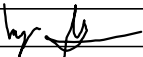
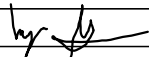
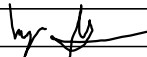
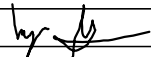


Duševní a průmyslové vlastnictví

PIS PECHAL, s.r.o.

Veškerá práva vyhrazena
Postoupení třetím osobám není dovoleno

ZMĚNA				DATUM				PROVEDL				PODPIS									
HIP		ZOD. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		<div>PIS PECHAL, s.r.o.</div> <div>Projektové a inženýrské služby</div> <div>602 00 BRNO, Lidická 42</div> <div>tel: 731 482 865, 513 030 460, e-mail: pis@pechal.cz</div>													
ING. MIROSLAV LOUČKA		ING. MIROSLAV LOUČKA		ING. MIROSLAV LOUČKA		ING. MIROSLAV LOUČKA															
																					
OBJEDNATEL				Město Český Těšín				DATUM		ČERVEN 2024		KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ									
STAVBA		Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev.č. 5b–M2						STUPEŇ		DUSP/PDPS		OKRES		KARVINÁ							
								ČÍS.ZAK.		P24009		OBEC		ČESKÝ TĚŠÍN							
ČÁST								MĚŘÍTKO		FORMÁT A4											
								E. DOKLADOVÁ ČÁST								ČÍS.PŘÍLOHY		ČÍS.PARÉ			
																ZÁZNAMY A VYJÁDŘENÍ					
OBJEKT																					

SEZNAM DOKLADU:

Subjekt	Datum	Č. jednací	Podstatná část vyjádření	Platnost	Strana
1, Severomoravské vodovody a kanalizace a.s.	01.03.2024	9773/D005846/2024/AUTOMAT	... Vyjádření k existenci sítí	-	01,
2, Povodí Odry, státní podnik	03.07.2024	POD/11330/2024	... Souhlasné stanovisko...	03.07.2026	05,
3, POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY KŘP Moravskoslezského kraje územní odbor Karviná dopravní inspektorát Karviná	19.09.2024	5002860749	... Stanovisko k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení - bez námitek	-	07,
4, Severomoravské vodovody a kanalizace a.s.	12.09.2024	9773/V022425/2024/FO	... Sdělení k SO 402 Přeložka SmVak...	12.09.2025	09,
5, ČEZ Distribuce, a. s.	23.09.2024	1153340799	... Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem	23.09.2025	11,
6, ČEZ Distribuce, a. s.	23.09.2024	1153340902	... Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy	23.09.2025	13,
7, KRAJSKÝ ÚŘAD MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ Odbor životního prostředí a zemědělství	23.09.2024	MSK 125086/2024	... Stanovisko a sdělení k záměru... z hlediska zákona č. 114/1992 Sb.,: nemůže mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí z hlediska zákona č. 100/2001 Sb.,: není předmětem posuzování	-	15,
8, Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě	25.09.2024	KHSMS 63311/2024/KA/HOK	... Nejsou dotčeny zájmy chráněné KHS ...	-	19,
9, CETIN a.s.	30.09.2024	273483/24	... Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) vyjádření souhlasí... více viz samostatné stanovisko	30.09.2026	21,
10, Sekce majetková Ministerstva obrany odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru	08.10.2024	MO 812658/2024-1322	... Souhlasné závazné stanovisko	08.10.2026	31,
11, ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.	03.12.2024	VPD_2024_1280	... Souhlasné stanovisko s podmínkami...	03.12.2024	33,
12, Ředitelství silnic a dálnic s. p.	03.12.2024	KRPT-241729-2/ČJ-2024-070306	... Souhlas se stavbou za předpokladu splnění uvedených podmínek ve vyjádření...	03.12.2026	43,
13, MĚSTSKÝ ÚŘAD ČESKÝ TĚŠÍN odbor územního rozvoje	12.12.2024	207/2024-Baš	... Podpůrné vyjádření odboru územního rozvoje... Soulad s ÚP	-	45,
14, Městský úřad Český Těšín - DOSS	30.12.2024	R/2024/75739/4	Koordinované vyjádření: ... zákon č. 20/1987 Sb., nevydává k předloženému návrhu závazné stanovisko zákon č. 449/2001 Sb., vydává souhlas se stavbou	-	47,
15, Městský úřad Český Těšín - DOSS	30.12.2024	R/2024/75739/3	Jednotné environmentální stanovisko: Záměr je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí přípustný za daných podmínek 1) kácení povoleno, požadavek náhradní výsadby s 5 letou péčí 2) souhlas s odnětím ZPF, platba za odvod nebude předepsána ... 3) předmětným záměrem budou dotčeny zájmy chráněné následujícími zákony: <input type="checkbox"/> vodním zákonem, záměr je přípustný <input type="checkbox"/> zákonem o ochraně přírody a krajiny, záměr je přípustný <input type="checkbox"/> zákonem o ochraně zemědělského půdního fondu, záměr je přípustný <input type="checkbox"/> zákonem o odpadech, záměr je přípustný <input type="checkbox"/> lesním zákonem, záměr je přípustný	30.12.2029	51,
16, Severomoravské vodovody a kanalizace a.s.	10.03.2025	9773/V006032/2025/FO	... Stanovisko k povolení záměru k SO 402 Přeložka SmVak...	10.03.2026	67,
17, Severomoravské vodovody a kanalizace a.s.	02.04.2025	9773/V003616/2025/FO	... Stanovisko k povolení záměru... Souhlas s podmínkami..	02.04.2026	71,
18, Severomoravské vodovody a kanalizace a.s.	07.04.2025	9773/V008778/2025/AUTOMAT	... Vyjádření k existenci sítí	-	77,

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

PIS PECHAL, s.r.o.
Lidická 1876 / 42
60200 Brno-Černá Pole

Automatický systém
Značka: 9773/D005846/2024/AUTOMAT

Ostrava, dne: 1.3.2024

Věc: **Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2**

Na základě Vaší žádosti číslo 005846 / 2024 Vám zasíláme digitální data průběhů inženýrských sítí v majetku nebo provozování SmVaK Ostrava a.s.. Data byla vygenerována k datu zadání žádosti na základě Vámi zadaného polygonu a jsou přílohou emailu zaslaného na adresu loucka@pechal.cz spolu s tímto průvodním dopisem.

Pokud se v zadaném území připravuje nebo realizuje stavba SmVaK Ostrava a.s., tato není obsažena v digitálních datech. Podrobnější informace o připravované stavbě obdržíte v popisných informacích uvedených ve stanovisku k existenci sítí, případně pro správné řízení.

V případě, že stavebním záměrem může dojít k dotčení zařízení v majetku případně v provozování SmVaK Ostrava a.s., a jde o zařízení, které je v datech zaslaných e-mailem spolu s tímto dopisem označeno specifickým stylem čáry „čárkovaná“, jedná se o zařízení, jehož polohu se nám nepodařilo k dnešnímu dni přesně určit. Z uvedeného důvodu Vás v navazujícím stanovisku k existenci sítí, případně k projektové dokumentaci, po prostudování podané žádosti a ověření míry ohrožení zařízení SmVaK Ostrava a.s., budeme informovat o dalším postupu při upřesňování polohy uvedeného zařízení.

Upozorňujeme, že v případě nerespektování výše uvedeného a zpracování projektové dokumentace bez vyčkání na stanovisko k existenci sítí a zaslání korektních dat o poloze sítí, může být takto předložený projekt vrácen bez kladného stanoviska.

Toto sdělení nenahrazuje vyjádření SmVaK Ostrava a.s. o poloze inženýrských sítí a možnosti napojení a neslouží tak ani pro účely povolení stavby. Pro účely vyjádření sloužící pro požadovaný stupeň řízení či souhlasu, je nutné vyčkat na vyjádření, které bude zasláno v nejbližším termínu v rámci této podané žádosti, případně podat žádost novou s tímto požadavkem.

Žadatel o digitální data spolu s přijetím dat bere na vědomí, že:

- výstupy a informace z poskytnutých dat jsou aktuální k datu jejich pořízení.
- přesná poloha zařízení (vodního díla), která jsou předmětem poskytnutých dat, nemusí odpovídat jejich skutečné poloze v terénu a pro správné použití dat je potřeba zajistit si vytýčení sítí v terénu.
- poskytnutá data a výstupy nenahrazují vyjádření SmVaK Ostrava a.s. o poloze inženýrských sítí a možnosti napojení.
- nesmí bez souhlasu poskytovatele použít poskytnutých dat k reklamním účelům, dále je rozmnožovat, šířit, pronajímat či půjčovat nebo používat jako zdroj pro jiné informační systémy.


Tímto Vás informujeme v souladu s čl. 12 obecného nařízení o ochraně osobních údajů (nařízení EU 2016/679), že jsou společností SmVaK Ostrava, a.s. zpracovávány osobní údaje uvedené v dotčené žádosti a veškeré osobní údaje spojené s plněním této žádosti, pro účely plnění povinností ze strany SmVaK Ostrava, a.s. a za účelem jejich eventuálního použití při realizaci práv a povinností žadatele včetně zajištění efektivní komunikace s žadatelem v nezbytném rozsahu.

Více informací o zpracování osobních údajů v souladu s čl. 13 a 14 obecného nařízení o ochraně osobních údajů (nařízení EU 2016/679) společností SmVaK Ostrava, a.s. a o možnostech uplatnění jednotlivých práv žadatele je uvedeno v Zásadách zpracování osobních údajů dostupných na internetové adrese: www.smvak.cz.

S pozdravem

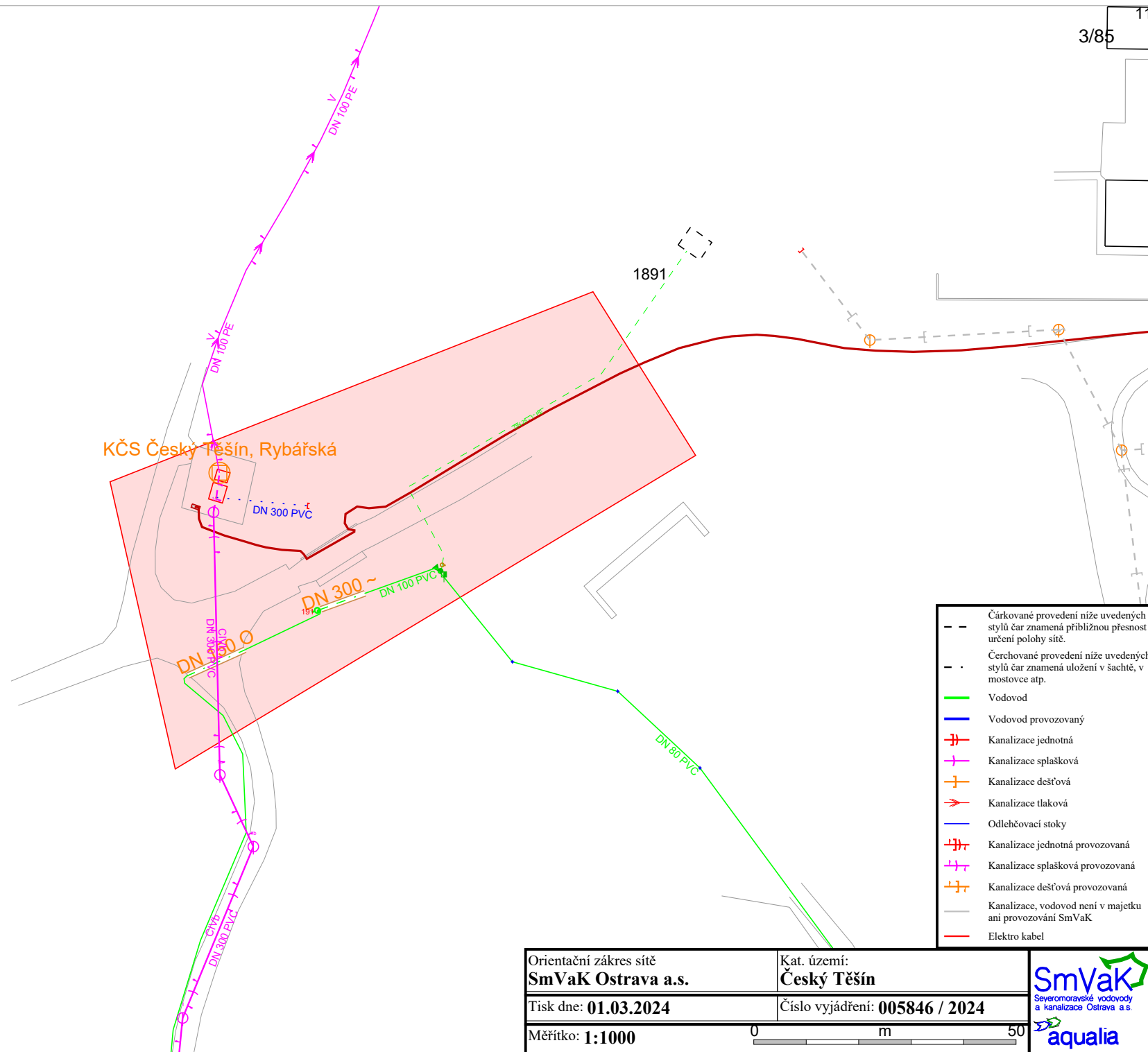
**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 39

Strana 1 z 2


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Značka: 9773/D005846/2024/AUTOMAT

Strana 2 z 2





POSPX0078CD7

Váš dopis zn.: 22/LOU/24
Ze dne:

PIS PECHAL s.r.o.
Lidická 42
60200 Brno 2

Naše č.j.: POD/11330/2024
Spis. zn.: 923.2_10
Vyřizuje: Ing. Irena Kozlíková
Tel.: 596657271
E-mail: irena.kozlikova@pod.cz
Datum: 03.07.2024

Most přes řeku Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2 - stanovisko správce povodí a správce toku

Požádali jste nás o stanovisko k dokumentaci pro společné povolení uvedené stavby na k.ú. Český Těšín.

Předmětem je rekonstrukce mostu, stávající bude odstraněn a nahrazen konstrukcí novou. Bude to ocelový trámový most o jednom poli rozpětí 17,26m. Průtočný profil provede průtok stoleté vody s rezervou min. 0,5m (spodní hrana 281,205 m n.m.). Oproti stávající konstrukci je průtočný profil šířkově i výškově zvětšen. Současně dochází k dílčím přeložkám inž. sítí.

Opevnění koryta se navrhuje na svazích dlažbou do betonu opřenou o betonový práh / patku se zajištěním kamennou rovinou, jako přechodovým prvkem do volné trati.

Provizorní lávka bude na povodní straně mostu o jenom poli rozpětí 12,0m s výškovým umístěním spodní hrany 0,3m nad stoletou vodou.

Jako správce povodí (§ 54 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách v platném znění) k Vaší žádosti vydáváme k předložené projektové dokumentaci následující stanovisko:

Most je situován přes tok Hrabinka v naší správě v říčním km 2,22.

- Navrhovaným břehovým opevněním nesmí dojít k omezení stávajícího průtočného profilu.
 - Majetkové záležitosti projednávejte s majetkovým odborem Povodí Odry, s.p. (Ing. Poledníková, tel: 596 657 325). Toto stanovisko neslouží k majetkoprávnímu vypořádání trvalého a dočasného záboru pozemků v rámci stavby. Za tímto účelem je potřeba před realizací stavby uzavřít s naším majetkovým odborem příslušný smluvní vztah.
 - V rámci realizace stavby požadujeme vypracovat havarijní a povodňový plán ve smyslu zákona 254/2001 Sb. § 39 (ohrožení závadnými látkami) a § 71 (ohrožení povodněmi) a předložit jej našemu VH dispečinku ke schválení (Ing. Zdráhal, tel: 596 657 238).
 - Zahájení stavby musí být v předstihu min. 5 dnů oznámeno našemu VHP v Českém Těšíně (Ing. Filip, Ing. Barabančíková, tel: 558 731 700, e-mail: cesky_tesin.vhp@pod.cz).
- Zástupce VHP bude přizván namísto samé před zahájením prací v korytě a rovněž tak po ukončení prací.
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku stavebním materiálem a ropnými úkapy.
 - V korytě vodního toku nesmí být ukládán stavební materiál.
 - Po ukončení pracovní směny musí stavební stroje opustit koryto toku.

1 / 2

Povodí Odry, státní podnik

Varenská 3101/49, Moravská Ostrava
702 00 Ostrava, doručovací číslo 701 26

E-mail: info@pod.cz

IČ: 70890021, DIČ: CZ70890021

Zapsán v OR u Krajského soudu

v Ostravě, spisová značka AXIV 584

Bankovní spojení:

Raiffeisenbank a.s.

č. ú.: 1320871002/5500

www.pod.cz

Státní podnik Povodí Odry zpracovává osobní údaje dle zákona č. 110/2019 Sb. v platném znění. Bližší informace naleznete na webových stránkách.

- Dotčené pozemky ve správě Povodí Odry, s.p. musí být uvedeny do nezávadného stavu a po ukončení stavby protokolárně předány zástupci VHP Český Těšín.
- Za případné škody způsobené v průběhu stavby a po dobu jejího užívání průchodem velkých vod a ledů neponese Povodí Odry, s.p. zodpovědnost.

Z hlediska správce povodí a správce vodního toku je realizace záměru možná za předpokladu splnění výše uvedených podmínek.

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD_0790 Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice. 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 " Most přes řeku Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2 " 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.

Ing. Lukáš Pavlas
vedoucí odboru
vodohospodářských koncepcí a informací



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

příloha : PD se vrací- následně

Co : VHP Český Těšín
majetkový odbor, zde

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje
územní odbor Karviná
dopravní inspektorát Karviná
Mírová 1429/37, 735 06 Karviná - Nové Město

Č. j. KRPT-241729-2/ČJ-2024-070306

Karviná - Nové Město 19. září 2024
Počet stran: 1

email: loucka@pechal.cz

Stanovisko k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Karviná, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán příslušný k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemní komunikaci, po předložení žádosti ve věci:

„Rekonstrukce - Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2, Český Těšín“

n e m á n á m i t e k

- k vydání územního/stavebního povolení dle ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění.

Pzn.:

O stanovení (místní/přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích) trvalého/přechodného dopravního značení je **nutno požádat** u příslušného silničního správního úřadu. Po zahájení správního řízení se v rámci společného jednání se všemi kompetentními subjekty budeme moci relevantně vyjádřit.

Zpracoval:
por. PhDr. Martin Dyszkiewicz

npor. Mgr. Daniel Sekanina
vedoucí DI

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

Ing.Patrik Pavlorek
PIS PECHAL, s.r.o.
Projektové a inženýrské služby
Lidická 1876 / 42
60200 Brno

Značka: 9773/V022425/2024/FO
ID stavby: 005506

Ostrava, dne: 12.9.2024

Věc: **Most přes potok Hrabinka - Č.Těšín, ul. Lipová, ev.č. 5b-M2, parc.č. 3031/2, 3028/4, 3028/6, k.ú. Český Těšín, 1563, 1556, 1564, 846/4, k.ú. Mosty u Českého Těšína - SO 402 Přeložka SmVaK**

Sdělení (není možno použít pro vydání povolení záměru, do doby uzavření příslušných smluv a dohod)

Investor: Město Český Těšín

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 5.1.2024 pod zn.: 9773/V000439/2024/AUTOMAT a dne 1.3.2024 pod zn.: 9773/V005846/2024/AUTOMAT.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší stavbu SO 402 přeložka SmVaK, resp. přeložku el. přípojky pro napájení KČS Český Těšín, Rybářská na pozemcích parc.č. 3031/2, 3028/4, 3028/6, k.ú. Český Těšín, 1563, 1556, 1564, 846/4, k.ú. Mosty u Českého Těšína.

Rozsah projektu začíná napojením před místem kolize s rekonstruovaným mostem a končí připojením vedení do kabelové skříně v areálu KČS Český Těšín, Rybářská.

Stávající stav, demontáže

Ve stávajícím stavu je kabelová trasa elektrické přípojky nn pro napájení KČS Český Těšín, Rybářská vedena ve volném terénu a v prostoru mostní konstrukce je uložena v kabelovém žlabu v prostoru pod mostem. Přípojka je ukončena v kabelové skříně v areálu KČS Český Těšín, Rybářská.

Nový stav

Elektrická přípojka

Kabelová trasa bude v první fázi realizace provizorní lávky pro chodce/cyklisty přemístěna do kabelových žlabů v podlaze. Kabel CYKY 4x16 mm² bude v prostoru před a za mostem naspojován a k patě mostu veden zemní trasou. Po dokončení definitivní mostní konstrukce bude provedena i definitivní přeložka kabelu elektrické přípojky nn v rozsahu celého úseku mezi prostorem před mostem a kabelové skříně v areálu KČS Český Těšín, Rybářská tak, aby byla minimalizována možnost následné poruchy po uvedení do provozu.

Kabelový rozvod, trasy

V římse nového mostu budou nové kabely CYKY 4x16 mm² uloženy v chráničce kopoflex prům. 50mm, která bude součástí mostní konstrukce. Kabely mimo mostní konstrukci budou uloženy chráničce prům. 90mm ve volném terénu v kabelové rýze hloubky 0,8m v pískovém loži tl. 8cm. Nad kabely bude položena výstražná fólie červené barvy.

Připomínky k PD:

- Dle předloženého řezu kabelovou trasou bude el. kabel umístěn v chráničce a obsypán odkopovým materiálem. **Chráničku s el. kabelem požadujeme umístit na pískové lože, které je v řezu zakresleno, ale el. kabel je umístěn v odkopovém materiálu.**
- Dle předložené PD se jedná o el. kabel pro napájení ČOV. **Upozorňujeme, že tento el. kabel slouží pro napájení KČS Český Těšín, Rybářská.**
- Dle předložené PD bude přeložka el. kabelu provedena kabelem CYKY. **V případě, že bude při realizaci stavby zjištěno, že stávající kabel je AYKY, požadujeme přeložku el. kabelu realizovat rovněž kabelem AYKY.**

Značka: 9773/V022425/2024/FO

Stanovisko SmVaK Ostrava a.s. k předmětné stavbě:

Akceptujeme navržené technické řešení stavby za respektování výše uvedených připomínek, ale před vydáním stanoviska pro povolení záměru k výše uvedené stavbě, je nutné uzavřít Smlouvu o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby. Pro potřeby uzavření této smlouvy nutno kontaktovat – tel. 596 697 203, prelozky@smvak.cz. Bez uzavřené smlouvy nebude vydáno kladné stanovisko pro povolení záměru na stavbu, která nutnost úpravy vodního díla vyvolala.

Závazné stanovisko SmVaK Ostrava a.s. pro povolení záměru Vám bude vydáno až po uzavření o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby s investorem stavby.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 24


Ing. Martin Veselý, MBA
technický ředitel

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.

PIS PECHAL, s.r.o.
Lidická 1876/42
Brno
602 00



D0000000102217861300

NAŠE ZNAČKA
001153340799

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 23. 9. 2024

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 19. 9. 2024 týkající se vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely územního a stavebního řízení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo viz PD v katastrálním území Český Těšín vedené pod názvem „Most přes potok Hrabinka na ul.Lipová, ev.č.5b-M2“ se nachází zařízení **nadzemního vedení VN** v našem majetku.

S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme za těchto podmínek:

- 1) Uvažovaná stavba koliduje se stávajícím nadzemním vedením vysokého napětí (VN), které je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46. Při úpravě povrchů v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke snížení vzdálenosti vodičů nad zemí pod minimální hranici danou PNE 33 3301 pro holé vodiče.
- 2) Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- 3) V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
- 4) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005, ČSN 33 3320 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- 5) V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
- 6) Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému

přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení NN (nízkého napětí), 2 m od vedení VN (vysokého napětí) a 3 m od vedení VVN (velmi vysokého napětí), dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů NN.

7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
12. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

V případě, že nebudou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazujeme si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem



Ing. Roman Válek

Vedoucí odboru Regionální obsluha
 ČEZ Distribuce, a. s.

Váš požadavek související s distribucí elektrické energie můžete vyřídit přes Distribuční portál (www.cezdistribuce.cz/dip) nebo mobilní aplikaci PROUD (ke stažení na www.cezdistribuce.cz/proud).



PIS PECHAL, s.r.o.
Lidická 1876/42
Brno
602 00



D0000000102217861706

NAŠE ZNAČKA
001153340902

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 23. 9. 2024

Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 19. 9. 2024 týkající se vydání souhlasu s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v našem majetku.

Stavba a/nebo s ní související činnost na pozemku parcelní číslo viz PD v katastrálním území Český Těšín vedená pod názvem „Most přes potok Hrabinka na ul.Lipová,ev.č.5b-M2“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **nadzemního vedení VN** v našem majetku.

S činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení souhlasíme za těchto podmínek:

- 1) Uvažovaná stavba koliduje se stávajícím nadzemním vedením vysokého napětí (VN), které je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46. Při úpravě povrchů v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke snížení vzdálenosti vodičů nad zemí pod minimální hranici danou PNE 33 3301 pro holé vodiče.
- 2) Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- 3) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005, ČSN 33 3320 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- 4) V případě nadzemního vedení NN (nízké napětí) budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
- 5) Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení VN (vysoké napětí) a 3 m od vedení VVN (velmi vysoké napětí) dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší

vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.

6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorníme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Toto vyjádření pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.

Vyhrazujeme si právo kdykoli souhlas odvolat, zjistíme-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

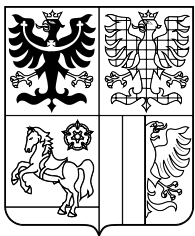
S pozdravem


Ing. Roman Válek

Vedoucí odboru Regionální obsluha
ČEZ Distribuce, a. s.

Váš požadavek související s distribucí elektrické energie můžete vyřídit přes Distribuční portál (www.cezdistribuce.cz/dip) nebo mobilní aplikaci PROUD (ke stažení na www.cezdistribuce.cz/proud).





KRAJSKÝ ÚŘAD

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí a zemědělství

28. října 2771/117, 702 00 Ostrava



Váš dopis zn.: 23/LOU/24

Ze dne:

Čj.: MSK 125086/2024

Sp. zn.: ŽPZ/24477/2024/Kra

208.1 S10

Vyřizuje: Ing. Markéta Krahulec, Ph.D.

Telefon: 595 622 586

Fax: 595 622 126

E-mail: posta@msk.cz

Datum: 2024-09-23

PIS PECHAL, s.r.o.

Lidická 42

602 00 Brno

Stanovisko a sdělení k záměru „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“

Krajský úřad Moravskosleského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle dále uvedených ustanovení zvláštních zákonů, postupem také podle části čtvrté zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti podané dne 18.9.2024 vydává níže uvedené stanovisko a sdělení k záměru „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“.

Předmětem záměru je rekonstrukce mostu ev.č. 5b-M2 na ulici Lipová ve městě Český Těšín. Stávající most bude odstraněn a nahrazen novou konstrukcí. S ohledem na celkový rozsah dojde k doplnění chodníku. Na mostní konstrukci jsou vedeny NN kabel VO a kabel SmVak, ty budou během stavby přeloženy mimo most, po dokončení stavby dojde k přeložení zpět do mostní konstrukce. Nový most bude situován na místě původního mostu. Nový most bude mít jedno ple o rozpětí 17,262 m. Hlavní nosnou konstrukci mostu budou tvořit dva plnostěnné ocelové svařované nosníky. Hlavní nosníky budou spojeny ocelovými příčníky, na něž bude vybetonována spřažená ocelobetonová deska mostovky. Most bude mít levostranných chodníků šířky 3000 mm. Šířkově bude most upořádan se dvěma jízdními pruhy o šířce pruhu 3,0 m. Rekonstrukce bude probíhat za úplného uzavření provozu na mostě. Na levé povodní straně původního mostu bude situována provizorní lávka. Lávka bude mít jedno pole o rozpětí 12,0 m. Světlá šířka lávky bude 2,0 m.

Realizací záměru budou dotčeny pozemky v k. ú. Český Těšín a Mosty u Českého Těšína (kompletní seznam pozemků je uveden v příloze E.2. Záborový elaborát).

Žadatel: Město Český Těšín, se sídlem Náměstí ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín, IČO: 00297437, zastoupený na základě plné moci společností PIS PECHAL s.r.o., se sídlem Lidická 1876/42, 602 00 Brno, IČO: 02365952.

Stanovisko

z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 45i odst. 1 zákona):

Krajský úřad, posouzením žádosti ve smyslu § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny dospěl k závěru, že předložený záměr „**Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2**“ na pozemcích parc. č.

Tel.: 595 622 222

IČ: 70890692

Fax: 595 622 126

DIČ: CZ70890692

ID DS: 8x6bxsd

Č. účtu: 1650676349/0800



www.msk.cz

3357/2, 3031/3, 3357/3, 3028/6, 3028/5, 3028/4, 3031/2, 3357/5, 3017/4 v k. ú. Český Těšín a 1563, 1556, 1564, 846/4, 847/12, 847/2, 852/9, 852/1, 852/11, 857/1, 857/2, 858, 852/7 v k. ú. Mosty u Českého Těšína, obec Český Těšín **nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.**

Sdělení

z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů:

Krajský úřad, jako příslušný úřad podle § 3 písm. f) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“), posoudil předložený záměr ve smyslu § 15 tohoto zákona a sděluje, že záměr „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“ **není předmětem posuzování** ve smyslu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Odůvodnění:

Krajský úřad obdržel dne 18.9.2024 žádost o posouzení záměru „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“ z hlediska zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. K žádosti byla doložena projektová dokumentace (PIS PECHAL s.r.o., zak.č.: P24009, červen 2024), plná moc.

Žadatel: Město Český Těšín, se sídlem Náměstí ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín, IČO: 00297437, zastoupený na základě plné moci společností PIS PECHAL s.r.o., se sídlem Lidická 1876/42, 602 00 Brno, IČO: 02365952.

Krajský úřad se po seznámení s předloženými podklady zabýval nejprve posouzením vlivu předmětného záměru na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti podle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny. Krajský úřad vydává podle § 77a odst. 4 písm. o) zákona o ochraně přírody a krajiny stanoviska ke koncepcím nebo k záměrům podle § 45i odst. 1 téhož zákona ve svém správním obvodu, nejde-li o národní parky, chráněné krajinné oblasti, národní přírodní rezervace, národní přírodní památky a ochranná pásma těchto zvláště chráněných území anebo o vojenské újezdy. Z předložených podkladů vyplývá, že záměr je situován mimo evropsky významné lokality a ptačí oblasti, přímé vlivy na předmět ochrany a celistvost těchto území jsou tedy jednoznačně vyloučeny. V místě plánovaného záměru se nenachází žádné z území soustavy NATURA 2000, přímé vlivy záměru na předměty ochrany a celistvost těchto území jsou tak jednoznačně vyloučeny. Záměr je taktéž v dostatečné vzdálenosti od těchto lokalit (v okruhu více jak 3 km vzdušnou čarou se žádná lokalita nevyskytuje). S ohledem na skutečnost, že realizace záměru a jeho případné vlivy se omezují pouze na dotčené území, lze tak jednoznačně vyloučit i dálkový vliv na tyto lokality. Z charakteru a lokalizace záměru je zřejmé, že realizace záměru nebude působit přímo ani dálkově na lokality soustavy NATURA 2000 a krajský úřad tedy konstatuje, že nedojde k ovlivnění předmětu ochrany nebo celistvosti evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Krajský úřad při posouzení vycházel z národního seznamu evropsky významných lokalit, který je stanoven nařízením vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit ve znění pozdějších předpisů, a z nařízení vlády, kterými jsou ve smyslu § 45e zákona o ochraně přírody a krajiny stanoveny ptačí oblasti.

Následně se krajský úřad jako příslušný úřad v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí zabýval předmětem záměru ve smyslu § 1, § 2 a § 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a vydal výše uvedené sdělení, že záměr nebude podléhat procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, jelikož záměr nenaplňuje ust. § 4 odst. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a není tedy předmětem posuzování ve smyslu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Jedná se o rekonstrukci stávajícího mostu.

Poučení:

Proti tomuto stanovisku ani sdělení nelze podat odvolání.

Toto stanovisko a sdělení nenahrazuje koordinované závazné stanovisko, vyjádření dalších dotčených orgánů státní správy ani příslušná povolení dle zvláštních právních předpisů.

Ing. Dana Kučová
vedoucí oddělení
hodnocení vlivů na životní prostředí a lesního hospodářství



Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje^{19/85} se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 61745/2024/KA/HOK

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 63311/2024/KA/HOK

VYŘIZUJE: Bc. Patrik Günther

TEL.: 596 397 267

E-MAIL: patrik.gunther@khsova.cz

DATUM: 25.9.2024

PIS PECHAL, s.r.o.

/IČ 02365952/

Lidická 42

602 00 Brno

Nedotčený správní úřad

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako orgán ochrany veřejného zdraví posoudila podání ze dne 18.9.2024 projektové dokumentace pro společné povolení stavby „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“, stavebníka Město Český Těšín, /IČ 00297537/, se sídlem nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín, v zastoupení na základě plné moci PIS PECHAL, s.r.o., /IČ 02365952/, se sídlem Lidická 42, 602 00 Brno, z hlediska zájmů jím chráněných ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“).

Předložená dokumentace, kterou zpracoval Ing. Vojtěch Konečný, Brno, autorizoval Ing. Miroslav Loučka, ČKAIT 1006589, červen 2024, řeší rekonstrukci mostu ev.č. 5b-M2 na ulici Lipová v obci Český Těšín. Most převádí místní komunikaci přes vodní tok (potok) Hrabinka. Stávající most bude odstraněn a nahrazen novou konstrukcí o délce mostu 13,5 m. Obsahem tohoto objektu je výstavba provizorní lávky vedle stávajícího i budoucího mostu na jeho původní straně (vlevo). Celá stavba bude členěna na stavební objekty: SO 201 Rekonstrukce mostu, SO 202 Provizorní lávka, SO 401 Přeložka VO, SO 402 Přeložka kabelu NN. Stavba je realizována za účelem zvýšení bezpečnosti.

Po posouzení z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví dospěl orgán ochrany veřejného zdraví k závěru, že v uvedené věci **nejsou dotčeny zájmy jím chráněné**, a proto neplní úkoly dotčeného orgánu podle § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. a v postupu podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

n e v y d á v á

ve výše uvedené věci závazné stanovisko.

MUDr. Pavla Urbánková

vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě

Rozdělovník:

1x adresát, vypraveno DS, počet listů 1

IČ: 71009167

ID datové schránky: w8pai4f

web: www.khsova.cz

Úřední hodiny:

pondělí, středa 8:00 – 17:00

VYJÁDŘENÍ O POLOZE SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)

A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 273483/24

Číslo žádosti: 0124 793 093 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Žádost o povolení záměru nebo odstranění stavby, zařízení nebo terénní úpravy dle Stavebního zákona	
Žadatel	PIS PECHAL, s.r.o.	
Stavebník	Město Český Těšín, náměstí ČSA 1/1, Český Těšín, 73701	
Zájmové území	Okres	Karviná
	Obec	Český Těšín
	Kat. území / č. parcely	Český Těšín; Mosty u Českého Těšína
Platnost Vyjádření	30. 9. 2026 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žadostí 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 CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „**SEK**“) společnosti **CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN 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
 - Dojde-li ke střetu konstrukčních vrstev budované zpevněné plochy komunikace s prvky SEK, bude vedení SEK uloženo do dělené chráničky odpovídajícího průměru s přesahem min. 0,5m za hranu zpevněné plochy. Všechny konce prostupů a chrániček je nutno utěsnit proti vniknutí nečistot a zaměřit. Zaměření dodat POS nejpozději dva týdny před uvedením stavby do provozu. Obnažené trasy SEK podléhají před zakrytím a záhozem kontrole POS. Dojde-li ke střetu konstrukčních vrstev budovaných pojezdných ploch s prvky SEK, bude vedení SEK v

Číslo jednací: 273483/24

Číslo žádosti: 0124 793 093

chráničkách uloženo pod tyto vrstvy prohloubením. Nelze-li zajistit ochranu prohloubením, budou chráničky v konstrukční vrstvě obetonovány. Dojde-li v průběhu prací k odstranění krytí SEK (výstražná fólie oranžové barvy, cihly, PVC desky atd.) nad trasou SEK, je nutno zajistit opětovné uložení tohoto krytí. Pokud při provádění zemních prací dojde k poškození tohoto krytí, (potrhání fólie, rozbití cihel, desek, atd.) je nutno zajistit uložení nového krytí SEK v původním rozsahu. Před záhozem a zakrytím prvků SEK přizvat ke kontrole pracovníka POS.;
a

(ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN 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 CETIN 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 CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN 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 CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 30. 9. 2024.


 CETIN a.s.
 Českomoravská 2510/19, Libeň
 190 00 Praha 9
 DIČ: CZ04084063
 102

Číslo jednací: 273483/24

Číslo žádosti: 0124 793 093

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jiří Buczek, tel.: 602 450 122, e-mail: jiri.buczek@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

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

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

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

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

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

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 30. 9. 2024 pod č.j. 273483/24;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je 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 Zákonem 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 dokumentaci 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 CETIN a.s.

Číslo jednací: 273483/24

Číslo žádosti: 0124 793 093

- (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 zpracovat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušení této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá 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 se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení 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 společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.



Číslo jednací: 273483/24

Číslo žádosti: 0124 793 093

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže.

CETIN a.s. - středisko Morava sever

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

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

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN 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. Adriana Gocieková, mobil: 731 204 729, tel/fax: 596 541 102, ostrava@gis-stavinvex.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: Pavel Štěpán, tel.: 596426011, mobil: 604 797 271, e-mail: vytyceni@kates.cz

Daniel Kusák

se sídlem: Osvoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice

IČ: 63341620

DIČ:

kontakt: Daniel Kusák, mobil: 602445980, e-mail: vytyc@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



Číslo jednací: 273483/24

Číslo žádosti: 0124 793 093

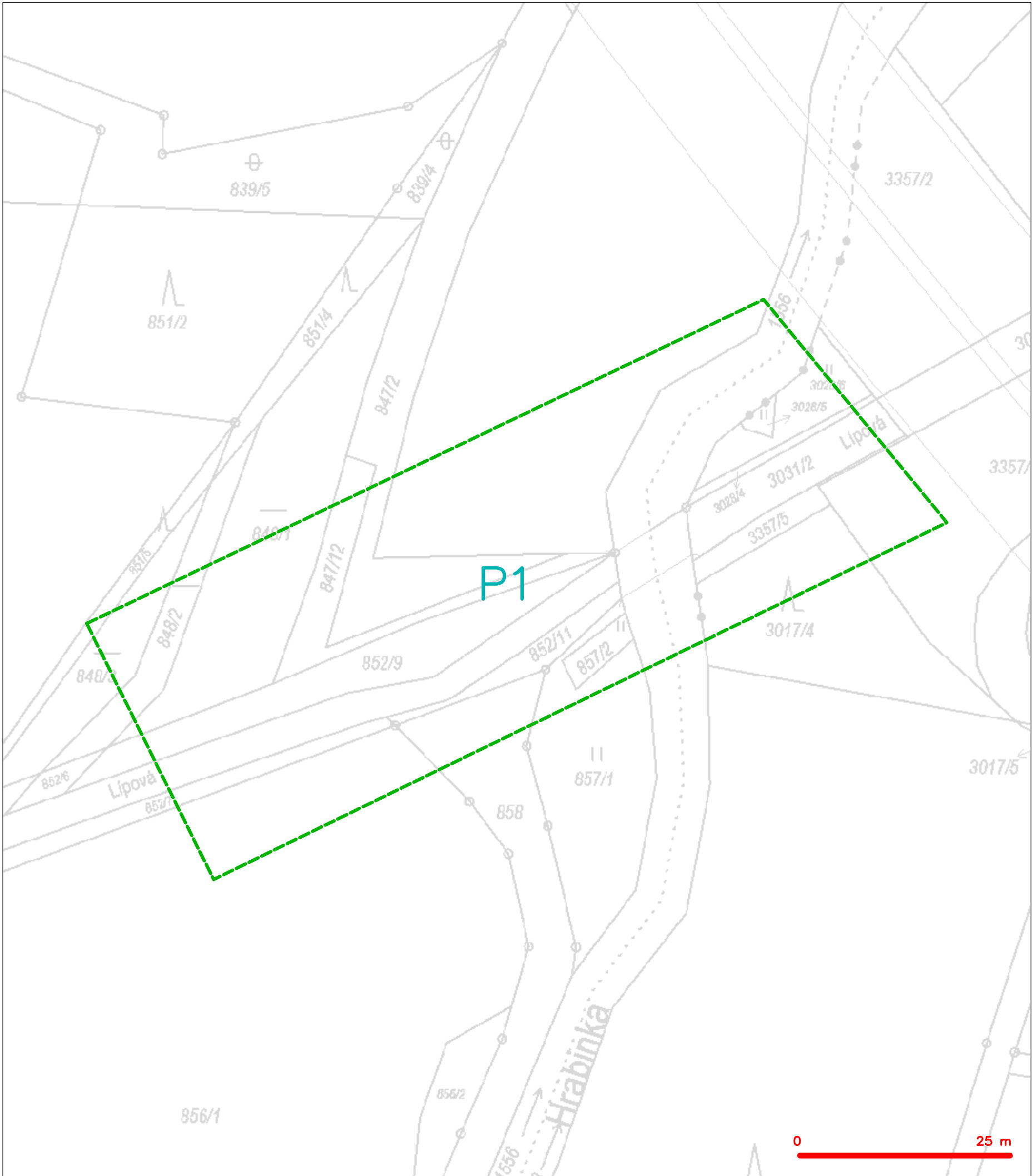
Sitel, spol. s r.o., oblast Ostrava

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

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

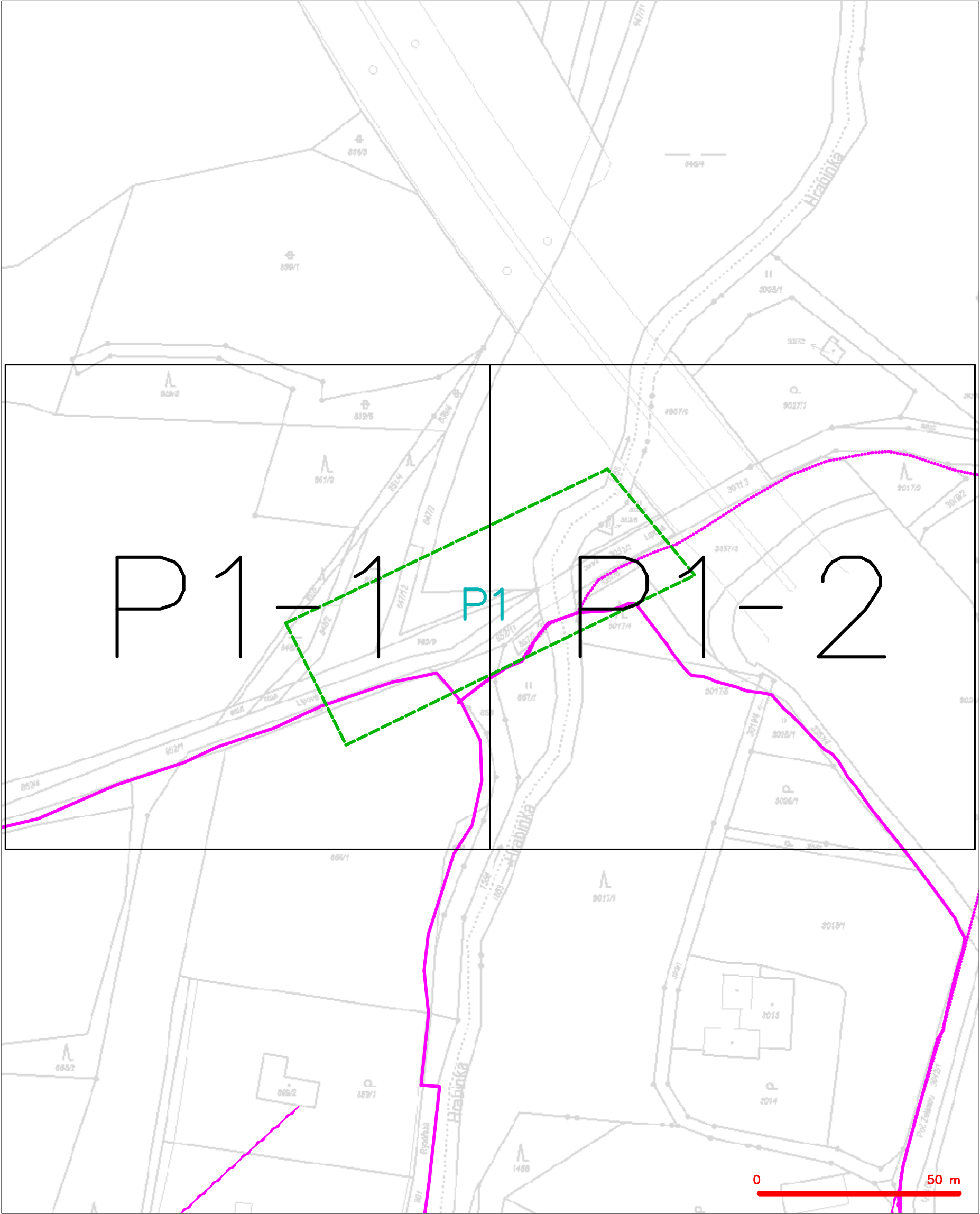
kontakt: Pavla Czebe, mobil: 731 589 566, e-mail: pczebe@sitel.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



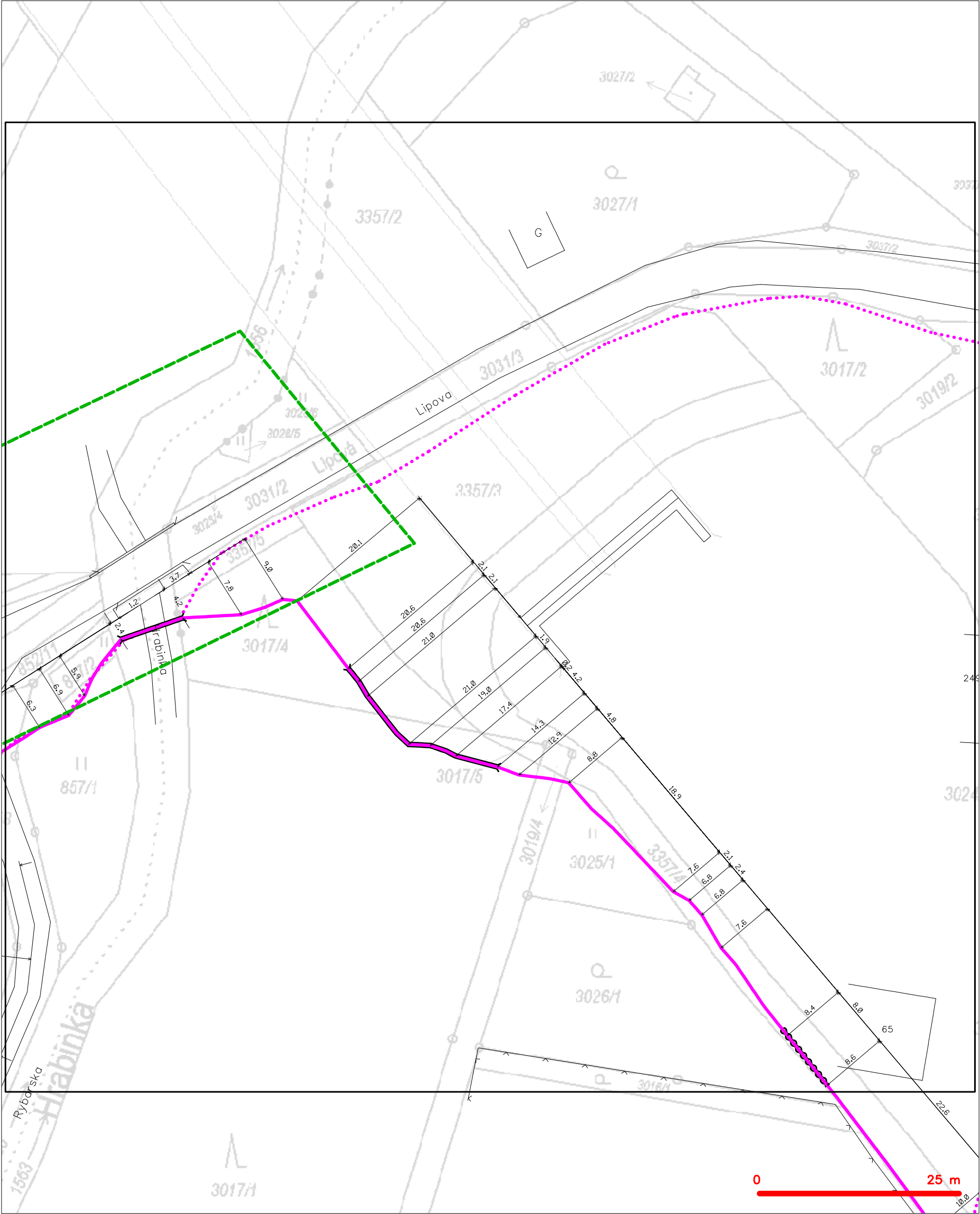
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovozované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

Sekce majetková Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 812658/2024-1322
Sp.zn. 185201/2024-1322/OÚZBR

Brno 8. října 2024

PIS PECHAL, s.r.o.
IČ 02365952
Lidický 42
602 00 Brno

Závazné stanovisko dotčeného orgánu

Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2, k.ú. Český Těšín, k.ú. Mosty u Českého Těšína

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce majetková, **Ministerstvo obrany** na základě Vaší žádosti ve smyslu ustanovení § 36 v kontinuitě na § 317 odst. 2 a § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nový stavební zákon“), jako věcně a místně příslušný ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává**

souhlasné závazné stanovisko

k záměru rekonstrukce mostu přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2, k.ú. Český Těšín, k.ú. Mosty u Českého Těšína tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany ve smyslu ustanovení § 36 v kontinuitě na § 317 odst. 2 a § 334a zákona č. 283/2021 Sb., nového stavebního zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru Sekce majetkové Ministerstva obrany neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohroží naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Mgr. Dana Kohoutová, tel. 973 445 782

Mgr. Dana Kohoutová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů
podepsáno elektronicky



Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Číslo žádosti/vyjádření: VPD_2024_1280

Důvod vydání vyjádření (stupeň PD): Dokumentace pro spojené územní a stavební řízení

Žadatel: PIS PECHAL s.r.o. IČ: 2365952
Lidická 1876/42, Černá Pole, 60200 Brno
tel.: +420724348260 email: matapata@post.cz

Stavebník: Město Český Těšín IČ: 297437
Lidická 1876/42, Černá Pole, 60200 Brno
tel.: +420724348260 email: matapata@post.cz

Název akce: „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev.č.5b-M2“

Zájmové území:

Karviná, Český Těšín
Kat. území/číslo parcely: 623164 - Český Těšín / 3031/2

Žadatel výše uvedenou žádostí a předloženou autorizovanou projektovou dokumentací přesně vymezil zájmové území a zároveň stanovil důvod pro vydání Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Na základě žádosti vydává společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. následující vyjádření:

Souhlasíme se stavbou dle předložené dokumentace.

Vzhledem k výše uvedené skutečnosti je stavebník nebo jím pověřená osoba povinen řídit se konkrétními podmínkami uvedenými v tomto vyjádření a Všeobecnými podmínkami pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

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

Vyjádření je platné pouze pro vyznačené zájmové území akce a pouze pro uvedený důvod vyjádření. Změnou rozsahu zájmového území či důvodu toto vyjádření pozbývá platnosti. Vyjádření pozbývá platnosti v případě porušení podmínek stanovených tímto vyjádřením.

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4
Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, www.eltodo.cz

Zapsáno v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 66926, den zápisu 31. 3. 1999

IČ: 25 75 10 18, DIČ: CZ 25 75 10 18

Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 117436043/0300

Při výstavbě VO a SO použijte typové výrobky uvedené v příloze č.1.- konstrukční prvky a další podmínky.

Společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o zařízení správce.

Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat ani jinak užívat bez souhlasu společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Při změnách v průběhu stavby je kontaktní osobou za stranu správce:

Přílohami vyjádření jsou:

- Příloha č.1 – konstrukční prvky a další podmínky
- Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.
- Situace stavby opatřená razítkem společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Za společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. vyjádření vydal dne: 03.12.2024

Jméno:

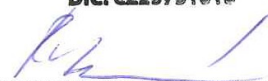
ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Novodvorská 1010/14

142 01 Praha 4

IČ: 25751018

DIČ: CZ25751018



Kamila Procházková
manažer úseku Správa a servis

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, www.eltodo.cz

Zapsáno v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 66926, den zápisu 31. 3. 1999

IČ: 25 75 10 18, DIČ: CZ 25 75 10 18

Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 117436043/0300

Příloha č. 1 – Konstrukční prvky a další podmínky

Další podmínky:

Dojde ke střetu s veřejným osvětlením.

1. Stávající součásti VO, budou zachovány na stávajících pozicích.
2. V blízkosti sloupů veřejného osvětlení a zemního vedení je nutno dodržet ochranné pásmo, minimálně 1 m ve všech směrech.
3. Odkryté zemní vedení VO, bude řádně zabezpečeno proti poškození.
4. Po celou dobu mimo opravovaného mostu musí být zabezpečena svítivost komunikace v obou směrech.
5. Před zahájením prací bude nutno provést provizorní náhradní propojení mezi stožáry CS02143 a CS02539.
6. Použití spojek není povoleno.
7. V mostní konstrukci bude kabel veden v pevné chránici rouře.
8. V případě křížení vodičů pro VO a před záhozem zeminy přizvat správce VO ke kontrole stávající kabeláže a zdokumentování stavu.
9. V místech možného střetu dbát zvýšené opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a ve vzdálenosti 1,5 metru na každé straně vyznačené trasy nepoužívat žádné mechanizační prostředky (hloubicí stroje apod.).
10. Případné poškození kabelového vedení bude neprodleně nahlášeno provozovateli VO.
11. V předstihu 5ti pracovních dnů před započítím **prací** kontaktujte správce VO (tel. 724 375 119, nebo Nenzaj@eltdo.cz) s požadavkem vytyčení trasy kabelů VO. Toto vytyčení je zpoplatněno.

Okrskový technik: Vlastimil Juračka, 606 769 652.

ELTODO-OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, www.eltdo.cz

zapsaná v Obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl C vložka 66926 IČ: 25751018, DIČ: CZ25751018

Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 117436043/0300

1/1

Příloha č. 1 – Konstrukční prvky a další podmínky

ELTODO-OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, www.eltodo.cz

zapsaná v Obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl C vložka 66926 IČ: 25751018, DIČ: CZ25751018

Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 117436043/0300

2/1

Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Osvětlení Týnec, k.s. a Osvětlení a energetické systémy a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník* je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení zařízení ve správě společnosti **ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**, Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 14200, IČO: 25751018, **Osvětlení Týnec, k.s.**, Týnec nad Sázavou, K Náklí 404, okres Benešov, PSČ 25741, IČO: 26140781, a **Osvětlení a energetické systémy a.s.**, Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 14200, IČO: 25088092, (dále též jen „společnosti **ELTODO VO**“ nebo „**ELTODO VO**“ nebo „**správce**“).
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti zařízení správce je stavebník* povinen respektovat ochranné pásmo zařízení, aby nedošlo k jeho poškození nebo zamezení přístupu. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od zařízení krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení sítí VO nesmí používat strojní mechanismy či nevhodné nářadí.
3. V případě porušení „Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení“ je stavebník* povinen nahradit příslušné společnosti VO veškeré náklady a škody, které společnosti ELTODO VO vzniknou porušením těchto povinností stavebníka*.
4. Vyjádření k projektové dokumentaci je platné 1 rok od data vydání. Prodloužení platnosti je možné pouze po předložení originálu vyjádření, které pozbylo platnosti, včetně výkresové dokumentace opatřené razítkem společnosti ELTODO VO, ve kterém je uvedeno číslo původního vyjádření.

II. Povinnosti stavebníka*

1. Navržené zařízení musí být v souladu s platnými ČSN, EN a Směrnicí ELT O 07.05. Způsob provedení nově budovaného nebo stavbou dotčeného zařízení (veřejné osvětlení dále jen „VO“, slavnostní osvětlení dále jen „SO“, světelné signalizační zařízení dále jen „SSZ“ apod.) musí být předložen správci k odsouhlasení v každém stupni projektové dokumentace. Příkon elektrické energie pro navrhované zařízení, které bude připojeno na stávající síť správce, zajistí stavebník* u dodavatele z distribučního rozvodu NN. Návrh musí být předem projednán se správcem včetně povolení zvýšení příkonu. Do projektové dokumentace musí být zahrnuto veškeré elektrické zařízení, které je na rozvod veřejného osvětlení připojeno.
2. Stožáry musí být uzemněny v celé trase zemnicím drátem FeZn o průměru 10 mm. V místech vjezdů budou kabely uloženy do obetonovaných chráničků (konce zapěněny) s krytím podle ČSN 73 6005.
3. Rozmístění stromů a keřů musí být mimo kabelovou trasu, kmeny stromů musí být min. 5 m od stožárů VO. Po jejich vzrůstu nesmí dojít k zastínění svítidel a musí být dodrženo osvětlení komunikací podle ČSN EN 13201-2. Rovněž je nutné dodržet manipulační prostor kolem zapínacích a světelných míst 1m.
4. Zapínací místo musí být uzamčeno zámekem typu FAB. Případnou výměnu hlavního jističe u stávajícího zapínacího místa zajistí a včetně poplatků uhradí stavebník* stavby.

5. Stožáry typu OSV musí být ve spodní části opatřeny vnitřním a vnějším ochranným nátěrem Renolak ALN. Zámky dvířek musí být opatřeny zapuštěným mosazným šroubem M8 a s hlavou upravenou podle ČSN 35 9754 (velké „D“).
6. U ohraněných sadových stožárů používejte stožáry s ochrannou manžetou, kabely do max. průřezu 16 mm², u silničních stožárů do max. průřezu 25 mm². U paticových stožárů opatřených rovněž ochrannou manžetou lze osadit pouze litinové dvou dvířkové patice S, P 1 a P 2.
7. Na schodech lze postavit stožáry pouze o max. výšce 4 m, v místech se ztíženým přístupem mechanizace, zejména na pěších cestách o max. výšce 5 m.
8. Sadové nebo samostatné chodníky pro pěší musí být široké alespoň 2,2 m nebo rozšířené o zatravněné tvárnice a stožár uprostřed kruhové křižovatky musí mít vybudován zpevněný příjezd o šířce min. 3 m pro přístup mechanizace.
9. Všechna svítidla musí být označena rozlišovacími samolepkami. V případě změny nivelety komunikace nebo prostorového posunu chodníku zajistí stavebník* vlastním nákladem úpravu osazení stožárů, patic, el. výzbroje a uložení kabelů podle EN ČSN a ELT O 07.05. Nové kabely musí být položeny vcelku bez spojování. Budou-li místo drátů použita lana, musí být vodiče ukončeny nalisováním trubiček nebo sletováním.
10. Demontáž a montáž veřejných hodin je nutné projednat samostatně se správcem.
11. Připojení nového zařízení na stávající rozvody ve správě ELTODO VO (případně odpojení provozovaného zařízení) provede stavebník* za dozoru správce.
12. Demontáž zařízení městského/obecního rozhlasu je stavebník* povinen projednat s příslušným MÚ/OÚ, demontáž světelného signalizačního zařízení a dopravních značek a demontáž reklamních tabulí a směrovek se správcem daného zařízení.
13. Zahájení činností, spolu s pozváním na předání staveniště, které budou zasahovat do zařízení správce je stavebník* povinen oznámit správci písemně předem, buď na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou ve vyjádření, případně na e-mailovou adresu osvetleni@eltodo.cz, a to tak, aby správci došla zpráva nejméně 5 dní před zahájením prací. Součástí zprávy musí být číslo vyjádření, k němuž se tyto podmínky vztahují.
14. V případě, že dochází ke křížení nebo souběhu výkopů s kabely zařízení správce, je stavebník* povinen před zahájením zemních prací zajistit u správce na svůj náklad vytyčení kabelové části dotčeného zařízení, nejméně 5 dní předem. S vytyčenou trasou prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět.
15. Stavebník* je povinen v blízkosti stavby a v místech vjezdů na staveniště zajistit odpovídající ochranu stávajících kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací.

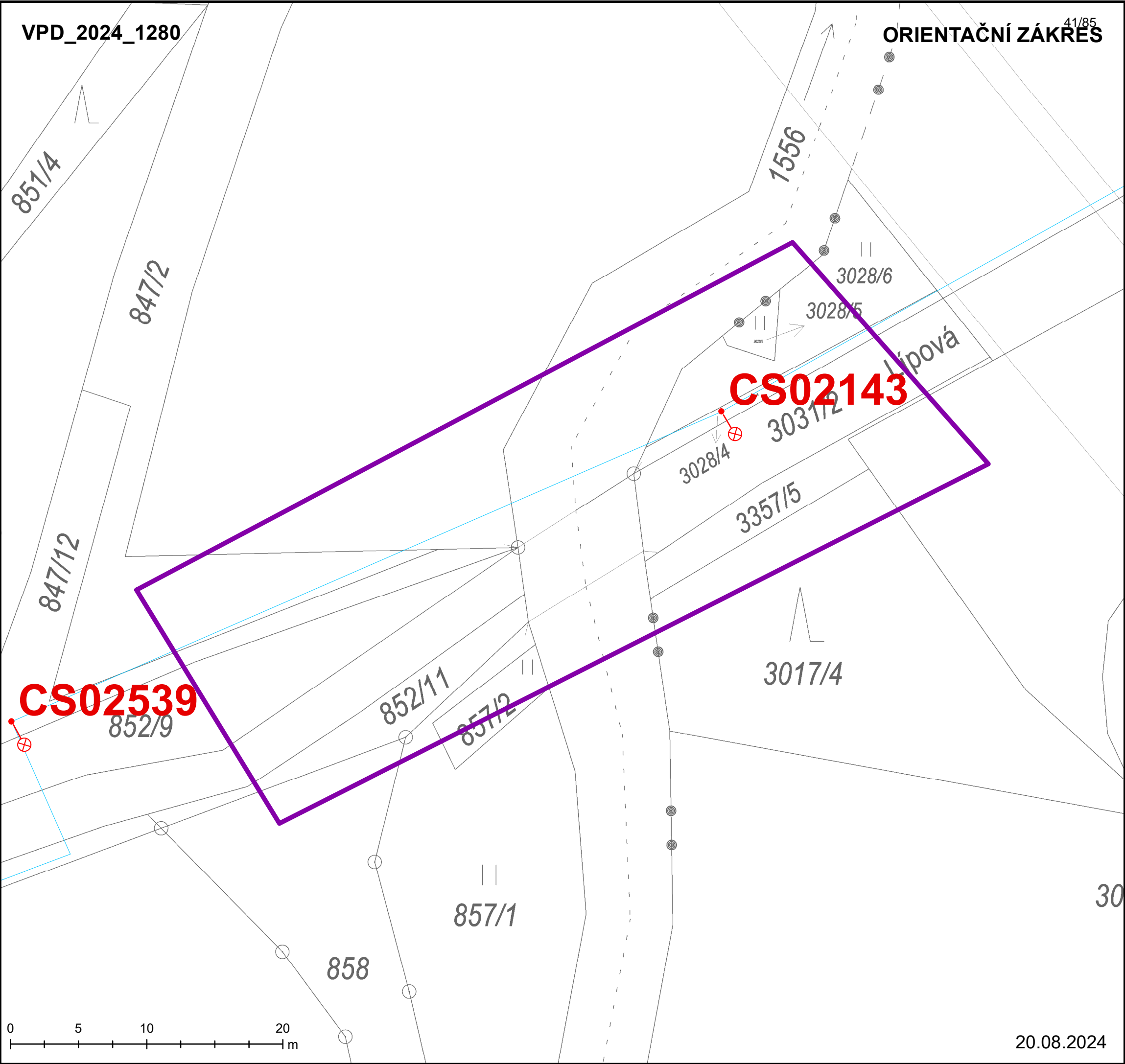
16. Veškeré zásahy stavebníka do zařízení správce (VO, SO, SSZ atd.) včetně přeložek, nových staveb a demontáží musí být se správcem předem projednány a odsouhlaseny. Tyto práce budou hrazeny stavebníkem* stavby, a to v rozsahu vzájemně odsouhlaseného protokolu. Veškeré nezbytné zásahy týkající se reklamních nosičů a jiného příslušenství zařízení je stavebník* povinen oznámit správci.
17. V případě demontáže zařízení nebo jeho části včetně reklamních nosičů nebo jiného příslušenství je stavebník* povinen demontované zařízení odevzdat na místo určené správcem, pokud nebude dohodnuto jinak. Stožáry nesmí být uřezány, ale vytaženy a očištěny od základů a evidenční štítky musí být předány správci. Betonové a dřevěné stožáry odveze stavebník*, případně dodavatel stavby přímo na skládku k likvidaci.
18. V případě předčasné demontáže (VO, SSZ, atd.) je stavebník* povinen zajistit a provozovat náhradní zařízení, jehož stupeň a intenzita bude odpovídat třídě komunikace.
19. Po dobu provádění stavební činnosti musí být zařízení správce přístupné a ovladatelné 24 hodin denně tak, aby nebyla omezena povinnost správce zařízení zajistit funkčnost zařízení.
20. Při stavbě je stavebník* povinen respektovat ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.“
21. Dojde-li k poškození nebo jinému zásahu do zařízení správce, je stavebník* povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně na bezplatnou linku - Centrální dispečink ELTODO – tel. Číslo 800101109 s nepřetržitou pohotovostní službou, případně na e-mailovou adresu skody@eltodo.cz. Tato povinnost se týká i poškození reklamních nosičů nebo jiného příslušenství zařízení.
22. Po ukončení stavebních prací vyzve a předá stavebník* funkční zařízení protokolárně správci. Výzva k předání je totožná s postupem uvedeným v čl. II. odst. 13. Správce se zavazuje funkční zařízení se všemi potřebnými doklady přijmout.
23. V průběhu stavby je stavebník* povinen vyzvat správce ke kontrole uložení kabelové trasy vedení (VO, SO, SSZ apod.) před zásypem, a to v místech, kde došlo ze strany stavebníka* k odkrytí nebo výstavbě nové kabelové trasy. Písemnou výzvu učiní stavebník* tak, aby tuto správce obdržel minimálně 5 dní předem. Pokud se správce nedostaví ke kontrole ve lhůtě 2 dnů od oznámeného termínu, pak platí, že správce souhlasí se zásypem kabelové trasy. Výzvu je nutno zaslat na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou ve vyjádření, případně na adresu osvetleni@eltodo.cz.
24. V případě zakrytí trasy bez souhlasu správce je stavebník* povinen odkryt kabel za účelem kontroly na své náklady v místech určených správcem.
25. Při provádění zemních prací v blízkosti kabelového vedení správce je stavebník* povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání. Odkryté kabelové vedení správce je stavebník* povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
26. Stavebník* není oprávněn trasu kabelového vedení správce přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než kabelové vedení správce řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník* je povinen projednat se správcem způsob mechanické ochrany trasy kabelového vedení. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vrchního vedení je stavebník* povinen respektovat výšku nad zemí.

27. Stavebník* je povinen obrátit se na správce v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO VO mohlo dojít ke střetu stavby se zařízením správce.

III. Oprávnění správce (sankce)

1. Společnosti ELTODO VO vykonávající funkci správce zařízení jsou oprávněné požadovat od stavebníka* zaplacení níže uvedených sankcí – smluvních pokut za nedodržení podmínek stanovených tímto vyjádřením.
2. Za porušení povinnosti stavebníka oznámit zahájení stavební činnosti dle ustanovení článku II. odst. 13. – 1.000,- Kč.
3. Za porušení povinnosti stavebníka nechat si vytyčit dotčené zařízení dle ustanovení článku II. odst. 14. – 5.000,- Kč.
4. Za porušení povinnosti stavebníka neprovádět výkopové činnosti v ochranném pásmu kabelu strojní mechanizací a nevhodným nářadím dle ustanovení článku I. odst. 2. s následkem poškození zařízení veřejného osvětlení – 10.000,- Kč za každý případ porušení.
5. Za porušení povinnosti stavebníka předat zpět demontované zařízení správci dle ustanovení článku II. odst. 17. – 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Za neoznámení škody na zařízení správce dle ustanovení článku II. odst. 21. – 500,- Kč za každou i započatou hodinu prodlení s oznámením od zjištění poškození.
7. Za porušení povinnosti stavebníka umožnit přístup k zařízení dle ustanovení článku II. odst. 19. – za každý i započatý den prodlení 10.000,- Kč.
8. Za porušení povinnosti stavebníka zajistit ochranu kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací dle ustanovení článku II. odst. 26. – 10.000,- Kč za každý případ porušení.
9. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo příslušné společnosti ELTODO VO **požadovat od stavebníka* náhradu škody v plné výši**. Smluvní pokuta se na náhradu škody nezapočítává. Použití § 2050 občanského zákoníku se dohodou stran výslovně vylučuje.

* nebo pověřená třetí osoba





Dne: 3. 12. 2024

Vaše značka:

PIS PECHAL, s.r.o.

Naše značka: RSD-385009/2024-2

Lidická 1876/42
60200
Brno - Černá Pole

Vyřizuje: Kunovská Pavla
tel.: +420954904402
e-mail: pavla.kunovska@rsd.cz

Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2

Ředitelství silnic a dálnic s. p. (dále také „ŘSD“) byla doručena Vaše žádost o vyjádření k projektové dokumentaci DUSP rekonstrukce mostu ev. č. 5b-M2 s názvem „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová“.

Jedná se o rekonstrukci stávajícího mostu přes potok Hrabinka. Nový most bude jednopodlažní o jednom poli s železobetonovou mostovkou. Společně s mostem bude opraveno i část komunikace přiléhající k mostní konstrukci. Tato oprava vozovky bude mimo jiné probíhat i na pozemcích ve správě ŘSD s. p. parc. č. 3357/2, 3031/3, 3357/3, 3028/6, 3028/5, 3028/4 v k.ú. Český Těšín.

ŘSD s. p., Správa Ostrava z hlediska práva hospodaření s výše uvedenými pozemky souhlasí se stavbou za předpokladu splnění níže uvedených podmínek:

- Rozhodnutí stanovení dočasného dopravního značení na ulici Lipová vydá příslušný silniční správní úřad
- Dopravní značení bude projednáno s příslušným orgánem Police ČR, DI.
- Zhotovitel zajistí, aby po celou dobu trvání omezení byla zajištěna bezpečnost a plynulost silničního provozu na dotčené komunikaci
- Před zahájením stavebních prací bude vyhotoven zápis o předání staveniště a investor nebo zhotovitel uzavře s naší organizací „nájemní smlouvu“. V písemné žádosti bude uvedena plocha záboru v m², termín realizace, IČ, DIČ, bankovní spojení, zápis v OR, sídlo organizace, zodpovědná osoba aj.
- Dodatečné majetkoprávní vypořádání bude provedeno podle platných VNA předpisů ŘSD s. p. a jeho statutem a dále v souladu se zákonem č. 77/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- Zhotovitel zajistí, aby při provádění stavby bylo do tělesa silnice a jejích součástí a příslušenství zasahováno jen s odbornou péčí a v nezbytně nutném rozsahu. Těleso silnice (dálnice), příkopy, propustky, dopravní značení atd. budou po dokončení stavby uvedeny do řádného stavu. V případě poškození bude dotčené uvedeno do původního stavu na náklady stavebníka. Způsob a rozsah opravy bude stanoven místním šetřením.

Ředitelství silnic a dálnic s. p., Správa Ostrava si vyhrazuje právo kdykoliv doplnit své vyjádření při zjištění rozporů mezi předloženými podklady a realizací, nebo v případě vyžádá-li si to veřejný zájem.

Vyjádření ŘSD s. p. platí 2 roky ode dne vydání, pokud v této lhůtě nedošlo ke změně podmínek, za kterých bylo vyjádření vydáno.

digitálně podepsala
Mgr. Michaela Slezáková
vedoucí provozního úseku
Správy Ostrava



MĚSTSKÝ ÚŘAD ČESKÝ TĚŠÍN

odbor územního rozvoje

nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín

VÁŠ DOPIS ZN: R/2024/758739

ZE DNE: 05.12.2024

NAŠE ZN: 207/2024-Baš

VYŘIZUJE: Mgr. Petr Bašanda

TEL: 553 035 651

FAX: 553 035 115

E-MAIL: basanda@tesin.cz

DATUM: 12.12.2024

Městský úřad Český Těšín
odbor VaŽP

- zde -

Podpůrné vyjádření odboru územního rozvoje

„Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“

Městský úřad Český Těšín, odbor územního rozvoje, uvádí následující:

Dle PÚR (Politika územního rozvoje ČR, ve znění Aktualizací č. 1, č. 2, č. 3, č. 4, č. 5, č. 6, č. 7) se záměr nachází v území, které bylo zařazeno do metropolitní rozvojové oblasti Ostrava OB2. Z tohoto zařazení pro stavbu nevyplývají žádné požadavky.

Posouzením ZÚR (Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje ve znění Aktualizace č. 1, č. 2a, č. 2b, č. 3, č. 4, č. 5, č. 6, č. 7, č. 8a, č. 8b) bylo zjištěno, že záměr je umístěn v území zařazeném do metropolitní rozvojové oblasti Ostrava OB2 a do krajiny Beskydského podhůří F-06 Třinec – Těšín. Z tohoto zařazení pro stavbu nevyplývají žádné požadavky. Stavba se nachází v koridoru nadmístního významu vymezeného v ZÚR – konkrétně v koridoru P5 – Albrechtice – Český Těšín (Žukov) – obnova VTL plynovodu DN 500 s dílčími přeložkami mimo zastavěné území.

Dle Změny č. 6 Územního plánu Český Těšín je záměr navržen v nezastavěném území na pozemcích:

- parc. č. 3028/6, 3028/5, k. ú. Český Těšín, stanovených jako plocha ZK.k – zeleň krajinná – biokoridory;
- parc. č. 857/1, 857/2, k. ú. Mosty u Českého Těšína, stanovených jako plocha ZK – zeleň krajinná;
- parc. č. 3357/2, 3031/3, 3357/3, 3028/4, 3031/2, 3357/5, k. ú. Český Těšín a parc. č. 847/12, 847/2, 852/9, 852/1, 852/11, 858, 852/7, k. ú. Mosty u Českého Těšína, stanovených jako plocha DS – doprava – silniční;
- parc. č. 1564, 846/4, k. ú. Mosty u Českého Těšína, stanovených jako plocha WT – vodní a vodních toků;
- parc. č. 3017/4, k. ú. Český Těšín, stanoveném jako plocha LU.h – lesní – hospodářské;
- parc. č. 1563, 1556, k. ú. Mosty u Českého Těšína, stanovených z části jako plocha DS – doprava – silniční a z části jako plocha WT – vodní a vodních toků.

Záměr zasahuje do veřejně prospěšné stavby vymezené v územním plánu s označením VPD.6 – stavba cyklostezky – okruhu kolem vodní nádrže (přehrady) Hrabinka.

Dle zakreslení v územním plánu zasahuje místo záměru do regionálního biokoridoru s označením RBK 3-05, do 50 m vzdálenosti od okraje lesa s podmíněným využitím, do záplavového území a do

ochranného pásma silnice. Místem stavby prochází vysoké i nízké napětí, kanalizační a vodovodní řad a komunikační vedení.

V souladu s Územním plánem Český Těšín, úplným zněním po změně č. 6 části I.A.f) Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití, v plochách DS, dle jejich využití hlavního, jsou přípustné *stavby pozemních komunikací a obslužných zařízení silnic a dálnic*. V plochách ZK, dle jejich využití přípustného, jsou přípustné *stavby místních komunikací funkčních skupin D2, účelové komunikace s povrchovou úpravou blízkou přírodě, mosty, lávky, rozhledny; stavby na vodních tocích, stavby malých vodních nádrží*. V plochách ZK.k, dle jejich využití přípustného, je přípustné *křížení s komunikacemi a inženýrskými sítěmi pokud možno v kolmém směru*. V plochách WT, dle jejich využití přípustného, jsou přípustné *stavby mostů a lávek, stavby související s údržbou vodních nádrží a toků*. V plochách LU.h, dle jejich využití přípustného, jsou přípustné *výhybny, obratiště, mosty, lávky*.

Soulad záměru s vydanou územně plánovací dokumentací se posuzuje v příslušném řízení podle stavebního zákona.

S pozdravem

Mgr. Radim Siuda, v. r.
vedoucí odboru územního rozvoje



Záměr: Z/2024/88442
Řízení: R/2024/75739
Č.j.: R/2024/75739/4
PID: SR00X00DLZLO
Úřad:

Dne: 30.12.2024

Městský úřad Český Těšín - DOSS
náměstí ČSA 1/1
73701 Český Těšín

Adresát:
PIS PECHAL, s.r.o.
Lidická 1876/42
Černá Pole
60200 Brno

DICBU92

Vyřizuje: **Mgr. Martina Pyszková**
Tel: 553 035 601

Koordinované vyjádření

Městský úřad Český Těšín, jako věcně a místně příslušný dotčený orgán podle § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle § 11 odst. 1 písm. a) a b) a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a podle dále uvedených ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů po zkoordinování těchto jednotlivých požadavků na ochranu dotčených veřejných zájmů, které Městský úřad Český Těšín hájí, a na základě žádosti ze dne 05.12.2024 o koordinované vyjádření nebo koordinované závazné stanovisko, včetně jednotného environmentálního stanoviska, kterou podalo město Český Těšín, IČO 00297437, sídlem náměstí ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín, na základě plné moci zastoupeno společností PIS PECHAL, s.r.o., IČO 02365952, sídlem Lidická 1876/42, Černá Pole, 602 00 Brno, a kterou žadatel doložil projektovou dokumentací pro povolení stavby (zpracovatel: PIS PECHAL, s.r.o., datum: červen 2024, opraveno v prosinci 2024), k záměru „**Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2**“ vydává v souladu s jednotlivými zvláštními zákony uvedenými níže

toto koordinované vyjádření:

Jedná se o odstranění stavby stávajícího mostu ev. č. 5b-M2 na ulici Lipová v Českém Těšíně (SO 001) a jeho následné nahrazení novou konstrukcí. Dojde také k doplnění chodníku a napojení novostavby mostu na stávající pozemní komunikaci před a za mostem (SO 101). Nový most (SO 201) bude mít jedno pole o rozpětí 17,262 m. Hlavní nosnou konstrukci mostu budou tvořit dva plnostěnné ocelové svařované nosníky, které budou spojeny ocelovými příčníky, na něž bude vybetonována spřažená ocelobetonová deska mostovky. Most bude mít levostranný chodník šířky 3 m a dva jízdní pruhy o šířce pruhu 3 m. Stávající kabely veřejného osvětlení a nízkého napětí budou během stavby přeloženy mimo most, po jeho dokončení budou přeloženy zpět do mostní konstrukce (SO 401, 402). Obchůzná trasa bude vedena po provizorní lávce pro pěší (SO 202), která bude situována na levé povodní straně původního mostu. Stavba, která je umístěna ve vzdálenosti do 30 m od okraje lesa, vyžaduje kácení několika stromů; dojde také k dotčení zemědělského půdního fondu.

Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí, vydal k výše uvedenému záměru dne 30.12.2024 jednotné environmentální stanovisko pod č. j. R/2024/75739/3.

Stavbou jsou dotčeny pozemky parc. č. 3357/2, 3031/3, 3357/3, 3028/6, 3028/5, 3028/4, 3031/2, 3357/5, k. ú. Český Těšín, 1563, 1556, 1564, 846/4, 847/12, 847/2, 852/9, 852/1, 852/11, 857/1, 857/2, 858, 852/7, k. ú. Mosty u Českého Těšína.

1. zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů

Jako příslušný orgán státní památkové péče, v souladu s § 29 odst. 2 písm. b) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, vydává následující:

Městský úřad Český Těšín, odbor územního rozvoje, jako orgán státní památkové péče sděluje, že dle ustanovení § 29 odst. 2 písm. b) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, nevydává k předloženému návrhu závazné stanovisko, jelikož se nejedná o práce na kulturní památce, ani na nemovitosti v památkové zóně.

2. zákon č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů

Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí jako příslušný správní úřad podle § 57 odst. 4 a § 60 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o myslivosti“), vydává **souhlas** se stavbou „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“.

Odůvodnění:

Orgán státní správy myslivosti vydává souhlas se stavbou, protože pozemky parcelních čísel 3028/6, 3028/5, 3028/4 v katastrálním území Český Těšín, a parcelních čísel 1563, 1556, 1564, 846/4, 857/2 v katastrálním území Mosty u Českého Těšína, jsou dle ust. § 2 písm. f) zákona o myslivosti honebními pozemky, které jsou součástí společenstevní honitby Český Těšín-Dolní Žukov (pozemky v k. ú. Český Těšín) a společenstevní honitby Mistřovice (pozemky v k. ú. Mosty u Českého Těšína).

Orgán státní správy myslivosti při posouzení předmětného záměru vyhodnotil zejména skutečnost, že realizací záměru nedojde ke zbytečnému ohrožování a usmrcování zvěře a poškození jejich životních podmínek.

Podepsáno dle data v el. podpisu.

.....
Ing. PETR NESTRAŠIL



Záměr: Z/2024/88442
Řízení: R/2024/75739
Č.j.: R/2024/75739/3
PID: SR00X00DLYMQ
Úřad:

Dne: 30.12.2024

Městský úřad Český Těšín - DOSS

Adresát:
Rozdělovník

náměstí ČSA 1/1
73701 Český Těšín

DICBU92

Vyřizuje: **Mgr. Martina Pyszková**
Tel: 553 035 601

Jednotné environmentální stanovisko

Městský úřad Český Těšín, jako věcně a místně příslušný dotčený orgán podle § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, podle § 3 odst. 12 zákona č. 51/2020 Sb., o územně správním členění státu a o změně souvisejících zákonů (zákon o územně správním členění státu), ve spojení s § 12 odst. 4 vyhlášky ministerstva vnitra č. 346/2020 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s rozšířenou působností, území obvodu hlavního města Prahy a příslušnosti některých obcí do jiného okresu, ve znění vyhlášky č. 389/2022 Sb., a podle § 11 odst. 1 písm. a) a b) a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), **a to orgán v oblasti geologických prací** podle § 13 odst. 3, § 22a odst. 5 a § 25a zákona č. 62/1988, o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o geologických pracích“), **vodoprávní úřad** podle § 17, § 104 odst. 2 písm. c) a odst. 3, § 106 odst. 1 a § 126a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), **orgán vykonávající státní správu v oblasti odpadového hospodářství** podle § 146 odst. 3, 4 a 5, § 151 odst. 2 a § 152 odst. 1 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“), **orgán ochrany**

přírody podle § 4 odst. 2, § 5 odst. 3, § 5b odst. 1, § 8 odst. 1, § 9 odst. 1, § 12 odst. 2, § 46 odst. 1, § 63 odst. 1, § 75 odst. 1 písm. a) a b) a odst. 3, § 76, § 77 odst. 1 písm. a), c), g), k), n) a q), § 83 odst. 8, § 90 odst. 16 a § 90a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), **orgán ochrany zemědělského půdního fondu** podle § 2, § 8a odst. 2, § 8b odst. 1, § 9 odst. 8, § 13 odst. 1 písm. a), § 15 písm. c), i) a k), § 18a a § 21 odst. 4 věty první zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně zemědělského půdního fondu“), **a orgán státní správy lesů** podle § 12 odst. 3 a 4, § 14 odst. 2 a 3, § 16, § 17, § 47 odst. 1 písm. a), § 48 odst. 1 písm. c) a d) a odst. 2 písm. c) a § 58a zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“), **respektive správní orgán příslušný k vydání jednotného environmentálního stanoviska** podle § 11 písm. d) a § 18 zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku (dále jen „zákon o environmentálním stanovisku“)

vydává

podle § 6 a § 15 písm. a) zákona o jednotném environmentálním stanovisku a podle § 149 odst. 1 a 2 správního řádu **žadatel**i, kterým je město Český Těšín, IČO 00297437, sídlem náměstí ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín, na základě plné moci zastoupeno společností PIS PECHAL, s.r.o., IČO 02365952, sídlem Lidická 1876/42, Černá Pole, 602 00 Brno,

k záměru „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“

na základě předložené projektové dokumentace pod názvem „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“, zpracovatele PIS PECHAL, s.r.o. zpracované v červnu 2024, změněné v prosinci 2024, k povolení tohoto záměru na pozemcích parc. č. 3357/2, 3031/3, 3357/3, 3028/6, 3028/5, 3028/4, 3031/2, 3357/5 v katastrálním území Český Těšín, a parc. č. 1563, 1556, 1564, 846/4, 847/12, 847/2, 852/9, 852/1, 852/11, 857/1, 857/2, 858, 852/7 v katastrálním území Mosty u Českého Těšína.

toto jednotné environmentální stanovisko:

I. Záměr „Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev. č. 5b-M2“ je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí přípustný za těchto podmínek:

1. V rámci realizace stavby bude vypracován havarijní a povodňový plán ve smyslu § 39 a § 71 vodního zákona, a předložen ke schválení vodoprávnímu úřadu.
2. Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku stavebním materiálem a ropnými úkapy.
3. V korytě vodního toku nebude skladován žádný stavební materiál.
4. Všechny stroje na konci pracovní směny opustí koryto toku.
5. Investor nese plnou zodpovědnost za povodňové škody na svém majetku, způsobené povodňovými průtoky a nebude po správci vodního toku požadovat náhradu škody na svém majetku, způsobenou povodňovými průtoky.
6. Po ukončení prací musí být pozemky narušené stavebními pracemi uvedeny do nezávadného stavu a protokolárně předány Povodí Odry, s. p.
7. Stavba bude provedena dle předloženého koordinačního situačního výkresu C.3.
8. Při provádění prací bude veškerá technika používat biologicky odbouratelné olejové náplně.
9. V průběhu stavby musí být zachován prostor pro migraci živočichů (především vydry říční) ve vodním toku Hrabinka např. vybudováním tzv. bermy.
10. Termín zahájení prací v korytě vodního toku bude alespoň 7 dní předem oznámen zástupci Českého rybářského svazu, MO Český Těšín z důvodu provedení odlovu ryb.

II. Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí souhlasí s tím, aby žadateli bylo ve smyslu § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny povoleno kácení 1 ks vrby křehké o obvodu 280 cm rostoucí na pozemku p. č. 1564 v k. ú. Mosty u Českého Těšína, za těchto podmínek:

1. Kácení dřeviny je možné provést pouze v případě realizace výše uvedeného záměru.

2. V souladu s ustanovením § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů, bude kácení provedeno v období vegetačního klidu – od 01.10. do 15.03. běžného roku.

Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí požaduje, aby žadateli bylo ve smyslu § 9 odst. 1 ZOPK uloženo provedení náhradní výsadby 1 ks sadovnický zapěstované dřeviny libovolného druhu s kořenovým balem či v kontejneru o minimálním obvodu kmínků 12-14 cm ke kompenzaci ekologické újmy, za těchto podmínek:

1. Náhradní výsadba bude provedena na pozemku p. č. 846/4 v k. ú. Mosty u Českého Těšína (pozemek je ve vlastnictví žadatele).
2. Náhradní výsadba bude provedena nejpozději rok od provedení kácení.
3. Orgán ochrany přírody bude o provedení náhradní výsadby písemně informován.

Současně Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí požaduje, aby žadateli byla uložena povinnost pečovat o vysazenou dřevinu po dobu 5 let ode dne provedení výsadby. Následná péče bude spočívat v následujícím jednání:

1. Ve výchovném řezu, opravy kůlu kotvení, sledování zdravotního stavu dřevin - včetně výměny v případě uhynu.

III. Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí uděluje v souladu s § 9 odst. 8 písm. a) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu souhlas s trvalým odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu v celkovém rozsahu 0,0114 ha pro účely stavby mostu přes vodní tok Hrabinka na ul. Lípové, a to na pozemcích a v rozsahu, jak je uvedeno v následující tabulce:

Kat.území Parc. č. Druh poz. Kód BPEJ Třída ochrany Rozsah odnětí

Český Těšín	3028/4	TTP	7.44.00	II.	0,0025 ha
	3028/5	TTP	7.44.00	II.	0,0005 ha
	3028/6	TTP	7.44.00	II.	0,0056 ha
Mosty u	857/1	TTP	7.59.00	IV.	0,0011 ha
Č. Těšína	857/2	TTP	7.59.00	IV.	0,0017 ha
Celkem					0,0114 ha

TTP = trvalý travní porost

IV. Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí stanoví v souladu s § 9 odst. 8 písm. b) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu žadateli podmínky nezbytné k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu v souvislosti s trvalým odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu na pozemku dle výroku III. tohoto závazného stanoviska:

1. Hranice plochy odnětí, řešená tímto souhlasem, musí být respektována.
2. Před zahájením stavebních prací provést skrývku kulturních vrstev půdy, o mocnosti 10 cm; takto získaná ornice bude rozhrnuta na nezastavěných částech předmětných pozemků.
3. Při stavebních činnostech nesmí dojít k porušení sousedních ploch a kultur na nich pěstovaných.
4. Stavbou nesmí dojít k narušení vodních poměrů na okolní zemědělské půdě.
5. Při výkopových pracích je nutno dbát na ochranu možných odvodňovacích zařízení umístěných v předmětných pozemcích – v případě jejich poškození je nutné uvést je do funkčního stavu.

V. Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí vymezuje odvody za trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu, a to v souladu s § 9 odst. 8 písm. d) zákona o ochraně zemědělského půdního

fondy – předmětný účel odnětí je osvobozen od platby odvodu za odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu – viz ustanovení § 11a odst. 1 písm. b) a i) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu, z tohoto důvodu nebude platba odvodu předepsána.

Odůvodnění:

Městský úřad Český Těšín jako věcně a místně příslušný dotčený orgán obdržel od žadatele dne 05.12.2024 žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska včetně jednotného environmentálního stanoviska k předmětnému záměru, který lze v krátkosti popsat takto:

Jedná se o odstranění stavby stávajícího mostu ev. č. 5b-M2 na ulici Lípové v Českém Těšíně (SO 001) a jeho následné nahrazení novou konstrukcí. Dojde také k doplnění chodníku a napojení novostavby mostu na stávající pozemní komunikaci před a za mostem (SO 101). Nový most (SO 201) bude mít jedno pole o rozpětí 17,262 m. Hlavní nosnou konstrukci mostu budou tvořit dva plnostěnné ocelové svařované nosníky, které budou spojeny ocelovými příčníky, na něž bude vybetonována spřažená ocelobetonová deska mostovky. Most bude mít levostranný chodník šířky 3 m a dva jízdní pruhy o šířce pruhu 3 m. Stávající kabely veřejného osvětlení a nízkého napětí budou během stavby přeloženy mimo most, po jeho dokončení budou přeloženy zpět do mostní konstrukce (SO 401, 402). Obchůzná trasa bude vedena po provizorní lávce pro pěší (SO 202), která bude situována na levé povodní straně původního mostu. Stavba, která je umístěna ve vzdálenosti do 30 m od okraje lesa, vyžaduje kácení několika stromů; dojde také k dotčení zemědělského půdního fondu.

Dne 30.12.2024 zástupce žadatele doložil opravenou souhrnnou technickou zprávu.

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá povolování podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti životního prostředí se podle § 2 odst. 1 zákona o jednotném environmentálním stanovisku vydává toto jednotné environmentální stanovisko.

Podkladem pro vydání tohoto jednotného environmentálního stanoviska byla již zmíněná žadatelem předložená projektová dokumentace předmětného záměru a dále následující podklady:

- žádost ze dne 05.12.2024,
- plná moc,
- opravená souhrnná technická zpráva ze dne 30.12.2024.

Předmětným záměrem budou dotčeny zájmy chráněné následujícími zákony:

- vodním zákonem,
- zákonem o ochraně přírody a krajiny,
- zákonem o ochraně zemědělského půdního fondu,
- zákonem o odpadech,
- lesním zákonem.

Jednotné environmentální stanovisko je vydáno namísto následujících správních úkonů:

- souhlasu vodoprávního úřadu ke stavbám a činnostem, k nimž není třeba povolení podle vodního zákona podle § 17 odst. 1 vodního zákona,
- souhlasu orgánu ochrany přírody se zásahem, který by mohl vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce podle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny,
- povolení orgánu ochrany přírody ke kácení dřevin podle § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, včetně uložení náhradní výsadby podle § 9 odst. 1 téhož zákona,
- souhlasu orgánu ochrany zemědělského půdního fondu s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu podle § 9 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu,
- závazného stanoviska orgánu vykonávající státní správu v oblasti odpadového hospodářství k terénním úpravám a k odstranění stavby podle § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech,
- závazného stanoviska orgánu státní správy lesů podle § 14 odst. 2 lesního zákona.

Oprávněnými úředními osobami, které se podílely na vydávání tohoto jednotného environmentálního stanoviska, jsou: mgr inž. Magda Víšek Waleczek, č. funkce 6123, za orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, Ing. Petr Nestrašil, č. funkce 6120, za orgán ochrany přírody a orgán státní správy lesů, Ing. Gabriela Hlaviczka Böhmová, č. funkce 6124, za vodoprávní úřad, Irena Kostelencová, č. funkce 6122, za orgán ochrany zemědělského půdního fondu.

K jednotlivým právním předpisům, respektive oblastem veřejné správy, v rámci nichž byl předmětný záměr vyhodnocován při vydávání tohoto jednotného environmentálního stanoviska, uvádí městský úřad následující.

Zákon o geologických pracích:

S ohledem na to, že předmětný záměr se nenachází v území vymezeném Ministerstvem životního prostředí jako území se zvláštními podmínkami geologické stavby, zejména s předpokládanými ložisky nerostů nebo se zvlášť nepříznivými inženýrskogeologickými poměry, městský úřad konstatuje, že nejsou dotčeny veřejné zájmy, které podle zákona o geologických pracích hájí.

Předmětný záměr **je** na základě posouzení v rámci této oblasti veřejné správy **přípustný**.

Vodní zákon:

Vodoprávní úřad zapracoval podmínky správce toku, které se týkají ochrany vodohospodářských zájmů (jde podmínky č. 1 – 6 bodu I. výroku tohoto závazného stanoviska). Rovněž posoudil možnost zhoršení stavu nebo ekologického potenciálu útvaru povrchové vody nebo stavu útvaru podzemní vody a to, zda provedením záměru nedojde k takové změně fyzikálních poměrů, která by vedla ke znemožnění dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu útvaru povrchové vody nebo dobrého stavu útvaru podzemní vody. Vodoprávní úřad dospěl k názoru, že z hlediska cílů ochrany vod v § 23a vodního zákona a zájmů uvedených v Národním plánu povodí Odry a Plánu dílčího povodí Horní Odry je uvedený záměr možný, protože jím nedojde ke zhoršení chemického, ekologického a kvantitativního stavu dotčených útvarů povrchových a podzemních vod a nebude znemožněno dosažení jejich dobrého potenciálu.

Předmětný záměr **je** na základě posouzení v rámci této oblasti veřejné správy **přípustný**.

Zákon o odpadech:

Podle § 146 odst. 3, 4 a 5 zákona o odpadech obecní úřad obce s rozšířenou působností vydává:

- a) závazné stanovisko k terénním úpravám a k odstranění stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití; v závazném stanovisku může stanovit podmínky, které zajistí ochranu zdraví a životního prostředí a dodržení hierarchie odpadového hospodářství,
- b) vyjádření ke změně dokončené stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití,
- c) vyjádření ke zřízení zařízení určeného pro nakládání s odpady a k zavedení nebo rozšíření výroby oxidu titaničitého.

Vyjádření a závazné stanovisko podle § 146 odst. 3 zákona o odpadech vydává obecní úřad obce s rozšířenou působností, v jehož správním obvodu má být realizován příslušný záměr. Podle § 151 odst. 2 zákona o odpadech, jedná-li se o záměr vyžadující jednotné environmentální stanovisko, závazné stanovisko podle § 146 odst. 3 písm. a) a vyjádření podle § 146 odst. 3 písm. b) a c) se nevydávají.

Správní orgán odpadového hospodářství konstatuje, že předmětný záměr splňuje výše uvedená ustanovení zákona o odpadech, jeho uskutečněním při dodržení předložené dokumentace nebudou ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy.

Předmětný záměr **je** na základě posouzení v rámci této oblasti veřejné správy **přípustný**.

Stavebník je dle zákona o odpadech, jako původce odpadu, povinen v případě stavebního a demoličního odpadu, který sám nezpracuje, mít jeho předání

podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jeho vznikem. Stavebník v průběhu stavby má povinnost soustřeďovat odpady utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií a vést o tom evidenci.

Při provádění, odstranění stavby nebo její údržbě, změně musí původce odpadů dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Odstranění stavby je nutné provádět jako selektivní- jednotlivé části stavby odstraňovat tak, aby bylo umožněno průběžné třídění odpadů vznikajících v průběhu demolice a nedocházelo k mísení jednotlivých druhů odpadů.

Zákon o ochraně přírody a krajiny:

Správní orgán vyhodnotil navrženou stavbu jako zásah do VKP – vodního toku Hrabinka na pozemku parcelních čísel 1556, 1563, 1564 a 846/4 v katastrálním území Mosty u Českého Těšína z hlediska ohrožení nebo snížení ekologicko-stabilizační funkce a z hlediska zajištění obnovy VKP podle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny. K zásahu do VKP dojde při realizaci nového mostku a demolice mostu stávajícího. V místě navržené stavby prochází regionální biokoridor pod označením RBK 3-05. Navržená stavba za podmínek č. 7 a 8 stanovených v bodu I. výroku tohoto závazného stanoviska nenaruší obnovu a neohrozí ekologicko-stabilizační funkci VKP. Orgán ochrany přírody vycházel především z následujícího ustanovení zákona. Podle § 4 odst. 2 jsou VKP chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení VKP nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo zásah zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Orgán ochrany přírody stanovil podmínku č. 9, kdy stanovil povinnost zachování migračního prostoru pro živočichy v korytě vodního toku při realizaci záměru. Dále byla stanovena podmínka č. 10 bodu I. výroku tohoto stanoviska z důvodu zajištění odlovení rybí obsádky. Zástupce MO ČRS p. Drapa Miloš, tel. 737 117 504.

Jelikož je dřevina v kolizi se stavbou je nutné ji odstranit a nahradit novou. Doba kácení byla v bodu II. výroku tohoto závazného stanoviska stanovena od

1.10. do 15.3. běžného roku z důvodu hnízdění ptáků, tak aby nedošlo ke zničení aktivních hnízd. Dále orgán ochrany přírody uložil náhradní výsadbu za pokácenou dřevinu do 1 roku od provedení kácení. Důvodem uložení náhradní výsadby je nutnost kompenzace ekologických funkcí dřeviny, která byla pokácena. Oblast Českého Těšína trpí dlouhodobě špatnou kvalitou ovzduší a je nutné zachovat maximální podíl zeleně, která plní mnoho ekologicky prospěšných funkcí. Pěstební péče byla stanovena na dobu 5 let, aby došlo k dostatečnému ujmoutí dřeviny.

Předmětným záměrem nedojde ke zbytečnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů, ničení biotopů včetně narušení migračních tras, nebude stanoven odchylný postup při ochraně ptáků, nedojde ke snížení nebo změně krajinného rázu, záměrem nebudou dotčeny památné stromy a veřejně přístupné účelové komunikace, stezky a pěšiny, proto orgán ochrany přírody sděluje, že nejsou dotčeny zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny.

Předmětný záměr **je** na základě posouzení v rámci této oblasti veřejné správy **přípustný**.

Zákon o ochraně zemědělského půdního fondu:

Předmětná žádost není v rozporu se zásadami ochrany zemědělského půdního fondu. K předmětnému odnětí se většina vlastníků dotčených pozemků souhlasně vyjádřili. Tento souhlas s odnětím je udělován s takovými podmínkami (viz bod IV. výroku), aby zemědělská půda byla co nejvíce chráněna. Stanovené podmínky souhlasu jsou důvodné a zároveň nejsou pro žadatele nijak likvidační.

U předmětného záměru je účel odnětí od platby odvodu osvobozen, proto nebude výše odvodu předepsána – viz bod V. výroku.

Tento souhlas je závazným stanoviskem podle správního řádu, jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí nebo dokumentu správního orgánu, vydaného podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a nabývá platnosti až po nabytí právní účinnosti tohoto dokumentu, popř. ve lhůtách v něm uvedených.

Lesní zákon:

Orgán státní správy lesů při posouzení žádosti vycházel mimo jiné ze skutečností známých mu z úřední činnosti, resp. upustil od ústního projednání a ohledání na místě z důvodu znalosti poměrů v území dotčeném stavbou.

Na dotčeném lesním pozemku parcelní číslo 851/1 v katastrálním území Mosty u Českého Těšína se nachází porost lesnické označení 725J1c, stáří 12 let, kdy výška stromů dosahuje svého maxima u olše 11 metrů, další výraznější růst stromů se předpokládá do mýtního věku. Na dotčeném lesním pozemku parcelní číslo 851/2 v k. ú. Mosty u Českého Těšína se nachází porost lesnické označení 725Jc7, stáří 82 let, kdy výška stromů dosahuje svého maxima u olše 22 metrů, další výraznější růst stromů se předpokládá do mýtního věku. Na dotčeném lesním pozemku parcelní číslo 851/1 v katastrálním území Mosty u Českého Těšína se nachází porost lesnické označení 725J1c, stáří 12 let, kdy výška stromů dosahuje svého maxima u olše 11 metrů, další výraznější růst stromů se předpokládá do mýtního věku. Na dotčeném lesním pozemku parcelní číslo 3017/1 v katastrálním území Český Těšín se nachází porost lesnické označení 310Bb12, stáří 124 let, kdy výška stromů dosahuje svého maxima u jasanu 31 metrů, další výraznější růst stromů se již nepředpokládá, porost je v mýtním věku. Porost je součástí břehového lesa s půdoochrannou a krajínotvornou funkcí. Na dotčeném lesním pozemku parc. č. 3017/4 v k. ú. Český Těšín a parc. č. 851/4 a 851/5 v k. ú. Mosty u Českého Těšína se nachází pouze bezlesí.

Dále orgán státní správy lesů vzal v potaz okolnost, že stavební záměr je umístěn ve vzdálenosti od 11-22 metrů od okraje dotčených lesních pozemků bez jakýchkoliv zásahů do lesních pozemků a porostů na nich rostoucích. Výjimku tvoří pouze dotčený lesní pozemek parc. č. 3017/4 v k. ú. Český Těšín, který je tvořen bezlesím a který lemuje stávající most přes vodní tok Hrabinka na ul. Lípová. Stavba nového mostu je navržena v hranici tohoto pozemku.

Dále správní orgán při udělení souhlasu podle § 14 odst. 2 lesního zákona vzal v potaz i skutečnost, že v místě plánované stavby již existují stávající stavby, a to stávající most přes vodní tok Hrabinka, pozemní komunikace ul. Lípová včetně veřejného osvětlení a elektrické vedení vysokého napětí.

Zdejšímu úřadu je z jeho činnosti známo, že plnění funkcí lesa ani existence lesa nebyly dosud na dotčených lesních pozemcích nijak ohroženy, nedošlo k žádné kolizi ve vztahu les stavba a opačně, ani vlastníci těchto nemovitostí poblíž lesa neprováděli opatření podle § 22 lesního zákona, respektive ještě nežádali o stanovení rozsahu a způsobu zabezpečovacích opatření, např. z důvodu ohrožení jejich nemovitostí pádem stromů na nemovitosti apod.

Orgán státní správy lesů vydal k předmětnému stavebnímu záměru souhlas, který nevázal na podmínky směřující k zajištění funkcí lesa, které mohou být nerušeně plněny nadále, přičemž zhodnotil konkrétní poměry pozemků a dotčených lesních pozemků s přihlédnutím k dosavadnímu mnohaletému nerušenému užívání sousedního pozemku ve vztahu k dotčeným lesům.

Na dotčených lesních pozemcích nesmí být prováděna zakázaná činnost v lesích uvedená v § 20 lesního zákona. Dále orgán státní správy lesů upozorňuje, že vlastník nemovitosti je povinen provést na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými jsou nebo budou jeho pozemky, stavby a zařízení zabezpečeny před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a lavinami z pozemků určených k plnění funkcí lesa (§ 22 lesního zákona).

Po posouzení předmětného záměru orgán státní správy lesů neshledal důvody k tomu, aby souhlasné stanovisko neudělil.

Předmětný záměr **je** na základě posouzení v rámci této oblasti veřejné správy **přípustný**.

Platnost jednotného environmentálního stanoviska je 5 let od jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena (viz § 7 zákona o jednotném environmentálním stanovisku).

Podle § 10 odst. 1 zákona o jednotném environmentálním stanovisku příslušný orgán zveřejní jednotné environmentální stanovisko způsobem umožňujícím dálkový přístup, a to bez zbytečného odkladu od jeho vydání, po dobu nejméně 15 dnů. Obce, jejichž území může být vlivy záměru zasaženo, příslušný orgán o vydání jednotného environmentálního stanoviska vyrozumí.

Podle § 17 odst. 1 zákona o jednotném environmentálním stanovisku se přestupku dopustí ten, kdo nesplní některou z podmínek stanovených na základě jednotného environmentálního stanoviska podle zákona o jednotném environmentálním stanovisku rozhodnutím v následném řízení. Podle § 17 odst. 2 zákona o jednotném environmentálním stanovisku lze za tento přestupek uložit pokutu fyzické osobě až do výše 1 000 000 Kč a právnické osobě nebo podnikající fyzické osobě až do výše 10 000 000 Kč.

Poučení

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 zákona o jednotném environmentálním stanovisku. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno. Jestliže odvolání směřuje proti obsahu závazného stanoviska, vyžádá podle § 149 odst. 7 správního řádu odvolací správní orgán změnu nebo potvrzení závazného stanoviska od správního orgánu nadřízeného správnímu orgánu příslušnému k vydání závazného stanoviska.

Fyzické a právnické osoby jsou při stavební činnosti povinny skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvu půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na celé dotčené ploše a zajistit jejich hospodárné využití dle určení orgánem ochrany zemědělského půdního fondu (viz ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu).

Odklizové zeminy (tzn. výkopové zeminy) nesmí být ukládány na zemědělské půdě bez předchozího odnětí ze zemědělského půdního fondu (viz ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu).

Fyzické a právnické osoby jsou při stavební činnosti dále povinny činit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt (viz ustanovení § 8 odst. 1 písm. e) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu).

Změnit podmínky a další skutečnosti tohoto souhlasu lze pouze na základě písemného návrhu žadatelů (viz ustanovení § 10 odst. 1 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu).

Podepsáno dle data v el. podpisu.

.....
Ing. PETR NESTRAŠIL

Rozdělovník:

Zástupce žadatele

PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, Černá Pole, 60200 Brno

Dotčená obec

Město Český Těšín, náměstí ČSA 1/1, 73701 Český Těšín

Ekologický spolek

Český svaz ochránců přírody CIESZYNIANKA, č.p. 58, Dolní Marklovice, 73572 Petrovice u Karviné

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

Ing.Patrik Pavlorek
PIS PECHAL, s.r.o.
Projektové a inženýrské služby
Lidická 1876 / 42
60200 Brno

Značka: 9773/V006032/2025/FO
ID stavby: 005506

Ostrava, dne: 10.3.2025

Věc: **Most přes potok Hrabinka - Č.Těšín, ul. Lipová, ev.č. 5b-M2, parc.č. 3031/2, 3028/4, 3028/6, , k.ú. Český Těšín, 1563, 1556, 1564, 846/4, k.ú. Mosty u Českého Těšína - SO 402 Přeložka SmVaK**

Stanovisko k povolení záměru (slouží zároveň jako stanovisko k povolení stavby dle stavebního zákona ve znění platném k 30.6.2024 a jako stanovisko k realizaci stavby, případně záměru)

Investor: Město Český Těšín

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 5.1.2024 pod zn.: 9773/V000439/2024/AUTOMAT a dne 1.3.2024 pod zn.: 9773/V005846/2024/AUTOMAT. Sdělení k výše uvedené stavbě jsme vydali dne 12.9.2024 pod zn.: 9773/V022425/2024/FO.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší stavbu SO 402 přeložka SmVaK, resp. přeložku el. přípojky pro napájení KČS Český Těšín, Rybářská na pozemcích parc.č. 3031/2, 3028/4, 3028/6, k.ú. Český Těšín, 1563, 1556, 1564, 846/4, k.ú. Mosty u Českého Těšína.

Rozsah projektu začíná napojením před místem kolize s rekonstruovaným mostem a končí připojením vedení do kabelové skříně v areálu KČS Český Těšín, Rybářská.

Stávající stav, demontáže

Ve stávajícím stavu je kabelová trasa elektrické přípojky nn pro napájení KČS Český Těšín, Rybářská vedena ve volném terénu a v prostoru mostní konstrukce je uložena v kabelovém žlabu v prostoru pod mostem. Přípojka je ukončena v kabelové skříně v areálu KČS Český Těšín, Rybářská.

Nový stav

Elektrická přípojka

Kabelová trasa bude v první fázi realizace provizorní lávky pro chodce/cyklisty přemístěna do kabelových žlabů v podlaze. Kabel CYKY 4x16 mm² bude v prostranství před a za mostem naspojován a k patě mostu veden zemní trasou. Po dokončení definitivní mostní konstrukce bude provedena i definitivní přeložka kabelu elektrické přípojky nn v rozsahu celého úseku mezi prostorem před mostem a kabelové skříně v areálu KČS Český Těšín, Rybářská tak, aby byla minimalizována možnost následné poruchy po uvedení do provozu.

Kabelový rozvod, trasy

V římse nového mostu budou nové kabely CYKY 4x16 mm² uloženy v chráničce kopoflex prům. 50mm, která bude součástí mostní konstrukce. Kabely mimo mostní konstrukci budou uloženy chráničce prům. 90mm ve volném terénu v kabelové rýze hloubky 0,8m v pískovém loži tl. 8cm. Nad kabely bude položena výstražná fólie červené barvy.

Na výše uvedenou stavbu byla uzavřena Smlouva č. 20048 o zabezpečení přeložky vodního díla vyvolané investiční výstavbou.

Připomínky k PD:

Při realizaci stavby požadujeme respektovat:

- Dle předloženého řezu kabelovou trasou bude el. kabel umístěn v chráničce a obsypán odkopovým materiálem. **Chráničku s el. kabelem požadujeme umístit na pískové lože, které je v řezu zakresleno, ale el. kabel je umístěn v odkopovém materiálu.**

Značka: 9773/V006032/2025/FO

- Dle předložené PD se jedná o el. kabel pro napájení ČOV. **Upozorňujeme, že tento el. kabel slouží pro napájení KČS Český Těšín, Rybářská.**
- Dle předložené PD bude přeložka el. kabelu provedena kabelem CYKY. **V případě, že bude při realizaci stavby zjištěno, že stávající kabel je AYKY, požadujeme přeložku el. kabelu realizovat rovněž kabelem AYKY.**

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené stavby na pozemcích parc.č. 3031/2, 3028/4, 3028/6, k.ú. Český Těšín, 1563, 1556, 1564, 846/4, k.ú. Mosty u Českého Těšína, **dojde ke střetu** s vodohospodářským zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., a to **napájecím el. kabelem** – viz mapová příloha (dále jen „v provozování SmVaK Ostrava a.s.“). Požadujeme respektovat toto zařízení – viz Podmínky týkající se realizace stavby.

Zákres dotčených zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto je povinností investora – stavebníka před zahájením prací požádat o vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Vytyčení provede na základě objednávky středisko kanalizačních sítí Český Těšín, tel.č.: 558 737 077. V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

S předloženou přeložkou **souhlasíme** za níže uvedených podmínek.

Podmínky týkající se realizace stavby:

- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakt viz výše).
- **Při realizaci stavby požadujeme respektovat výše uvedené připomínky k PD.**
- **Vzhledem k tomu, že se jedná o přeložku části vodního díla (el. přípojky pro napájení KČS Český Těšín, Rybářská) v provozování SmVaK Ostrava a.s., která je ve smyslu § 1, odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů provozována ve veřejném zájmu, doporučujeme, aby investor stavby, která přeložku vyvolala, si její realizaci (materiál a montáž) zajistil u provozovatele SmVaK Ostrava a.s., 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava. V případě potřeby možno kontaktovat – tel. 596 697 203, prelozky@smvak.cz.**
- Před zahájením prací investor předá harmonogram prací na stavbě, která úpravu vodního díla vyvolala s návazností na samotnou stavbu úpravy vodního díla k odsouhlasení zástupci SmVaK Ostrava a.s., techniku přípravářovi, tel.: 596 697 203 min. 30 dnů před zahájením prací. Uvedený harmonogram postupu prací bude předán výhradě písemnou formou, a to minimálně zápisem do stavebního deníku. Současně předá 1 paré PD řešené přeložky pro možnost kontroly dle příslušné smlouvy č. 20048.
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením a bude přizván zástupce SmVaK Ostrava a.s. (kontakt viz výše) za účelem provedení kontroly obnaženého zařízení. Na místě bude se zástupcem SmVaK Ostrava a.s. dohodnut další postup. V případě zjištění porušení této podmínky, bude stavebník povinen na vyzvání SmVaK Ostrava a.s. opětovně provést obnažení dotčeného zařízení pro provedení dodatečné kontroly.
- Kolem kabelového vedení je nutno dodržet ochranné pásmo, které na základě § 46 energetického zákona č.458/2000 Sb. činí 1 m od osy kabelu v obou směrech.
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce provozovatele (p. Mónski, tel.č.: 603 280 638) a příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa zásahu do ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- V rámci stavby nutno řešit bezporuchové odvádění odpadních vod během stavby, které bude zajištěno na náklady investora. Postup prací v návaznosti na případné provozní výluky v odvádění odpadních vod nutno projednat s uvedeným střediskem kanalizačních sítí.

Značka: 9773/V006032/2025/FO

- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800292300).

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 24


Ing. Martin Veselý, MBA
technický ředitel

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

PIS PECHAL, s.r.o.
Lidická 1876 / 42
60200 Brno

Značka: 9773/V003616/2025/FO
ID stavby: 005506

Ostrava, dne: 2.4.2025

Věc: **Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev.č.5b-M2, k.ú. Český Těšín**
Stanovisko k povolení záměru (slouží zároveň jako stanovisko k povolení stavby dle stavebního zákona ve znění platném k 30.6.2024 a jako stanovisko k realizaci stavby, případně záměru)
Investor: Město Český Těšín

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 5.1.2024 pod zn.: 9773/V000439/2024/AUTOMAT a dne 1.3.2024 pod zn.: 9773/V005846/2024/AUTOMAT.

Sdělení ke stavbě „Most přes potok Hrabinka - Č.Těšín, ul. Lipová, ev.č. 5b-M2, parc.č. 3031/2, 3028/4, 3028/6, k.ú. Český Těšín, 1563, 1556, 1564, 846/4, k.ú. Mosty u Českého Těšína - SO 402 Přeložka SmVaK“ jsme vydali dne 12.9.2024 pod zn.: 9773/V022425/2024/FO.

Stanovisko k povolení záměru pro stavbu „Most přes potok Hrabinka - Č.Těšín, ul. Lipová, ev.č. 5b-M2, parc.č. 3031/2, 3028/4, 3028/6, k.ú. Český Těšín, 1563, 1556, 1564, 846/4, k.ú. Mosty u Českého Těšína - SO 402 Přeložka SmVaK“ jsme vydali dne 10.3.2025 pod zn.: 9773/V006032/2025/FO.

Popis záměru:

Předložená dokumentace řeší rekonstrukci mostu přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev.č.5b-M2 na pozemcích dle předložené situace v k.ú. Český Těšín. Most převádí místní komunikaci přes tok Hrabinka. Stávající most bude odstraněn a nahrazen novou konstrukcí. S ohledem na celkový rozsah dojde k doplnění chodníku. Na mostní konstrukci jsou vedeny NN kabel VO a kabel SmVaK, ty budou během stavby přeloženy mimo most, po dokončení stavby dojde k přeložení zpět do mostní konstrukce.

Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení:

- SO 001 – Demolice mostu
- SO 101 – Komunikace
- SO 181 – Dopravně inženýrská opatření
- SO 201 – Rekonstrukce mostu
- SO 202 – Provizorní lávka
- SO 401 – Přeložka kabelu VO
- SO 402 – Přeložka kabelu SmVaK

SO 001 Demolice mostu

Stávající most tvoří jednopolová konstrukce. Nosnou konstrukci tvoří provizorní most Bailey Bridge. Nosná konstrukce je ocelová. Hlavní nosnou konstrukci tvoří dva hlavní příhradové nosníky výšky 1549 mm. Každý hlavní nosník je tvořen pěti modulovými dílci, které mají délku 3048 mm. Mostovka je tvořena příčníky délky 5 500 mm a výšky 254 mm. Na příčníky jsou uloženy podélníkové mostovkové dílce výšky 102 mm. Na tyto dílce je pak uložena dřevěná vozovka. Nejprve kolmo na podélníky jsou uloženy fošny tl. 40 mm. Na ně pak šikmo fošny tl. 30 mm. Na krajích plně funkci ohruby hranoly 160/160 mm. Opěry jako takové u mostu nejsou. Nosná konstrukce je patrně uložena na ocelová typová ložiska, která jsou osazena na betonové lože. Na krajích je vozovka rozšířena pomocí betonových panelů. V rámci objektu demolice dojde k odstranění konstrukce mostu až na úroveň základové spáry. Dojde ke kompletnímu odstranění mostu Bailey Bridge včetně dřevěné vozovky.

SO 101 Komunikace

V rámci objektu komunikace dojde k napojení novostavby na stávající komunikaci před/za mostem. Rozsah úprav je dán jen rozsahem pro nutné napojení nové mostní konstrukce. Směrové i výškové řešení je s

Značka: 9773/V003616/2025/FO

ohledem na délku úpravy jednoduché. Směrově je pouze jeden pravostranný oblouk bez přechodnic, výškově pouze trojice oblouků.

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

S ohledem na úplné uzavření provozu na mostní konstrukci je nutno zabezpečit objízdné/obchůzné trasy. Obchůzná trasa bude vedena po provizorní lávce pro pěší viz SO 202. Pro objízdnu trasu osobních vozidel bude k dispozici kombinace ulic Frýdecká/Pomezni/K Hájence. Pro nákladní vozidla bude možná pouze kombinace ulic Ostravská/K Antoničku (Ulice Pomezni/k Hájence jsou omezeny na 10 t).

SO 201 Rekonstrukce mostu

Nový most bude situován na místě původního mostu. Nový most bude mít jedno pole o rozpětí 17,262 m. Hlavní nosnou konstrukci mostu budou tvořit dva plnostěnné ocelové svařované nosníky. Hlavní nosníky budou spojeny ocelovými příčnickami, na něž bude vybetonována spřažená ocelobetonová deska mostovky. Most bude mít levostranný chodník šířky 3000 mm. Šířkově bude most uspořádán se dvěma jízdními pruhy o šířce pruhu 3,0 m (kategorie MO 8,5/6,5/50). Podélné a výškové proporce mostu zlepší situaci ve vztahu k průtočnému profilu toku. Podélné a výškové proporce mostu jsou navrženy tak, aby dle ČSN 73 6201 – kap.12.2 byla splněna podmínka, kdy na délce $2/3 L_0 = 2 \times 16000/3 = 10667$ mm je rezerva ke Q100 min. 0,5 m. Rekonstrukce bude probíhat za úplného uzavření provozu na mostě.

SO 202 Provizorní lávka

Nová lávka bude situována na levé povodní straně původního mostu. Provizorní lávka bude mít jedno pole o rozpětí 12,0 m. Hlavní nosnou konstrukci lávky budou tvořit dva příhradové ocelové svařované nosníky. Hlavní nosníky budou spojeny ocelovými příčnickami. Mezi příčnickami budou osazeny podélníky, na které bude připevněna pochozí z dřevěných fošen tl. 40 mm. Světlá šířka lávky bude 2,0 m. Výškově je lávka umístěna tak, že mezi Q100 a spodním lícem lávky je rezerva 0,3 m.

SO 401 Přeložka VO

Během demolice mostu bude demontován stávající kabel VO. Následně bude osazena provizorní přeložka kabelu mimo mostní konstrukci. Po dokončení rekonstrukce bude provedena definitivní přeložka kabelu zpět do mostní konstrukce. Rekonstrukce nezasahuje do stávajících sloupů VO, přeložka se bude týkat pouze kabelu.

SO 402 Přeložka kabelu SmVaK

Během demolice mostu bude demontován stávající NN kabel. Následně bude osazena provizorní přeložka kabelu mimo mostní konstrukci. Po dokončení rekonstrukce bude provedena definitivní přeložka kabelu zpět do mostní konstrukce.

Stavební objekt SO 402 je řešen samostatným vyjádřením zn.: 9773/V006032/2025/FO ze dne 10.3.2025. Na stavební objekt SO 402 byla uzavřena Smlouva č. 20048 o zabezpečení přeložky vodního díla vyvolané investiční výstavbou. Požadujeme respektovat podmínky výše uvedeného vyjádření a Smlouvy.

Stanovisko k umístění:

Realizaci výše uvedené stavby na pozemcích dle předložené situace v k.ú. Český Těšín, dojde ke střetu s vodohospodářským zařízením v majetku a provozování SmVaK Ostrava a.s., a to **vodovodním řadem DN 100 PVC, splaškovou kanalizací DN 300 PVC, napájecím kabelem a odlehčovací stokou DN 300 PVC** – viz mapová příloha (dále jen „v provozování SmVaK Ostrava a.s.“). Požadujeme respektovat tato zařízení – viz Podmínky týkající se realizace stavby.

Zákres dotčených zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto je povinností investora – stavebníka před zahájením prací požádat o vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Upozorňujeme, že na základě tohoto stanoviska a řešené stavby **došlo k upřesnění trasy vodovodního řadu DN 100 PVC** v majetku SmVaK Ostrava a.s. – viz mapová příloha. Vzhledem k uvedenému Vám doporučujeme si znovu požádat o aktuální digitální data (viz www.smvak.cz).

Značka: 9773/V003616/2025/FO

Vytyčení provede na základě objednávky (**vodovod – středisko vodovodních sítí Třinec, tel.č.: 558 325 269, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Český Těšín, tel.č.: 558 737 077**). V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

Upozorňujeme, že v předmětné lokalitě se nachází stávající vodovodní přípojky, které nejsou v majetku, ani v provozování SmVaK Ostrava a.s. - tyto přípojky nutno respektovat. Zákres těchto přípojek je pouze orientační, za účelem získání informace o přesné poloze těchto přípojek (příp. o jejich hloubce uložení) nutno kontaktovat jejich vlastníka.

S výše uvedenou stavbou (dle předložených podkladů) **souhlasíme** za níže uvedených podmínek.

Podmínky týkající se realizace stavby:

Při provádění prací, jimiž mohou být dotčena zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., je stavebník povinen učinit veškerá opatření tak, aby nedošlo k poškození tohoto zařízení a splnit následující podmínky:

- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- Požadujeme respektovat podmínky uvedené v již vydaném vyjádření zn.: 9773/V006032/2025/FO ze dne 10.3.202 a Smlouvy č. 20048 o zabezpečení přeložky vodního díla vyvolané investiční výstavbou.
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením a bude přizván zástupce SmVaK Ostrava a.s. (kontakt viz výše) za účelem provedení kontroly obnaženého zařízení. Na místě bude se zástupcem SmVaK Ostrava a.s. dohodnut další postup. V případě zjištění porušení této podmínky, bude stavebník povinen na vyzvání SmVaK Ostrava a.s. opětovně provést obnažení dotčeného zařízení pro provedení dodatečné kontroly.
- U přípojek k liniovým stavbám v místě souběhu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, viz níže.
- Křížení se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme provádět kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů), kanalizačních šachet. U křížení v místě vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.
- V místě křížení se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme přípojky IS uložit do chráničky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (viz níže).
- Stavby pevných konstrukcí, stejně jako výsadbu trvalých porostů požadujeme umístit mimo ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
 - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně - 1,5 m,
 - 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 výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce. *Hloubky dna revizních kanalizačních šachet posíláme v tabulce GIS_kanal.csv.*
- Kolem kabelového vedení je nutno dodržet ochranné pásmo, které na základě § 46 energetického zákona č. 458/2000 Sb. činí 1 m od osy kabelu v obou směrech.
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005 - se snižováním nebo zvyšováním vrstvy zeminy nesouhlasíme. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) a kanalizační poklopy požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu, užívání stavby v případě, že předmětná stavba podléhá kolaudaci dle aktuálního znění stavebního zákona.

Značka: 9773/V003616/2025/FO

- V případě řešení inženýrských sítí nebo přípojek za pomoci protlaku, požadujeme přesnou hloubku uložení vodovodu, resp. kanalizace ověřit ručně kopanou sondou za účasti zástupců SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné přizvat také ke kontrole zápichové jámy před zpětným zásypem, pokud došlo během těchto prací k obnažení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku předmětné stavby. Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, případně uvedení stavby do trvalého provozu.
- Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách) a kanalizační poklopy případně zařízení související s kanalizací pro veřejnou potřebu (kanalizační čerpací stanice, odlehčovací komory, čistírny odpadních vod a podobně). Po dobu výstavby musí být také umožněn bezplatný přístup a příjezd odpovídající techniky ke zmiňovanému zařízení.
- Stávající zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- V případě kolize s vodovodní, kanalizační přípojkou nutno respektovat ČSN 75 5411, ČSN 75 6101 a ČSN 73 6005.
- Případné poškození zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800 292 300).
- Geodetické zaměření stavby v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv doporučujeme předat našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz.
- **Upozorňujeme investora, resp. budoucího vlastníka stavby, že v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, je povinen umožnit vstup zaměstnancům provozovatele stávajícího zařízení, včetně příjezdu potřebné mechanizace na pozemky, na nichž nebo pod nimiž se nachází vodovody či kanalizace včetně jejich příslušenství, a to za účelem zajištění jejich řádného provozování, údržby a provádění oprav.**

Pokud při dalších jednáních se SmVaK Ostrava a.s. bude investor zastupován třetí osobou, požadujeme, aby nedílnou součástí žádosti o stanovisko byla plná moc, příp. pověření k zastupování.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 36

Ing. Hana Vyškovská
teamleader oddělení vyjadřování

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.



**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

PIS PECHAL, s.r.o.
Lidická 1876 / 42
60200 Brno-Černá Pole

Automatický systém
Značka: 9773/V008778/2025/AUTOMAT
ID stavby: 032230

Ostrava, dne: 7.4.2025

Věc: **Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev.č.5b-M2**
Stanovisko k existenci inženýrských sítí (neslouží jako stanovisko pro vydání povolení záměru)

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území (polygonu) a přilehlém okolí se nachází zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. uvedené v textu tohoto stanoviska (viz zakres řešeného území v příloženém situačním výkrese) - dále jen "v provozování SmVaK Ostrava a.s.".

Toto stanovisko slouží pouze jako informace o poloze tohoto zařízení, ochranných pásmech a jako podklad pro zpracování projektové dokumentace.

Po obdržení tohoto stanoviska a zpracování uvedených podmínek do projektové dokumentace, je nutné požádat naši společnost o stanovisko k příslušnému stupni stavebního řízení či vydání souhlasu dle stavebního zákona.

Vodovodní řady

DN	Materiál	Etapa života	Provozní středisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
80	PolyVinylChlorid	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Třinec	vnějšího líce	1,5
100	Ocel	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Třinec	vnějšího líce	1,5
100	PolyVinylChlorid	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Třinec	vnějšího líce	1,5

Podmínky týkající se přípravy stavby – kolize s vodovodem:

- Zákes dotčených zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z příloženého zákresu vyplývá, že realizaci výše uvedené stavby dojde k dotčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projekčních prací požádat o vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky příslušné středisko (viz níže).
- Na základě vytyčení požadujeme v PD stavby pevných nadzemních konstrukcí (včetně umístění HUP, pilíř el. rozvaděče, sloupky oplocení, šachty vodoměrné, kanalizační apod.), stejně jako výsadbu trvalých porostů umístit mimo ochranné pásmo vodovodního potrubí, oplocení na šířku ochranného pásma požadujeme provést rozebíratelné a bez podezdívky. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, příp. rozhodnutím, viz výše uvedená tabulka.
- V případě, že technicky není možné umístit předmětnou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umístění zdůvodnit, vč. konkrétního rozsahu stavby (délka, šířka, technické provedení apod.) a okótování vzdálenosti mezi okrajem řešené stavby a okrajem zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umístění posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, případně bude požadována přeložka zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí.
- V PD požadujeme v místech křížení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Pokud dojde ke křížení se zařízením OOV (viz výše) požadujeme předložit podélný profil tohoto křížení k odsouhlasení.
- Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě

Značka: 9773/V008778/2025/AUTOMAT

napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů). U křížení v místě vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.

- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s ČSN 73 6005 - se snižováním vrstvy zeminy nad zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme. V případě nutnosti navýšit terén nad zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme v navazující projektové dokumentaci doložit zdůvodnění a doplnit předkládanou projektovou dokumentaci statickým posudkem obsahujícím jednoznačný závěr, že během realizace navýšování terénu a po jeho dokončení nebude dotčené zařízení v provozování ohroženo nebo dokonce poškozeno. Na základě takto doplněné projektové dokumentace budou sděleny podmínky akceptace navýšení terénu, případně bude vyžadovaná přeložka zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. U přípojek k liniovým stavbám v místě souběhu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, viz výše.
- U přípojek k liniovým stavbám v místech křížení dodržet svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005 a současně § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
- V případě řešení inženýrských sítí nebo přípojek za pomoci protlaku požadujeme do projektové dokumentace uvést následující podmínku „Přesnou hloubku uložení vodovodu nutno ověřit ručně kopanou sondou za účasti zástupců SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné přizvat také ke kontrole zápchové jámy před zpětným zásypem, pokud došlo během těchto prací k obnažení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku předmětné stavby.“ Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, případně pro uvedení stavby do trvalého provozu.
- Celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodem (včetně jeho ochranného pásma) nepřesáhne 40 cm a v průběhu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm.
- Obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- V případě nedodržení předchozích bodů tohoto stanoviska může být po předložení projektové dokumentace požadováno řešení kolize přeložkou vodovodu, příp. výměny potrubí vodovodu v původní trase z materiálu tvárná litina. Realizaci přeložky v tomto případě provádí v souladu s § 24 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění investor stavby, která potřebu přeložky vyvolala.
- V místě kolize přivaděče pitné vody a nově navržené komunikace požadujeme navrhnout technické opatření, které vyloučí vliv dopravního zatížení zpevněných ploch (komunikace) na stávající potrubí přivaděče pitné vody, viz výše. Požadujeme navrhnout technické řešení kolize a zajištění přivaděče proti poškození (vzhledem ke změně zatížení a následného pojiždění) tak, aby nedošlo k ohrožení životnosti přivaděče. Upozorňujeme, že u navrženého technického řešení může být ze strany SmVaK Ostrava a.s. požadováno podložit návrh řešení statickým výpočtem provedeným autorizovaným statikem.
- Upozorňujeme, že upravené zpevněné plochy a komunikace musí být konstrukčně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd vozidel SmVaK Ostrava a.s.
- V případě, že je vodovodní potrubí převedeno (v místě křížení s vodním tokem apod.) shybku, požadujeme shybku zachovat a respektovat.
- Upozorňujeme, že po předložení konkrétního stavebního záměru nevylučujeme, že bude požadováno provedení přeložky zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., příp. bude požadováno řešení vzniklé kolize Dohodou o činnosti v ochranném pásmu vodního díla, a to před vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
- Upozorňujeme, že v případě řešení rekonstrukce mostní konstrukce, na které je umístěno zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., nevylučujeme možnost požadavku na přeložku tohoto vodovodu.
- V případě realizace záměru převodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o převodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho zařízení a informace o povinnostech z této existence plynoucích. Předávající informuje nabývacího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené zařízení umístěné na řešeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. č. 274/2001 Sb., stanoveno ochranné pásmo, ve kterém se činnosti vyjmenované v § 23 odst. 5 citovaného zákona mohou vykonávat pouze se souhlasem vlastníka vodovodu. Předávající (prodávající) dále informuje nabývacího (kupujícího), že podle § 7 odst. 1 citovaného zákona, za účelem udržování vodovodu v dobrém stavebním stavu má její vlastník (provozovatel) právo vstupovat na cizí pozemky nebo stavby, na nichž nebo pod nimiž se vodovod nachází.

chránička na vodovodu

Podmínky týkající se přípravy stavby – kolize s chráničkou na vodovodu případně kanalizaci:

- Zařízení SmVaK Ostrava a.s. je opatřeno chráničkou. Upozorňujeme, že v tomto místě nelze umožnit napojení.

Vodovodní, příp. kanalizační přípojky

Podmínky týkající se přípravy stavby – kolize s vodovodní, příp. s kanalizační přípojkou:

Značka: 9773/V008778/2025/AUTOMAT

- Při souběhu s vodovodní, resp. kanalizační přípojkou, příp. s vnitřním vodovodem, s vnitřní kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost dle ČSN 73 6005 a současně respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- Při křížení dodržet svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005 a současně respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- V případě, že při souběhu vodovodní a kanalizační přípojky, případně vnitřního vodovodu, vnitřní kanalizace nelze dodržet § 12 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost min. 1,5 m (mezi okrajem potrubí přípojek, ev. vnitřních vodovodů, vnitřních kanalizací).
- Při kolizi s vodovodní přípojkou nutno respektovat ČSN 75 5411, při kolizi s kanalizační přípojkou nutno respektovat ČSN 75 6101.
- Přípojka je v majetku majitele připojované nemovitosti (pozemku, stavby). O přesnou polohu přípojky nutno požádat vlastníka přípojky.
- Pokud bude řešena demolice objektu je investor povinen zajistit odpojení všech případných přípojek (vody, případně kanalizace) před samotnou demolicí. Odpojení přípojky bude provedeno v místě napojení na hlavní řád. PD musí obsahovat způsob řešení odpojení přípojek.

Kanalizační stoky

Profil	Materiál	Etapa života	Provozní středisko	Ochranné pásmo
100	PolyEtylén	V provozu	středisko kanalizačních sítí Český Těšín	1,5
300	PolyVinylChlorid	V provozu	středisko kanalizačních sítí Český Těšín	2,5
300	PolyVinylChlorid	V provozu	středisko kanalizačních sítí Český Těšín	1,5

Podmínky týkající se přípravy stavby – kolize s kanalizací:

- Zákres dotčených zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z přiloženého zákresu vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projekčních prací požádat o vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky příslušné středisko (viz níže).
- Na základě vytyčení požadujeme v PD stavby pevných nadzemních konstrukcí (včetně umístění HUP, pilíř el. rozvaděče, sloupky oplocení, šachty vodoměrné, kanalizační apod.), stejně jako výsadbu trvalých porostů umístit mimo ochranné pásmo kanalizačního potrubí, oplocení na šířku ochranného pásma požadujeme provést rozebratelné a bez podezdívky. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, viz výše uvedená tabulka.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- V případě, že technicky není možné umístit předmětnou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umístění zdůvodnit, vč. konkrétního rozsahu stavby (délka, šířka, technické provedení apod.) a okótování vzdálenosti mezi okrajem řešené stavby a okrajem zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umístění posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, případně bude požadována přeložka zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005 - se snižováním vrstvy zeminy nad zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme. V případě nutnosti navýšit terén nad zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme v navazující projektové dokumentaci doložit zdůvodnění a doplnit předkládanou projektovou dokumentaci statickým posudkem obsahujícím jednoznačný závěr, že během realizace navýšování terénu a po jeho dokončení nebude dotčené zařízení v provozování ohroženo nebo dokonce poškozeno. Na základě takto doplněné projektové dokumentace budou sděleny podmínky akceptace navýšení terénu, případně bude vyžadovaná přeložka zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- U přípojek k liniovým stavbám v místě souběhu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, viz výše.
- U přípojek k liniovým stavbám v místech křížení dodržet svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005 a současně § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
- V PD požadujeme v místech křížení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky (ochranné trubky) s přesahem 1,5m od okrajů potrubí v provozování SmVaK Ostrava a.s. oboustranně.
- Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů.

Značka: 9773/V008778/2025/AUTOMAT

- Při návrhu trasy požadujeme respektovat následující odstupové vzdálenosti od koncových revizních šachet na kanalizaci, a také v místě křížení kanalizace v blízkosti šachet, a to na základě hloubky dna příslušné šachty:
 - při hloubce šachty do 2,5 m včetně odstup min. 1,0 m a více od vnějšího líce šachty,
 - při hloubce šachty od 2,51 m do 3,0 m včetně požadujeme odstup min. 1,5 m a více od vnějšího líce šachty,
 - při hloubce šachty od 3,01 m do 3,5 m včetně požadujeme odstup min. 2,0 m a více od vnějšího líce šachty,
 - při větších hloubkách šachet než 3,5 m požadujeme odstup min. 2,5 m a více od vnějšího líce šachty.
- V místě křížení budou přípojky uloženy do chráničky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- V případě řešení inženýrských sítí nebo přípojek za pomoci protlaku požadujeme do projektové dokumentace uvést následující podmínku „Přesnou hloubku uložení kanalizace nutno ověřit ručně kopanou sondou za účasti zástupců SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné přizvat také ke kontrole zápchové jámy před zpětným zásypem, pokud došlo během těchto prací k obnažení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku předmětné stavby.“ Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, případně pro uvedení stavby do trvalého provozu.
- Obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Upozorňujeme investora stavby, že upravené zpevněné plochy a komunikace musí být konstrukčně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd čistících vozidel SmVaK Ostrava a.s., což jsou třínápravová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
- V případě, že se v zájmovém území nachází stávající výustní objekt, požadujeme jej zachovat v provozuschopném stavu.
- Upozorňujeme, že po předložení konkrétního stavebního záměru nevylučujeme, že bude požadováno provedení přeložky zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., příp. bude požadováno řešení vzniklé kolize Dohodou o činnosti v ochranném pásmu vodního díla, a to před vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
- Upozorňujeme, že v případě řešení rekonstrukce mostní konstrukce, na které je umístěno zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., nevylučujeme možnost požadavku na přeložku této kanalizace.
- Upozorňujeme, že případné odvedení dešťových vod požadujeme přednostně řešit mimo zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- V případě realizace záměru převodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o převodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho zařízení a informace o povinnostech z této existence plynoucích. Předávající informuje nabývacího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené zařízení umístěné na řešeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. č. 274/2001 Sb., stanoveno ochranné pásmo, ve kterém se činnosti vyjmenované v § 23 odst. 5 citovaného zákona mohou vykonávat pouze se souhlasem vlastníka kanalizace. Předávající (prodávající) dále informuje nabývacího (kupujícího), že podle § 7 odst. 1 citovaného zákona, za účelem udržování kanalizace v dobrém stavebním stavu má její vlastník (provozovatel) právo vstupovat na cizí pozemky nebo stavby, na nichž nebo pod nimiž se kanalizace nachází.

Objekty na vodovodní, resp. kanalizační síti SmVaK Ostrava a.s.

Typ prvku	Název prvku	Stav	related_obj_provozni_stredisko
Čerpací stanice odpadních vod	KČS Český Těšín, Rybářská	V provozu	středisko kanalizačních sítí Český Těšín

Podmínky týkající se přípravy stavby – kolize s objektovou stavbou SmVaK Ostrava a.s.:

- Jakoukoli činnost nutno projednat se SmVaK Ostrava a.s. - odbor správy majetku.
- Upozorňujeme, že v blízkosti objektové stavby SmVaK Ostrava a.s. se mohou vyskytovat areálové rozvody. Vytýčení těchto rozvodů provede na základě písemné objednávky příslušné středisko (viz níže).

Objekty SmVaK Ostrava a.s.

Typ prvku	Název prvku
Čerpací stanice odpadních vod	KČS Český Těšín, Rybářská

Podmínky týkající se přípravy stavby – umístění stavby v blízkosti kanalizačních objektů:

- Nutno respektovat odstupovou vzdálenost navržené stavby od objektu (areálu) čistírny odpadních vod doplnit název (dále jen ČOV) dle TNV 75 6011.
- Upozorňujeme stavebníka, že provoz čistírny odpadních vod je po 24 hodin denně hlučný, manipuluje se zde s odpadními vodami, kaly a podobně. Při nepříznivých povětrnostních podmínkách se může šířit zápach

Značka: 9773/V008778/2025/AUTOMAT

do bezprostředního okolí ČOV. Z uvedeného důvodu nedoporučujeme v prostoru vymezeném shora uvedenou odstupovou vzdáleností od ČOV jakoukoliv výstavbu pro bydlení.

- V případě, že stavebník nebude respektovat toto doporučení, je si plně vědom všech nežádoucích vlivů ze strany ČOV a nebudou proto ze strany SmVaK Ostrava a.s. akceptovány žádné požadavky na náhradu škody, či realizaci technických opatření zabezpečujících jeho výstavbu.

Napájecí a sdělovací kabely

Druh objektu	Etapa života	Provozní středisko	Šířka ochranného pásma [m]
Napájecí kabel	V provozu	středisko kanalizačních sítí Český Těšín	1

Druh objektu	Etapa života	Provozní středisko	Šířka ochranného pásma [m]
Elektro bod	V provozu	středisko kanalizačních sítí Český Těšín	

Podmínky týkající se přípravy stavby – kolize s kabelovým vedením:

- Zákres dotčených zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z přiloženého zakresu vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projekčních prací požádat o vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky příslušné středisko (viz níže).
- Kolem kabelového vedení je nutno dodržet ochranné pásmo, které na základě § 46 energetického zákona č.458/2000 Sb. činí 1,0 m od osy kabelu v obou směrech.
- V případě, že technicky není možné umístit předmětnou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umístění zdůvodnit, vč. konkrétního rozsahu stavby (délka, šířka, technické provedení apod.) a okótování vzdálenosti mezi okrajem řešené stavby a okrajem zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umístění posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, případně bude požadována přeložka zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Kabelové vedení (kabelová trasa) je uložena v hloubce cca 0,8 m.
- V ochranném pásmu kabelu nelze budovat stavební objekty trvalého nebo dočasného charakteru.
- V místě křížení je nutno dodržet minimální svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005.
- Požadujeme zachovat volný přístup ke kabelovému vedení.
- V případě oplocení požadujeme, aby v místě křížení s kabelem bylo provedeno jako rozebíratelné v celé šířce jeho ochranného pásma.
- Nesnižovat a nezvyšovat krycí vrstvu zeminy nad kabelem.
- Je nutno předložit projekt jakékoliv stavby zasahující do ochranného pásma k odsouhlasení (podélný profil v místě křížení).

Značka: 9773/V008778/2025/AUTOMAT

Projektovou dokumentaci jakékoliv stavby zasahující do ochranného pásma výše uvedeného stávajícího zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (včetně okótování vzdáleností mezi navrženou stavbou a vnějším lícem tohoto zařízení) požadujeme předložit k odsouhlasení formou nové žádosti o stanovisko.

SmVaK Ostrava a.s. preferuje projektové dokumentace v elektronické podobě ve formátu PDF, nicméně, upozorňujeme, že takto předkládaná projektová dokumentace musí být přehledná, čitelná v odpovídajícím měřítku, s řádným popisem všech stavebních objektů, které jsou v ní řešeny. Musíme Vás v této souvislosti upozornit, že pokud elektronicky předložená projektová dokumentace bude nepřehledná, nesrozumitelná, bez odpovídajících popisků, legendy, technické zprávy a nebude obsahovat popis všech řešených stavebních objektů, nebude možné se k ní korektně vyjádřit. V takovémto případě, bude proto žádost vrácena zpět a bude požadováno zaslání projektové dokumentace formou nové žádosti v odpovídající kvalitě a obsahu, třeba i v papírové podobě.

V případě, že technicky není možné umístit předmětnou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umístění zdůvodnit, vč. konkrétního rozsahu stavby (délka, šířka, technické provedení apod.) a okótování vzdáleností mezi okrajem řešené stavby a okrajem zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umístění posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, případně bude požadována přeložka zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Upozorňujeme, že v případě stávajícího odběru (stávajícího napojení) toto vyjádření neřeší případné navýšení odběru pitné vody a navýšení množství vypouštěných odpadních vod (splaškové, dešťové), včetně změny jejich kvality.

Pokud bude předmětem stavebního záměru navýšení potřeb vody, resp. množství odváděných odpadních vod, tak požadujeme v předložené projektové dokumentaci uvést stávající potřeby vody, resp. množství odváděných odpadních vod, včetně předpokládané nové potřeby vody, resp. předpokládaného nového množství vypouštěných odpadních vod. Uvedené bude předloženo spolu s hydrotechnickým posouzením stávající přípojky vody, příp. kanalizace, ze kterého bude jednoznačně vyplývat, jestli při změně potřeb jsou stávající přípojky kapacitně vyhovující. Pokud projektová dokumentace nebude toto řešit, upozorňujeme, že nebude brán zřetel na případné stížnosti na tlak a množství dodávané pitné vody, resp. na problémy s odkanalizováním.

Pokud v rámci výše uvedené stavby je uvažováno se změnou způsobu likvidace dešťových vod, upozorňujeme, že s napojením do kanalizace v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme. Pokud je v současné době dešťová voda z řešeného objektu odvedena do kanalizace v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s., pak požadujeme, aby předložená projektová dokumentace obsahovala zakres stávajících dešťových kanalizací a uvedení stávajícího množství odváděných dešťových vod. Pokud má po realizaci záměru dojít k navýšení vypouštěného množství dešťových vod do kanalizace v majetku či provozování SmVaK Ostrava a.s., tak s tímto záměrem nebudeme souhlasit a bude požadováno řešit likvidaci dešťových vod mimo kanalizace v majetku či provozování SmVaK Ostrava a.s.

Upozorňujeme, že toto stanovisko neřeší napojení na zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (vodovod, kanalizace).

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 39

Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Příloha: situace Vámi vyznačeného zájmového území
orientační zakres zařízení

Značka: 9773/V008778/2025/AUTOMAT

Kontakty na vytyčení:

Za účelem vytyčení zařízení v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s. kontaktujte
středisko vodovodních sítí Frýdek Místek - tel.: 558 402 143, 558 402 128
středisko vodovodních sítí Třinec - tel.: 558 325 269
středisko vodovodních sítí Havířov - tel.: 596 384 111
středisko vodovodních sítí Opava - tel.: 553 699 131
středisko vodovodních sítí Nový Jičín - tel.: 556 779 225, 556 779 221, 556 779 250
středisko vodovodních sítí Bílovec - tel.: 556 410 015
středisko OOV Krásné Pole - tel.: 596 942 023
středisko OOV Sviadnov - tel.: 558 441 051
středisko kanalizačních sítí Frýdek Místek - tel.: 558 639 143
středisko kanalizačních sítí Karviná - tel.: 596 317 962
středisko kanalizačních sítí Havířov - tel.: 596 831 023
středisko kanalizačních sítí Český Těšín - tel.: 558 737 077
středisko kanalizačních sítí Nový Jičín - tel.: 556 779 268, 556 779 257
středisko kanalizačních sítí Opava - tel.: 553 616 665
středisko kanalizačních sítí Bruntál - tel.: 737 224 615
středisko ČOV Frýdek Místek - tel.: 558 639 149
středisko ČOV Karviná - tel.: 596 312 428
středisko ČOV Havířov - tel.: 603 280 684
středisko ČOV Třinec - tel.: 558 330 261
středisko ČOV Nový Jičín - tel.: 603 489 105
středisko ČOV Opava - tel.: 553 616 665

Za účelem získání informací (vytyčení) o projektovaném zařízení kontaktujte investora (budoucího majitele) daného zařízení.

