01 Zlín

Tel.: 974 666 259
Fax: 974 666 929
Email: zl.di.podatelna@pcr.cz
ID DS: w6thp3w

Žádost (o stanovení nebo souhlas) **podejte** na příslušný silniční správní úřad (Odbor stavebních a dopravních řízení Magistrátu města Zlína) **a jako stanovisko policie** ve smyslu výše uvedeného paragrafu **můžete použít toto vyjádření.**

Zpracoval: por. Zdeněk Kratochvíla , DiS.
komisař
tel: 974 666 578

npor. Mgr. Roman Navrátil
vedoucí DI Zlín

Z. v. por. Navrátil





13.

Projektová kancelář A-S

Nám. TGM 588

760 00 Zlín

Váš dopis značky/Ze dne:
12.2.15/SedlářováNaše značka:
TE/132/PN/2015 Mašláň/ 577 044 644/723 825 741

Vyřizuje linka:

Zlín:

17.2.2015

Věc: Žádost o vydání stanoviska k PD pro účely stavebního řízení**Název stavby: Zlín, oprava chodníků v ul. 2.května**

V blízkosti stavby se nachází tepelný kanál společnosti Teplo Zlín, a.s. Jedná se o TK z betonových prefabrikátů o rozměrech 140/45cm. Tk propojuje dům Kúty 1949-1952 a hlavní výměníkovou stanici umístěnou v suterénu rozestavěného domu na Kútech p.č. st.8832/1.

Teplo Zlín, a.s. souhlasí s umístěním uvedené stavby po splnění následujících připomínek:

1. Stavba bude respektovat stávající zařízení Tepla Zlín, a.s., včetně ustanovení § 87 zákona 458/2000 Sb. – Ochranná pásma.
2. V místě souběhu nebo křížení sítí s naším zařízením budou dodrženy podmínky ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí.
3. Případný zásah do ochranného pásma tepelné sítě (2,5 m na každou stranu od vnější hrany TK) musí být předem projednán a odsouhlasen Teplem Zlín, a.s.
4. Před zahájením prací (min. 15 dnů) zajistí investor vytyčení tepelné sítě.
5. Při provádění zemních prací v ochranném pásmu dodržovat ČSN 73 3050, v místě kolizí se stávajícím TK nutno provádět výkopy ručně.
6. Zahájení prací musí být oznámeno na Teplo Zlín, a.s.
7. Před zásypem, v místě křížení nebo souběhu s naším zařízením bude přizván ke kontrole zástupce Tepla Zlín, a.s.
8. Poškození zařízení tepelných rozvodů bude kvalifikováno jako porušení zákona č. 458/2000 Sb. a veškeré náklady za opravy, ušlý zisk apod. hradí investor stavby.

S pozdravem

Teplo Zlín, a.s.
Družstevní 4651
760 05 Zlín

Josef Morys
ředitel společnosti

Příloha: 2x situační plánec Kúty

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 14.01.2015

NAŠE ZN.: MMZL 5228/2015

VYŘÍZUJE: Šidlík Augustin

TEL.: 577 630 988/604 221 637

E-MAIL: augustinsidlik@zlin.eu

DATUM: 04. 03. 2015

Vážený pan

Ing. Ladislav Alster

Projektová kancelář A-S

Nám. T.G. Masaryka 588

769 01 Zlín

Vyjádření k projektové dokumentaci „ZLÍN, OPRAVA CHODNÍKŮ V UL. 2.KVĚTNA“

Investor: Statutární město Zlín, Nám. Míru 12, 761 40 Zlín

Vážený pane,

odbor městské zeleně po předložení projektové dokumentace k vydání stanoviska a souhlasu se stavbou „**ZLÍN, OPRAVA CHODNÍKŮ V UL. 2.KVĚTNA**“ souhlasí s předloženou dokumentací za těchto podmínek:

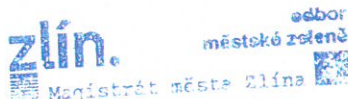
1. Při realizaci je nutné dodržet **ČSN 83 9061** - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, navíc bude v dokumentaci definováno následující:
 - před zahájením stavebních prací bude vytyčeno ochranné pásmo všech stromů a bude zajištěna mechanická ochrana kmene. Jedná se o ochranu plotem, který by měl vymezovat celou kořenovou zónu
 - v kořenovém prostoru se nesmí provádět výkopové práce, nelze-li tomu v určitých případech zabránit, smí se hloubit pouze ručně - nejmenší vzdálenost od paty kmene 2,5 m
 - při výkopech se nesmí přetínat kořeny s průměrem větším než 2 cm. V případě poškození silných kořenů o průměru větším jak 2 cm bude na náklady stavby provedeno ošetření kořenů certifikovanou firmou
 - při otevření výkopu v kořenovém prostoru bude přizván vlastník k posouzení poškození kořenů. Po zhodnocení velikosti zásahu do kořenového prostoru bude na náklady stavby proveden redukční a stabilizační řez zásah certifikovanou arboristickou firmou
 - pokud zástupce vlastníka vyhodnotí situaci na místě samém jako havarijní, bude na náklady stavby provedeno odstranění stromu a následně náhradní výsadba
 - kořenový prostor nesmí být zatěžován soustavným pojižděním, odstavováním strojů a vozidel, zařízením staveniště a skladováním materiálů
2. Ruční výkopy v kořenovém prostoru budou zapracovány do **projektu a rozpočtu** stavby.

3. Do projektu sadových úprav bude zapracováno následující: „Výsadbu nutno provádět **dle standartu SPPK A 02 0011: 2013**“.
4. **Záměr kácení stromů** bude **30 dnů před samotným kácením** vyvěšen v okolních domech a na veřejných vývěškách.
5. **Výsadba** bude realizována **do 6 měsíců od kácení** s 3-letou následnou péčí.
6. **Travnaté plochy dotčené stavbu** budou odpleveleny totálním herbicidem (cca 7-9 l/ha), obdělány kultivátorováním, vláčením, hrabáním a budou zbaveny všech případných stavebních a organických zbytků. Následně bude povrch oset parkovou travní směsí (cca 30 g/m²) a bude přihnojen (cca 20g/m²). Záruka na travnaté plochy bude 2 roky. Travníky budou předány po šesté provedené seči, během záruční doby bude trávník dle potřeby přihnojen a odplevelen. Při předání musí být porost dostatečně zapojený a odplevelený.
7. Před započítím stavebních prací je nutné požádat odbor městské zeleně MMZ o **Zábor veřejného prostranství**.
8. Minimálně 3 měsíce před realizací bude **předložen ke schválení OMZ prováděcí projekt**.

S pozdravem



Augustin Šidlík
odbor městské zeleně MMZ



VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 20. 1. 2016
ČÍSLO JEDNACÍ: MMZL 008449/2016
VYŘIZUJE: Vašátková
TEL.: 577 630 955
E-MAIL: martinavasatkova@zlin.eu

Statutární město Zlín
v zastoupení:
Marcela Sedlářová
Polní 1128
763 02 Zlín 4

DATUM: 9. 3. 2016

Koordinované závazné stanovisko ve smyslu ust. § 4 odst. 7 stavebního zákona k projektové dokumentaci pro stavební řízení ke stavbě „Zlín, oprava chodníků v ulici 2. května ve Zlíně“

Stavebník: Statutární město Zlín, nám. Míru 12, 761 40 Zlín, v zastoupení na základě plné moci ze dne 1. 2. 2015: Marcela Sedlářová, Polní 1128, 763 02 Zlín

Předložená projektová dokumentace, zpracovaná autorizovaným projektantem Ing. Ladislavem Alsterem (ČKAIT 1300173) v lednu 2016, řeší opravu pěších komunikací včetně navazujících vjezdů a zastávek MHD na tř. 2. května ve Zlíně, v úseku od křižovatky s ul. Sokolská po křižovatku s ul. Padělký IX na pozemku p. č. 2974/7, 2980/1, 4445, 2971/3, 3162, 3020/1, 3020/4, 3029/2, 2966/7, 3029/3, 3029/4, 3029/22, 3029/5, 3029/6, 3029/7, 3029/23, 3029/9, 3029/8, 3029/10, 3029/11, 3029/12, 3029/13, 3460, 3020/10, 3080, st. 1388, st. 5325, st. 1403 v k. ú. Zlín. Část opravených chodníků bude mít charakter stezky pro pěší a cyklisty se smíšeným provozem.

Magistrát města Zlína jako příslušný dotčený orgán vydává k předložené dokumentaci výše uvedené stavby pro účely řízení vedeného stavebním úřadem dle § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, toto

koordinované závazné stanovisko

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

1. zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, § 65

Magistrát města Zlína, odbor životního prostředí a zemědělství, souhlasí s realizací stavby za výlučného dodržení těchto podmínek:

1. Při stavbě nedojde k poškození dřevin, tzn. v kořenovém prostoru dřevin se nesmí hloubit stavební rýhy, koryta a stavební jámy. Nejmenší vzdálenost od paty kmene je v tomto případě čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m. V případě, že je nutné provádět výkopové práce i v tomto prostoru, musí být prováděny pouze ručně a nesmí dojít k přetrnutí kořenů větších než 2 cm. Nejmenší vzdálenost od paty kmene je v tomto případě 2,5 m. Kořeny je v případě nutnosti potřeba přetrnout ostře a místa řezu zahladit a opatřit prostředky na ošetření ran. V kořenovém prostoru stromů dále nesmí být pojižděno stavebními mechanismy a ukládán výkopový materiál.

2. Za velkokorunné dřeviny, které je nutné v rámci realizace projektu kácet, bude adekvátní náhradní výsadba, z níž alespoň 50 % dřevin bude opět velkokorunných.

Dále je nutné dodržet podmínky správce zeleně, dané vyjádřením č.j. MMZL 5228/2015 ze 4. 3. 2015:

1. Při realizaci je nutné dodržet ČSN 83 9061 – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, navíc bude v dokumentaci definováno následující:

- před zahájením stavebních prací bude vytyčeno ochranné pásmo všech stromů a bude zajištěna mechanická ochrana kmene. Jedná se o ochranu plotem, který by měl vymezovat celou kořenovou zónu
- v kořenovém prostoru se nesmí provádět výkopové práce, nelze-li tomu v určitých případech zabránit, smí se hloubit pouze ručně – nejmenší vzdálenost od paty kmene 2,5 m

- při výkopech se nesmí přetínat kořeny s průměrem větším než 2 cm. V případě poškození silných kořenů o průměru větším jak 2 cm bude na náklady stavby provedeno ošetření kořenů certifikovanou firmou
 - při otevření výkopu v kořenovém prostoru bude přizván vlastník k posouzení poškození kořenů. Po zhodnocení velikosti zásahu do kořenového prostoru bude na náklady stavby proveden redukční a stabilizační řez zásah certifikovanou arboristickou firmou
 - pokud zástupce vlastníka vyhodnotí situaci na místě samém jako havarijní, bude na náklady stavby provedeno odstranění stromu a následně náhradní výsadba
 - kořenový prostor nesmí být zatěžován soustavným pojižděním, odstavováním strojů a vozidel, zařízením staveniště a skladováním materiálů
2. Ruční výkopy v kořenovém prostoru budou zapracovány do projektu a rozpočtu stavby.
 3. Do projektu sadových úprav bude zapracováno následující: „Výsadbu nutno provádět dle standardu SPPK A 02 0011: 2013“.
 4. Záměr kácení stromů bude 30 dnů před samotným kácením vyvěšen v okolních domech a na veřejných vývěškách.
 5. Výsadba bude realizována do 6 měsíců od kácení s 3letou následnou péčí.
 6. Travnaté plochy dotčené stavbu budou odpleveleny totálním herbicidem (cca 7-9 l/ha), obdělány kultivátorováním, vláčením, hrabáním a budou zbaveny všech případných stavebních a organických zbytků. Následně bude povrch oset parkovou travní směsí (cca 30 g/m²) a bude přihnojen (cca 20g/m²). Záruka na travnaté plochy bude 2 roky. Travníky budou předány po šesté provedené seči, během záruční doby bude trávník dle potřeby přihnojen a odplevelen. Při předání musí být porost dostatečně zapojený a odplevelený.
 7. Před započítáním stavebních prací je nutné požádat Odbor městské zeleně MMZ o Zábor veřejného prostranství.
 8. Minimálně 3 měsíce před realizací bude předložen ke schválení Odboru městské zeleně MMZ prováděcí projekt.

Odůvodnění:

Dle § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, orgán státní správy, vydávající rozhodnutí podle zvláštních předpisů, jimiž mohou být dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem, tak činí jen po dohodě s orgánem ochrany přírody, není-li v tomto zákoně předepsán jiný postup. Orgán ochrany přírody tedy vzhledem k § 7 odst. 1 výše uvedeného zákona (dřeviny jsou chráněny před poškozováním a ničením) výše stanovil podmínky, které zajistí jejich ochranu. Pro stanovení podmínek při provádění prací využil jednotlivá ustanovení ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Dále realizaci stavby podmínil dodržením vyjádřením správce zeleně, které rovněž řeší ochranu dřevin. Ke kácení je určeno celkem 22 dřevin, které rostou přímo v chodnících. Nahrazeny budou dle projektu výsadbou 38 dřevin a 140 m² keřů.

Upozorňujeme, že o povolení ke kácení dřevin je nutné žádat Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství. K žádosti musí být doloženo vlastnické právo či nájemní nebo užívatelský vztah žadatele k příslušným pozemkům, nelze-li ověřit v katastru nemovitostí, včetně písemného souhlasu vlastníka pozemku s kácením, není-li žadatelem vlastník pozemku. Výsledek správního řízení nelze předjímat. V případě vyhovění žádosti upozorňujeme na možnost uložení náhradní výsadby jako kompenzaci ekologické újmy vzniklé kácením dřevin. Bez povolení je možné kácet pouze dřeviny v případech výslovně uvedených ve vyhlášce č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění.

Oprávněná úřední osoba: Mgr. Lenka Pechová

2. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, podle § 71 písm. k) a § 79 odst. 4 písm. b)

K předložené dokumentaci Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán státní správy na úseku odpadového hospodářství neuplatňuje žádné připomínky a s realizací navržené stavby souhlasí.

V projektové dokumentaci je uvedeno, že odpady ze stavby budou přednostně využity před jejich odstraněním. Vzniklý odpad bude tříděn a ukládán do nádob k tomu určených. Nevyužitelný odpad a přebytečná zemina budou odvezeny na řízenou skládku.

Upozorňujeme, že se vzniklým odpadem je nutno nakládat dle platné právní úpravy zákona o odpadech a souvisejících právních předpisů. Ke kolaudaci budou doloženy doklady o způsobu odstranění stavebního odpadu.

Vyřizuje: Bc. Agáta Zajičková

3. zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, podle § 40 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. d)

K předložené dokumentaci Magistrát města Zlína, Odbor stavebních a dopravních řízení, jako příslušný silniční správní úřad neuplatňuje žádné připomínky a s realizací navržené stavby souhlasí.

Stavba je navržena v souladu s platnou legislativou a příslušnými technickými normami.

Vyřizuje: Petr Vančík

Závěr:

Magistrát města Zlína na základě výše uvedených dílčích závazných stanovisek, vydaných podle zvláštních právních předpisů, se záměrem stavby dle posuzované projektové dokumentace souhlasí za podmínek stanovených výše v závazném stanovisku orgánu ochrany přírody.

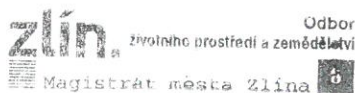
Zájmy ochrany vod, ZPF, ovzduší, správy lesů, památkové péče nejsou záměrem dotčeny.

Poučení:

Toto koordinované závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Podle § 149 odst. 5 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozd. předpisů, nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k čemuž je příslušný Krajský úřad Zlínského kraje.

Toto koordinované závazné stanovisko se vydává jako podklad pro řízení vedené příslušným stavebním úřadem. Jeho nedílnou součástí je související projektová dokumentace potvrzená dotčenými orgány.

Ing. Vladimíra Pavlovová, MBA
vedoucí Odboru životního prostředí
a zemědělství Magistrátu města Zlína



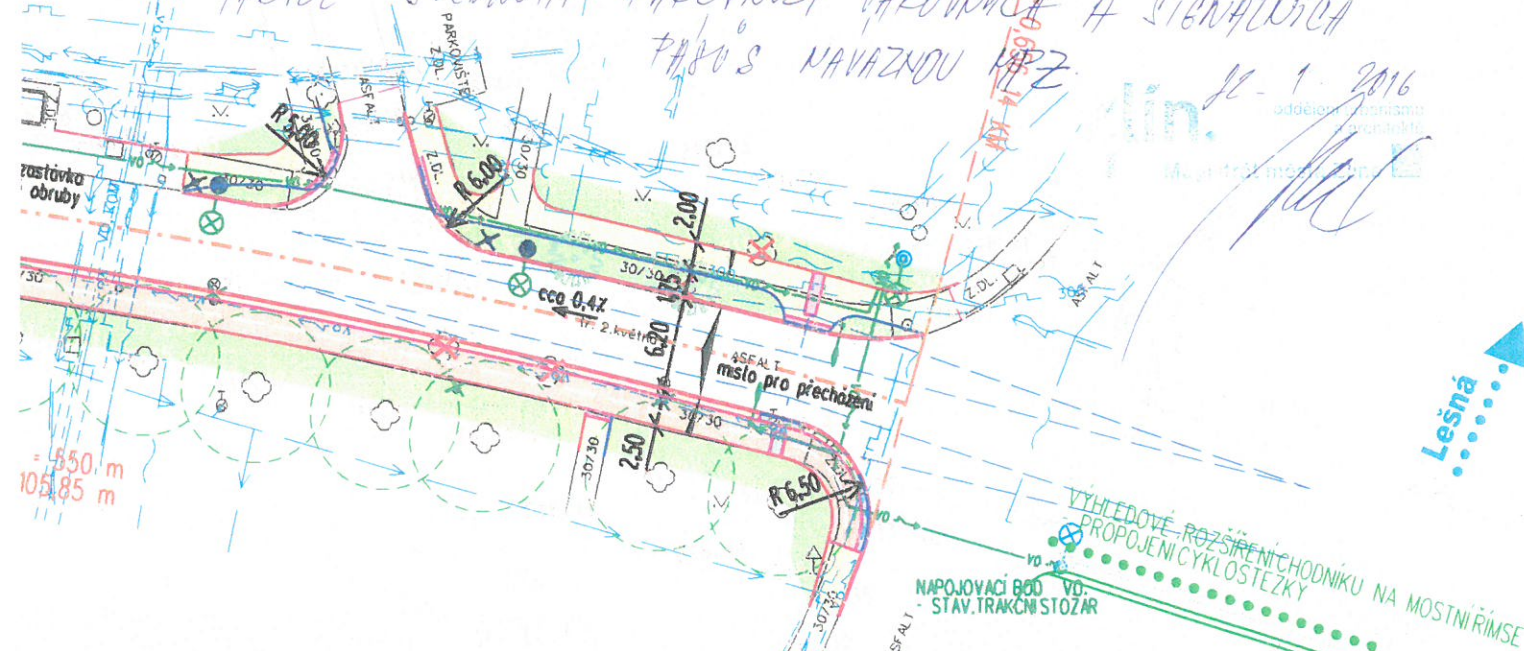
S MÍŘENÍM VÁ BAREVNÉ ŘEŠENÍ NOVĚ REALIZOVANÝCH
CYKLOSTEZEK NA ÚZEMÍ MĚSTA DOPORUČUJEME JEDNOTNĚ
1 ZDE BAREVNOST DO ODSTÍNU ŠEDÁ - ANTRACIT.
TAKÉ JEDNOTNĚ BAREVNOST VÁROVNÍ A SIGNÁLNÍ
PÁSOV NÁVAZNOU K PZ.

16

10-1-2016

oddělení inženýringu

inženýringu



SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- VIZ SITUACE D3.



- DOPLNĚNÍ VÝLOŽNÍKOVÝCH SILNIČNÍCH SVÍTIDEL NA NOVÉ SLOUPY TROLEJOVÉHO VEDENÍ
- OSVĚTLENÍ PŘECHODŮ - PŘECHODOVÉ SVÍTIDLA
- STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLA NA SILNIČNÍCH ZRUŠENY
- KABELOVÝ ROZVOD VO - dl. cca 1060 bm

SO 402 PŘELOŽKA TROLEJOVÉHO VEDENÍ

- VIZ SITUACE D3.



- STÁVAJÍCÍ TRAKČNÍ SLOUPY TROLEJOVÉHO VEDENÍ - včetně výložnkových svítidel VO
- STÁVAJÍCÍ TRAKČNÍ SLOUPY TROLEJOVÉHO VEDENÍ - ZRUŠENY
- PŘELOŽKA TRAKČNÍCH SLOUPŮ TROLEJOVÉHO VEDENÍ - včetně výložnkových svítidel VO /SO 402/
- PŘEVÉS OPTICKÝCH KABELŮ - ZLÍN NET - V CELÉ DÉLCE

SO 403 PŘELOŽKA OPTICKÉ SÍTĚ ZLINNET

- VIZ SITUACE D3.

- přeložka optického kabelu ze starého ramene na nové rameno sloupů DSZO
- přeložka kabelové rezervy s křížem ze starého na nový
- přeložka přípojek nadzemní ze starého na nový
- přeložka přípojek zemní ze starého na nový

Hlav. projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval	projektová kancelář A-S nám. T.G. Masaryka 588, Zlín tel: 577210627, IČO: 61405230	
Ing. Alster	M. Sedlářová	M. Sedlářová	Ing. Alster		
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN				FORMÁT	8 A4
ZLÍN, OPRAVA CHODNÍKŮ V UL. 2. KVĚTNA				STUPEŇ	dsp
SO 101, SO 102, SO 103, SO 801				DATUM	1.2015
SITUACE				Č.Z.	
				MĚŘ.	1:500
				Č.V.	10-3



DOPRAVNÍ SPOLEČNOST
ZLÍN-OTROKOVICE, s.r.o.

14.

DOPIS ZN.:
ZE DNE: 21.1.2016
NAŠE ZN.:

VYŘIZUJE: Ing. Polách
TEL.: 577 052 100
MOBIL: 604 227 997
E-MAIL: polach@dszo.cz

Ing. Ladislav Alster
Projektová kancelář A-S
náměstí T.G.Masaryka 588
769 01 Zlín

DATUM: 2016-03-21

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení – oprava chodníků v ulici 2. května ve Zlíně

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací pro rekonstrukci chodníků na ul. 2. května zaslanou dne 21.1.2016 v rozsahu příloh:

- průvodní zpráva A, datum vyhotovení 01/2016
- situace 10-3, datum vyhotovení 01/2015
- situace širších vztahů, datum vyhotovení 01/2016
- řez zpomalovacím prahem
- vzorové řezy A chodník, B stezka pro pěší a cyklisty, C zastávkový záliv, D vjezd; datum vyhotovení 01/2016

Souhlasné stanovisko je pouze za podmínky výšky příčných prahů max. 80 mm. Doporučením DSZO však je, aby se příčné prahy na MK 2. května nerealizovaly.

Před vlastní realizací budou vyjasněny majetkové a nájemní vztahy týkající se trolejového vedení:

- budou uzavřeny smlouvy na převod nových trakčních stožárů.
- vyřízení věcných břemen a přeložka trakčních sloupů bude hrazeno investorem.

S pozdravem


Ing. Josef Kochán
Výkonný ředitel



Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení hodnocení ekologických rizik

Ing. Ladislav Alster – Projektová kancelář A – S
náměstí T. G. Masaryka 588
769 01 ZLÍN

datum

28. ledna 2016

oprávněná úřední osoba

Ing. Michaela Mikulcová

číslo jednací

KUZL 4396/2016

SDĚLENÍ

k záměru „Zlín, oprava chodníků v ul. 2. května“

Dne 20. ledna 2016 obdržel odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje žádost o koordinované závazné stanovisko k dokumentaci pro stavební řízení na stavbu „Zlín, oprava chodníků v ul. 2. května“.

Žadatel: Ing. Ladislav Alster – Projektová kancelář A – S, náměstí T. G. Masaryka 588, 769 01 Zlín, IČ 61405230

Investor: Statutární město Zlín, nám. Míru 12, 760 01 Zlín, IČ 00283924

Projektová dokumentace: Název: *Zlín, oprava chodníků v ul. 2. května*, Zpracovatel: *Ing. Projektová kancelář A – S – Ing. Ladislav Alster*, Datum: *leden 2016*

Charakteristika záměru:

Poloha: Zlín, k.ú. Zlín

Dokumentace řeší opravu komunikací pěších a navazujících vjezdů v řešeném úseku ulice 2. května, které jsou v havarijním stavu.

SO 101 Komunikace pěší

Pravostranný chodník

Oprava chodníku ve stávající trase začíná za křižovatkou Sokolská – navazuje na zpevněné plochy před novým bytovým domem a končí u prodejny COOP. Směrem k mostu Januštice jsou trasy vedeny po stávajícím chodníku kolem prodejny a po navazující stezce pro pěší a cyklisty v trase stávajícího chodníku.

Levostranný chodník

Oprava začíná za křižovatkou Sokolská – navazuje na opravený chodník v rámci rekonstrukce křižovatky a končí u mostu Januštice, kde navazuje na stávající chodníky.

V rámci revitalizace budou doplněny přechody pro chodce (zvýšené prahy) a místa pro přecházení. Je navržena výměna stávajících silničních obrubníků (kamenných krajníků) a nová obrusná a ložná vrstva komunikace se zachováním stávající nivelety a šířky 6,20 m.

SO 103 – Zastávkový záliv a úpravy na komunikaci - zahrnuje opravu dvou zastávek, z nichž jedna bude přemístěna z nevyhovujícího prostoru křižovatky do zastávkového zálivu.

V souvislosti s opravou chodníků je řešena i jednostranná přeložka sloupů trolejového vedení do nově vytvořeného travnatého pásu mezi komunikací a chodníkem, na které budou osazeny svítidla veřejného osvětlení. V řešeném území je navržena stezka pro pěší a cyklisty se smíšeným provozem s propojovací funkcí (navazuje na stávající a výhledové trasy) a respektuje trasu stávajících chodníků.

Členění na stavební objekty:

SO 101 komunikace pěší
SO 102 stezka pro pěší a cyklisty
SO 103 zastávkový záliv a úpravy na komunikaci
SO 401 veřejné osvětlení
SO 402 přeložka trolejového vedení – řešeno samostatným projektem
SO 403 přeložka optické sítě Zlinnet
SO 801 vegetační úpravy

Kapacity stavby:

Pravostranný chodník – celková délka	415,0 m
Levostranný chodník – celková délka	475,0 m
Stezka pro pěší a cyklisty – větev A	š. 3,0 m, dl. 112,0 m
Stezka pro pěší a cyklisty – větev B	š. 2,5 m, dl. 232,0 m

Stanovisko k možnosti existence významného vlivu záměru na území soustavy Natura 2000, kterým orgán ochrany přírody a krajiny vyloučil významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, dle § 45i odstavce 1) výše uvedeného zákona, bylo vydáno v rámci koordinovaného závazného stanoviska dne 26.02.2015 pod č. j. KUZL 12091/2015 a zůstává i nadále platné.

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“) nemá z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů k předloženému záměru námitek. Krajský úřad se k záměru vyjádřil v rámci koordinovaného závazného stanoviska dne 26.02.2015 pod čj. KUZL 12091/2015 v tom smyslu, že záměr není předmětem posuzování dle citovaného zákona. **Toto vyjádření zůstává i nadále v platnosti.**

Z hlediska ostatních složkových zákonů platných na úseku životního prostředí, z hlediska zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, není v případě předloženého záměru Krajský úřad Zlínského kraje příslušným dotčeným orgánem.



Zlínský kraj
krajský úřad
Odbor životního prostředí
a zemědělství 1
č. T. Bati 21, 761 90 Zlín



RNDr. Alan Urc
vedoucí odboru

příloha
projektová dokumentace

Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení hodnocení ekologických rizik

Projektová kancelář A-S
Náměstí T. G. Masaryka 588
769 01 ZLÍN

datum
26. února 2015

oprávněná úřední osoba
Ing. Vlasta Urbánková

číslo jednací
KUZZ 12091/2015

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajský úřad Zlínského kraje jako příslušný dotčený orgán veřejné správy vydává v rámci výkonu přenesené působnosti podle § 29 odst. 1 a § 67 odst. 1 písm. g) zák. č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti o koordinované závazné stanovisko **k projektové dokumentaci pro územní řízení stavby „Zlín, oprava chodníků v ul. 2. května“** vydává podle ust. § 4 odst. 7 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, žadateli toto koordinované závazné stanovisko k ochraně veřejných zájmů podle jednotlivých zvláštních právních předpisů:

Žadatel: Projektová kancelář A-S, družby 1381, 769 01 Holešov, IČ 61405230

Investor, stavebník: Statutární město Zlín, Nám. Míru 12, 760 01 Zlín, IČ 00283924

Projektová dokumentace: Název: *Zlín, oprava chodníků v ul. 2. května*, Zpracovatel: *Projektová kancelář A-S*, Datum: *leden 2015*

Charakteristika záměru:

Poloha: Zlín, k. ú. Zlín

Předmětem předložené dokumentace je revitalizace uličního prostoru, oprava komunikací pěších a navazujících vjezdů v úseku ulice 2. května ve Zlíně. V rámci stavby budou též doplněny přechody pro chodce (zvýšené prahy) a místa pro přecházení. Dále je řešena i oprava dvou protilehlých zastávek MHD, z nichž jedna je ponechána na profilu komunikace a druhá je přemístěna z nevyhovujícího prostoru křižovatky do zastávkového zálivu, pro který je využita plocha stávajícího parkování. V souvislosti s opravou chodníků je řešena i jednostranná přeložka sloupů trolejového vedení do nově vytvořeného travnatého pásu mezi komunikací a chodníkem, na které budou osazena svítidla veřejného osvětlení. V řešeném území je navržena stezka pro pěší a cyklisty se smíšeným provozem, která respektuje trasu stávajících chodníků.

Navrhované kapacity stavby:

chodníky:	2 780 m ²
stezka pro pěší a cyklisty:	760 m ²
vjezdy:	95 m ²
úprava navazujících zpevněných ploch:	140 m ²
vegetační úpravy:	3 400 m ²
zastávkový záliv:	105 m ²
sloupy trakčního vedení:	30 ks
svítidla veřejného osvětlení:	30 ks
	6 stožárů pro nasvětlení přechodů

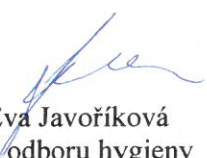
osvětlení. V rámci akce bude také přemístěna stávající zastávka MHD, vytvoření nového zastávkového zálivu a přeložka sloupů trolejového vedení. Dále budou provedeny sadové úpravy.

Úprava chodníku ve stávající trase začíná za křižovatkou s ulicí Sokolská a pokračuje až k mostu Januštice. Bude realizován pravostranný chodník v celkové délce 415 m a šířce 2,0 – 2,75 m. Levostranný chodník bude realizován v délce 415 m a šířce 2,0 – 2,55 m. Povrch bude ze zámkové betonové dlažby.

Dále bude realizována stezka pro pěší a cyklisty. Bude realizována ve dvou větvích: Větev A šířky 3,0 m a délky 112 m a větev B šířky 2,50. Povrch bude ze zámkové betonové dlažby.

Dále bude řešen nový zastávkový záliv pro vozidla MHD na zastávce Kúty. Zastávka bude přemístěna mimo rozhledové pole křižovatky do volného prostoru stávající plochy pro podélné parkování. Bude realizován zastávkový záliv mimo komunikaci s délkou nástupní hrany 19,00 m. šířka zálivu bude 3,0 m. V rámci zastávky budou doplněny přístupové a nástupní plochy včetně nového přístřešku. Protilehlá zastávka bude ponechána v profilu komunikace, budou však osazeny bezbariérové obrubníky a opravena nástupní plocha včetně prvků pro imobilní a slabozraké. V rámci objektu budou také provedeny úpravy přechodů pro chodce.




Ing. Eva Javoříková
vedoucí odboru hygieny
obecné a komunální

Počet listů: 1

Rozdělovník:

1x adresát + PD

1x KHS ZK – odbor HOK

Členění stavby:

SO 101	Komunikace pěší
SO 102	Stezka pro pěší a cyklisty
SO 103	Zastávkový záliv a úpravy na komunikaci
SO 401	Veřejné osvětlení
SO 402	Přeložka trolejového vedení
SO 801	Vegetační úpravy

➤ **stanovisko podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:**

V řešeném území se nenachází evropsky významná lokalita nebo ptačí oblast (území soustavy Natura 2000). S ohledem na umístění, rozsah a charakter zamýšleného záměru nelze předpokládat, že by se jeho realizace dotkla populací druhů a biotopů, které jsou předmětem ochrany evropsky významných lokalit a ptačích oblastí. S ohledem na tyto skutečnosti vydáváme stanovisko, dle § 45i odstavce 1) výše uvedeného zákona, v tom smyslu, že uvedený záměr nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Oprávněná úřední osoba: Ing. Kateřina Novotná

➤ **vyjádření podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o posuzování vlivů na životní prostředí"):**

Krajský úřad Zlínského kraje nemá z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, námitek. Záměr není předmětem posuzování podle § 4 citovaného zákona, neboť stavba není záměrem ve smyslu tohoto zákona.

Oprávněná úřední osoba: Ing. Vlasta Urbánková

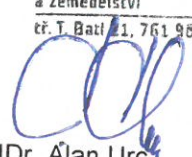
Závěr:

Krajský úřad Zlínského kraje na základě výše uvedených dílčích závazných stanovisek a stanovisek vydaných podle zvláštních právních předpisů vydává k předložené projektové dokumentaci stavby *Zlín, oprava chodníků v ul. 2. května* **souhlasné** koordinované závazné stanovisko.

Toto koordinované závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat.



Zlínský kraj
krajský úřad
Odbor životního prostředí
a zemědělství 1
tř. T. Bati 1, 761 98 Zlín



RNDr. Alan Urc
vedoucí odboru

Příloha: projektová dokumentace

**Krajská hygienická stanice Zlínského kraje
se sídlem ve Zlíně**

Havlíčkovo nábreží 600, 760 01 Zlín

Tel. 577210266, fax: 577006746, e-mail: khs@khszlin.cz, podatelna@khszlin.cz, ID: xwsai7r

Č.j.: KHSZL 03021/2015

Ve Zlíně, dne 12.3.2015

Spisová značka: KHSZL/03021/2015/2.5/HOK/ZL/HRU-02

Vyřizuje: Ing. Ondřej Hrubý, tel.: 577006715, e-mail: ondrej.hruby@khszlin.cz

Marcela Sedlářová

IČ: 65795954

Polní 1128

760 01 Zlín

doručovací adresa:

Projektová kancelář A-S

Náměstí T. G. Masaryka 588

769 01 Zlín

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně k dokumentaci stavby „Zlín, Oprava chodníků v ul. 2. května“ pro územní řízení

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Dne 18.2.2014 byla Krajské hygienické stanici Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně doručena žádost Statutárního města Zlín, IČ: 00283924, nám. Míru 12, Zlín, PSČ: 761 40 zastoupeného na základě plné moci ze dne 20. 11. 2013 fyzickou osobou podnikající Marcelou Sedlářovou, IČ: 65795954, s místem podnikání Polní 1128, Zlín, PSČ: 760 01, o vydání závazného stanoviska k dokumentaci stavby „Zlín, Oprava chodníků v ul. 2. května“ pro územní řízení.

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně jako věcně a místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví (§ 82 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 82 odst. 2 písm. i) téhož zákona) a současně jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 shora citovaného zákona a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudila dokumentaci stavby „Zlín, Oprava chodníků v ul. 2. května“ pro územní řízení.

Po zhodnocení souladu předložené dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o:

S dokumentací stavby „Zlín, Oprava chodníků v ul. 2. května“ pro územní řízení


se souhlasí.

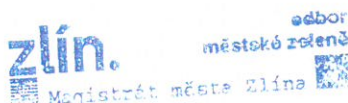
Odůvodnění:

Předložená dokumentace řeší rekonstrukci chodníků a zpevněných ploch na ulici 2. května ve Zlíně. Bude provedena rekonstrukce chodníků stezky a pro pěší a cyklisty, bude provedena úprava veřejného

3. Do projektu sadových úprav bude zapracováno následující: „Výsadbu nutno provádět **dle standartu SPPK A 02 0011: 2013**“.
4. **Záměr kácení stromů** bude **30 dnů před samotným kácením** vyvěšen v okolních domech a na veřejných vývěškách.
5. **Výsadba** bude realizována **do 6 měsíců od kácení** s 3-letou následnou péčí.
6. **Travnaté plochy dotčené stavbu** budou odpleveleny totálním herbicidem (cca 7-9 l/ha), obdělány kultivátorováním, vláčením, hrabáním a budou zbaveny všech případných stavebních a organických zbytků. Následně bude povrch oset parkovou travní směsí (cca 30 g/m²) a bude přihnojen (cca 20g/m²). Záruka na travnaté plochy bude 2 roky. Travníky budou předány po šesté provedené seči, během záruční doby bude trávník dle potřeby přihnojen a odplevelen. Při předání musí být porost dostatečně zapojený a odplevelený.
7. Před započítím stavebních prací je nutné požádat odbor městské zeleně MMZ o **Zábor veřejného prostranství**.
8. Minimálně 3 měsíce před realizací bude **předložen ke schválení OMZ prováděcí projekt**.

S pozdravem


Augustin Šidlík
odbor městské zeleně MMZ



Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje

krajské ředitelství Zlín

Přílucká 213, P.O. Box 107, 760 01 Zlín

20.

VAŠE ČJ.:
ZE DNE: 21.01.2016
NAŠE ČJ.: HSZL- 545-2/SPD-2016
VYŘIZUJE: por. Ing. Jan Bělík
komisař - stavební prevence
ÚSEK: odd. stavební prevence, KČ a ZPP
TELEFON: 950670325
FAX: 950670333
E-MAIL: jan.belik@zlk.izscr.cz
MÍSTO: Zlín
DATUM: 23.02.2016

Projektová kancelář A-S
Náměstí T.G. Masaryka 588
769 01 ZLÍN

Počet stran: 2

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Název stavby : Zlín, oprava chodníků v ul. 2. května
Místo stavby : Zlín, 2. května
Stavebník-investor : Statutární město Zlín, náměstí Míru 12, 760 01 Zlín 1
Předložený druh dokumentace: stavební řízení
Zpracovatel PBŘ (dokumentace): Ing. Ladislav Alster, ČKAIT 1300173
PD ze dne (verze): leden 2015

Projektová dokumentace řeší revitalizaci uličního profilu ulice 2. května. Proběhne oprava komunikací pěších a navazujících vjezdů, oprava zastávek a přeložka sloupů trolejového vedení. Budou doplněny přechody pro chodce a místa pro přecházení. Bude vybudována stezka pro pěší a cyklisty se smíšeným provozem.

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 21.01.2016 a k této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů,

souhlasné závazné stanovisko s podmínkami.

Podmínka:

V průběhu stavebních prací musí být zachován přístup do okolních stávajících objektů, ke stávajícím požárním hydrantům a ovládacím armaturám stávajících inženýrských sítí. Přístupové komunikace musí být udržovány trvale ve sjízdném a průjezdném stavu pro požární techniku se zachováním alespoň jednoho jízdního pruhu o minimální šířce 3,0 m.

Odůvodnění:

Dle ustanovení odstavce 1 a 2 přílohy č. 3 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb., přístupové komunikace v místech s vnějším odběrným místem zdrojů požární vody musí umožňovat její odběr požární technikou. Umístění, šířka a další technické parametry včetně provedení nástupní plochy musí odpovídat technickým parametrům výškové požární techniky.

Dle ustanovení čl. 12.2.2 ČSN 73 0802:2009, Požární bezpečnost staveb – Nevýrobní objekty, za přístupovou komunikaci se považuje nejméně jednopruhová silniční komunikace se šířkou vozovky nejméně 3,00 m.

Poučení:

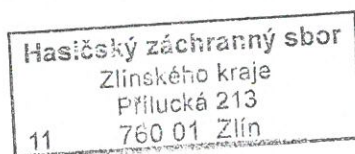
V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., si Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje jeden výtisk požárně bezpečnostního řešení ponechává ve své dokumentaci.

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

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání.



plk. Ing. Dana Potěšilová, rada
vedoucí oddělení stavební prevence,
kontrolní činnosti a ZPP
HZS Zlínského kraje





Projektová kancelář A-S
Marcela Sedlářová
projektant
nám. T.G.M. 588
760 00 Zlín

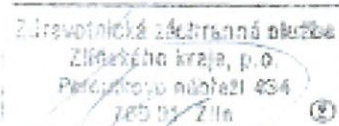
Číslo jednací: 15/574/1.14/7

Zlín 19.6.2015
Vyřizuje: Konečný Martin

Vyjádření k navržené situaci na tř. 2. května

Dobrý den,

navržená situace na tř. 2. května dle předložené situace a řezu zpomalovacího prahu bude představovat pro vozidla ZZS Zlínského kraje velmi malé zdržení a částečně také možnost snížení komfortu přepravovaného pacienta. Pozitivně však hodnotíme snahu umístit alespoň jednu zastávku MHD mimo průjezdný pruh, což podstatně zvýší bezpečnost na uvedené komunikaci při průjezdu sanitních vozidel.



JUDr. Valenta Josef
ředitel