



ČD-Telematika

PTD Muchová, s.r.o.
Ing. Petr Slivka
Olešní 313/14
712 00 Ostrava

Číslo jednací 1201808744
Datum 22.5.2018

Vyřizuje Tomáš Lariš
telefon +420 602 224 077
e-mail Tomas.Laris@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. k předprojektové přípravě, studii.**

Název stavby: **Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa**

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

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

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

Vyjádření pozbývá platnosti dne 22.5.2020

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

www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Tábořem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Pernerova 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938

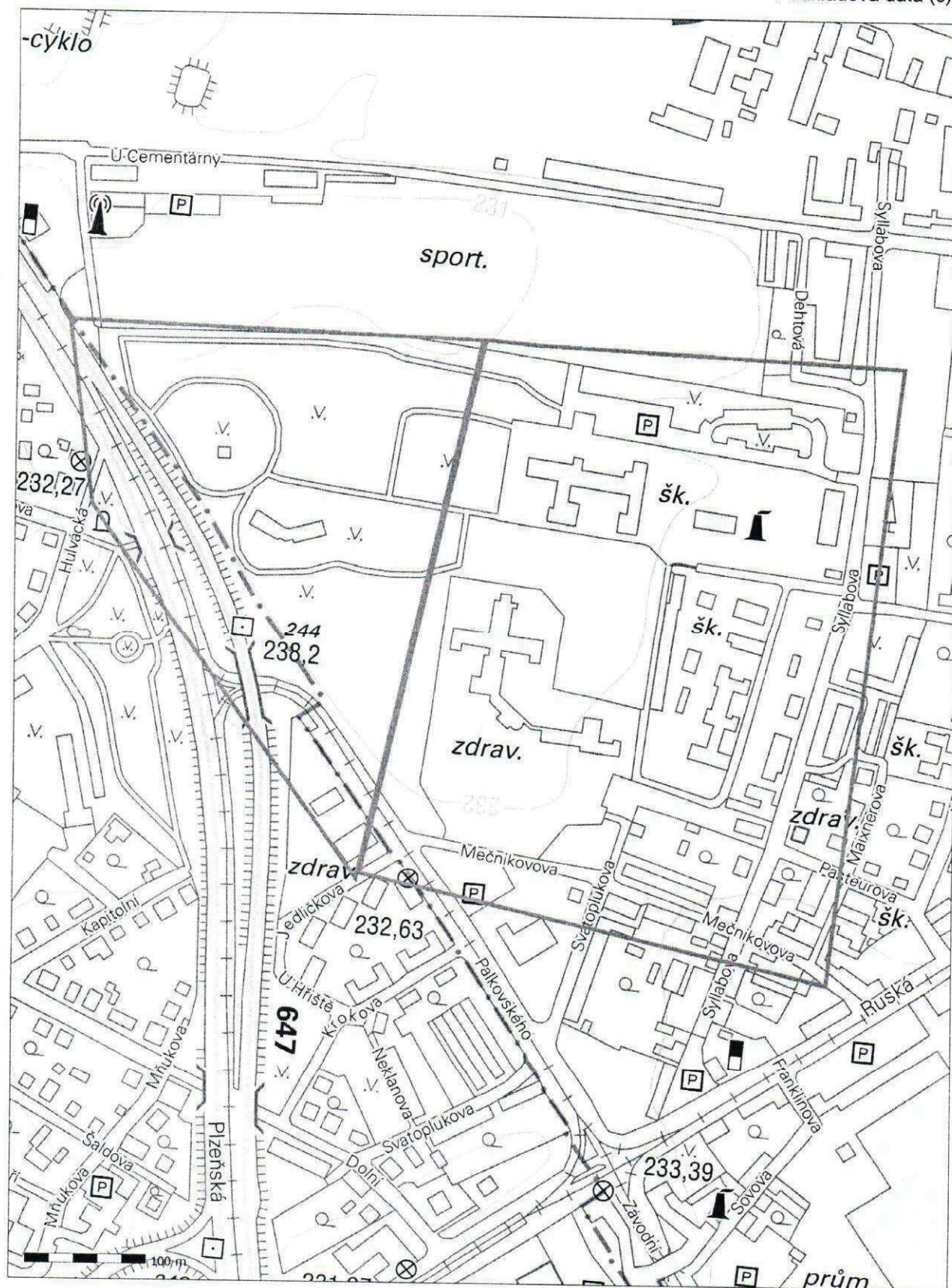


ČD-Telematika

Příloha k vyjádření číslo jednací: 1201808744

Přehledka

Podkladová data (c) ČÚZK



www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Táborem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Perneroва 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938

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

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

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

Číslo jednací: 589083/19

Číslo žádosti: 0119 422 333 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Územní řízení	
Žadatel	PTD Muchová, s.r.o.	
Stavebník	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8 Proke/Prok, Ostrava, 70200	
Zájmové území	Okres	Ostrava-město
	Obec	Ostrava
	Kat. území / č. parcely	Zábřeh-VŽ
Platnost Vyjádření	2. 4. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

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

Číslo jednací: 589083/19

Číslo žádosti: 0119 422 333

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

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

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

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 2. 4. 2019.


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

96

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Karel Dombrovský, tel.: 602 786 457, e-mail: karel.dombrovsky@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 2. 4. 2019 pod č.j. 589083/19;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce i), vyvolá Stavebník Překládku.
- iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

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

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlačí budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úroveň Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společností CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společností CETIN vzniknou a je povinen je společností CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS.
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společností CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 589083/19

Číslo žádosti: 0119 422 333

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava sever

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461209 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: Pohraniční 52/23, 703 00 Ostrava

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Ing. Lubomír Vařecha, mobil: 725820762, e-mail: varecha@vegacom.cz

Hurníková Hana, mobil: 725820758, e-mail: hurnikova@vegacom.cz

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51

IČ: 25863037

DIČ: CZ25863037

kontakt: Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.cz

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Bučinská 1733, 735 41 Petřvald

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Ing. Miroslav Žilík, mobil: 731 204 729, tel/fax: 596 541 102, ostrava@gis-stavinvox.cz

Josef Matoušek

se sídlem: Dvorní 766/27, Ostrava-Poruba, PSČ: 708 00

IČ: 75591961

DIČ: 6404090748

kontakt: Josef Matoušek, mobil: 602 516 579, e-mail: matousek1964@seznam.cz

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá

IČ: 47680954

DIČ:

kontakt: Stanislav Knebl, tel.: 596426011, mobil: 736626762, e-mail: knebl.kates@seznam.cz

Milan Kočvara

se sídlem: Osvoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice

IČ: 63341620

DIČ:

kontakt: Milan Kočvara, mobil: 602439837, e-mail: vytyceni@seznam.cz

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava

IČ: 25355759

DIČ: CZ25355759

kontakt: Bogdan Kaleta, tel.: 558340911, mobil: 721521807, e-mail: bogdan.kaleta@optomont.cz

Rostislav Ralidiák

se sídlem: Karviná, Čsl.armády 2930/25, PSČ 73301

IČ: 70244090

DIČ: CZ70244090

kontakt: Rostislav Ralidiák, mobil: 602 749 579, e-mail: trasovani@atlas.cz



ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

Číslo jednací: 589083/19

Číslo žádosti: 0119 422 333

Sitel, spol. s r.o., oblast Ostrava

se sídlem: U studia 2253/28, 700 30 Ostrava-Zábřeh

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Ing. Jaroslav Solnický, mobil: 724 390 320, e-mail: jsolnický@sitel.cz

PTD Muchová, s.r.o.

Olešná 313/14

71200 Ostrava

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
1055 / 22.05.2018	UPTS/OS/194685/2018	Dáša Houžvičková	Praha / 04.06.2018

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

Účel: Územní řízení / rozhodnutí

Akce: Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

Z hlediska stávajícího zájmu Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námítky či připomínky.

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

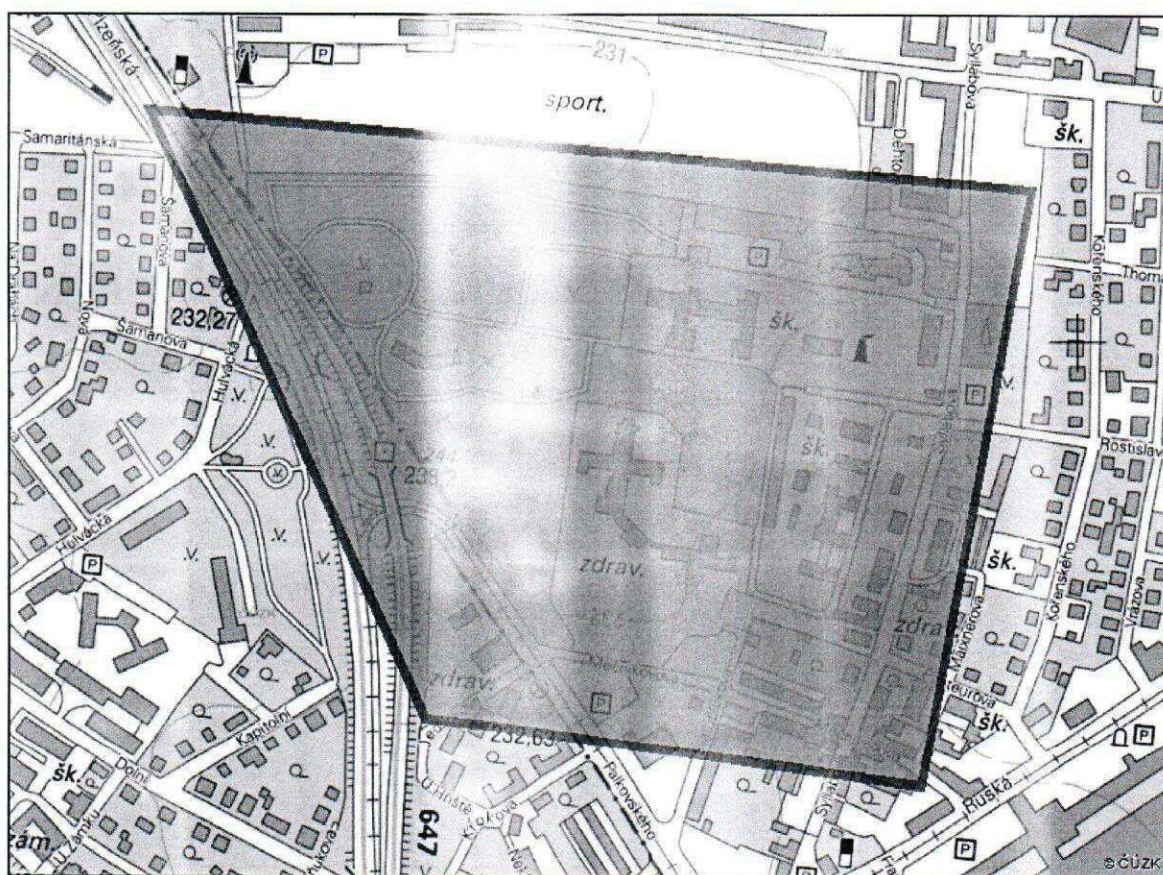
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 04.06.2019

PIN: 9372

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

Žádost č. j. UPTS/OS/194685/2018

Zájmové území



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

ŽADATEL

PTD Muchová, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100927994

VYŘÍZENO DNE

22.05.2018

Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:
Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100927994 ze dne 22.05.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet	střet	
Nadzemní síť	střet		
Stanice	střet		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započatím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na www.cezdistribuce.cz v části Kontakty.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlašte nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Toto sdělení je platné do 22.11.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
 e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
 zasilací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 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,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

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

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

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním příívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

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



PTD Muchová, s.r.o.
Ing. Petr Slivka
Olešní 313/14
712 00 Ostrava

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
1101344671VYŘIZUJE / LINKA
Skočnica / 800 850 860MÍSTO ODESÍLÁNÍ / DNE
Ostrava / 2018-11-20

Věc: ŽÁDOST O SOUHLAS S PD A UMÍSTĚNÍM STAVBY V OCHRANNÉM PÁSMU ČEZ DISTRIBUCE,

Vážený žadateli,

našemu pracovišti byla předložena Vaše žádost o souhlas s PD a umístěním stavby v ochranném pásmu distribučního zařízení: **Zábřeh – energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa** v k.ú. Zábřeh-VŽ. Po prošetření Vaší žádosti jsme zaujali následující stanovisko:

- plánovaná stavba je situována do ochranného pásma stávajícího kabelového vedení vysokého napětí VN 22kV a nízkého napětí NN 0,4kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.. Ochranné pásmo tohoto vedení činí **1m** od krajního kabelu měřeno na každou stranu (podle zák. č. 79/1957 Sb. a vládního nařízení č. 80/1957 Sb. za jejichž účinnosti bylo toto vedení postaveno);
- souhlasíme s umístěním stavby v tomto OP - výkopové práce budou prováděny až po prokazatelném vytýčení kabelového vedení;
- před zahájením stavby je nutno podat „**Žádost o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy**“ dle § 46, odst. 11 zákona č.458/2000 Sb., která bude udělena na investora (zhotovitele) stavby.

Toto vyjádření lze použít pro účely územního řízení (souhlasu) a stavebního povolení a jeho platnost je 1 rok ode dne vydání.

S pozdravem


Ing. Libor Socha
Vedoucí oddělení SEM Sítě



ČEZ ENERGETICKÉ SLUŽBY

ČLEN ČEZ ESCO

5

PDT Muchová s.r.o.
Olešní 313/14,
712 00 Ostrava - Muglinov

ŽÁDOST ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / LINKA	MÍSTO ODESŁÁNÍ / DNE
22.06.2018	7221/ES/18	Žaloudík / +420724428921	Ostrava / 10.07.2018

Sdělení k existenci sítí – technická infrastruktura společnosti ČEZ Energetické služby, s.r.o.

**Název akce: Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení
II. etapa**
(k.ú. Zábřeh-VŽ)

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost o sdělení existence sítí – technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Energetické služby, s.r.o., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

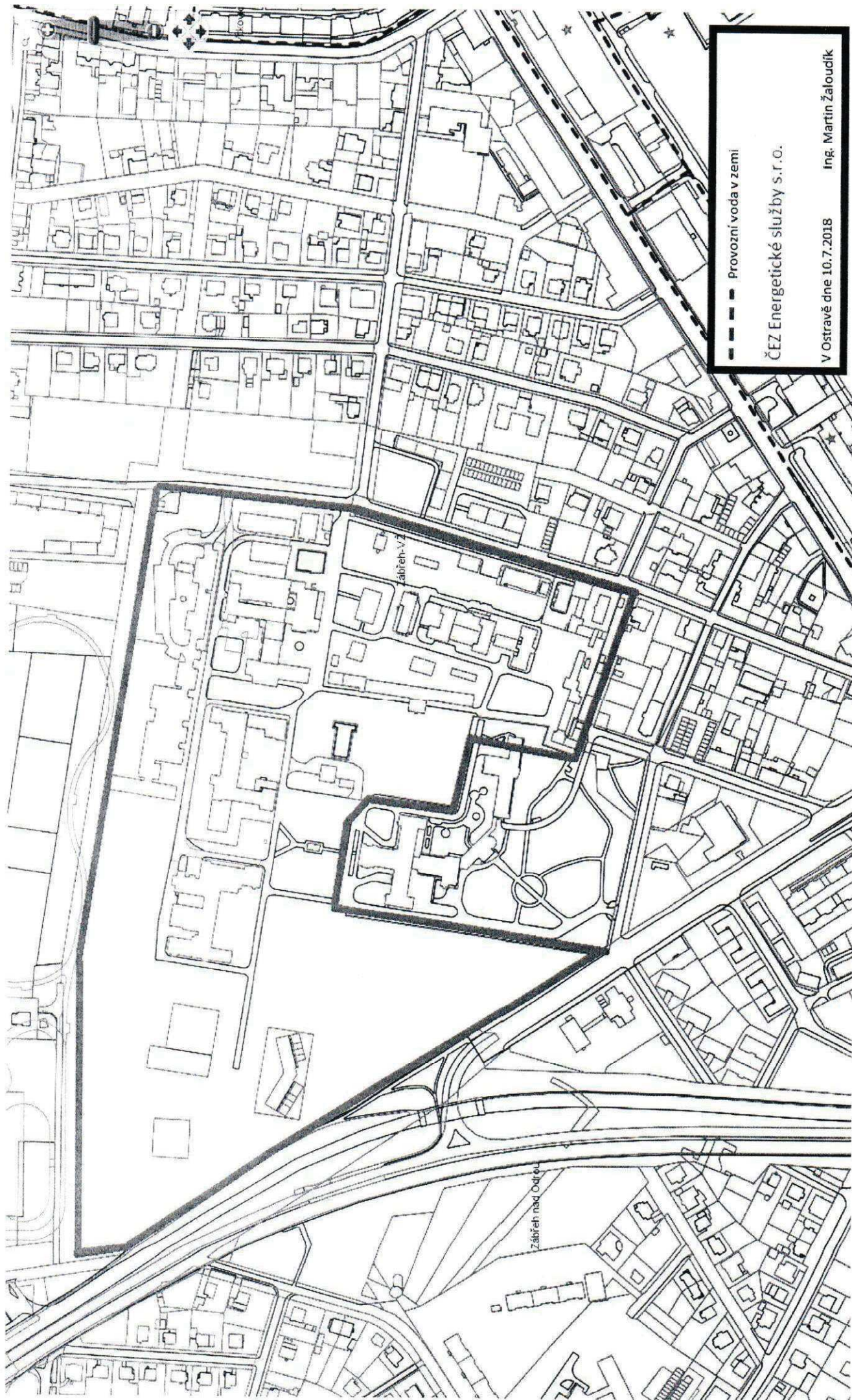
Ve Vámi vymezeném zájmovém území se **nenachází nebo ochranným pásmem nezasahují sítě** v našem majetku a stavba tak nebude mít vliv na naši společnost.

Platnost našeho vyjádření je jeden rok ode dne vystavení.

S pozdravem

Ing. Martin Žaloudík
specialista správy majetku – správce GIS

ČEZ, Energetické služby, s.r.o. sídlo: Vystavní 1144/103, 703 00 Ostrava-Vítkovice | tel.: 596 903 401, 596 903 501
www.cez.cz/cezes | www.cezesco.cz | IČ: 27804721, DIČ: CZ27804721
zašilací adresa: ČEZ Energetické služby, s.r.o., 28. října 3123/152, 703 00 Ostrava-Vítkovice
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 52291



— provozní voda v zemi

ČEZ Energetické služby s.r.o.

V Ostravě dne 10.7.2018

Ing. Martin Žaloudík

Dial Telecom, a.s.
Křížíkova 237/36a
186 00 Praha 8-Karlín
IČ:28175492
DIČ:CZ28175492
Tel:226204111

PTD Muchová, s.r.o.
Olešní 313/14
Ostrava - Muglinov
712 00

Naše značka
OV591235

Vyřizuje / Linka
Kopřivová / 226204111

Vystaveno
29.5.2018

Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace

Název akce/stavby : Areál Zábřeh - energie - Rekonstrukce VO II. etapa, Ostrava - Vítkovice.

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vámi vyznačeném prostoru stavby

se v současné době nenachází v zemi žádné podzemní komunikační vedení


ve vlastnictví a správě společnosti Dial Telecom, a.s.

K Vámi předloženému záměru nemáme námitek, souhlasíme s vydáním rozhodnutí ve všech stupních projektové dokumentace.

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem

 Dial Telecom
Dial Telecom, a.s.
Křížíkova 237, 186 00 Praha 8, Kar-
lín IČ: 28175492 DIČ: CZ28175492

Vaše značka.: 2018

Naše značka: 18492/TDC/18Kr

Vyřizuje: Ing. Vítězslav Krupa
Tel.: 59 740 2900
Fax: 59 740 1095
E-mail: dpored@dpo.cz

Datum: 21.6.2018

platnost vyjádření: 2 roky

PTD Muchová s. r. o.
Ing. Petr Slivka

Olešní 313/14
712 00 Ostrava - Muglinov


Vyjádření Dopravní podnik Ostrava a.s. – akce: „**Areál Zábřeh . energie . Rekonstrukce VO II.**
etapa“

Žádost o vyjádření k sítím

V zájmovém území se inženýrské sítě a zařízení naší akciové společnosti nenachází.

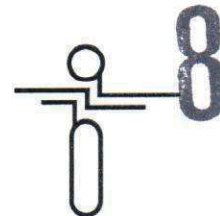
Na přilehlé Palkovského ulici se nachází tramvajová trať, trakční stožáry a trakční kabely (viz. příloha).

S přátelským pozdravem


Jiří Boháček
vedoucí odboru dopravní cesta

Dopravní podnik Ostrava a.s.
Poděbradova 494/2
702 00 Ostrava, Moravská Ostrava
69

Příloha: situace DPO



PTD Muchová, s.r.o.
Olešná 313/14
71200 Ostrava

naše značka
5001824332

vyřizuje
Renáta Korandová

datum
13.11.2018

Věc:

Areál Zábřeh – energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa

K.ú. - p.č.: Zábřeh-VŽ

Stavebník: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

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

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

- NTL plynovody PE/OC a NTL plynovodní přípojky
- ostatní plynárenská zařízení (ochranné trubky, chráničky...)

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) viz. odst.3 tohoto stanoviska - poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ.

- Křížení a souběh kabelu VO s PZ musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.

- V ochranném pásmu PZ (1+1 m) budou zemní práce prováděny výhradně ručním způsobem.

- Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce PZ musí být minimálně 500 mm. Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního PZ.

- Stavební objekty (pilíře, rozvaděče apod., včetně betonových základů, patek) je nutno umístit tak, aby mezi obrysem potrubí PZ a obrysem stavebního objektu byla dodržena vzdálenost min. 1 metr.

- Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od PZ.

- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka, náklady budou hrazeny investorem stavby.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

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

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

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

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

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy 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 těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky

plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

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

14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001824332 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

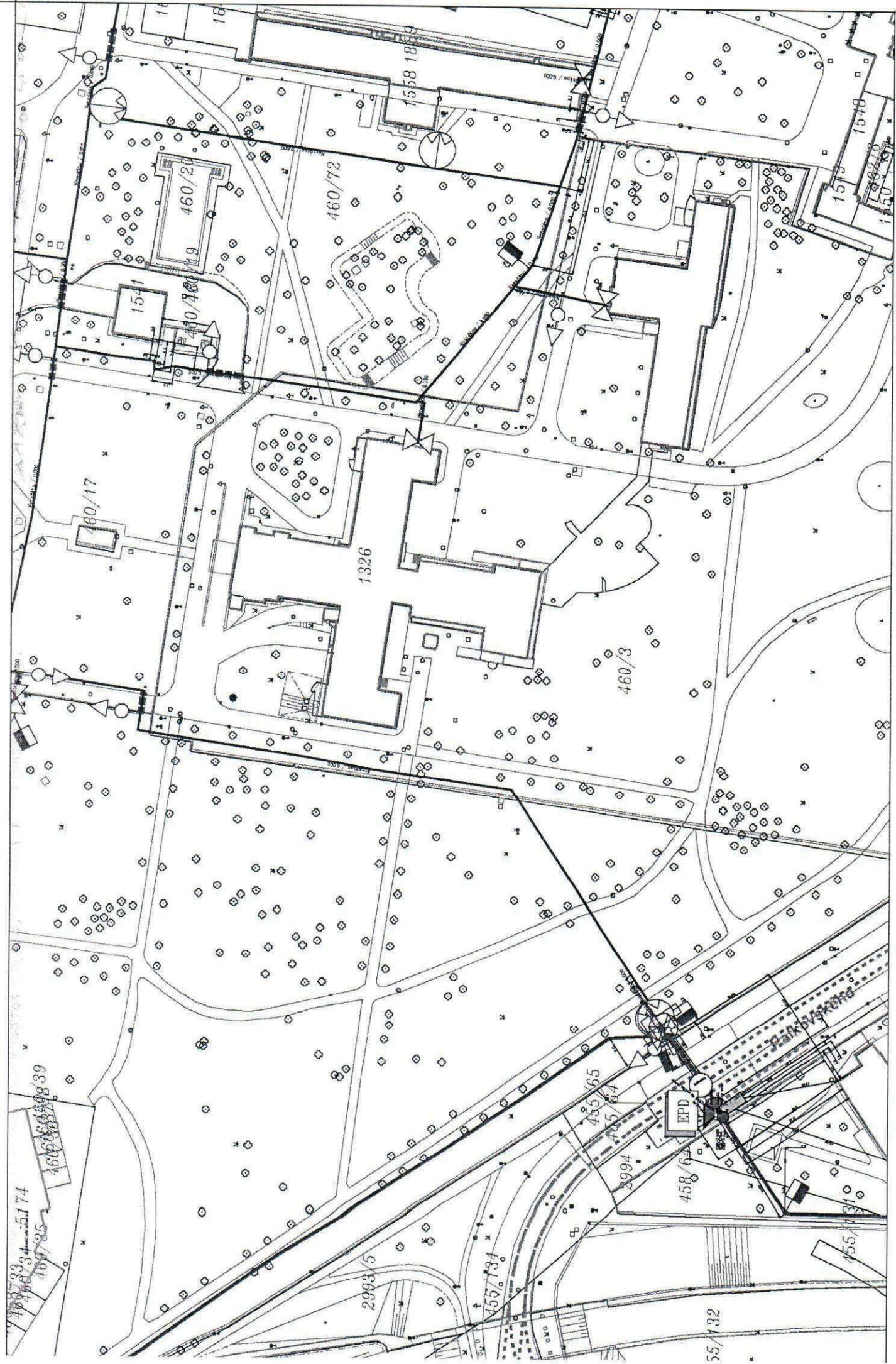


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Renáta Korandová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420377097732
renata.korandova@innogy.com

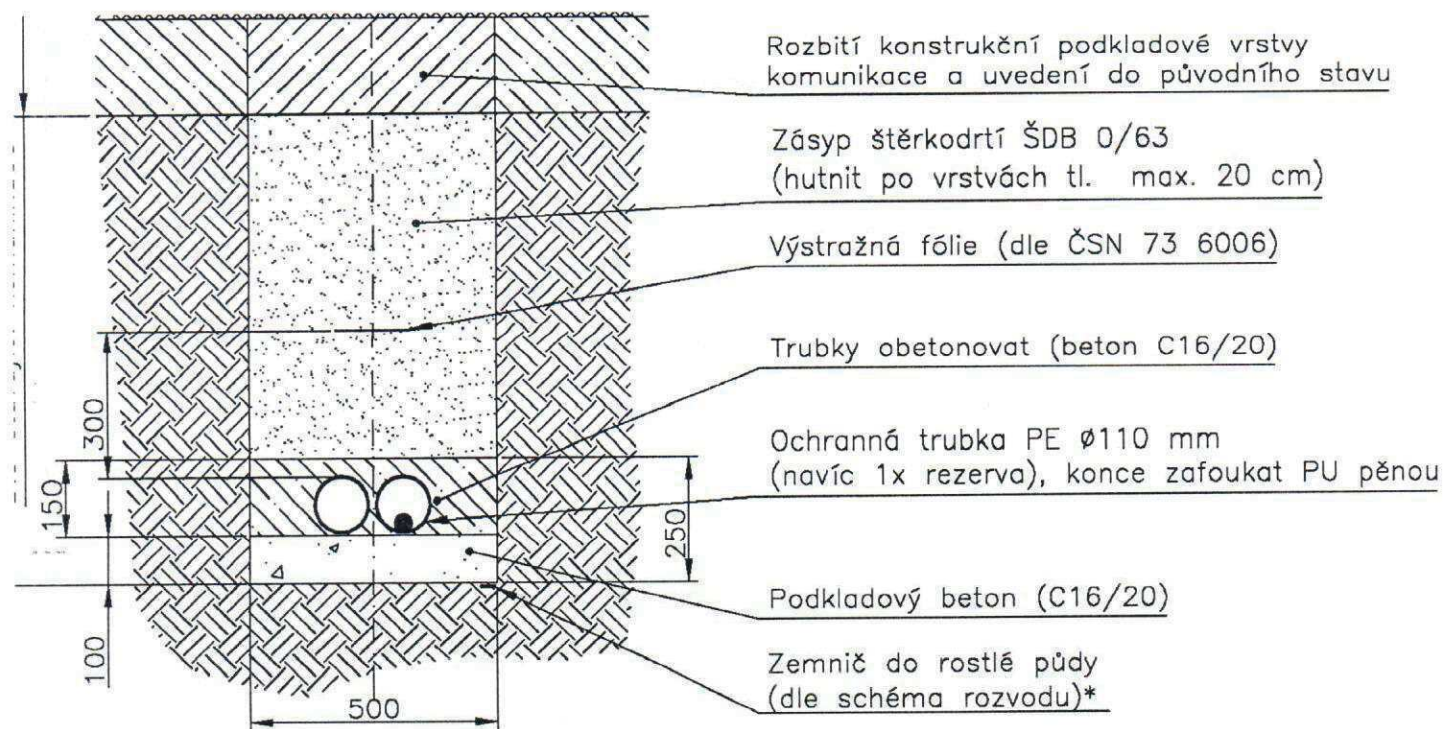
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele



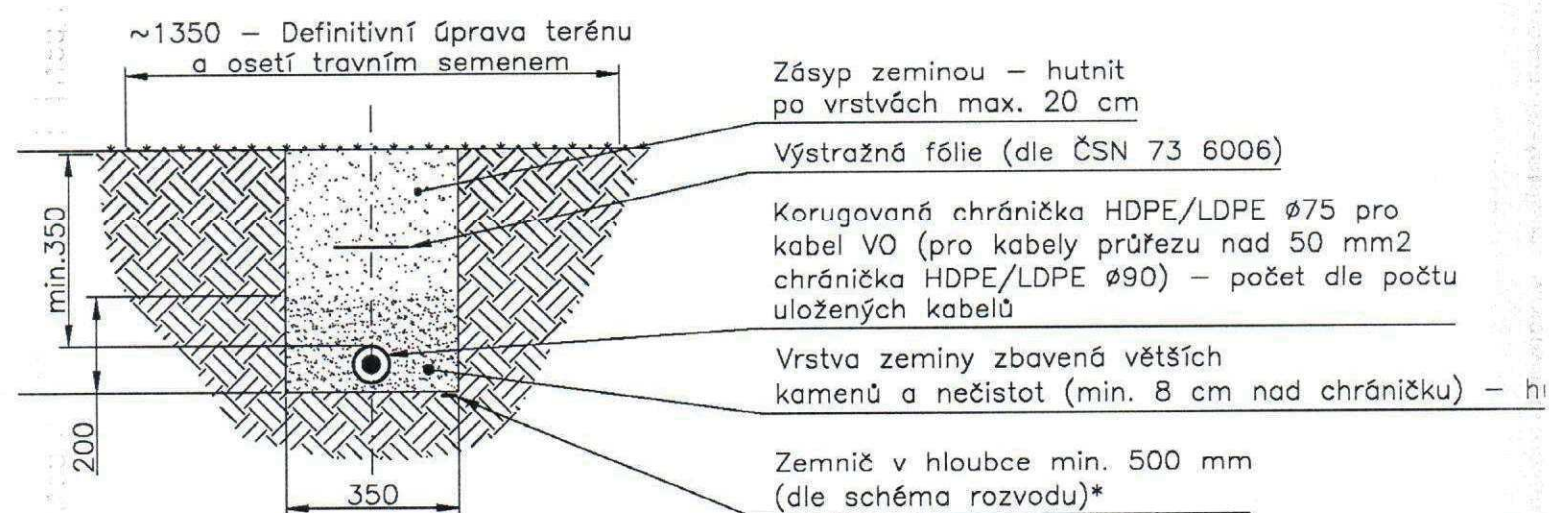
Vytvoril: korandova







Uložení kabelu v terénu (zeleni) ve výkopu 35x50cm



t min. hloubku uložení kabelů VO v závislosti na místě uložení a min. hloubk
í zemniče

žení (nebo souběhu do 1 m) zemniče s plynovodem GasNet, s.r.o. chránit ze
ovou chráničkou nebo betonovým korýtkem vysypaný pískem do vzdálenosti m
plynovodu

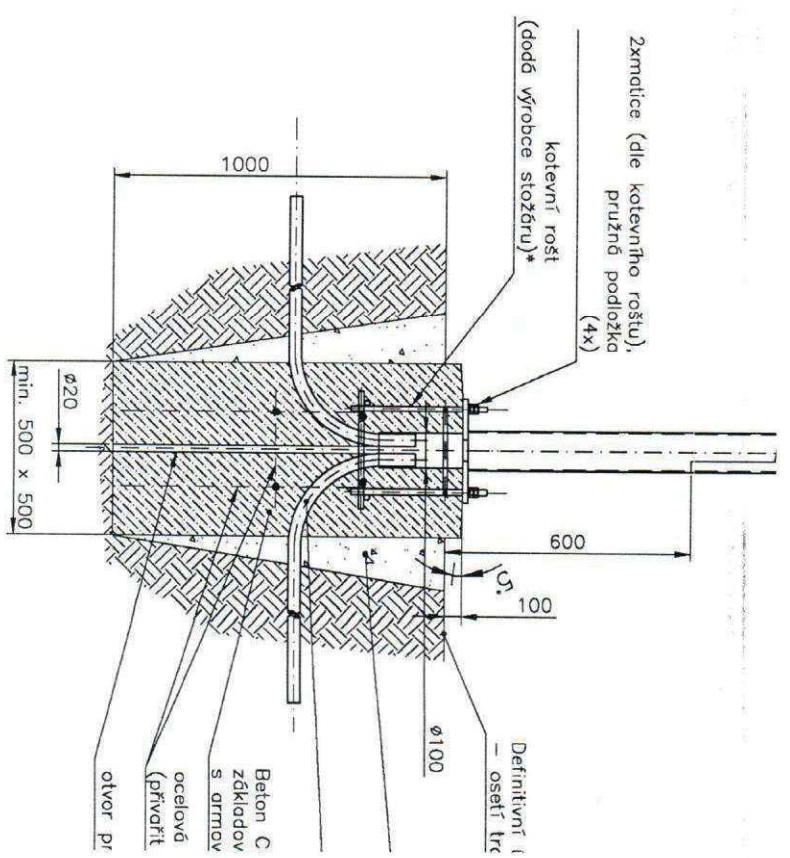
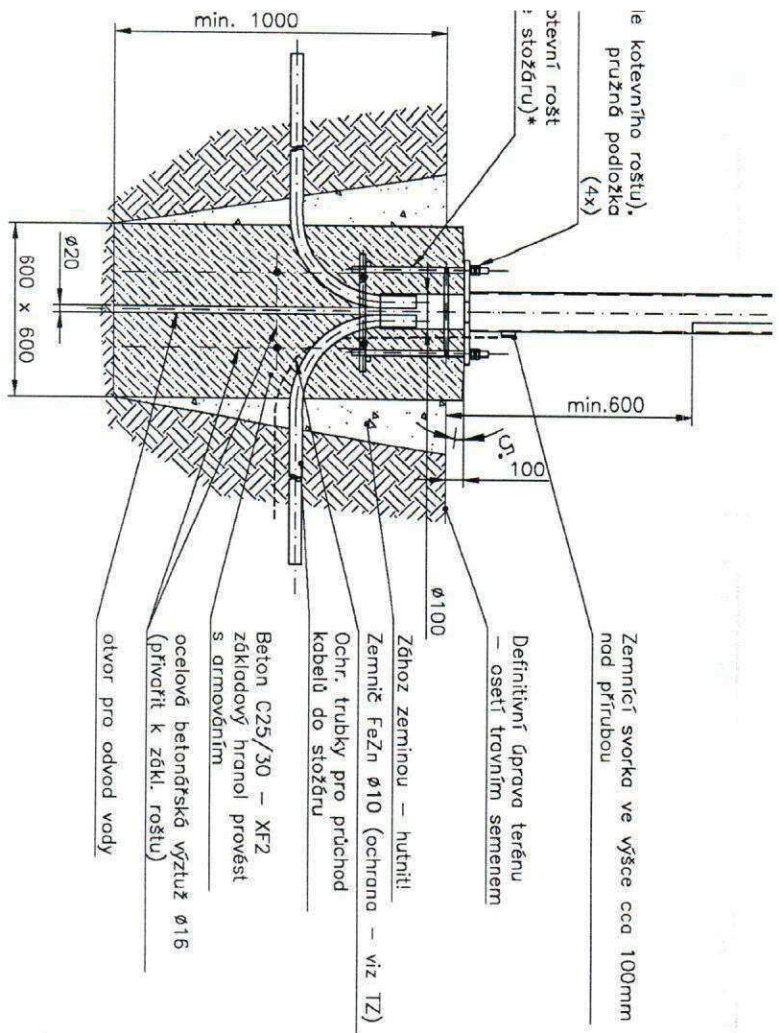
je duševním vlastnictvím projekční kanceláře PTD Muchová, s.r.o. a nesmí být (ani jeho část) upravován, předán třetí straně nebo použit k jiným účelům
dchového písemného souhlasu.

al: Ing. Petr Gavlovský

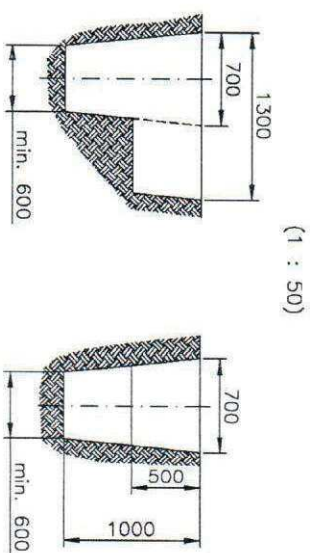
al: Ing. Radim Gřes

[Signature]

PTD



Provedení ručního výkopu

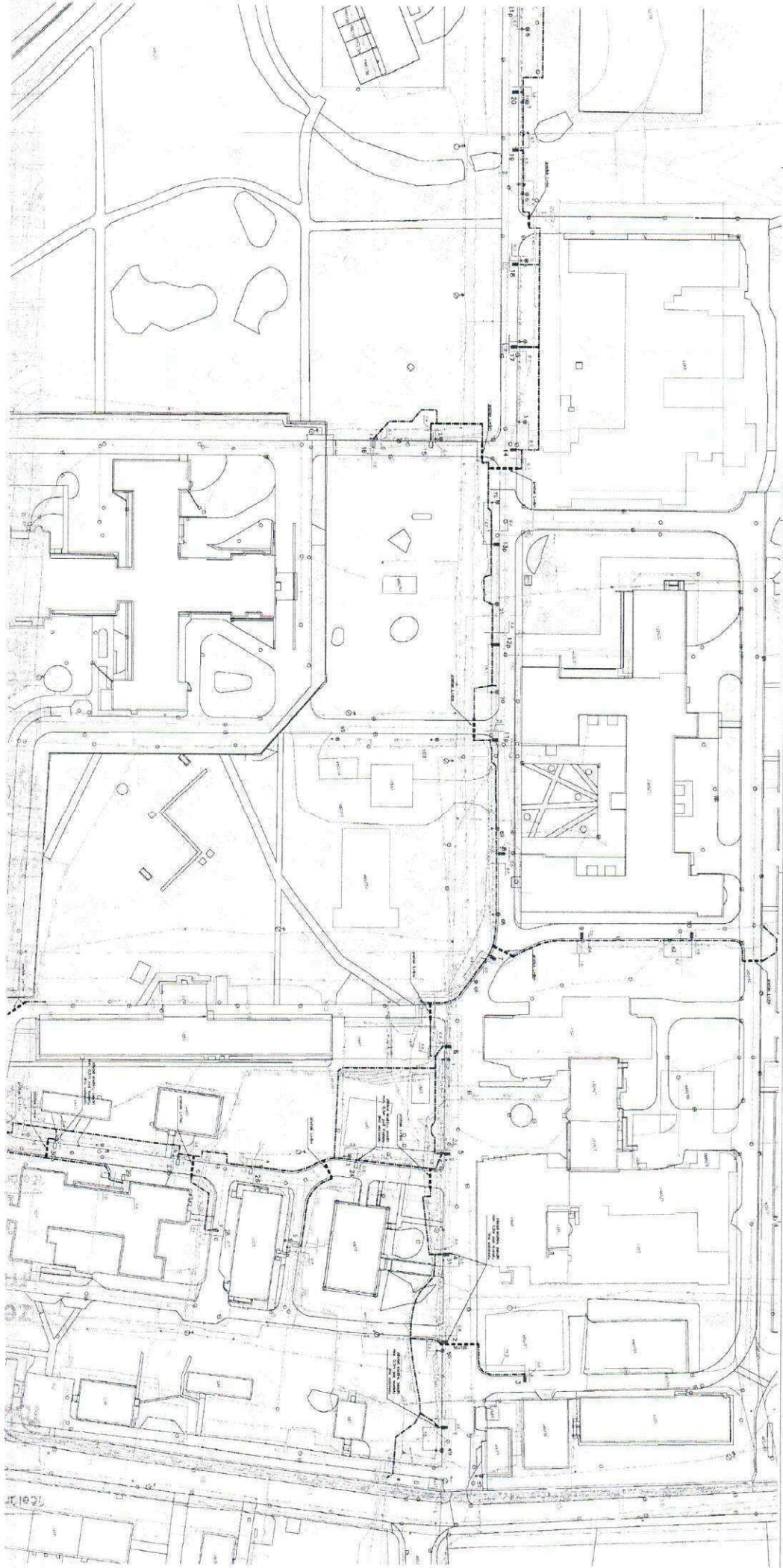


i základový rošt dodávaný výrobcem stožáru pro konkrétní stožár; iový hranol provést s armováním.

objednat u výrobce s povrchovou úpravou pozinkováním!
 ací materiál (matice, podložky apod.) musí mít povrchovou úpravu
 podobě povětrnostním vlivům (zinkované).

o) dataž ení nakonzervování a opatřeny plastovou ochrannou ženickou (kvrtnou) a

Ostatný výkresu je súčasťou vlastného projektu kancelárie PTM Muchová, s.r.o. a nemá byť (ani jeho časť) upravená, pre bez jejto predchodzo písaného souhlasu.	
Vypracoval:	Ing. Petr Gavrilovský
Kontroloval:	Ing. Radim Gryg



LEGENDA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

100



itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno - Židenice
tel. +420 533 383 333, fax +420 533 383 334, itself@itself.cz

V Brně dne: 12.6.2018
Číslo jednací: 18/002282
Vaše číslo jednací: 1055
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 11. 6. 2020
Vyřizuje:
Zdeněk Sýkora
sykora@itself.cz
+420533383342

Žadatel:
PTD Muchová, s.r.o.
Ing. Petr Slivka
Olešní 313/14
71200 Ostrava

Věc: Vyjádření ke stavbě

Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa

Katastrální území: Vítkovice

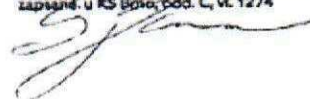
Investor: PTD Muchová, s.r.o.

Z hlediska zájmů fy. **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **nemáme** ke shora uvedené akci připomínky.

V lokalitě předmětné stavby se **nenachází** inženýrské sítě v naší správě.

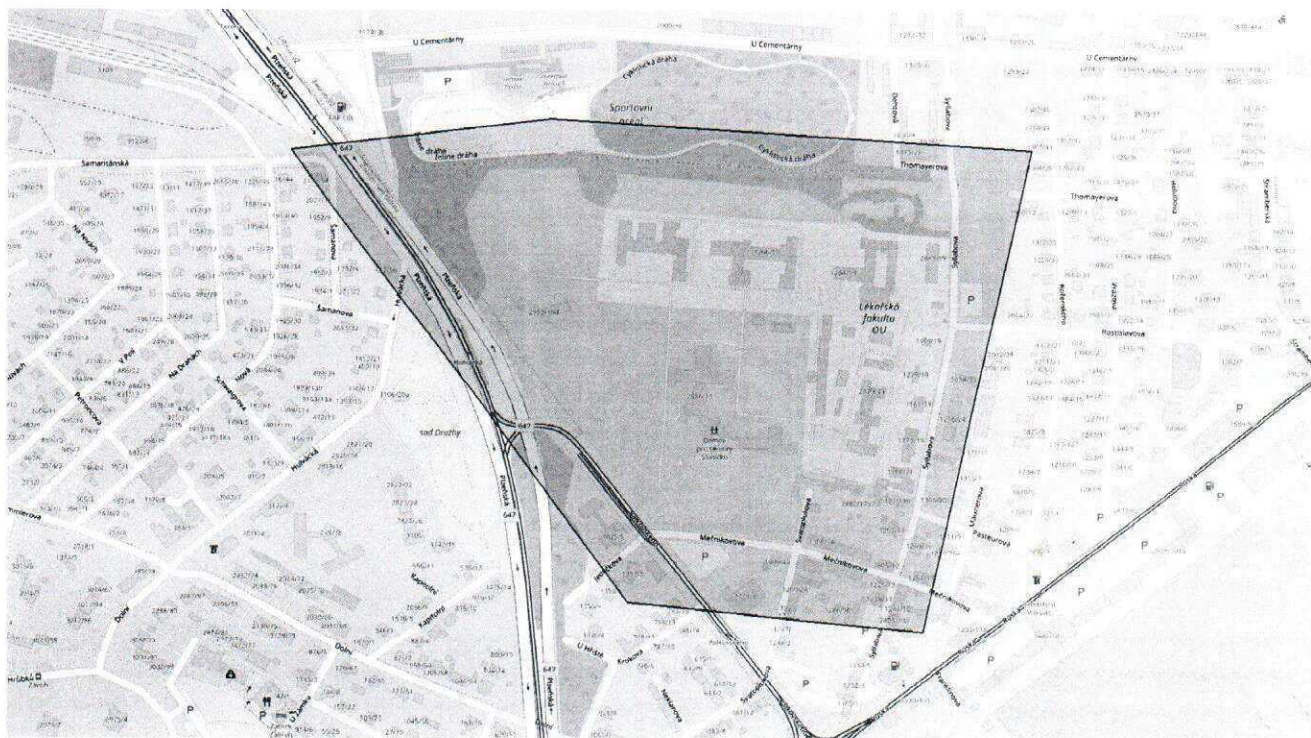


itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016
zapsané u KS Brno, odd. C, vl. 1274



Přílohy: přehledová situace - zájmové území stavby vyznačené žadatelem

Příloha k Vyjádření č.j. 18/002282
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



Magistrát města Ostravy

Útvar hlavního architekta a stavebního řádu

Vaše značka: VO/8527/1055

Ze dne: 2019-03-06

Č. j.: SMO/156278/19/ÚHAaSR/Gav

Sp. zn.: S-SMO/156278/19/ÚHAaSR/7

PTD Muchová, s.r.o.

Olešní 14/312

712 00 Ostrava

Vyřizuje: Ing. Olga Gavlasová

Telefon: +420 599 443145

Fax:

E-mail: ogavlasova@ostrava.cz

Datum: 2019-04-10

KS 455/2019

Magistrát města Ostravy jako dotčený orgán v řízení vedeném dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu na základě žádosti podané dne 6.3.2019 adresátem (zastupujícím na základě plné moci statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava)

zkoordinoval ve smyslu § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb.

níže uvedená **závazná stanoviska a vyjádření**, zahrnující požadavky a podmínky na ochranu dotčených veřejných zájmů, které hájí na základě zvláštních zákonů, a která vydal ve věci „**Areál Zábřeh – energie, rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa, Ostrava-městský obvod Vítkovice, pozemky parc. č. 460/19, 460/72, 460/73 a další, k. ú. Zábřeh-VŽ**“, doložené projektovou dokumentací pro územní řízení, zpracovanou firmou PTD Muchová, s.r.o., Olešní 313/14, Ostrava v 02/2019:

1. Odboru ochrany životního prostředí ze dne 8.4.2019

- závazné stanovisko dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech
- závazné stanovisko dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

Další veřejné zájmy, které Magistrát města Ostravy jako dotčený orgán státní správy hájí, nejsou výše uvedenou stavbou dotčeny.

Sdělení, oznámení a rozhodnutí stavebního úřadu v řízení ve výše uvedené věci bude stavební úřad zasílat dotčeným orgánům, jejichž závazné stanovisko nebo vyjádření je přílohou tohoto KS, samostatně.

Ing. Olga Gavlasová
oprávněná úřední osoba

Magistrát města Ostravy
odbor ochrany životního prostředí

Vaše značka: SMO/161020/19/ÚHAaSŘ/GAV
Ze dne: 2019-03-06
Č. j.: SMO/161323/19/OŽP/Mrt
Sp. zn.: S-SMO/161323/19/OŽP/2

Vyřizuje: Mgr. Martináková
Telefon: +420 599 443 228
E-mail: imartinakova@ostrava.cz

Datum: 2019-04-08

Magistrát města Ostravy
Útvar hlavního architekta a stavebního řádu
oddělení územního plánu a památkové péče

KS 455/2019

Areál Zábřeh – energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa

Jedná se o stanovisko k dokumentaci výše uvedené stavby, umístěné na pozemcích parc. č. 460/19, 460/72, 460/73 a dalších v k. ú. Zábřeh-VŽ, pro územní řízení. Předmětem předložené dokumentace je rekonstrukce venkovního osvětlení v areálu Zábřeh.

Realizací stavby nedojde k dotčení zájmů chráněných zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Poznámka:

Vyřizuje: odpadové hospodářství – Mgr. Martináková, tel. 599 443 228; ochrana přírody - Ing. Štverková, tel. 599 443 243.

Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí (dále jen MMO OOŽP), jako správní orgán místně příslušný podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů, a věcně příslušný podle:

A) ust. § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), dává k dokumentaci investora, právnické osoby: statutární město Ostrava, IČ 008 45 451, se sídlem Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, podle ust. § 79 odst. 4 zákona o odpadech z hlediska nakládání s odpady

kladné závazné stanovisko.

Odůvodnění:

V předložené dokumentaci jsou popsány způsoby nakládání s odpady, které jsou v souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a prováděcích právních předpisů.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat samostatné odvolání, neboť dle ust. § 149 správního řádu není tento úkon samostatným správním rozhodnutím. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí správního orgánu, pro jehož výrokovou část je obsah tohoto závazného stanoviska závazný.

B) 1) ust. § 76 odst. 2 písm. a), ust. § 77 odst. 1 písm. j) a ust. § 77 odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.), vydává na základě ust. § 90 odst. 16 zákona č. 114/1992 Sb. ve spojení s ust. § 65 zákona č. 114/1992 Sb. a dle ust. § 149 odst. 1 správního řádu a dle ust. § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,

k dokumentaci stavby „Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa“ pro územní řízení, investora: statutární město Ostrava, IČ 008 45 451, se sídlem Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava,

kladné závazné stanovisko.**Odůvodnění:**

Předmětem stavby na pozemcích parc. č. 460/19, 460/72, 460/73, 1639, 460/71, 460/62, 1563, 460/1, 1548, 1547 v k. ú. Zábřeh-VŽ je nové veřejné osvětlení se svítidly na samostatných stožárech. Dle dokumentace si stavba nevyžádá kácení ani ořez dřevin rostoucích v její blízkosti. Stavba je situována do území registrovaného významného krajinného prvku č. 20 „Areál nemocnice v Ostravě-Zábřehu“ (ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., dále též VKP). Ekologický význam VKP je spatřován v plnění řady ekologických funkcí v urbanizovaném prostředí. S ohledem na charakter zásahu, nelze jednoznačně vyloučit, že by realizací této části stavby mohlo dojít k poškození nebo zničení VKP nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizačních funkcí ve smyslu ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., a je tudíž nutné vydat závazné stanovisko dle ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb. V dokumentaci je ochrana dřevin řešena v souladu s ust. § 4 odst. 2 a ust. § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., proto MMO OOŽP nestanovil k tomuto již žádné podmínky. Ostatní zájmy ochrany přírody v kompetenci MMO OOŽP nebudou s ohledem na charakter a umístění stavby dotčeny. Podkladem pro vydání stanoviska byla dokumentace, jež je součástí žádosti.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat samostatné odvolání, neboť dle ust. § 149 správního řádu není tento úkon samostatným správním rozhodnutím. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí správního orgánu, pro jehož výrokovou část je obsah tohoto závazného stanoviska závazný.

2) ust. § 76 odst. 2 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., vydává podle ust. § 149 odst. 1 správního řádu ve spojení s ust. § 90 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.,

investorovi: statutární město Ostrava, IČ 008 45 451, se sídlem Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava,

kladné závazné stanovisko,

podle ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb. **k zásahu, který by mohl vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku** č. č. 20 „Areál nemocnice v Ostravě-Zábřehu“ nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, na pozemcích parc. č. parc. č. 460/19, 460/72, 460/73, 1639, 460/71, 460/62, 1563, 460/1, 1548, 1547 v k. ú. Zábřeh-VŽ, v rámci stavby „Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa“.

Zásah bude spočívat v rekonstrukci veřejného osvětlení v nové trase. Součástí jsou nová svítidla na samostatných stožárech (42 nových světelných míst). Délka trasy je celkem 1120 m.

Odůvodnění:

Vzhledem ke skutečnosti, že MMO OOŽP nemohl s ohledem na charakter zásahu a charakter dotčeného významného krajinného prvku jednoznačně vyloučit, že by realizací stavby mohlo dojít k poškození nebo zničení předmětného VKP nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizačních funkcí ve smyslu ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., je vydáváno toto závazné stanovisko dle ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb. Dle ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., jsou významné krajinné prvky chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. Ekologický význam VKP je spatřován v plnění ekologických funkcí v urbanizovaném prostředí. Významný krajinný prvek plní v lokalitě silně zatížené dopravou a těžkým průmyslem řadu funkcí, a to hygienickou (snížování prašnosti a hladiny hluku), krajinářsko-estetickou (přírodní prvek v silně urbanizovaném prostředí), rekreační (obyvatelé a návštěvy domova seniorů, studenti, návštěvníci na severu navazujícího sportovního areálu) a biologickou (biotop řady živočichů, rostlin i hub). Významný krajinný prvek je rozsáhlým, několika hektarovým územím se vzrostlými stromy tvořícími aleje i zapojené skupiny stromů, keřové porosty a travnaté plochy; zastoupeny jsou především listnaté dřeviny, najdeme zde i vzrostlé kvalitní exempláře jehličnatých dřevin; dřeviny jsou pestré druhové skladby a různých věkových skupin. Historicky se jedná o areál bývalé nemocnice, ve kterém jsou v současné době nemocniční budovy z většiny zrekonstruovány a slouží studentům k výuce a neziskovým organizacím k poskytování služeb v sociální oblasti. Součástí území je i domov pro seniory se dvěma pavilony.

Rekonstrukce veřejného osvětlení je směřována na území celého parku, ale především do východní a jižní části, jednou větví zasahuje i na západ. Místo stavby tvoří travnaté plochy s dřevinami a komunikace. Stavba si nevyžádá kácení dřevin. Dle dokumentace mají být výkopy provedeny ručně. Části stavby budou provedeny bezvýkopově. Stavba je umístována do blízkosti dřevin, které respektuje, neboť je navrhována v souběhu se stávajícími zpevněnými plochami a stávajícím zařízením technické infrastruktury či v jejich ochranném pásmu. Vzhledem k charakteru zásahu (ruční výkopy, uložení kabelu do chrániček) a charakteru VKP (rozsáhlé, několika hektarové území), nedojde k realizaci stavby k poškození nebo zničení VKP nebo k ohrožení či oslabení jeho

ekologicko-stabilizační funkce ve smyslu ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., a není proto k jeho realizaci nutné závazné stanovisko.

MMO OOŽP realizaci stavby ve VKP nestanovil podmínky, neboť v dokumentaci jsou ochrana travnatých ploch VKP a dřevin řešeny v souladu ust. § 4 odst. 2 a ust. § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.

S ohledem na charakter zásahu lze konstatovat, že jeho realizací nedojde ke snížení biologické hodnoty dotčeného území. MMO OOŽP konstatuje, že vzhledem k výše popsanému charakteru VKP, charakteru a rozsahu zásahu, lze považovat zásah ve smyslu ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb. za akceptovatelný, a proto MMO OOŽP vydal kladné závazné stanovisko.

Poučení:

Toto závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Nezákonné stanovisko lze podle ust. § 149 odst. 5 správního řádu zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství.

Ing. Bc. Vítězslav Dobeš, CSc.
vedoucí oddělení
odpadového hospodářství a ochrany ovzduší

Magistrát města Ostravy
Odbor dopravy

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/161095/19/OD/Tur

Sp. zn.: S-SMO/161095/19/OD/2

Vyřizuje: Ing. Jan Turovský

Telefon: +420 599 442 317

Fax:

E-mail: jturovsky@ostrava.cz

Datum: 2019-03-22

Magistrát města Ostravy
útvár hlavního architekta a stavebního
oddělení územního plánu a památkové
péče

KS 455/2019

K výše uvedené záležitosti není odbor dopravy dotčeným orgánem ve smyslu zákona
č. 183/2006 Sb, o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Ing. Jan Turovský, v. r.
oprávněná úřední osoba

-elektronicky podepsáno-

Magistrát města Ostravy

Útvar hlavního architekta a stavebního řádu

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/161091/19/ÚHAaSŘ/Ada

Sp. zn.: S-SMO/161091/19/ÚHAaSŘ/2

Vyřizuje: Ing. arch. Pavla Adamusová

Telefon: +420 599 442 275

Fax:

E-mail: padamusova@ostrava.cz

Datum: 2019-03-08

Magistrát města Ostravy

Útvar hlavního architekta a stavebního řádu

Oddělení územního plánu a památkové péče

KS 455/2019

„Areál Zábřeh – energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa“ na pozemcích parc. č. 460/1, 460/19, 460/62 a dalších v k. ú. Zábřeh-VŽ, dokumentace pro územní řízení.

Na předmětný stavební záměr (situovaný v zastavěném území) se vztahuje ustanovení § 103 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, tudíž k němu ve smyslu § 96b odst. 1 nebude Magistrátem města Ostravy, útvarem hlavního architekta a stavebního řádu, oddělením územního plánu a památkové péče, jako úřadem územního plánování, závazné stanovisko vydáno.

Ing. arch. Pavla Adamusová
oprávněná úřední osoba

-elektronicky podepsáno-

Magistrát města Ostravy
Útvar hlavního architekta a stavebního řádu

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/161099/19/ÚHAaSR/Tich

Sp. zn.: S-SMO/161099/19/ÚHAaSR/2

Vyřizuje: Bc. Iveta Tichánková

Telefon: +420 599 442 039

Fax:

E-mail: itichankova@ostrava.cz

Datum: 2019-03-28

Magistrát města Ostravy
Útvar hlavního architekta a stavebního řádu
Oddělení územního plánu a památkové péče

KS 455/2019

Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu – odd. územního plánu a památkové péče jako příslušný orgán státní památkové péče podle ustanovení § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, v rámci vydání koordinovaného závazného stanoviska sděluje:

předmět žádosti není kulturní památkou, neleží v památkově chráněném území a tudíž se na něj nevztahují ustanovení zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Bc. Iveta Tichánková
oprávněná úřední osoba

-elektronicky podepsáno-

**Datová schránka:** di7vpuz, PTD Muchová, s.r.o.**Uživatel:** Alena Muchová

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: KS 455/2019 - Areál Zábřeh-energie-rek. venk. osvětlení II.etapa, p.č. 460/19, 460/72, 460/73....**ID zprávy:** 666220207**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva**Stav zprávy:** Doručená**Datum a čas:** 10. 4. 2019 v 16:14:47

Odesílatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava, CZ**ID schránky:** 5zubv7w**Typ schránky:** Orgán veřejné moci**Odesílající osoba:** Spisová aplikace

Zmocnění: Nežadáno**Naše čís. jednací:** SMO/156278/19/ÚHAaSŘ/Gav**Naše spisová zn.:** S-SMO/156278/19/ÚHAaSŘ/7**Vaše čís. jednací:** Nežadáno**Vaše spisová zn.:** Nežadáno**K rukám:** Nežadáno**Do vlastních rukou:** Ano

Přílohy:

455-ds.pdf (1,3 MB)

KS_455_2019.pdf (535,59 kB)

Události zprávy:

10. 4. 2019 v 16:01:34 EV0: Datová zpráva byla podána.**10. 4. 2019 v 16:01:35** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.**10. 4. 2019 v 16:14:47** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

Ž Á D O S T

o vyjádření k existenci zařízení technologické telekomunikační sítě OKD, a. s. Informační technologie

Žadatel : PTD Muchová, s.r.o., Olešní 313/14, 712 00 Ostrava - Muglinov
NÁZEV STAVBY: „Areál Zábřeh - energie - Rekonstrukce VO II. etapa “

Vyřizuje : osobně

Jméno: Ing. Petr Slivka

Datum : 4.6.2018

Číslo jednací :

Žádáme o vyjádření, zda a které Vaše zařízení technologické telekomunikační sítě OKD, a. s. Informační technologie nebo zájmy chráněné Zákonem 127/2005 Sb. a dalšími předpisy budou stavbou dotčeny. Současně žádáme o stanovení podmínek, za kterých vydáte souhlas se stavbou.

Razítko a podpis žadatele :

VYJÁDŘENÍ

č.j. IT 156 /2018

Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku, souběhu, křížení, přiblížení s technologickou telekomunikační sítí OKD, a. s. Informační technologie.

Dotčené území: k.ú. Zábřeh-VŽ, parc. neupřesněno
dle dodaného zakreslení stavby

s označením :

Mimo všeobecných podmínek musí být dále dodrženy tyto podmínky :

Vyjádření je **vystaveno** pro účely územního a stavebního řízení.

Budou li podmínky uvedené v tomto vyjádření součástí stavebního povolení souhlasíme s prováděním stavby a žádáme pouze o zaslání opisu stavebního povolení.

Platnost tohoto vyjádření je po dobu 12-ti měsíců ode dne vystavení

OKD, a. s. Informační technologie
Stonavská 2179, Doly, 735 06 Karviná

Všeobecné podmínky :

Žadatel nebo stavebník zajistí ochranu zařízení telekomunikační sítě OKD, a. s. Informační technologie v rozsahu Zákona 127/2005 Sb., příslušnými ČSN a podmínkami uvedenými v tomto vyjádření tak, aby v průběhu stavební činnosti a po jejím ukončení nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody vzniklé na zařízení telekomunikační sítě, tak i za škody vzniklé na zdraví a majetku třetích osob. Stavebník nebo provádějící organizace je povinná učinit veškerá opatření k ochraně zařízení uvedených v tomto vyjádření během stavby a po jejím dokončení zejména tím že :

1. Uvědomí OKD, a.s. Informační technologie (společnost K2 connect solution s.r.o.) o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem. Dozor pro telekomunikační síť zajišťuje pro OKD, a.s. Informační technologie společnost K2 connect solution s.r.o. p. Ing. Steffek Václav, tel. 730809962.
2. Bude dodržovat ochranné pásmo u telekomunikačních kabelů – 1 m na každou stranu od krajního kabelu. Dále na trasu kabelu nebude uskláňovat materiál, zeminu a nebude provádět žádnou činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelu a ohrožovala bezpečnost jeho provozu.
3. Před zahájením zemních prací požádá o vytyčení kabelů telekomunikační sítě přímo na staveništi. Vytyčení provádí pro telekomunikační síť OKD, a.s. Informační technologie společnost K2 connect solution s.r.o. p. Ing. Steffek Václav, tel. 730809962 na základě vystavené objednávky. V případě nutnosti zajistí stavebník provedení kontrolních sond ručním výkopem, při splnění bodu 2 Zpoplatnění vytyčovací prací bude provedeno na místě hotovostní platbou. Za tuto platbu bude žadateli vystaven příjmový daňový doklad.
4. Provede prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět zemní práce, s polohou kabelového vedení dotčeného dle tohoto vyjádření. V ochranném pásmu ve vzdálenosti 1 m od telekomunikačního kabelu je nutno veškeré výkopové práce provádět ručně bez použití mechanismů.
5. Zajistí odkryté podzemní vedení jednak proti prověšení kabelů (podchycením kabelů na pevnou podložku) aby nedošlo k jeho poškození. Bližší instrukce podá odpovědný zástupce společnosti K2 connect solution s.r.o. případně jimi určení pracovníci zajišťující odborný dozor.
6. Ohlásí neprodleně každé poškození telekomunikační sítě, na které bylo vydáno vyjádření a ke kterému došlo během stavebních prací
7. Ohlásí ukončení stavby a před zakrytím kabelů zeminou požádá zástupce společnosti K2 connect solution s.r.o. o kontrolu na místě samém. Předání a převzetí dotčeného místa musí být doloženo zápisem ve stavebním nebo montážním deníku.
8. Okamžitě ohlásí každé poškození dotčeného zařízení.


V Ostravě dne : 4.6. 2018

Pro žadatele vypracoval: Ing. Václav Steffek, společnost K2 connect solution s.r.o.
tel. 556 674 800, mob.: 730 809 962, e-mail: vaclav.steffek@k2connect.cz

podpis  K2 connect solution s.r.o.
Koksátní 1097/7,
702 00 Ostrava-Přivoz
IČ: 27787966
DIČ: CZ27787966
tel.: +420 595 135 111
fax: +420 596 134 567 **3**

Za OKD, a.s. Informační technologie
Ing. Antonín Štěrba
Tel.: 596 262 077, 606 515 520

OKD, a.s.
Stonavská 2179, Doly
735 06 Karviná
IČ 059 79 277
-SS-

5.6.2018 

Platnost vyjádření

Prodloužil :

razítko - podpis

PTD Muchová, s.r.o.
Ing. Petr Slivka
Olešní 313/14
712 00 Ostrava-Muglinov

Váš dopis ze dne
Email, 24.5.2018

Naše značka
Pr/Vy *luso*

Vyřizuje

Jana Vydrová
Ing. Vydrová/596292297
724282339

jana.vydrova@koksovny.cz

Ostrava
2018-05-28

Vyjádření k plánované akci

Vážený pane inženýre,

emailem ze dne 24. 5. 2018 žádáte o aktuální vyjádření k existenci inženýrských sítí a technické infrastruktury ve vlastnictví OKK Koksovny, a. s. (dále jen OKK) v zájmové oblasti městského obvodu Vítkovice, a to v souvislosti se zpracováním projektové dokumentace pro plánovanou stavbu „Areál Zábřeh – energie – Rekonstrukce VO II. etapa“.

Vaši žádost posoudily odborné útvary společnosti OKK a z jejich vyjádření vyplývá, že se v předmětné lokalitě nenachází žádná soustava potrubí pro přenos koksárenského plynu, nejsou zde uloženy žádné inženýrské či energetické sítě, nenachází se zde žádná další energetická zařízení ani pozemky v majetku společnosti OKK.

Vyjádření je vystaveno pro účely dokumentace pro územní rozhodnutí.

S pozdravem

OKK Koksovny, a.s.

Koksární ulice 1112
702 24 Ostrava-Přivoz

Zdeněk Durčák
Ing. Zdeněk Durčák
výkonný ředitel

Ostravská univerzita
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava / Česká republika
telefon: +420 597 091 025
web: osu.cz

PTD Muchová

Olešní 313/14

712 00 Ostrava - Muglinov

IČ: 61988987 / DIČ: CZ61988987
ID datové schránky: 37gj9fm
Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č. ú.: 931761/0710

Vyřizuje: Ing. Čenčíková Lenka / lenka.cencikova@osu.cz

č. j.: OU-83194/90-2018 Datum: 24.10.2018

Věc : Vyjádření k PD a souhlas vlastníka pozemku se stavebním záměrem u stavby

„Areál Zábřeh – energie – Rekonstrukce VO II.etapa “

Na základě Vaší žádosti doručené dne 4.10.2018 o vyjádření k předložené projektové dokumentaci pro územní souhlas v k.ú. Zábřeh - VŽ pro stavbu „**Areál Zábřeh – energie – Rekonstrukce VO II.etapa “**

Vám sdělujeme, že k projektové dokumentaci nemáme námítky a s provedením uvedené stavby na pozemcích, které jsou ve vlastnictví Ostravské univerzity souhlasíme. V příloze Vám zasíláme podepsaný souhlas s provedením stavby.

S pozdravem


Ing. Iveta Nevludová



OSTRAVSKÁ UNIVERZITA
Rektorát
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava
www.osu.cz

kvestorka

Příloha :

1. Souhlas vlastníka pozemku (originál)



OSTRAVSKÁ
UNIVERZITA

Ing. Iveta Nevludová
kvestorka


V Ostravě dne 23. října 2018
Č. j.: OU-83329/90-2018

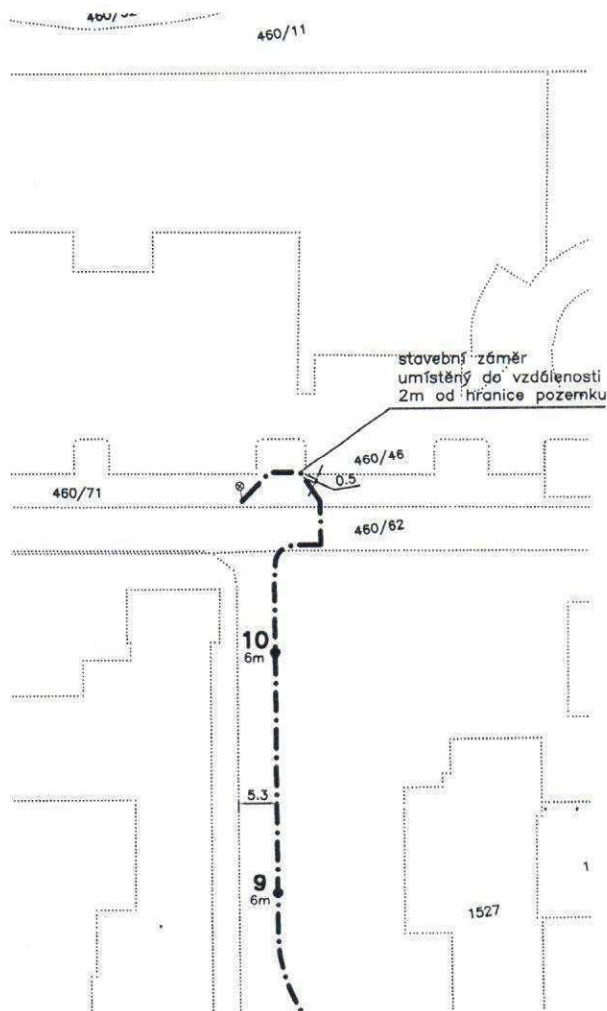
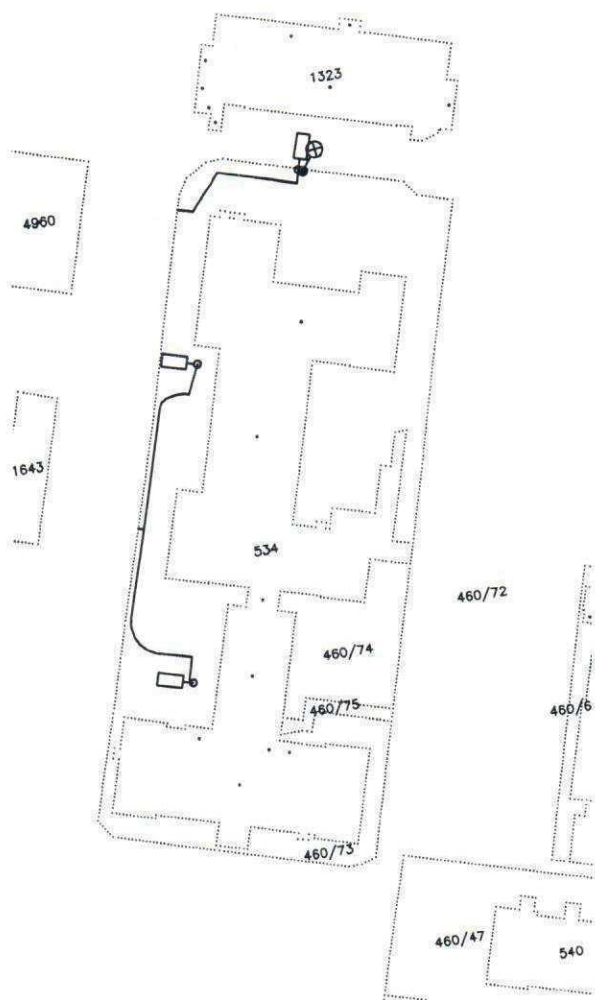
POVĚŘENÍ

Po dobu mé nepřítomnosti od 24. října 2018 do 26. října 2018 tímto pověřuji Ing. Jana Lenerta, vedoucího ekonomického útvaru OU, k zastupování, podepisování veškerých písemností a ke všem úkonům, postupům a řízením spadajících do gesce kvestora OU v souladu s „Opatřením rektora č. 26/2017 k rozsahu zastupování Ostravské univerzity kvestorem“ ve znění pozdějšího dodatku, vyjma Článku 2, bod 6. a bod 7. tohoto Opatření v oblasti pracovně-právní.


Ing. Iveta Nevludová
kvestor OU

Pověření přijímám dne: 23. 10. 2018


Ing. Jan Lenert
vedoucí ekonomického útvaru OU



Souhlasíme s navrhovaným stavebním záměrem






Mr. Kunt

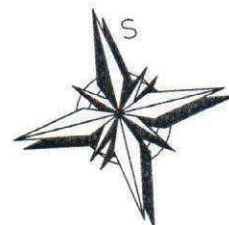
podpis



OSTRAVSKÁ UNIVERZITA
Rektorát
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava
www.osu.cz

LEGENDA:

-  demontáž stávajícího sadového stožáru se svítidlem
-  nový ocelový stožár se svítidlem
-  nový kabelový rozvod v zemi
-  základ vetknutého sadového osvětlovacího stožáru jmen. výšky 6 m
-  stávající sadový stožár VO – nedotčen



KÚ: Zábřeh-VŽ	
Demontáž	
parcela	počet stožárů
[číslo]	[ks]
460/73	1

KÚ: Zábřeh-VŽ		
Nový stav		
parcela	počet stožárů	délka kabelové rýhy
[číslo]	[ks]	[m]
460/73	3	77

SOUHLAS VLASTNÍKA POZEMKU

podle § 184a, zákona č. 183/2006 Sb., (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

Jako vlastníci pozemku p.p.č. 460/73 v k.ú. Zábřeh-VŽ, obec Ostrava, zapsaného u Katastrálního úřadu pro Moravskoslezský kraj se sídlem v Opavě, Katastrální pracoviště Ostrava, na listu vlastnictví č. 648 souhlasíme tímto s umístěním stavby veřejného osvětlení, dle níže uvedeného popisu, na uvedeném pozemku, dle zakreslení v grafické příloze, která je nedílnou součástí tohoto souhlasu.

Souhlas je vázán pro stavebníka:

Statutární město Ostrava, se sídlem Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava

Název stavby: Areál Zábřeh – energie – rekonstrukce venkovního světlení II. etapa

Stručný popis stavby a jejího umístění:

Jedná se o umístění 3 ks 5m ocelových stožárů se svítidly, uložení kabelového rozvodu v zemi a demontáž 1 ks stávajícího 5m ocelového stožáru se svítidlem na pozemku p.p.č. 460/73 v k.ú. Zábřeh-VŽ

Popis prací:

demontáž stávajícího světleného místa včetně základu

stavba nových osvětlovacích stožárů se svítidly a uložení části kabelového rozvodu pro napojení nových světelných míst

uvedení dotčené části pozemku do původního stavu

Příloha:

grafická příloha s vyznačením umísťovaného zařízení VO na podkladu katastrální mapy

24. 10. 2018

V Ostravě dne

Za vlastníka:

Ing. Iveta Nerudová, kvestor

M. Lenoš

Vlastník:

Ostravská univerzita, Dvořákova 138/7, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Ostravská univerzita
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava / Česká republika
telefon: +420 597 091 025
web: osu.cz

IČ: 61988987 / DIČ: CZ61988987
ID datové schránky: 37gj9fm
Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č. ú.: 931761/0710

Vyřizuje: Ing. Čenčíková Lenka / lenka.cencikova@osu.cz
č. j.: OU-52489/90-2018 Datum: 25.6.2018

PTD Muchová

Olešní 313/14

712 00 Ostrava - Muglinov

Věc : Vyjádření k existenci sítí u stavby

„Areál Zábřeh – energie – Rekonstrukce VO II.etapa “

Na základě Vaší žádosti doručené dne 6.6.2018 o vyjádření k existenci sítí v zájmovém území k.ú. Zábřeh - VŽ pro stavbu „**Areál Zábřeh – energie – Rekonstrukce VO II.etapa “**

Vám sdělujeme, že dle předloženého zákresu zájmového území se v dané lokalitě nacházejí síťové rozvody silnoprůdu a slaboprůdu, které jsou ve vlastnictví Ostravské univerzity a jejichž zákresy přesné trasy vám zasíláme v příloze.

S pozdravem



Ing. Iveta Nevludová

kvestorka

Příloha :

1. Situační zákres vedení sítí silno a slaboprůdu ve vlastnictví OU v k.ú. Zábřeh - VŽ

Lékařská fakulta OU v Ostravě

Centrum interdisciplinárních medicínských technologií

Kabelová trasa NN a optický kabel

Seznam souřadnic a výšek bodů

č.b.	Y	X	výška
1	473233.81	1104046.70	231.65
2	473229.66	1104052.98	231.69
3	473217.87	1104055.81	231.66
4	473217.86	1104055.31	231.67
5	473217.70	1104055.89	231.86
6	473216.99	1104055.59	231.85
7	473217.12	1104055.85	231.61
8	473216.80	1104057.31	231.74
9	473214.89	1104056.53	231.60
10	473214.71	1104056.02	231.55
11	473209.25	1104056.82	231.62
12	473206.20	1104056.67	231.81
13	473206.04	1104056.64	231.85
14	473206.24	1104057.27	231.88
15	473206.45	1104057.22	231.82
16	473200.82	1104056.84	231.80
17	473193.90	1104057.44	231.68
18	473189.10	1104057.99	231.65
19	473185.16	1104057.78	231.63
20	473182.17	1104058.75	231.65
21	473218.48	1104063.67	231.83
22	473218.21	1104064.95	231.96
23	473218.87	1104065.40	231.91
24	473218.38	1104065.60	231.79
25	473220.93	1104073.34	231.84
26	473220.34	1104074.31	231.79
27	473219.27	1104074.19	232.33
28	473219.44	1104074.92	232.32
29	473211.11	1104077.79	231.95
30	473210.89	1104077.28	231.96
31	473209.11	1104077.97	231.24
32	473231.64	1104030.61	231.48
33	473228.46	1104012.72	231.67
34	473228.92	1104011.20	231.70
35	473228.59	1104010.91	231.69
36	473228.87	1104009.58	231.51
37	473246.91	1104044.01	231.92
38	473253.75	1104043.48	231.47
39	473250.10	1104047.14	232.02
40	473246.27	1104048.83	232.18
41	473244.33	1104053.45	231.79
42	473244.46	1104061.77	232.01
43	473245.44	1104070.44	231.86
44	473251.27	1104103.50	231.67
45	473250.74	1104104.63	231.81
46	473256.28	1104042.99	231.40
47	473267.61	1104040.74	231.43
48	473211.52	1104077.39	231.98
49	473212.98	1104081.84	231.94
50	473212.36	1104081.46	231.89
51	473212.93	1104084.19	231.87
52	473212.71	1104087.39	231.88
53	473212.48	1104087.80	231.98
54	473212.76	1104088.42	231.81
55	473211.79	1104088.82	231.89
56	473194.88	1104094.91	231.96
57	473187.03	1104096.73	232.23
58	473178.24	1104098.22	231.92
59	473177.28	1104097.37	231.88
60	473185.89	1104097.11	232.08
62	473238.05	1104111.19	231.80
63	473231.09	1104115.61	232.07
64	473232.44	1104115.31	232.10
65	473231.34	1104115.83	231.94
66	473227.78	1104119.67	231.91

č.b.	Y	X	výška
67	473222.55	1104122.52	231.77
68	473221.94	1104122.46	231.70
69	473163.99	1104090.05	231.67
70	473152.38	1104092.54	231.70
71	473149.94	1104085.55	231.91
72	473146.47	1104079.16	231.62
73	473144.94	1104072.54	231.70
74	473144.44	1104068.55	231.72
75	473150.27	1104068.57	231.89
76	473150.96	1104069.22	231.89
77	473153.42	1104068.99	231.69
78	473162.94	1104068.72	231.69
79	473171.22	1104066.92	231.72
80	473177.08	1104064.45	231.70
83	473279.96	1104031.62	231.12
84	473288.54	1104026.68	231.00
85	473302.56	1104023.98	230.80
86	473303.61	1104023.78	230.91
87	473305.09	1104023.46	230.92
88	473306.22	1104021.59	230.90
89	473307.02	1104019.96	230.76
90	473309.40	1104014.34	230.65
91	473313.40	1104012.86	230.70
92	473328.74	1104011.06	230.59
93	473334.36	1104010.47	230.45
97	473346.76	1104007.86	230.46
98	473250.15	1104133.85	231.77
99	473250.95	1104128.39	231.77
101	473249.73	1104124.12	231.92
102	473246.34	1104119.59	231.83
103	473248.31	1104119.00	231.84
104	473247.20	1104119.40	232.10
105	473248.06	1104118.28	231.89
106	473245.73	1104111.26	231.82
108	473244.78	1104107.63	232.32
112	473221.05	1104122.79	231.93
113	473219.60	1104123.51	231.97
122	473246.27	1104145.70	231.93
124	473247.35	1104141.14	231.89
125	473230.29	1104058.38	231.70
126	473229.37	1104058.14	231.72
127	473227.24	1104057.14	231.73
128	473223.36	1104054.42	231.69
129	473225.06	1104055.90	231.76
130	473227.37	1104053.50	231.64
131	473226.82	1104055.35	231.79
134	473178.68	1104098.16	232.49
135	473179.35	1104100.42	232.30
136	473180.57	1104105.26	231.96
137	473181.18	1104108.13	231.96
138	473181.51	1104110.23	232.05
139	473181.00	1104112.76	232.25
141	473181.32	1104115.36	231.99
142	473182.83	1104119.94	232.09
144	473185.25	1104119.45	231.90
145	473185.19	1104119.26	231.96
147	473212.60	1104124.54	231.96
148	473208.11	1104124.79	231.97
149	473195.51	1104126.89	231.80
150	473194.63	1104127.68	231.92
151	473193.19	1104129.38	231.97
152	473194.47	1104131.24	231.88
153	473194.13	1104135.94	232.24
154	473195.28	1104138.06	232.28
157	473191.80	1104129.99	231.99

č.b.	Y	X	výška
158	473187.45	1104131.16	231.83
159	473186.75	1104131.49	231.74
160	473179.43	1104133.53	231.95
161	473177.61	1104137.56	231.77
162	473177.93	1104139.50	231.92
163	473180.85	1104149.66	231.71
164	473185.75	1104165.83	231.72
165	473187.97	1104173.88	231.76
166	473188.97	1104177.33	231.88
167	473190.45	1104182.88	231.86
168	473193.77	1104192.85	232.25
169	473193.93	1104193.16	231.88
170	473194.78	1104196.51	232.00
171	473195.67	1104198.07	231.99
172	473198.05	1104199.09	231.96
173	473199.89	1104198.57	231.89
174	473203.88	1104197.00	231.90
175	473214.78	1104192.72	231.71
176	473217.59	1104192.05	231.64
201	473206.93	1104078.61	230.53
202	473346.54	1104006.78	230.40
203	473246.41	1104146.16	231.90
205	473144.19	1104061.22	231.80
206	473141.86	1104044.65	231.82
207	473141.23	1104037.97	231.81
208	473139.15	1104021.06	232.00
209	473132.73	1104021.73	231.95
210	473131.76	1104021.25	231.88
211	473124.88	1104039.95	231.96
212	473125.15	1104043.29	231.98
213	473150.88	1104093.86	231.85
214	473145.88	1104093.62	231.83
215	473145.71	1104092.42	231.90
221	473308.24	1104016.94	231.35
222	473306.19	1104013.44	231.32
223	473295.63	1104015.07	231.50
224	473295.53	1104014.57	231.46
225	473362.07	1104006.21	231.09
226	473370.35	1104002.98	231.17
227	473374.61	1104002.04	231.10
228	473379.38	1103999.37	231.08
229	473384.25	1103998.73	230.92
230	473381.53	1103999.67	230.00
231	473381.46	1103999.10	231.01
1001	473387.40	1103999.78	231.30
1002	473384.51	1104000.22	231.29
1003	473384.20	1103998.15	231.22
1068	473174.44	1104088.15	231.89
4001	473217.54	1104040.61	232.10
4002	473128.81	1104055.82	232.35
4003	473172.88	1104100.61	232.34
4004	473257.13	1104131.86	232.20
4005	473313.94	1104021.60	231.43
4006	473219.93	1104087.83	232.39
4007	473245.60	1104040.76	231.95
4008	473166.02	1104072.21	232.32
4009	473229.24	1104120.77	232.51
4010	473252.15	1104100.94	232.15
4011	473234.82	1104061.06	232.32
4012	473184.47	1104128.80	232.23
4013	473198.31	1104179.15	232.23



Ostravské komunikace, a.s.
Novoveská 1266/25
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00

Tel.: 595 621 111
Fax: 595 621 103
www.okas.cz
číslo datové schránky muut5qe

Zápis v obchodním rejstříku u Krajského soudu
v Ostravě, odd. B, vložka 1886 ze dne 22. 4. 1998

PTD Muchová, s.r.o.
Ing. Petr Slivka
Olešní 313/14
712 00 Ostrava – Muglinov

Váš dopis / zn.:

Naše zn.:
OKAS-8887/18/TSÚ/PT

Vyřizuje: *PL*
Petrašková/356
petraskova@okas.cz

V Ostravě dne:
21.11.2018

Areál Zábřeh – energie – rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa Ostrava, městský obvod Ostrava – Vítkovice

Vyjádření k projektové dokumentaci k územní řízení za správu veřejného osvětlení (VO)

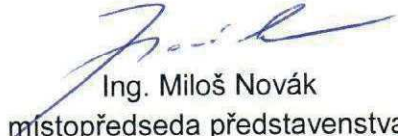
V blízkosti výše uvedené stavby, zakreslené v předložené situaci, **se nachází zařízení veřejného osvětlení** v majetku Statutárního Města Ostravy a v naší správě – viz mapa pasportu VO.

S vydáním územního rozhodnutí **souhlasíme**. Při realizaci stavby požadujeme dodržení našich podmínek:

- Při stavebních pracích, dopravě a manipulaci s materiálem nesmí dojít k poškození zařízení VO v blízkosti stavby, stavební materiál nesmí být ukládán na kabelové trasy VO.
- Při případném poškození zařízení VO neprodleně informujte správce VO při OK, a.s. – p. Dekar (tel. č. 595 621 355 nebo 724 358 212, email: dekar@okas.cz) a zařízení VO uveďte do původního stavu na náklady zhotovitele stavby a předejte správě VO.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.
S pozdravem

 Ostravské komunikace, a.s.
Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00
IČ: 25396544, DIČ: CZ25396544 (4)


Ing. Miloš Novák
místopředseda představenstva

Přílohy: - 1x mapa pasportu VO



Váš dopis zn.:

Ze dne: 13.11.2018

Naše zn.: 7.3/8025/12228/18/Pac

PTD Muchová, s.r.o.

Olešní 313/14

Vyřizuje: Jiří Paciorek

712 00 OSTRAVA

Tel.: 597 475 171

E-mail: paciorek.jiri@ovak.cz

Datum: 13.12.2018

Vyjádření k dokumentaci pro územní řízení

Stavba: Areál Zábřeh – energie – rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa

Katastr: Zábřeh-VŽ

Ulice: Syllabova

Investor: Statutární město Ostrava

Předložená dokumentace řeší rekonstrukci veřejného osvětlení v areálu bývalé nemocnice v Ostravě - Zábřehu. V rámci stavby dojde k umístění 9ks přírubových stožárů veřejného osvětlení v ochranném pásmu kanalizace a 4ks stožárů v ochranném pásmu vodovodu v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

V zájmovém území stavby se nachází vodovodní řady a kanalizační stoky v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s., je zde rovněž plánována oprava kanalizace (Svatoplukova - oprava kanalizace, investor statutární město Ostrava).

Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu: do průměru 500mm - 1,5m, nad průměr 500mm - 2,5m.

U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m. V ochranném pásmu nelze umisťovat zařízení staveníště, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí, pro které platí ČSN 73 6005.

Se stavbou souhlasíme za těchto podmínek:

1. V souladu s ustanovením §153, odst.1 zákona č.183/2006 Sb., v platném znění bude před zahájením prací provedeno přesné vytýčení námi provozovaných zařízení v dotčeném území. Vytýčení je možno objednat na našem oddělení dokumentace, ☎ - 597 475 103.
2. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou respektována dle příslušných ČSN, zejména ČSN 73 6005 (prostorové uspořádání sítí) a zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
3. Patky stožárů veřejného osvětlení musí být situovány mimo ochranné pásmo vodovodních řadů v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Pokud by v odůvodněných případech nebylo možno dodržet toto ochranné pásmo, musí být líc patky min. 0,8 m od líce potrubí a patka musí být založena min. 0,5 m pod niveletou dna potrubí.

4. V případě, že nebude možno dodržet stanovená ochranná pásma kanalizací budou práce prováděny v souladu s Dohodou, která byla uzavřena mezi společností Ostravské vodárny a kanalizace a.s. a společností Ostravské komunikace a.s. dne 8.3.2002.
5. Základové konstrukce rozvaděčů budou umístěny mimo ochranné pásmo zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
6. Protlaky pod komunikacemi budou prováděny tak, aby nedošlo k porušení stávajících zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. V případě křížení plánovaného protlaku se stávajícím zařízením bude před započatím prací provedeno prověření přesné hloubky uložení potrubí.
7. Demoličními a stavebními pracemi nebude ohrožena funkce vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu a nebude zhoršen přístup k objektům na síti, poklopy vodovodních armatur (zákopových souprav šoupátek apod.) včetně uzávěrů na přípojkách a kanalizační poklopy musí být přístupné i po celou dobu stavby. Při provádění zemních prací musí být ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu zemní práce prováděny ručně.
8. Zahájení stavby nám bude oznámeno, zástupci našich provozů budou přizváni k provádění protlaků v místě křížení se stávajícím zařízením v provozování naší společnosti, ke kontrole před záhozem v ochranném pásmu zařízení v provozování naší společnosti a k závěrečné kontrolní prohlídce.

☎ - provoz vodovodní sítě: 597 475 501 ☎ - provoz kanalizační sítě: 597 475 411

Platnost vyjádření je 2 roky.

Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
Nádražní 28 / 3114
729 71 Ostrava - Moravská Ostrava

Jiří Paciorek
technický pracovník oddělení dokumentace

Přílohy: dokumentace

Vyjádření

k existenci vedení a zařízení ve vlastnictví nebo ve správě společnosti OVANET a. s.

PTD Muchová, s. r. o.
Olešní 313/14
712 00 OSTRAVA

Vaše značka

Naše značka
18-467

Vyřizuje / tel.
Žáková, DiS. /555 135 603

V Ostravě
18.06.2018

Žadatel: PTD Muchová, s. r. o.

Vyřizuje: Ing. Petr Slivka

Název stavby: „Areál Zábřeh – energie – Rekonstrukce VO II. etapa“

Územní vymezení stavby (oblast, ulice): k.ú. Zábřeh VŽ

Vyjádření: V předloženém zájmovém území se **nenachází žádné sítě** podzemního nebo nadzemního vedení v majetku nebo ve správě společnosti OVANET a.s. Proti realizaci nemáme námitek.

Platnost vyjádření: 1 rok

S pozdravem

-11-



OVANET a.s., Hájkova 1100/13
702 00 Ostrava, Přívoz

Bc. David Filip
technik provozních systému

100

Naše značka: TaV/1054/2018/Vo

E-mail: volna@poda.cz

Vyřizuje: Volná Lenka

Tel.: 597 578 060, 597 578 044

Fax: 597 579 000

V Ostravě dne: 13. 7. 2018

PTD Muchová s.r.o.

Olešní 313/14

712 00 Ostrava - Muglinov

Věc: ***Vyjádření PODA a.s. a VŠB – TU Ostrava pro stavbu (projekt) z hlediska existence podzemní telekomunikační optické sítě***

Stanovisko k projektové dokumentaci pro územní řízení

Stavba: „***Veřejné osvětlení – Ostrava-Zábřeh, oblast Šaldova – rozvod v zemi***“

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Ostrava – Zábřeh, oblast Šaldova), se **nenachází** telekomunikační sítě ani zařízení **PODA a.s.** Při realizaci Vaší stavby v této lokalitě **nedojde** k dotčení HDPE trubek ani telekomunikačních optických kabelů **PODA a.s.** Proti provedení Vaší stavby nemáme námitek.

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Ostrava – Zábřeh, oblast Šaldova), se **nenachází** telekomunikační sítě ani zařízení **VŠB-TU Ostrava**. Při realizaci Vaší stavby v této lokalitě **nedojde** k dotčení HDPE trubek ani telekomunikačních optických kabelů **VŠB-TU Ostrava**. Proti provedení Vaší stavby nemáme námitek.

Vyjádření o existenci a poloze podzemní optické sítě **VŠB-TU Ostrava** vydává naše společnost na základě „Smlouvy o dílo na provádění servisní údržby Univerzitní optické sítě VŠB-TUO“ ze dne 28. 8. 2014.

Platnost vyjádření je 1 rok od jeho vydání.

S pozdravem

za PODA a.s.

Jan Mrva

28. října 102/1168

702 00 Ostrava

PODA
PODA a.s., 28. října 1168/102, 702 00 Ostrava
IČ: 258 161 79, DIČ: CZ 258 161 79, tel.: 597 578 000

100

100

100



Váš dopis zn.: VO/8458/1055
Ze dne: 9. 11. 2018
Naše zn.: POD/17642/2018/923/2/840.06
Vyřizuje: Mgr. Ondřej Burel
Tel.: 596 657 271
E-mail: burel@pod.cz
Datum: 16. 11. 2018

PTD Muchová, s. r. o.
Olešní 313/14
Ostrava – Muglinov
712 00



Areál Zábřeh – energie – rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa – stanovisko správce povodí k dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí

Odpovídáme na Vaši žádost ze dne 9. 11. 2018 týkající se novostavby veřejného osvětlení v areálu Zábřeh v městském obvodu Ostrava – Vítkovice. Pracemi budou dotčeny pozemky parc. č. 460/19, 460/71 - 73, 1639, 460/62, 1563, 460/1, 1548 a 1547 v k. ú. Zábřeh – VŽ. Předmětná lokalita se nenachází v blízkosti žádného vodního toku.

Cílem předloženého záměru je zvýšit bezpečnost a spolehlivost osvětlovací soustavy v řešeném území. Z tohoto důvodu bude v území vztyčeno 41 ks nových osvětlovacích bodů. Současně s tím bude pokládáno napájecí vedení do výkopové rýhy.

Lokalita se nachází mimo záplavové území ve smyslu § 66 Zákona o vodách č. 254/2001 Sb. Jako správce povodí Odry z hlediska odtokových poměrů k rozšíření veřejného osvětlení nemáme námítky.

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD_0430 „Odra od toku Opava po tok Ostravice“. Ekologický potenciál tohoto útvaru byl vyhodnocen jako střední. U vodního útvaru se předpokládá nedosažení dobrého chemického stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Správce povodí posoudil vliv záměru „Areál Zábřeh – energie – rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa“ na stav a potenciál útvarů povrchových vod a na stav útvarů podzemních vod podle "Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP, 02/2018".

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého potenciálu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Záměr je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.

Povodí Odry,
státní podnik 230
701 26 Ostrava, Varenská 49
IČ: 70890021, DIČ: CZ70890021

Ing. Břetislav T u r e č e k
vedoucí odboru
vodohospodářských koncepcí a informací

Přílohy
Projektová dokumentace

RESIDOMO, s.r.o.
Gregorova 2582/3, 702 00 Ostrava
IČ: 05253268, DIČ: CZ699002915
info@residomo.cz
www.residomo.cz

PTD Muchová, s.r.o.
Olešní 313/14
712 00 Ostrava-Muglinov

NAŠE ZNAČKA/ VYŘIZUJE

VÁŠ DOPIS ZE DNE

OSTRAVA / DATUM

RES/ÚEN/Ge/2018/Gemelová/724 473 841, *q*

25.5.2018

alena.gemelova@residomo.cz

- 14 132 29

Vyjádření k existenci sítí „Areál Zábřeh - energie - Rekonstrukce VO II. etapa“

V zájmovém území se nenachází žádné vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu, které by provozovala nebo vlastnila RESIDOMO, s.r.o. nebo RESIDOMO Služby, s.r.o.

Z poskytnutých mapových podkladů je zřejmé, že v zájmovém území uvedené společnosti nevlastní žádná vodohospodářská zařízení.

S pozdravem

RESIDOMO

RESIDOMO, s.r.o.
Gregorova 2582/3
702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
IČ: 05253268 DIČ: CZ699002915

Pavel Klimeš
prokurista

Příloha: situace

Linka RESIDOMO: 840 114 115
Havarijní linka: 840 113 344

Společnost je zapsána v Obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Ostravě, sp. zn. C 66812



hranice zájmového území
katastrální mapa

KO: Zábreh-VZ

KČ: Zábřeh-VZ
Mapové listy: Ostrava 9-1/43, 9-1/44, 9-2/21, 9-2/22

[illegible]



SITEL, spol. s r.o.
Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací
Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

20

PTD Muchová, s.r.o.
Ing. Petr Slivka
Olešní 313/14
712 00 Ostrava

<i>Vaše značka</i>	<i>Naše značka</i>	<i>Vyřizuje</i>	<i>V Praze dne</i>
	1111802399	Středisko dokumentace SITEL	22.05.2018

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa
– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaši žádosti

Společnost **SITEL, spol. s r.o.**, se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti SITEL, spol. s r.o.

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas, Územní řízení

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

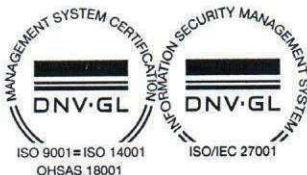
V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem



Přílohy: polohopisný plán
Kopie: žádné

tel.: +420 267 198 111, fax: +420 267 198 222
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz



bank. spojení: ČSOB Praha 5, č.ú. 892803/0300
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
spis.zn.C.6725 u Městského soudu v Praze



SITEL, spol. s r.o.

Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací

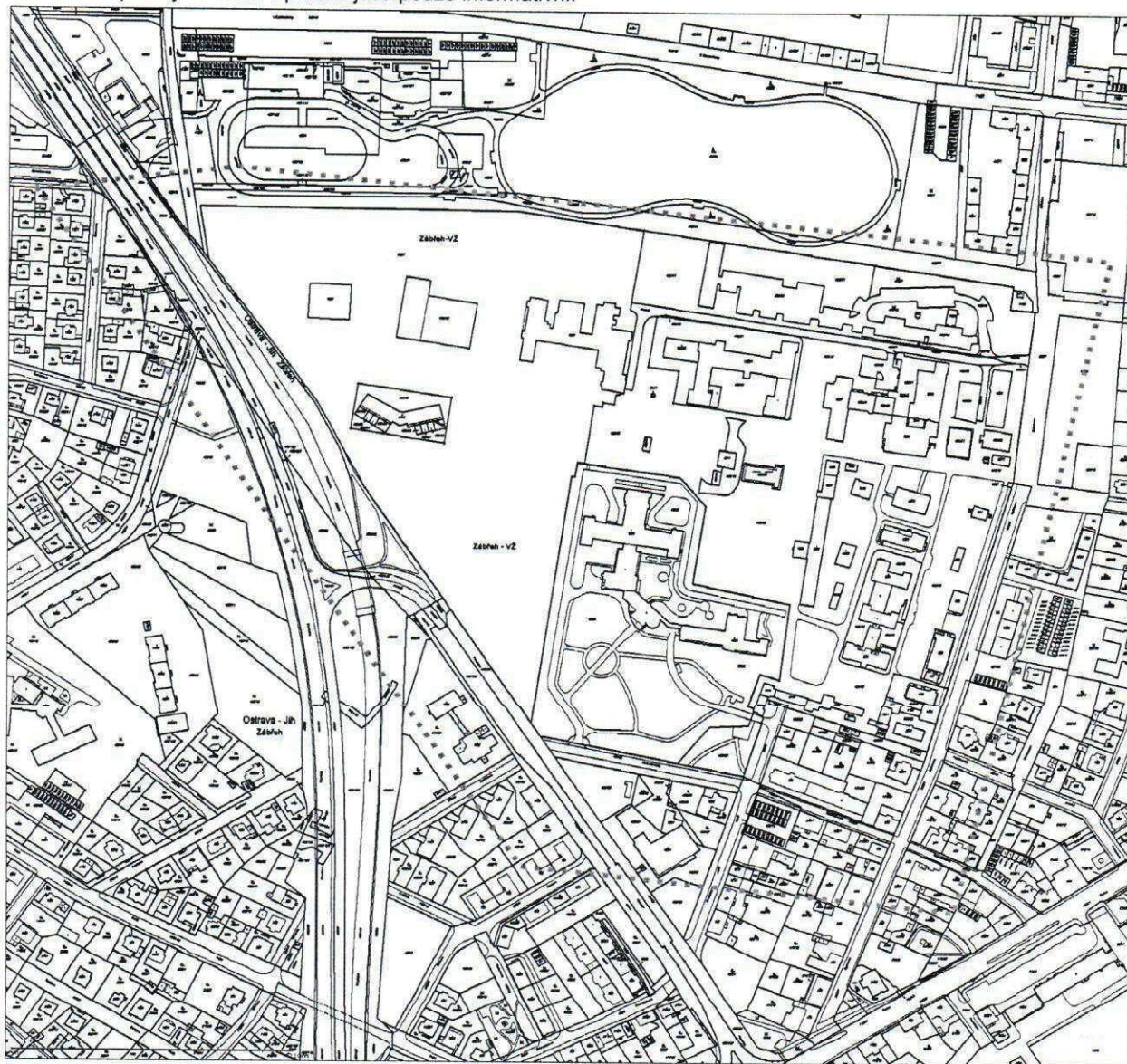
Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1111802399.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

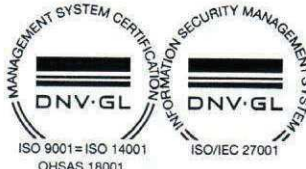


Legenda

- ■ ■ Zájmové území
- — — — — Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Zábřeh nad Odrou, Zábřeh-VŽ

tel.: +420 267 198 111, fax: +420 267 198 222
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz



bank. spojení: ČSOB Praha 5, č.ú. 892803/0300
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
spis.zn.C.6725 u Městského soudu v Praze



Vaše značka: VO/8459/1055
Ze dne: 9.11.2018
Č. j.: VITK/20009/18/KS/Hom
Sp. zn.: S-VITK/20009/18/2

Vyřizuje: Robert Homolka
Telefon: 599453113
E-mail: rhomolka@vitkovice.ostrava.cz

Datum: 2019-01-28

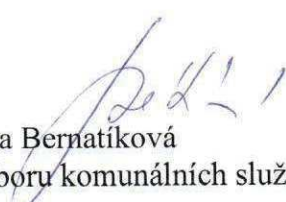
PTD Muchová
Olešní 313/14
712 00 Ostrava-Muglinov

„Areál Zábřeh-energie-rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa“ - vyjádření k projektové dokumentaci

V návaznosti na vaši žádost o vyjádření k PD pro vydání územního souhlasu stavby vedené pod názvem „Areál Zábřeh-energie-rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa“ sdělujeme, že plánovaná stavba se nachází v areálu bývalé nemocnice Zábřeh, který není v operativní správě MOB Vítkovice. V předmětném území se nenachází žádné zařízení v našem majetku ani správě.

Stanovisko k předmětnému záměru vydá SMO, odbor hospodářské správy.

S pozdravem


Mgr. Dušana Bernatíková
Vedoucí odboru komunálních služeb

VÁŠ DOPIS ZN: VO/8436/1055
ZE DNE: 2.4.2019
NAŠE ZN: 1204/19/
VYŘIZUJE: Ing. Kalus Pavel
TEL.: +420 596 977 206
MOBIL: +420 736 755 075
E-mail: pkalus@sareza.cz
DATUM: 12.4.2019

PTD Muchová, s.r.o.
Ing. Slivka
Olešní 313/14
712 00 Ostrava - Muglinov

Vyjádření k projektové dokumentaci k územnímu souhlasu a souhlas vlastníka se stavebním záměrem akce "Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa"

Dne 5.4.2019 jsme od Vás obdrželi žádost o aktualizaci našeho vyjádření ze dne 5.11.2018 k předmětné akci. K vaší žádosti Vám sdělujeme následující:

S předmětnou rekonstrukcí stávajícího zařízení venkovního osvětlení v části Sportovního areálu v Zábřehu na pozemcích parc. č. 460/1, č.460/4, 460/8, 460/12 v k.ú. Zábřeh VŽ

souhlasíme

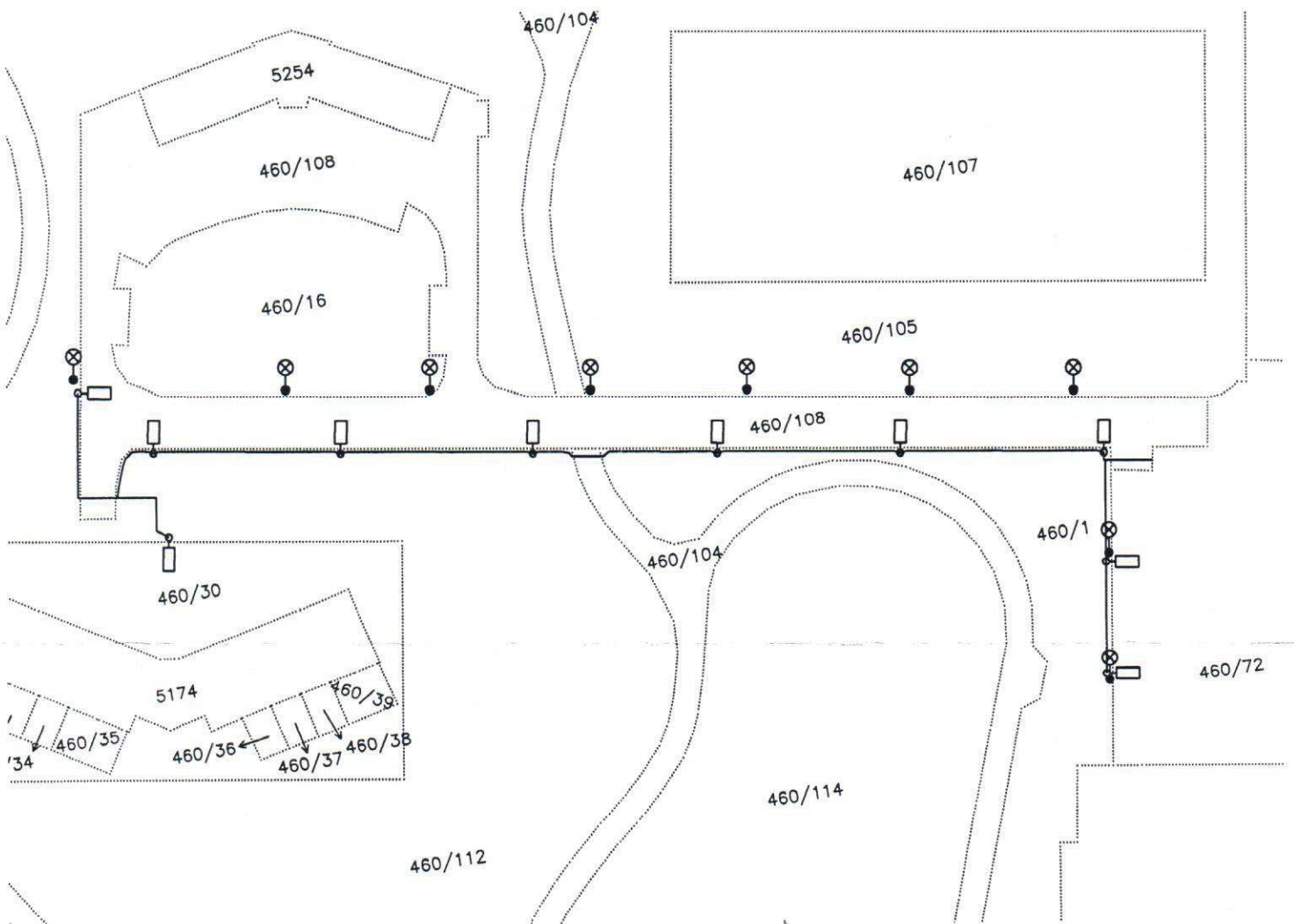
za předpokladu dodržení provedení dle předložené projektové dokumentace pro vydání územního souhlasu - zejména dodržení provedení protlaků pod komunikací a In-line dráhou (zakresleno ve výkresu VO - 1055/501 - koordinační situace) a uvedení všech pozemků do původního bezvadného stavu.

S pozdravem


SAREZA Sportovní a rekreační zařízení
města Ostravy, s.r.o.
Čkalovova 6144/20, 708 00 Ostrava-Poruba
IČ: 25385691, DIČ: CZ25385691
S v Ostravě, C/17345; tel.: +420 596 977 111
SPRAVA C. 03
Ing. Jaroslav Kovář
jednatel

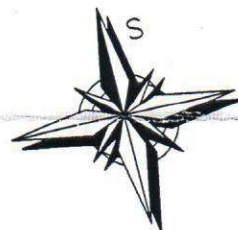
Seznam příloh:

- výřez katastrální situace s vyznačením trasy



SAREZA Sportovní a rekreační zařízení
města Ostravy, s.r.o.
Čkalovova 6144/20, 708 00 Ostrava-Poruba
IČ: 25385691, DIČ: CZ25385691
OR KS v Ostravě, C/17345; tel.: +420 596 977 111
C. 03

Souhlasíme s navrhovaným stavebním záměrem
podpis



LEGENDA:

- demontáž stávajícího sadového stožáru se svítidlem
- nový ocelový stožár se svítidlem
- nový kabelový rozvod v zemi

KÚ: Zábřeh-VŽ	
Demontáž	
parcela	počet stožárů
[číslo]	[ks]
460/1	2
460/16	2
460/105	4
460/112	1

KÚ: Zábřeh-VŽ		
Nový stav		
parcela	počet stožárů	délka kabelové rýhy
[číslo]	[ks]	[m]
460/1	5	111
460/104	-	4
460/108	-	12
460/112	5	106

opravit



ŽADATEL

PTD Muchová, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200756155VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843VYŘÍZENO DNE
22.05.2018**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**Název akce: **Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa**Účel: **Územní řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200756155 ze dne 22.05.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 22.05.2019.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem



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

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

Přílohy

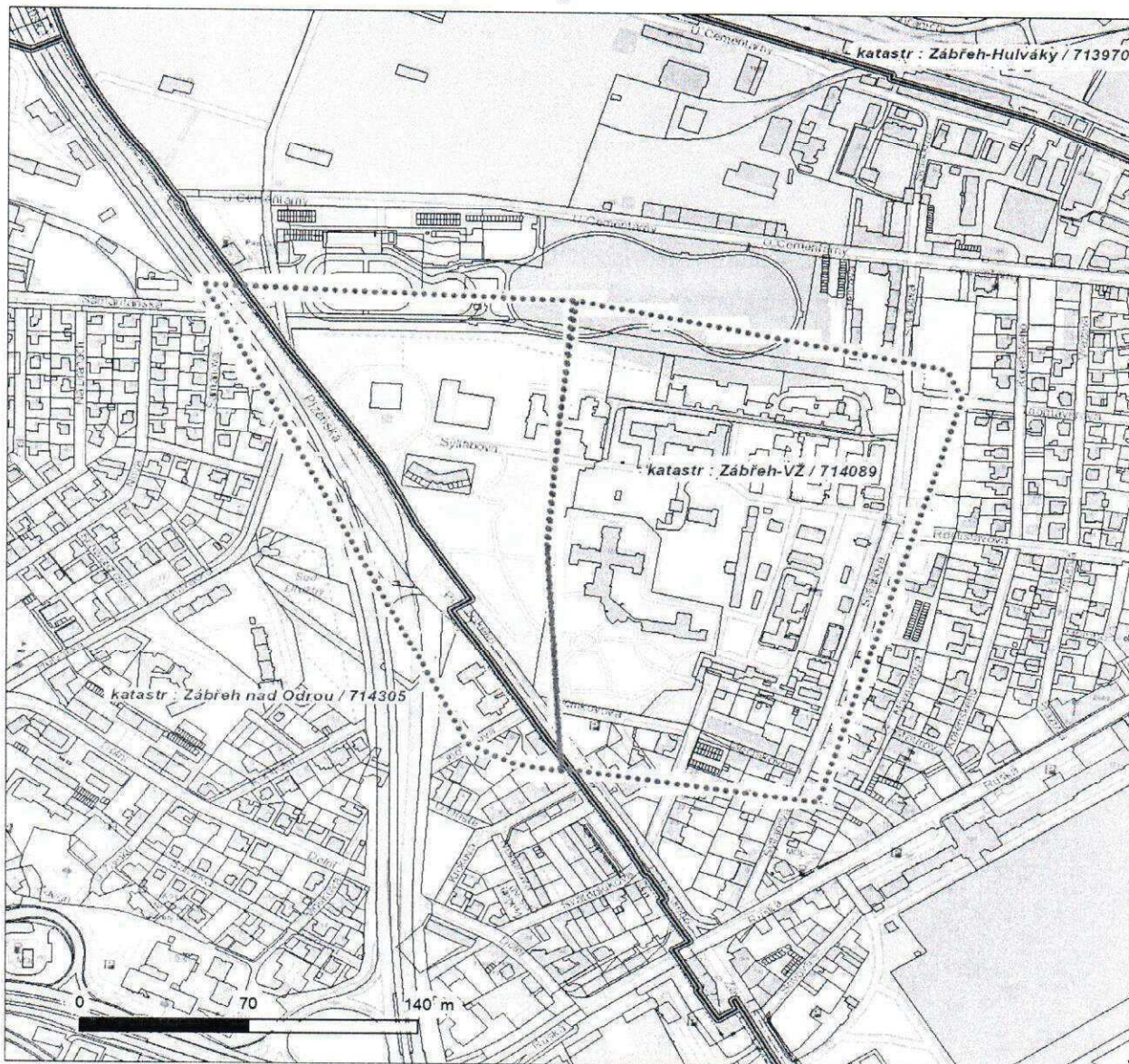
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200756155.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | — ■ Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

PTD Muchová, s.r.o.

Petr Slivka

Olešní 313/14

712 00 Ostrava

Číslo jednací: **E19102/18**

V Praze dne: **22.5.2018**

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

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

Věc: Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa

Stupeň: Územní řízení

V dané lokalitě se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ)**, která je nezbytná pro provoz elektronického zařízení veřejné telekomunikační sítě.

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

Druh TI	TI v kolizi	Příloha
Optické trasy	Ano	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.3
Mikrovlonné (MW) spoje	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.4
Elektropřípojky (vedení NN)	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.5
Základnové stanice	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6
Body sítě	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6

Při splnění podmínek uvedených v přílohách podle druhu kolize s TI souhlasí společnost T-Mobile Czech Republic a.s. s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ, vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

T-Mobile

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



Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E19102/18
Název stavby /akce: Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa
Datum podání žádosti: 22.5.2018
Důvod žádosti: Územní řízení
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: PTD Muchová, s.r.o.
IČ: 27767931
DIČ: CZ27767931
Kontaktní osoba: Petr Slivka
Adresa: Olešní 313/14
Město / obec: Ostrava
PSČ: 712 00
Stát:
E-mail: slivka@ptdov.cz
Telefonní číslo: 739075167

Stavebník

Firma / organizace: Statutární město Ostrava
Kontaktní osoba: Radek Konečný
Adresa: Prokešovo nám. 1803/8
Město / obec: Ostrava
PSČ: 72930
Stát:
E-mail: rkonecny@ostrava.cz
Telefonní číslo: 599443484

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m
Projektant: PTD Muchová, s.r.o.
Druh stavby: Infrastruktura
Hodnota projektu: 2 mil. Kč
Měsíc zahájení stavby: 5/2019
Měsíc ukončení stavby: 5/2020

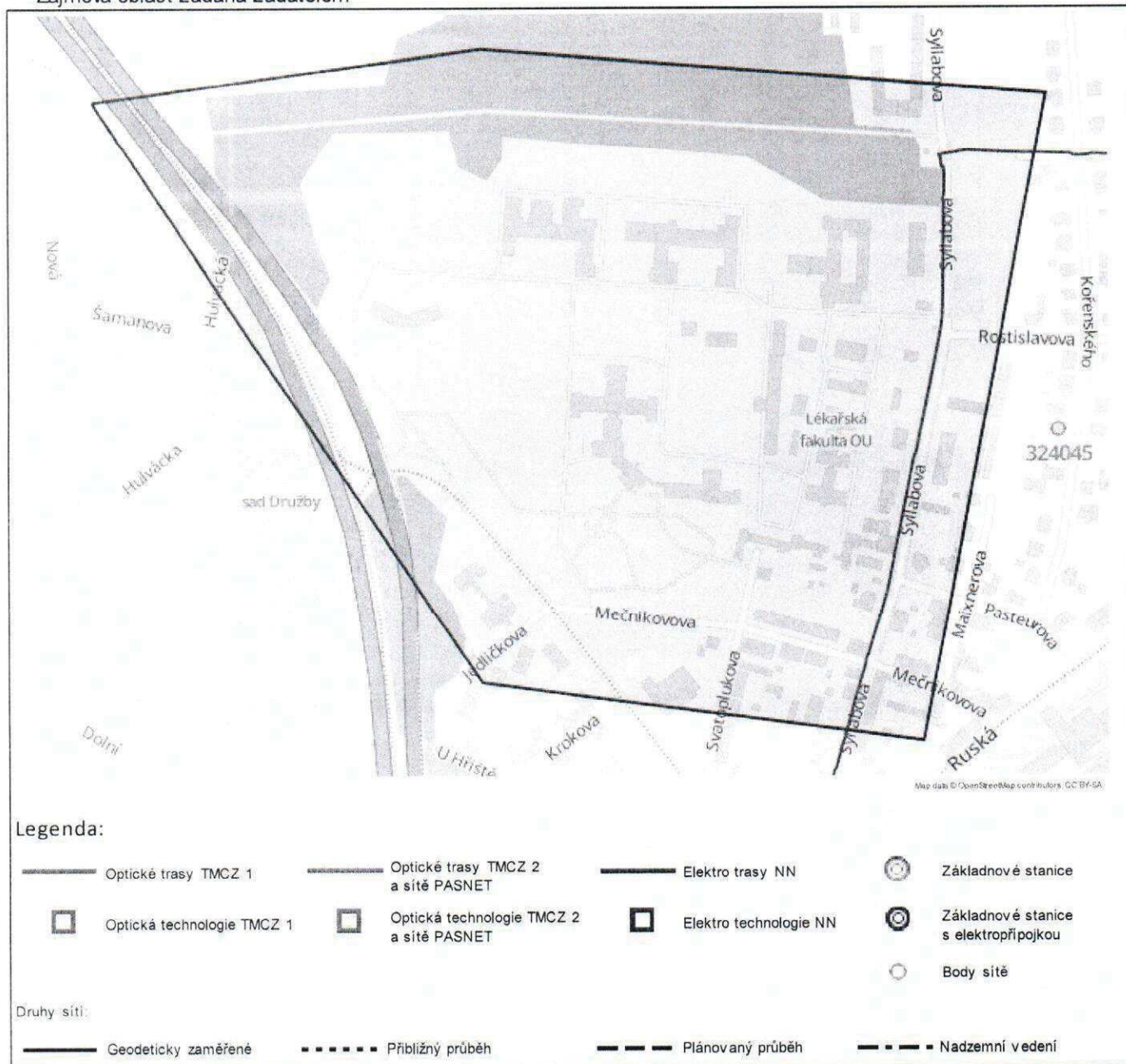
Odeslání stanoviska

E-mail: slivka@ptdov.cz

Příloha č. 2

Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem

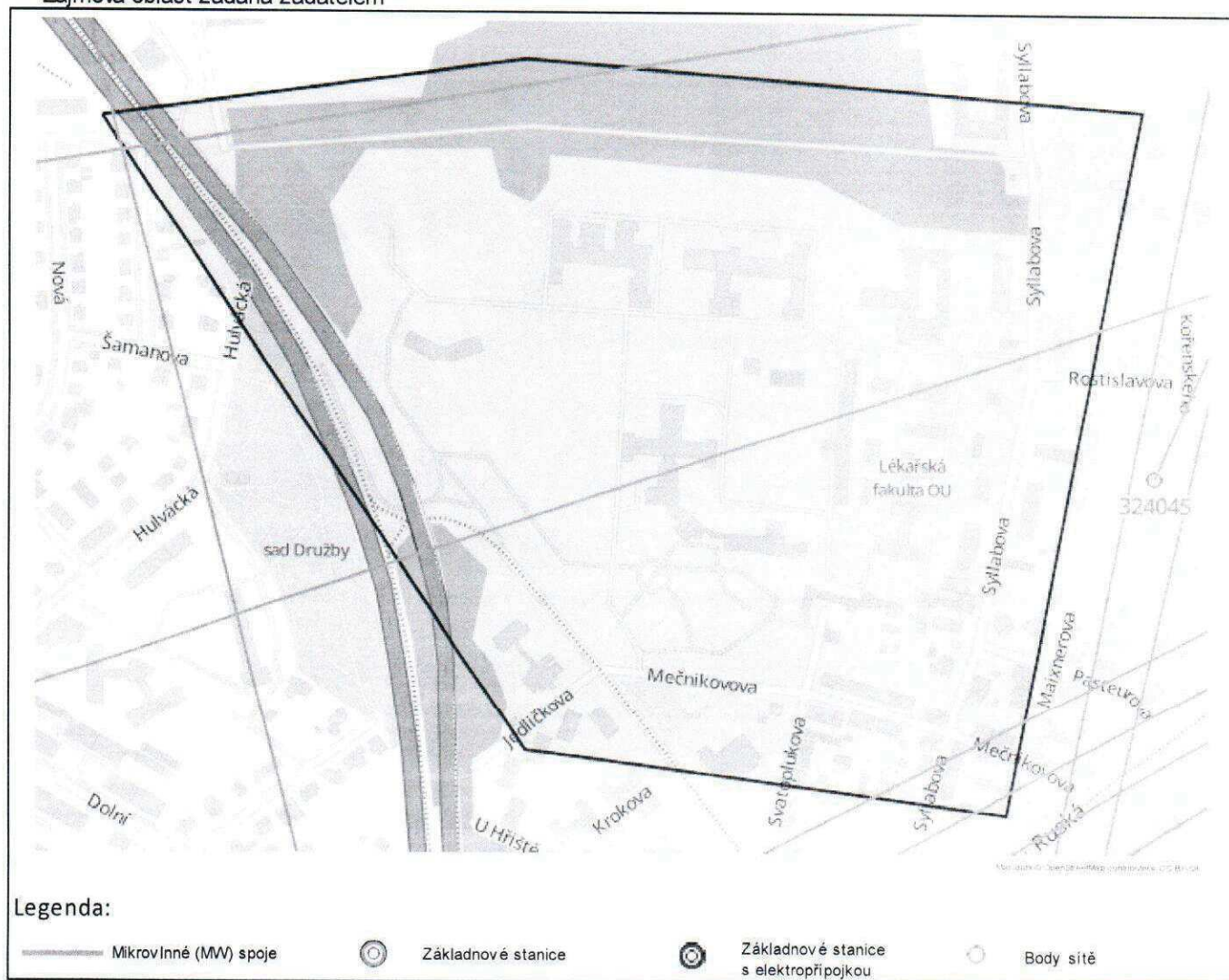


Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.

Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblast) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-473826.420085903 -1103808.27859704,-473488.683632573
-1103792.60097828,-473007.301243672 -1103872.75919496,-473161.758505094 -1104423.69264462,-473535.949220286
-1104340.40286631,-473826.420085903 -1103808.27859704)))

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s optickou sítí.
Vaše žádost je v kolizi s optickou sítí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Optické trasy".

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) - optické trasy.

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyzoomnění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječků apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně např. trvalých parkovišť apod.),
- bez souhlasu majitele, správce nesnižoval, ani nezvyšoval krytí nad kabelovými trasami,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na kontaktního pracovníka TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

Kontakt v případě kolize s optickými trasami:

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: jaroslav.trnka@scom.cz, nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: michal.cejka@scom.cz, v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení optických sítí pro TMCZ, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č.4

Podmínky řešení kolizí s MW spoji

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.
Vaše žádost je v kolizi s MW spoji pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Mikrovlonné (MW) spoje".

Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě provozuje společnost T-Mobile Czech Republic a.s. MW spoj (e), které jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. Fresnelova zóna MW spojů je ve výškových hladinách od:
m.n.m..

V případě, že výšku neuvádíme, požadujeme předložení „Koordinační situace“ s uvedením výškových parametrů stavby k posouzení, tyto podklady zašlete na e-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložit ZOV k posouzení.

Nedojde-li při realizaci uvedené akce k dosažení výšky uvedených MW spojů (včetně činnosti stavebních strojů) s výstavbou souhlasíme.

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů, s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“ viz příloha č.8. Na základě této smlouvy budou dotčené MW spoje přeloženy na náklady investora. V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investoru, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: ochranasiti@t-mobile.cz

Smlouva bude podepsána, před vydáním stavebního povolení, mezi investorem akce a společností T-Mobile Czech Republic a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček , e-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.
Vaše žádost je v kolizi s elektropřípojkou pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Elektropřípojky (vedení NN)".

V dotčeném území stavby se nachází kabelová trasa elektropřípojky k základnové stanici (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ).

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v jejím ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození vedení elektropřípojky a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyzoomění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení trasy elektropřípojky,
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního kab. vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. trvalých parkovišť" apod.)
- bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních kab. vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „ Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na servisního partnera TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Při splnění výše uvedených podmínek TMCZ souhlasí s výstavbou v zájmovém území.

Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: jaroslav.trnka@scom.cz, nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: michal.cejka@scom.cz, v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení kabelů NN, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č.6

Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.

Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".

Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

V dotčeném území je instalována základnová stanice nebo bod sítě (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) vč. konstrukcí, technologie, napájení a rozvodů.

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

1. Zásah do konstrukcí ZS, přesuny kabeláže, technologie, přístup k ZS atp. :

- minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, na e-mailovou adresu: j.matejkova@t-mobile.cz

2. Výpadek napájení

- 14 dnů před plánovaným výpadkem napájení ZS nahlašte na e-mailovou adresu: ez@t-mobile.cz

V žádném případě nesmí být prováděna žádná manipulace s technologií a konstrukcemi ZS, bez předchozího projednání a odsouhlasení zástupcem společnosti T-Mobile CZ a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č.7

Popis DGN výkresů s průběhy tras optických vedení a elektropřípojky (vedení NN)

V případě kolize s trasou vedení optické sítě nebo trasou elektropřípojky (vedení NN) jsou součástí e-mailu obsahujícího toto stanovisko soubory DGN výkresů s průběhem tras vedení.

V případě kolize s trasou optické sítě je zaslán soubor "Opticke trasy vedení <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

V případě kolize s trasou elektropřípojky (vedení NN) je zaslán soubor "Elektro trasy vedení NN <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

Soubory DGN výkresů jsou vytvářeny pouze v případě kolize s průběhem trasy (čáry). V případě kolize pouze s bodovým objektem sítě nejsou výkresy generovány (odesílány).

Struktura DGN výkresů:

Přesnost	Číslo vrstvy
Geodeticky zaměřeno	1
Z dokumentace	2
Přibližný průběh	3
Plánováno (ve výstavbě)	4

Druh trasy	Styl čáry
Trasa vedení podzemní, v chráničce/žlabu	0
Trasa vedení v kabelovodu, v kolektoru, v metru, ...	3
Trasa vedení nadzemní, vedení na konstrukci	7

- Výkres ve formátu DGN V7.
- Kresba umístěna ve třetím kvadrantu v normální orientaci, přičemž souřadnice y, x v S-JTSK jsou v reálných souřadnicích výkresu MicroStationu stejné souřadnice se zápornými znaménky (y v JTSK = -x v souřadnicích výkresu, x v JTSK = -y v souřadnicích výkresu).



Příloha č. 8

V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investorovi, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: ocranasiti@t-mobile.cz v „Předmětu“ e-mailu vždy uvádějte číslo jednací.

**Smlouva o úhradě vynaložených nákladů
na přeložku MW spojení**

č.

Smluvní strany:

T-Mobile Czech Republic a.s.

Zastoupený: Petrem Němčkem, na základě pověření

Se sídlem : Tomíčková 2144/1, Praha 4, 148 00

IČ : 64949681

DIČ : CZ64949681

Bankovní spojení : KB a.s., pobočka Náměstí Míru, č. účtu: 192235200217/0100

Plátce DPH

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 3787
(dále jen „**provozovatel**“)

a

.....
Zastoupený :

Se sídlem :

IČ :

DIČ: :

Bankovní spojení :

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném vedená u

.....
(dále jen „**investor**“)



uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku následující smlouvu.

I.

Provozovatel je akciovou společností, která je oprávněna zřizovat a provozovat veřejnou komunikační síť a poskytovat ve veřejném zájmu veřejně dostupnou službu elektronických komunikací těmito sítěmi příslušející.

II.

1. Investor má zájem na realizaci stavby „.....“ na pozemcích p. č. „..“, všechny zapsány v k.ú. „.....“, obec „.....“.
2. Investor se zavazuje nejpozději tři měsíce před zahájením výstavby výše uvedené stavby zaslat provozovateli oznámení o zahájení výstavby. Zahájením výstavby se rozumí zahájení stavebních prací na stavbě uvedené v tomto článku II.
3. Oznámení o zahájení výstavby bude investorem zasláno na elektronickou adresu property@t-mobile.cz.

III.

Investor bere na vědomí, že v důsledku realizace stavby uvedené v čl. II. této smlouvy je provozovatel nucen provést překládku mikrovlnných spojů své telekomunikační sítě a tímto mu vzniknou náklady ve výši minimálně 80 000,- Kč.

IV.

1. Investor a provozovatel se tímto dohodli, že investor poskytne provozovateli finanční kompenzaci ve výši **80 000,- Kč** (slovy: osmdesát tisíc korun českých) jako spoluúčast na náhradě nákladů spojených s překládkou mikrovlnného spoje.
2. Finanční kompenzace bude investorem uhrazena na základě faktury s náležitostmi účetního dokladu vystavené provozovatelem, a to do 15 dnů od jejího doručení investorovi.
3. Provozovatel je oprávněn vystavit fakturu nejdříve dnem, kdy mu bude doručeno oznámení o zahájení výstavby dle čl. II. této smlouvy.

V.

1. Provozovatel tímto současně prohlašuje jako subjekt, jehož zájmy mohou být realizací stavby uvedené v čl. II. této smlouvy přímo dotčeny, že souhlasí s realizací stavby za dodržení podmínky, že finanční kompenzace dle čl. IV. této smlouvy bude v souladu s touto smlouvou investorem provozovateli řádně uhrazena. Provozovatel se zavazuje, že na žádost investora vystaví veškerá stanoviska, souhlasy a



další dokumenty vyžadované správními orgány v souvislosti se stavbou uvedenou v článku II. této smlouvy.

2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž provozovatel a investor obdrží po jednom stejnopisu.



25

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

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.
Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň
IČ: 46981071
T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

PTD Muchová, s.r.o.

Petr Slivka

Olešní 313/14

712 00 Ostrava

**vyjádření o existenci vedení veřejné komunikační sítě (VVKs)
a všeobecné podmínky ochrany vedení veřejné komunikační sítě
společnosti UPC Česká republika, s.r.o.**

v dané 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 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti:	E008668/18
Název akce/stavby:	Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II. etapa
Vyřizuje:	Klima Boleslav / +420 606 776 105
Naše značka:	E008668/18
Datum:	6.6.2018
Umístěno:	
Katastrální území:	Zábřeh-VŽ (714089), Zábřeh nad Odrou (714305)
Číslo parcely:	460/62
Důvod vydání vyjádření:	Územní řízení
Popis důvodu žádosti:	
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením:	Ne
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou:	Ne

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen *InfoTel*) zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. (dále jen *UPC*) jako vlastníka sítě elektronických komunikací ve správních, stavebně – správních, povolenacích a jiných řízeních na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace* a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává následující vyjádření:

ve staveništi předmětné stavby se nachází vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo

společnosti UPC, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKs je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,0 m po stranách krajní hrany vedení VVKs (dále jen *Ochranné pásmo*).

Podzemní VVKs jsou uloženy v pískovém loži volně v zemní rýze, kryty cihlou, folií nebo zákrytovou deskou nebo v chráničkách PE, optické kabely v chráničkách HDPE.

Nadzemní VVKs jsou vedeny: *nejsou

(1) Vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinností stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. **Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání.**

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS, případně k přeložení VVKS poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je při porovnání se situačním výkresem VVKS v kolizi, nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKS tak, že by jeho realizace byla v rozporu se všeobecnými podmínkami ochrany a bude nutná manipulace, úprava, či přeložení VVKS, případně zvláštní ochrana z důvodu změny povrchů nad VVKS. **Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje s VVKS a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKS, a to prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel – Klima Boleslav, tel.: 606 776 105, dále jen POS.**

(3) Stavebník, který vyvolal překládku VVKS je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti UPC veškeré náklady související s vyvolanou překládkou dotčeného VVKS, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Překládku rozvodu UPC zařadí stavebník do projektové dokumentace a rozpočtu své stavby.

(4) Pro účely přeložení VVKS dle bodu (3) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností UPC „Dohodu o provedení vynucené překládky podzemního vedení sítě elektronických komunikací“ a „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“ v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavební správního řízení na příslušném stavebním úřadě).

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

V případě jakýkoliv dotazů k poloze VVKS a její dokumentaci lze kontaktovat taktéž výše uvedenou pověřenou osobu společnosti InfoTel.

Vyjádření platí i za sítě zaniklé společnosti Sloane Park Property Trust, a.s. Tato firma byla ke dni 1.7.2011 sloučena do UPC Česká republika, s.r.o.

Přílohami vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC
- Situační výkres (obsahuje zakres VVKS v zájmovém/dotčeném území vyznačeném žadatelem)
- Informace o podmínkách/možnostech napojení

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 6.6.2018



Boleslav Klima

Informace o firmě, která provádí vytýčení oproti objednavce:

InfoTel, spol. s r.o., pobočka Ostrava, Pavlovova 2624/29, 700 30 Ostrava-Zábřeh
Tel.: 723 351 666, 736 613 827
E-mail: vytyceniostrova@infotel.cz

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

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, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení VVKS ve vlastnictví společnosti UPC a je výslovně srozuměn s tím, že VVKS jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo VVKS tak, aby nedošlo k poškození, zamezení, či ztížení přístupu k VVKS. Při křížení nebo souběhu činností s VVKS je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního VVKS (dále jen PVVKS) se musí pracovat s nejvyšší opatrností a jen s ručním nářadím bez použití mechanizace.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti UPC vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno. Je třeba požádat o vydání nového vyjádření, které bude podkladem pro následné vytýčení nebo určení polohy VVKS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS (pověřená osoba společnosti InfoTel, spol. s r.o.) a to v dostatečném časovém předstihu (alespoň 10 pracovních dní před zahájením stavebních prací). Oznámení musí 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 PVVKS na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVVKS prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou činnosti provádět.
3. Při provádění zemních prací v blízkosti PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVVKS. Odkryté PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
4. Při zjištění rozporu mezi vytýčením/údaji o poloze PVVKS a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje POS, tím není dotčena trestní či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobené škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
5. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVVKS, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVVKS vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS. Pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod VVKS a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy.
6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti UPC.
7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo Stavební mechanizací, a to až do doby, než PVVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVVKS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv měnit na trase PVVKS (včetně ochranného pásma) nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah chodníků, parkovišť, komunikací, zpevněných ploch, apod.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky VVKS.

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

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození i krádež VVKS neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS.

12. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVVKS (nadzemního vedení veřejné komunikační sítě), aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od NVVKS.

13. Při přepravě nebo manipulaci vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s POS.

III. Práce v budovách a odstraňování budov

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách, kterými by mohl ohrozit stávající VVKS, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti UPC bezpečné odpojení VVKS.

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení VVKS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení VVKS 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 VVKS i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení VVKS.

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

Vydáno spol. UPC Česká republika, s.r.o. dne: 6.6.2018

Možnosti a způsob připojení objektu ke službám UPC

Společnost InfoTel Vám poskytuje na základě plné moci za vlastníka technické infrastruktury dle ustanovení §161 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) současně s vydáním vyjádření následující informace o podmínkách včasného napojení stavby (budovy) k SEK u níž je zájem o služby elektronických komunikací společnosti UPC.

Pro urychlení a usnadnění napojení Vaší budovy k SEK a následnému zprovoznění požadovaných služeb společnosti UPC, kontaktujte, prosím, technické oddělení společnosti UPC nebo POS, kteří budou koordinátorem napojení budovy k SEK. Podmínkou napojení budovy na SEK je splnění technických, ekonomických a správních podmínek napojení v dané lokalitě. Kontaktním pracovníkem pro řešení napojení Vaší Budovy k SEK je příslušné pracoviště:

<http://www.upc.cz/o-upc/dokumentace/>



Váš dopis zn.: elektronické podání
 Ze dne: 16.07.2018
 Naše značka: RSMSS/20180716-005/ES

PTD Muchová, s.r.o.

Olešná 313/14
 71200 Ostrava

Vyřizuje: Ing. Kateřina Černochová
 Telefon: 601117798
 E-mail: katerina.cernochova@veolia.com
 Datum: 16.07.2018

**Vyjádření k existenci sítí
 provozovaných společností
 Veolia Energie ČR, a.s.**

Název akce:	Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa	
Lokalizační údaje:	Okres:	Ostrava-město
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Zábřeh nad Odrou
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze	
Kontaktní osoba:	Petr Slivka	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	739075167, slivka@ptdov.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 16.07.2018	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

nedojde k dotčení

zařízení ve správě Veolia Energie ČR, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever, závod DS

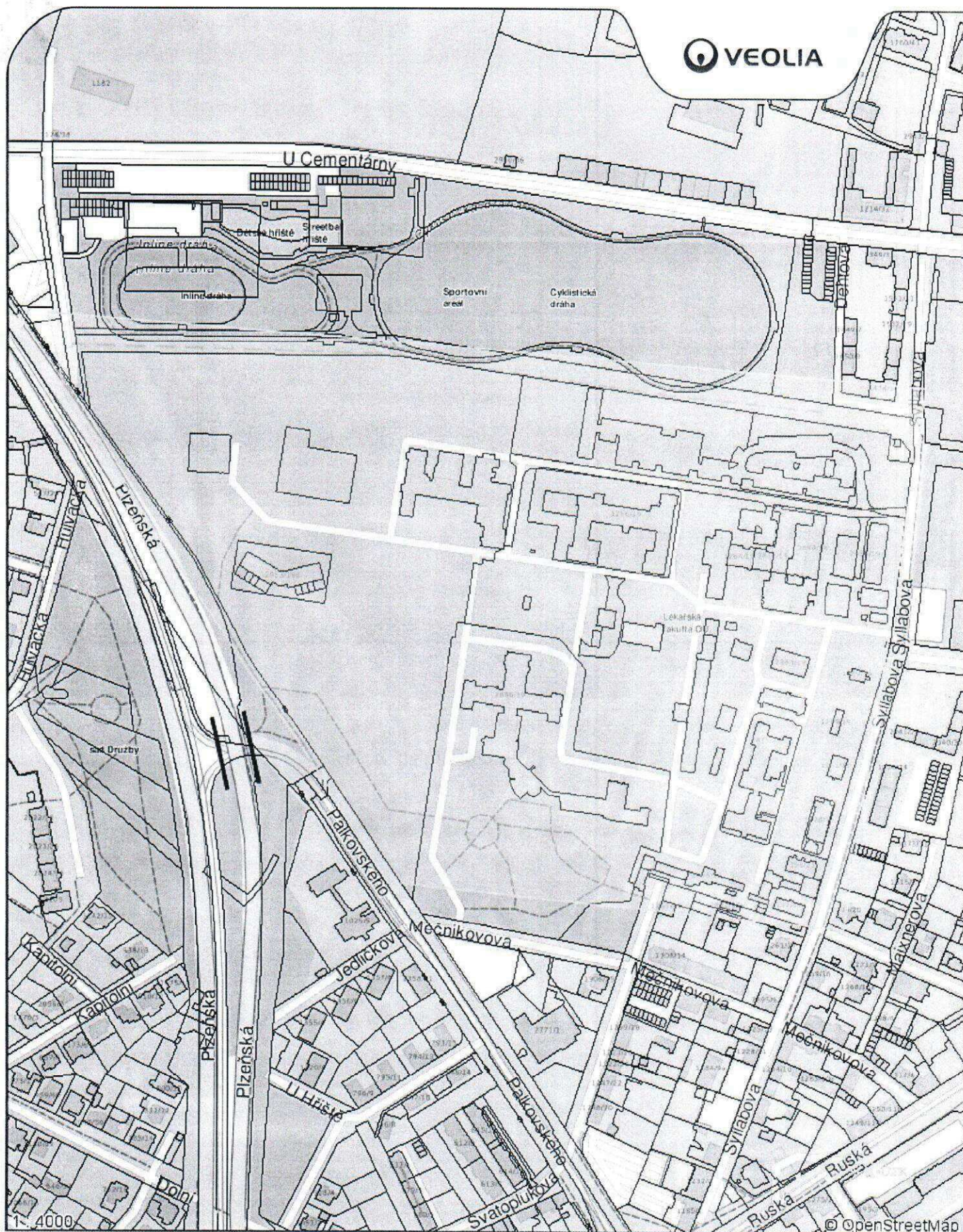
Ing.Libor Valový

Náměstek Závodu distribuce a služeb
 Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever

Veolia Energie ČR, a.s.

Sídlo: 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
 Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským
 soudem v Ostravě pod sp. zn. B 318.
 IČO: 451 93 410, DIČ: CZ45193410
 Tel.: + 420 596 609 111, Zákaznická linka: 800 800 860
www.vecr.cz, www.veolia.cz

Držitel certifikátů: kvality dle ČSN EN ISO 9001,
 environmentálního řízení dle ČSN EN ISO 14001,
 bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ČSN
 OHSAS 18001, managementu hospodaření
 s energií dle ČSN EN ISO 50001.








Příloha č.1

Datum: **16.07.2018**

Vyřizuje: **Ing. Kateřina Černochová**

Legenda:

-  Tepelné podzemní rozvody
-  Tepelné nadzemní rozvody
-  Ostatní podzemní rozvody
-  Ostatní nadzemní rozvody
-  Stavební objekty



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 16.07.2018
Naše značka: VPS/20180716-003/ES

PTD Muchová, s.r.o.

Olešní 313/14
71200 Ostrava

Vyřizuje: Jiří Guňka
Telefon: 702 211 844 (prac.dny 7:00-13:00)
E-mail: vyjadreni.vps@veolia.com
Datum: 17.07.2018

**Vyjádření k existenci sítí
provozovaných společností
Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.**

Název akce:	Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa	
Lokalizační údaje:	Okres:	Ostrava-město
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Zábřeh nad Odrou
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze	
Kontaktní osoba:	Petr Slivka	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	739075167, slivka@ptdov.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 17.07.2018	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

nedojde k dotčení

zařízení lokální distribuční soustavy pro distribuci elektřiny ve správě
Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.

a nedojde k dotčení

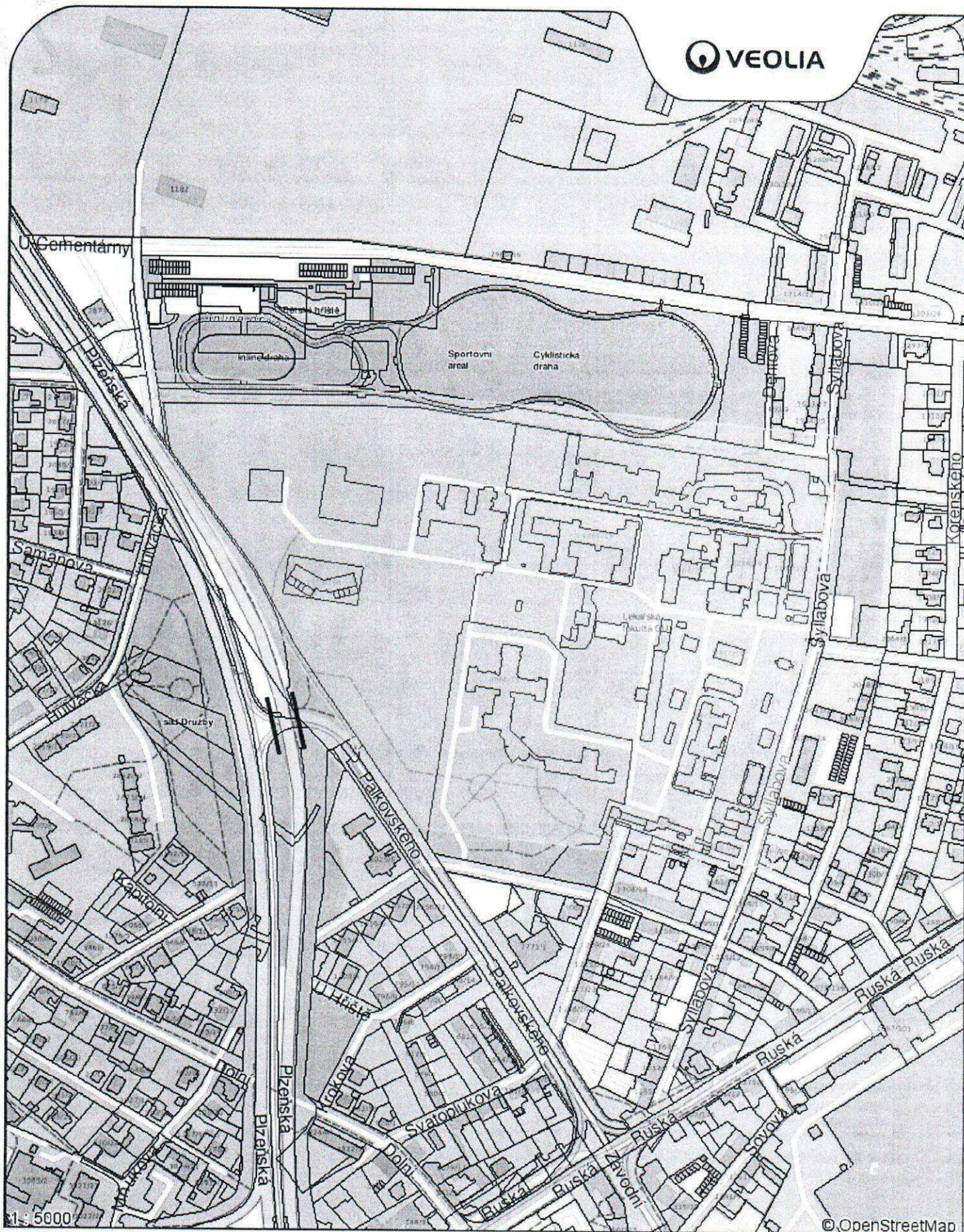
zařízení pro výrobu a rozvod tepelné energie a stlačeného vzduchu ve správě
Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.

Ing. Jiří Guňka
Vedoucí střediska sítí
Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.

Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.

Sídlo: Zelená 2061/88a, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava
Doručovací číslo: 70974. Společnost zapsána v obchodním
rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B 3722.
IČO: 278 26 554, DIČ: CZ27826554
Tel.: + 420 556 206 521, Zákaznická linka: 800 800 860
www.vpscr.cz, www.veolia.cz

Držitel certifikátů: environmentálního řízení dle ČSN
EN ISO 14001, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
dle ČSN OHSAS 18001.



Příloha č.1

Datum: 17.07.2018

Vyřizuje: Dispečink

Legenda:

- Elektro podzemní vedení
- Elektro nadzemní vedení
- Tepelné podzemní rozvody
- Tepelné nadzemní rozvody
- Ostatní podzemní rozvody
- Ostatní nadzemní rozvody
- Stavební objekt

PTD Muchová, s.r.o.
Ing. Petr Slivka
Olešní 313/14
712 00 Ostrava - Muglinov

V Praze, 11.6.2018

Naše zn.: **180522-124381123**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa**"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **22.5.2018**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

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


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel: 775 971 111, fax: 775 971 192
-60-

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

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_180522-124381123.pdf





Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 180522-124381123

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba
IČO: 27767931
Firma: PTD Muchová, s.r.o.
Titul: Ing.
Jméno: Petr
Příjmení: Slivka
Telefon: +420 739 075 167
E-mail: slivka@ptdov.cz

Adresa sídla/bydliště

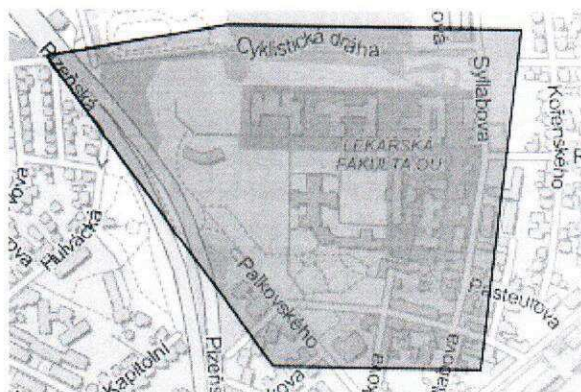
Ulice: Olešní
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 313 / 14
Obec: Ostrava - Muglinov
PSČ: 71200

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: Areál Zábřeh - energie - rekonstrukce venkovního osvětlení II.etapa
Typ stavby: Inženýrské sítě podzemní
Stupeň žádosti: DÚR nebo DÚS (Dokumentace pro územní rozhodnutí/územní souhlas)
Žadatelovo označení: 1055
Popis stavby / doplňující informace: Rekonstrukce venkovního osvětlení
Podzemní stavba a zpevněná plocha: Ano
Výška stavby: 0 m
Výška jeřábu: 0 m



Kresba 1:



Dotčené KÚ:

Zábřeh-VŽ (714089)
Zábřeh nad Odrou (714305)

Datum: 22.5.2018

Zadáno: <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude Position a Vodafone zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám. Vaše osobní údaje poskytujete dobrovolně.

Dále Vás informujeme o Vašem právu žádat o vysvětlení popř. o odstranění nežádoucího stavu, především domníváte-li se, že jsou Vaše osobní údaje zpracovávány v rozporu s ochranou Vašeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem.

Informace o parcelách

Údaje katastru nemovitostí

Platnost k: 05.04.2019 14:14

29

Okres CZ0806 Ostrava-město
Kat. území 714089 Zábřeh-VŽ

Obec 554821 Ostrava

Parcela **460/1**
Výměra [m2] **16108**
Druh pozemku **ostatní plocha**
Mapa **DKM**
Výměra vypočtena **Ze souřadnic v S-JTSK**
Způsob využití **manipulační plocha**
Řízení **Z-1377/2019-807**
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluvl.podíl Typ práv.vztahu
754 Sportovní a rekreační zařízení města Ostravy, s.r.o.,
Čkalovova 6144/20, Poruba, 70800 Ostrava
Vlastnické právo

Parcela **460/19**
Výměra [m2] **730**
Druh pozemku **ostatní plocha**
Mapa **DKM**
Výměra vypočtena **Ze souřadnic v S-JTSK**
Způsob využití **ostatní komunikace**
Řízení **Z-10723/2004-807**
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluvl.podíl Typ práv.vztahu
492 Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8,
Moravská Ostrava, 70200 Ostrava
Vlastnické právo

Parcela **460/62**
Výměra [m2] **2160**
Druh pozemku **ostatní plocha**
Mapa **DKM**
Výměra vypočtena **Ze souřadnic v S-JTSK**
Způsob využití **ostatní komunikace**
Řízení **Z-9379/2016-807**
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluvl.podíl Typ práv.vztahu
492 Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8,
Moravská Ostrava, 70200 Ostrava
Vlastnické právo

Parcela **460/71**
Výměra [m2] **7092**
Druh pozemku **ostatní plocha**
Mapa **DKM**
Výměra vypočtena **Ze souřadnic v S-JTSK**
Způsob využití **manipulační plocha**
Řízení **V-10425/2017-807**
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluvl.podíl Typ práv.vztahu
492 Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8,
Moravská Ostrava, 70200 Ostrava
Vlastnické právo

Parcela **460/72**
Výměra [m2] **42060**
Druh pozemku **ostatní plocha**
Mapa **DKM**
Výměra vypočtena **Ze souřadnic v S-JTSK**
Způsob využití **manipulační plocha**
Řízení **V-17392/2017-807**
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluvl.podíl Typ práv.vztahu
492 Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8,
Moravská Ostrava, 70200 Ostrava
Vlastnické právo

Parcela **460/73**
Výměra [m2] **1630**
Druh pozemku **ostatní plocha**
Mapa **DKM**
Výměra vypočtena **Ze souřadnic v S-JTSK**
Způsob využití **manipulační plocha**
Řízení **Z-730/2018-807**
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluvl.podíl Typ práv.vztahu
648 Ostravská univerzita, Dvořákova 138/7, Moravská Ostrava,
70200 Ostrava
Vlastnické právo

Parcela **460/104**
Výměra [m2] **6558**
Druh pozemku **ostatní plocha**
Mapa **DKM**
Výměra vypočtena **Ze souřadnic v S-JTSK**
Způsob využití **sportoviště a rekreační plocha**
Řízení **Z-1377/2019-807**
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluvl.podíl Typ práv.vztahu
754 Sportovní a rekreační zařízení města Ostravy, s.r.o.,
Čkalovova 6144/20, Poruba, 70800 Ostrava
Vlastnické právo

Parcela **460/108**
Výměra [m2] **2797**
Druh pozemku **ostatní plocha**
Mapa **DKM**
Výměra vypočtena **Ze souřadnic v S-JTSK**
Způsob využití **ostatní komunikace**
Řízení **Z-1377/2019-807**
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluvl.podíl Typ práv.vztahu
754 Sportovní a rekreační zařízení města Ostravy, s.r.o.,
Čkalovova 6144/20, Poruba, 70800 Ostrava
Vlastnické právo

Informace o parcelách

Údaje katastru nemovitostí

Platnost k: 05.04.2019 14:14

Okres CZ0806 Ostrava-město
Kat. území 714089 Zábřeh-VŽ

Obec 554821 Ostrava

Parcela 460/112

Výměra [m2] 14332

Druh pozemku ostatní plocha

Mapa DKM

LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa
754 Sportovní a rekreační zařízení města Ostravy, s.r.o.,
Čkalovova 6144/20, Poruba, 70800 Ostrava

Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK

Způsob využití manipulační plocha

Řízení Z-1377/2019-807

Char. Spoluhl.podíl Typ práv.vztahu
Vlastnické právo

Parcela 1547

Výměra [m2] 336

Druh pozemku ostatní plocha

Mapa DKM

LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa
492 Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8,
Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK

Způsob využití jiná plocha

Řízení Z-24603/2011-807

Char. Spoluhl.podíl Typ práv.vztahu
Vlastnické právo

Parcela 1548

Výměra [m2] 164

Druh pozemku ostatní plocha

Mapa DKM

LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa
492 Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8,
Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK

Způsob využití jiná plocha

Řízení Z-24603/2011-807

Char. Spoluhl.podíl Typ práv.vztahu
Vlastnické právo

Parcela 1639

Výměra [m2] 112

Druh pozemku ostatní plocha

Mapa DKM

LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa
492 Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8,
Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK

Způsob využití jiná plocha

Řízení Z-13778/2014-807

Char. Spoluhl.podíl Typ práv.vztahu
Vlastnické právo