

PRODLOUŽENÍ SP 2023	1	STI	značka	datum
	1.a)	TSK hl.n. Prahy	TSK/13077/23/1109/KA	21.06.2023
	1.b)	Pražská plynárenská Distribuce, a.s.	2023/OSDS/03636	04.07.2023
	1.c)	Pražská energetika, a.s.	S 213020/3000068991	22.06.2023
	1.d)	Pražská tepleárenská, a.s.	1667/2023	26.06.2023
	1.e)	PREdistribuce, a.s.	S 213020/3000068991	22.06.2023
	1.f)	CETIN, a.s.	Č.j.: 189107/23, Č. ž.:0123336662	02.07.2023
	1.g)	ČD - Telematika, a.s.	EMAIL Č.j.:05301/2023-O	26.06.2023
	1.h)	Technologie Hlavního města Prahy, a.s.	VPD-01954/2023	29.06.2023
	1.i)	Správa železnic, státní organizace	S6822/S-2204/2023-SZ-OR-PHA-OPS	08.06.2023
	1.j)	České dráhy, a.s.	Č.j.:1707/2023-RSMPHA Spis.zn.: 051/2021 PHA	08.08.2023
	2	DOSS		
	2.a)	MHMP - OCP	Č.j.: MHMP 1557535/2023 Sp.zn.: S-MHMP 1408621/2023 OCP	24.07.2023
	2.b)	MHMP - OPP	platí původní Č.j.: MHMP 1895347/2019 Sp.zn.: S-MHMP 1613851/2019	17.09.2019
	2.c)	MHMP - OB	Č.j.: MHMP 1592961/2023 Sp.zn.: S-MHMP 1408610/2023	18.07.2023
	2.d)	ÚMČ P7 OŽP	MČ P7 178899/2023/OŽP/Vag	19.07.2023
	2.e)	ÚMČ P7 OD	MČ P7 178900/2023/ODO/Mik	12.07.2023
	2.f)	Státní plavební správa	6342/PH/23	27.07.2023
	2.g)	Drážní úřad	platí původní MP-SOP1980/16-2/Lj, DUCR-60083/16/Lj	29.09.2016



Adresát:	Sweco Hydroprojekt a.s. Ing. Magdaléna Fleková Táborská 940/31 140 16 Praha 4 - Nusle
Vaše č. j.:	
Naše č. j.	TSK/13077/23/1109/KA
Vyřizuje/tel.:	Jitka Kusyn Adamová / 722 980 715
Dne:	21.06.2023

Praha 7, Bubeneč - parc. č. 1871/1, 2151/1 a další, Holešovice - parc. č. 13, 21 a další, Za Elektrárnou, Císařský ostrov, „1/1/F08/00 Rekonstrukce oddělovače OK 1B, Praha 7“ - PD z 08/2022, (investor Pražská vodohospodářská společnost a.s.), DSP

Projednali jsme dokumentaci pro stavební řízení (PD z 08/2022) níže uvedených stavebních objektů a provozních souborů:

SO 01 Spojná komora na stoce B vč. propojovacích úseků

SO 02 Rekonstrukce odlehčovací komory OK 1B

SO 03 Odlehčovací stoka vč. objektů a shybky

SO 04 Hradidlová komora HK Za Elektrárnou – podjezd

SO 05 Nové dešťové stoky vč. připojení přípojek

SO 06 Nová obslužná komunikace

SO 07 Přeložky sítí

SO 08 Provizoria

SO 09 Rušení stávajících stok

PS 01 HK Za Elektrárnou – podjezd – elektrotechnologická část (součástí SO 04)

PS 02 Odlehčovací komora OK 1B – MaR

a vydáváme toto **technické stanovisko**:



Z hlediska oddělení správy komunikací (oddělení 1320) máme tyto požadavky a připomínky:

- za vlastníka HMP souhlasíme, podle § 10 zákona 13/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů, s připojením staveniště na komunikaci Za Elektrárnou,
- nově navrhovanou obslužnou komunikaci nebudeme přebírat do naší správy a údržby,
- krajníky podél komunikace Za Elektrárnou požadujeme vyrovnat a doplnit,
- upozorňujeme, že dosedací prahy protipovodňových opatření nejsou v naší správě a údržbě – v této souvislosti doporučujeme kontaktovat Správu služeb hl. m. Prahy – Ochrana obyvatelstva (kontaktní osoba pan Petr Koníček, číslo telefonu: 222 027 421),
- trasu staveništní dopravy požadujeme projednat a odsouhlasit přímo s oddělením 1320 TSK (pracoviště Bubenečská 309/15, 160 00 Praha 6) min. 60 dní před zahájením stavby,
- staveništní dopravu požadujeme řešit pouze „sólo“ vozy bez přívěsů a návěsů,
- v případě poškozování a znečišťování přilehlých komunikací v souvislosti se stavbou a staveništní dopravou budeme požadovat provádění jejich průběžné údržby a čištění po dobu výstavby na náklady investora, za účelem zajištění jejich sjízdnosti a schůdnosti,
- požadujeme, aby investor provedl před zahájením stavby na vlastní náklady pasportní foto dokumentaci přilehlých komunikací a komunikací, po kterých bude vedena staveništní doprava, a předal ji přímo oddělení 1320 TSK (pracoviště Bubenečská 309/15, 160 00 Praha 6) před uzavíráním výpůjční smlouvy. Po dokončení stavby budeme požadovat provést v nezbytném rozsahu a po dohodě s oddělením 1320 TSK opravu, popř. rekonstrukci, těchto stavbou a staveništní dopravou případně poškozených komunikací - nutná finanční rezerva na tyto stavební práce,
- **při provádění stavebních prací v komunikacích a při zpětných úpravách povrchů komunikací požadujeme dodržovat "Zásady a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě", schválené usnesením RHMP číslo 95 ze dne 31.1.2012, s účinností od 1.2.2012, ve znění přílohy číslo 1 usnesení RHMP číslo 127 ze dne 28.1.2014, s účinností od 1.2.2014.**

Veškeré bližší informace a případné konzultace k výše uvedenému paní Helena Suchardová Listíková, číslo telefonu: 722 972 055.

Z hlediska oddělení správy zeleně (oddělení 1326) máme následující požadavky a připomínky:

- s odstraněním dřevin na pozemcích ve správě TSK, v trase rekonstrukce oddělovače, souhlasíme,
- upozorňujeme, že každé kácení dřevin o obvodu kmene nad 80 cm, měřeno ve výšce 130 cm nad zemí, kácení dřevin ve stromořadích o 10 ks a více stromů a porostů dřevin nad 40 m² plochy, podléhá povolení

příslušného úřadu ochrany přírody (oddělení 1326 TSK tedy nepřísluší vydávat či nahrazovat tato rozhodnutí); k žádosti o povolení ke kácení je nutné si zajistit plnou moc od EVM MHMP,

- při realizaci stavby požadujeme důsledně dodržovat normu ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“ a požadavky a podmínky uvedené v „Technických podmínkách pro výkopové práce v komunikační zeleni“ (viz příloha),
- zasažené pásy komunikační zeleně ve správě TSK požadujeme po dokončení výkopových prací vyhrabat, ohumusovat kvalitní zeminou v tl. min. 10 cm, osít travním semenem daným pro příslušné stanoviště a protokolární převzetí do naší správy bude až po druhé seči, po plném zapojení travního porostu, v bezplevelném stavu, v souladu s ČSN 83 9031 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Travníky a jejich zakládání,
- požadujeme min. 30 dní před zahájením stavebních/výkopových prací informovat, prostřednictvím e-mailu, příslušného správce komunikační zeleně z oddělení 1326 TSK o termínu zahájení akce (Ing. Kristýna Hujerová, e-mail: kristyna.hujerova@tsk-p Praha.cz).

Veškeré bližší informace a případné konzultace k výše uvedenému Ing. Jan Machovec, číslo telefonu: 722 979 938, e-mail: jan.machovec@tsk-p Praha.cz

Z hlediska oddělení správy odvodňovacích zařízení (oddělení 1328) máme následující požadavky a připomínky:

- s obnovou stávajících uličních vpustí (dále jen UV) a s jejich napojením na „Novou dešťovou stoku, Odlehčovací stoku a Kmenovou stoku B, souhlasíme,
- tělesa obnovovaných UV musí být sestavena z betonových prvků DN500 s odtokem ze dna (bez kalové jímky) a nesmí do nich být zaústěné žádné jiné přípojky, kromě odtoku. Mříže UV musí být umístěné těsně při okraji vozovky, těsně před chodníkovou obruží. Požadujeme litinové nebo plastové vtokové mříže 50 x 50 cm, třídy D 400, dle EN 124, vložené do rámu s litinovým (nikoli betonovým) límcem pro osazení nesnížených košů na splaveniny typu A4, výšky 60 cm, z pozinkovaného plechu. Požadujeme dodržet minimální vodorovnou a svislou vzdálenost tělesa UV a jejich přípojek od ostatních sítí dle ČSN 73 6005,
- případně obnovované přípojky těles UV požadujeme sestavit z trub DN200, obetonovat v celé délce trasy a požadujeme je vést v přímém směru a spádu na kanalizaci pro veřejnou potřebu, přednostně bez spádového stupně. Případný spádový stupeň bude u tělesa UV,
- součástí dokladů pro zpětné předání obnovených uličních vpustí do správy oddělení 1328 TSK musí být i provedené kamerové kontroly těles UV a jejich přípojek. Kamerové kontroly začnou rozhledem nad tělesy vpustí a skončí pohledem kamery z přípojek do stoky jejich zaústění. Přípojky musí zůstat



čisté, bez kameniva nebo hrubých úlomků materiálu. Kamerové kontroly požadujeme předat na CD přímo oddělení 1328 TSK,

- oddělení 1328 TSK převezme zpět do správy a údržby všechny obnovené UV, včetně jejich případně obnovených přípojek, a nebude přebírat žádné jiné odvodňovací zařízení.

Veškeré bližší informace a případné konzultace k výše uvedenému pan Jan Hradil, číslo telefonu: 722 990 488.

– před termínem kolaudace požadujeme předání dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) do oddělení 3252 TSK na e-mailovou adresu: dsps.5300@tsk-praha.cz (geodetické zaměření včetně i nově realizovaných kanalizačních zařízení, to znamená uličních vpustí, přípojek, stok a podobně + realizační dokumentace, bližší informace paní Pavla Koťátková, číslo telefonu: 607 049 363). Výkresy s geodetickým zaměřením budou předány v digitální formě (formát např. dgn, dxf, dwg, vyk, vtx a od 10/2023 i ve výměnném formátu DTM) a označeny číslem akce 2016-1025-00219, přiděleným oddělením koordinace TSK. Kladné vyjádření od oddělení 3252 TSK k předání této DSPS je nezbytnou součástí pro ukončení výkopového povolení a výpůjční smlouvy,

– k této projektové dokumentaci přikládáme stanovisko od oddělení koordinace TSK,
– závěrem upozorňujeme, že **toto technické stanovisko TSK slouží pouze jako podklad pro stanovisko vlastníka EVM MHMP, Praha 1, náměstí Franze Kafky 1, se kterým je rovněž nutné řešit majetko-právní vztahy u komunikací a pozemků, které jsou ve správě TSK.**

Ing. Viktor Šuma
předseda svodné komise

v. z. Iva Meidlová

Přílohy: koordinační vyjádření TSK/13077/23/1110/Mit k akci č.2016-1025-00219
„Technické podmínky pro výkopové práce v komunikační zeleni“

Kopie: 1110, 1112/Ču, 1320, 1326, 1328, 3252, 1109/SK - ev.č. E543/2023,
PKD MHMP, EVM MHMP + návrh majetko-právního řešení

Upozornění:

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s. (dále jen „TSK“) odmítá při své činnosti jakékoli protiprávní a neetické jednání a v maximální míře dodržuje transparentnost a legalitu. Zaměstnanci a osoby jednající za TSK jsou povinni se při svém jednání řídit zásadami Criminal compliance programu (dále jen „CCP“), který je nedílnou součástí firemní kultury TSK. Každá z osob jednajících za TSK je povinna oznámit jakékoli podezřelý a protiprávní jednání, které je v rozporu s CCP. Pokud osoba jednající za TSK jedná v rozporu s CCP, není takové jednání považováno za jednání v rámci nebo zájmu TSK.



TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO VÝKOPOVÉ PRÁCE V KOMUNIKAČNÍ ZELENÍ NA POZEMCÍCH HMP VE SPRÁVĚ TSK HL. M. PRAHY A.S.

- Investor /zhotovitel je povinen s dostatečným časovým předstihem informovat příslušného správce zeleně za oblastní správu TSK o zahájení stavby. Informace budou zasílány emailem. Před započítáním stavby bude provedena kontrola trasy za účasti příslušného správcem zeleně.
- Zhotovitel je povinen postupovat při provádění veškeré činnosti v prostoru stromů či v jeho ochranném pásmu s maximální opatrností a zabránit tak poškození stromů při realizaci prací spojenou s akcí. Požadujeme bezpodmínečně **dodržovat normu ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“** - dostatečná komplexní ochrana veškerých dotčených vegetačních prvků po celou dobu provádění stavby včetně výše uvedené ochrany kořenových systémů.
- V místech, kde bude docházet ke kolizi výkopu s ochranným pásmem kořenového prostoru stromů, které je vymezeno okapovou linií koruny stromu, požadujeme výkopové práce provést pouze ručně nebo s využitím technologie Airspade či za pomoci odsávací techniky.
- Obecně není přípustné přetínat kořeny o průměru větším jak 2 cm. V případě výskytu takto silných kořenů požadujeme kořeny šetrně odkrýt a sítě umístit pod ně tzn. bez přetnutí, které by mohlo narušit stabilitu stromu. Odkryté kořeny požadujeme **po celou dobu odkrytí ochránit zakrytím geotextilií před vysycháním (vlhčení) a popř. účinky mrazu.** U stromů, kde je vzdálenost výkopu od paty kmene stromu menší jak dva metry požadujeme, aby si zhotovitel počínal velmi opatrně. V takovém případě požadujeme fotodokumentaci.
- Výkopový ani jiný stavební materiál nesmí být v žádném případě umisťován v kořenovém prostoru stromu, taktéž nesmí přímo v tomto prostoru stát žádné zařízení staveniště.**
- U stromů, u kterých by mohlo dojít ke kolizi s těžkou technikou použitou na stavbě, požadujeme větve ohrožené stavbou vyvázat nahoru a místa úvazků požadujeme vypodložit vhodným materiálem. V místech, kde by mohlo při prováděných pracích dojít k poškození kmene, **požadujeme nainstalovat samonosné dřevěné bednění pro zajištění ochrany kmene stromu a zabránit utužení půdy v kořenovém prostoru stromů vymezeném okapovou linií koruny stromů.**
- Dojde-li při provádění prací k poškození stromu, požadujeme stavbou neprodleně provést vypovídající fotodokumentaci vzniklého stavu a kontaktovat příslušného technika správy zeleně, kterému bude fotodokumentace předána. V žádném případě nesmí stavba bez předchozího souhlasu správce zeleně provádět jakékoliv zásahy do stromů – např. řezy větví apod.
- Po ukončení stavební činnosti bude na náklady investora lokalita uvedena do původního stavu, budou odstraněny všechny případné vady a škody vzniklé v souvislosti se stavbou např. oprava povrchů, řádně zapojený trávník dle **ČSN 83 9031 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Travníky a jejich zakládání** bude předán zpět po druhé seči.
- V případě výsadeb dřevin (stromů a keřů) včetně náhradních výsadeb požadujeme 5-ti letou následnou péči o dřeviny dle **Standardu péče o přírodu a krajinu – Výsadba stromů (SSPK A02 001:2013).**



Informace o změně v podávání žádostí do Svodné komise

účinnost: od 1. 1. 2023

Vážení investoři, obstaravatelé IČ a ostatní žadatelé o stanovisko Svodné komise Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. (dále jen „TSK“),

vzhledem k optimalizaci jednotlivých činností a snaze o zefektivnění celého procesu, s ohledem na zrychlení možnosti vzájemné komunikace a ve vazbě na transparentní průběh řízení s účinností od 1. 1. 2023 přijímáme žádosti o stanoviska Svodné komise POUZE ELEKTRONICKY.

Jednotlivé žádosti o technická stanoviska Svodné komise TSK ke studiím a projektovým dokumentacím pro demolice, územní souhlas, územní rozhodnutí, stavební povolení nebo společné řízení přijímáme prostřednictvím elektronického podání na adrese „Vítejte na portálu Svodné Komise - TSK Praha“ - <https://apps.tsk-praha.cz/svodna-komise> nebo na webových stránkách TSK: <https://www.tsk-praha.cz/> - „Jak si zařídit“ – „Svodná komise, stanoviska/souhlasy“ – „1.Elektronicky prostřednictvím formuláře – zde“.

Po vyplnění VŠECH základních údajů nahrajte postupně jednotlivé přílohy projektové dokumentace s jejich názvem v identické struktuře jako u tištěné formy PD.

Děkujeme za spolupráci.

Tým Svodné komise TSK



Technická správa komunikací hl.m.Prahy, a.s.
Veletržní 1623/24
170 00 Praha 7 - Holešovice

SWECO HYDROPROJEKT A.S.
Ing. Magdaléna Fleková
Táborská 31
Praha 4
140 16

Váš dopis

Naše j.
TSK/13077/23/1110/Mit

Vy izuje/linka
Milický/ 722 986 765

V Praze dne
23.5.2023

V c : Holešovice, Za Elektrárnou, parc. . 1871/1, 2151/1, 2146/6, 1903/2, 2139/7, 21, 2410/8, 132408/6, „Rekonstrukce odd lova e OK 1B, Praha 7 - DSP - aktualizace stanoviska

K p edložené dokumentaci Vám zasíláme následující koordina ní vyjád ení. P i dalších jednáních uvád jte p id lené íslo akce.

KOORDINA NÍ VYJÁD ENÍ

íslo akce : **2016-1025-00219**
Název akce : **Za elektrárnou, rekonstrukce odd lova e OK 1B P7**
Plánovaný termín : 01.03.2025 - 01.10.2027

Typ akce : kanalizace, ve ejné osv tlení, ostatní slaboproudé, zábor staveníšt a ohrada, rekonstrukce vozovky

INVESTOR : PRAŽSKÁ VODOHOSP.SPOL., A.S.
Odpov dný pracovník : Bc. Petr Malík
Ulice : Evropská 866/67
Obec : Praha 6
Místo :
PS : 160 00

Tel. : 731 545 907
Fax : 257532632

INŽENÝRING : SWECO HYDROPROJEKT A.S.
Odpov dný pracovník : Ing. Magdaléna Fleková
Ulice : Táborská 31
Obec : Praha 4
Místo :

Tel. : 261 102 479, 720 957 259
Fax :

V případě, že bude investor provádět souvislou úpravu povrchů v celé šíři (vozovky, chodníku, parkoviště, atp.), je povinen před zahájením těchto úprav požádat oddělení koordinace TSK o nové vyjádření. Souhlasné stanovisko k zahájení akce (číslo VK) vydá oddělení koordinace po splnění podmínek předepsané koordinace. Toto vyjádření nenahrazuje stanovisko svodné komise TSK.

PŘEDPISANÁ KOORDINACE

Nutno dodržet podmínky stanovené EVM MHMP (svodnou komisí TSK).

Propadlé plánované termíny akcí jsou v jednání.

Akce . 2000-1025-01490 PRAHA 7, MODERNIZACE TRATÍ PRAHA-KLADNO P7 Plán : 01.03.2023 - 31.03.2027 Povolení : 14.03.2023 - 29.02.2024 Investor : Správa železnic, státní organizace Adresa : Dlážděná 1003/7, Praha 1, 110 00 Zastoupený : Ing. Petr Časlavský Telefon : 725 963 523 E-mail : caslavsky@spravazeleznic.cz Inženýring : METROPROJEKT PRAHA, A.S. Adresa : Argentinská 1621/36, Praha 7, 170 00 Zastoupený : Ing. Pavel Votruba Telefon : 737 255 277 E-mail : pavel.votruba@metroprojekt.cz ————— x —————
Akce . 2016-1025-01445 Za Elektrárnou, stavba .6963, rozšíření ÚOV P7 Plán : 16.03.2023 - 31.10.2023 Investor : MHMP Adresa : Mariánské nám. 2, Praha 1, 110 01 Zastoupený : Ing. Jiří Rosický Telefon : 602 224 424 E-mail : rosickyj@pvs.cz Inženýring : D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s. Adresa : Sokolovská 16/45, Praha 8, 186 00 Zastoupený : Ing. Petr Krupička Telefon : 737 235 932 E-mail : petr.krupicka@d-plus.cz ————— x —————
Akce . 2020-1025-02623 Varhulíkové, Holešovické nábeží, úpravy STL P7 Plán : 01.05.2023 - 31.10.2023 Investor : Pražská plynárenská Distribuce, a.s. ID: 070092E1 Adresa : U Plynárny 500/44, Praha 4, 145 08 Zastoupený : Milan Erben Telefon : 606 731 727 E-mail : milan.erben@ppdistribuce.cz Inženýring : Reprogas, spol. s r.o. Adresa : Antonína Dvořáka 1101, Kolín, 280 02 Zastoupený : Karel Weber Telefon : 604 455 379 E-mail : karel.weber@reprogas.cz ————— x —————
Akce . 2022-1025-01896 Trojská kotlina, rozvoj území, IPR, P6,7,8 Plán : 01.06.2023 - 31.12.2026 Investor : Institut plánování a rozvoje hl.m.Prahy Adresa : Vyšehradská 2077/57, Praha , 128 00 Zastoupený : L. Jebavý Telefon : 771 127 905 E-mail : jebavy@ipr.praha.eu ————— x —————

Akce : 2023-1025-00041 Za Elektrárnou, TN, p eložka vodovodu a kanal. P7

Plán : 01.06.2023 - 31.12.2024

Investor : PRAŽSKÁ TEPLÁRENSKÁ, A.S.

Adresa : Partyzánská 1/7, Praha 7 , 170 00

Zastoupený : Marek Piska Telefon : 266 752 470 E-mail : marek.piskac@veolia.com

Inženýring : TTTG s.r.o.

Adresa : Ankarská 2380/20, Praha 6, 162 00

Zastoupený : Ing. Jan Tittelbach Telefon : 722 912 511 E-mail : jtittelbach@tttgroup.cz

Ing. Monika Burianová
ved.odd.koordinace TSK

Milický

TSK hl. m. Prahy a.s. zpracovává osobní údaje za účelem oprávněných zájmů naší společnosti. Informace o zpracování osobních údajů naleznete na webových stránkách: <http://www.tsk-praha.cz/wps/portal/root/o-spolecnosti/o-spolecnosti-TSK-Praha/#zoou>

Upozornění:

Technická správa komunikací hl. m. Prahy a.s. (dále jen „TSK“) odmítá p í své innosti jakékoli protiprávní a neetické jednání a v maximální mí e dodržuje transparentnost a legalitu. Zam stnanci a osoby jednající za TSK jsou povinny se p í svém jednání idit zásadami Criminal compliance programu (dále jen „CCP“), který je nedílnou sou ástí firemní kultury TSK. Každá z osob jednajících za TSK je povinna oznámit jakékoli podez elé a protiprávní jednání, které je v rozporu s CCP. Pokud osoba jednající za TSK jedná v rozporu s CCP, není takové jednání považováno za jednání v rámci nebo zájmu TSK.

Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 940/31
140 00 Praha 4 Nusle

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

2023/OSDS/03636

VYŘIZUJE / LINKA

Sedláček Jakub / 702170087

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Praha / 04.07.2023

VĚC: **Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za Elektrárnou, Praha 7**

- vyjádření **Pražské plynárenské Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.** (dále jen PPD) k projektové dokumentaci, zpracované pro účely povolení stavby dle části třetí, příp. čtvrté zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném znění.
- S předloženou projektovou dokumentací na výše uvedenou stavbu, jejímž stavebníkem je Pražská vodohospodářská společnost a.s., **souhlasíme, za předpokladu splnění níže uvedených podmínek.**

Z hlediska ochrany stávajícího plynárenského zařízení požadujeme dodržet následující podmínky:

1. Požadujeme plně respektovat stávající plynárenské zařízení, nacházející se v oblasti stavby.
2. Za správnost zakresu provozovaných plynárenských zařízení v předložené projektové dokumentaci zodpovídá projektant. Existenci plynárenských zařízení poskytujeme prostřednictvím webového portálu PPD na adrese: <https://e-portal.ppdistribuce.cz/>.
3. Před zahájením stavební činnosti musí být provedeno vytyčení stávajícího plynárenského zařízení. Vytyčení plynárenských zařízení, vybudovaných do konce roku 1996, provede na vyžádání naše společnost, a to do 30 dní od objednání. Objednání lze provést prostřednictvím webového portálu PPD na adrese: <https://e-portal.ppdistribuce.cz/>. Tuto činnost provádí PPD zdarma.

Vytyčení plynárenských zařízení, vybudovaných od roku 1997 včetně, si zajistí stavebník prostřednictvím oprávněného geodetického pracovníka. Podklady k vytyčení si zajistí stavebník na provozu technické dokumentace PPD na adrese technicka.dokumentace@ppdistribuce.cz, nebo osobně na adrese: U Plynárny 500, Praha 4 Michle, budova č. 19, 2. patro, č. dveří 330, návštěvní dny pondělí a středa 7³⁰–12⁰⁰ a 13⁰⁰–15⁰⁰ hodin. Následně zajistí geodetické vytyčení plynárenského zařízení v rozsahu stavby oprávněným geodetickým pracovníkem, vč. potvrzení o provedeném vytyčení do stavebního deníku.

Bez vytyčení a přesného určení plynárenského zařízení nesmějí být zahájeny stavební práce. Stavebník je povinen všechny osoby, provádějící stavební činnost, prokazatelně seznámit s polohou stávajícího plynárenského zařízení, rozsahem jeho ochranného (případně bezpečnostního) pásma a těmito podmínkami.

4. Podle § 68 odst. (3) zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, je v ochranném pásmu plynárenského zařízení i mimo ně každý povinen zdržet se jednání, kterým by mohl poškodit plynárenskou soustavu nebo omezit nebo ohrozit její bezpečný a spolehlivý provoz a veškeré činnosti musí být prováděny tak, aby nedošlo k poškození energetických zařízení. Ochranné pásmo u plynovodů a plynovodních přípojek o tlaku do 4 bar včetně umístěných v zastavěném území obce činí 1 metr na obě strany od půdorysu potrubí a mimo zastavěné území obce 2 metry na obě strany od půdorysu potrubí.
5. Dodržet nařízení vlády 406/2004 Sb., bezpečnost a ochrana zdraví při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu, v platném znění, krytí podle ČSN 73 6005 a dále ustanovení ČSN EN 12007, technických pravidel G 702 01, 702 04, 905 01 a technických předpisů souvisejících.
6. Při křížení a souběhu s plynovody dodržet ČSN 73 6005, při provádění zemních prací ČSN 73 61 33 a ČSN EN 1610 a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništích, v platném znění.

Na základě zmocnění, uděleného v § 68 odst. (4) bodu b) zákona č. 458/2000Sb., energetický zákon, v platném znění: „provozovatel plynárenské soustavy udělí písemný souhlas se stavební činností, umístováním staveb,..., zemními pracemi, zřizováním skládek a uskladňováním materiálu v ochranném pásmu; souhlas musí obsahovat podmínky, za kterých byl udělen.“, **Vám sdělujeme, že pro vydání souhlasného stanoviska s prováděním prací v blízkosti plynárenského zařízení je nutné dodržet následující požadavky:**

7. Termín předání staveniště oznamte prostřednictvím webového portálu PPD na adrese: www.ppdistribuce.cz minimálně 14 dní před vlastním zahájením stavební činnosti. Přílohou musí být situace z projektové dokumentace s vyznačením rozsahu stavby. Na tomto předání staveniště Vám bude uděleno písemné stanovisko (viz předchozí odstavec), a to formou Zápisu o předání staveniště, včetně konkrétních podmínek pro provádění prací v blízkosti plynárenského zařízení. Základní požadavky pro provádění prací v blízkosti plynárenského zařízení jsou uvedeny níže pod body 8–13.
8. Do vzdálenosti menší než 2,5 metru od plynárenského zařízení po dobu realizace neumísťovat objekty zařízení stavenišť, maringotky, skládky stavebního a jiného materiálu, jeřábové dráhy, sklady a čerpací stanice pohonných hmot a jiných hořlavín.
9. Stavební a výkopové práce ve vzdálenosti menší než 1 metr od plynárenského zařízení provádět pouze ručně, ve vzdálenosti menší než 0,5m od povrchu plynovodního potrubí navíc bez použití pneumatických nebo elektrických nástrojů.

10. U odhalených částí plynovodů a přípojek min. 3 dny před záhozem stavebník objedná dílčí kontrolu – diagnostiku, kontrolu izolace a kontrolu těsnosti. O výsledku kontroly musí být proveden písemný záznam.
11. Dojde-li při stavbě k poškození izolace, je zhotovitel stavby povinen zajistit její opravu a pozvat našeho technika k ověření její kvality.
12. Před obsypem odhaleného plynárenského zařízení požadujeme být přizváni ke kontrole dodržení prostorové normy ČSN 73 6005. O výsledku kontroly musí být proveden záznam.
13. Podsyp a obsyp odhaleného plynárenského zařízení provést pískem bez ostrohranných částic s velikostí zrn do 16 mm až do výše min. 20 cm nad vrch potrubí.
14. Po provedení záhozů stavebník zajistí u potrubí z PE prověření funkčnosti signalizačního vodiče. O výsledku kontroly musí být proveden záznam.

Dílčí kontrolu, kontrolu před obsypem, a kontrolu funkčnosti signalizačního vodiče objednejte u PPD, odbor správy distribuční soustavy na tel. **727 925 607, Libor Srba. Tyto činnosti provádí PPD zdarma.** Platnost tohoto vyjádření je 2 roky ode dne vydání.

Toto vyjádření je nedílnou součástí projektové dokumentace.

S pozdravem

Pražská plynárenská Distribuce, a. s.
člen koncernu Pražská plynárenská, a. s.
Praha 4 - Michle, U Plynárny 500, PSČ 145 08
(13)


Mgr. Jindřich Zenger
vedoucí odboru
správy distribuční soustavy

SWECO Hydroprojekt a.s.

Ing. Magdaléna Fleková

Táborská 31/940
140 16 Praha 4-Nusle

VÁŠ DOPIS značky
151/383/FL/DOP1908-0810

NAŠE ZNAČKA
S 21320 / 300068991

VYŘIZUJE/LINKA
Donát / 724171807

PRAHA dne
22.6.2023

Vyjádření k dokumentaci - stupeň DSP.

Akce: Rekonstrukce oddělovače OK 1B , ul. Za elektrárnou , Praha 7

Projektant: SWECO Hydroprojekt a.s. Táborská 31/940 Praha 4 140 16

Investor: Pražská vodohospodářská společnost a.s. Žatecká 2/110 Praha 1 110 10

Toto vyjádření se vztahuje ke kabelovému tunelu KT Holešovice a kabelovodu pod ul. Za elektrárnou , jež se nachází pod zájmovým územím a stávajícím sítím v majetku PREDistribuce a.s. na Rekonstrukce oddělovače OK 1B , ul. Za elektrárnou , Praha7 , nezahrnuje projednání rezervovaného příkonu a též neřeší energetickou bilanci.

Při realizaci stavby dle předložené projektové dokumentace je nutno v plném rozsahu dodržet ustanovení zákona č. 458/2000 Sb. (Zákon o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů - energetický zákon) a respektovat platné normy, zejména ČSN 33 2000 - 5 - 52 Výběr soustav a stavba vedení a ČSN 73 60 05 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

Ve Vámi předložené PD a uvažovaném zájmovém území se vyskytuje :

- a./ KT Holešovice – s nadložím cca. 30 m a tedy - při dodržení PD - není na něj třeba brát zřetel
- b./ kabelovod Za elektrárnou - s nadložím cca.3,5m a výškou tubusu cca.2,5m /viz např. D1.4.1/
- b./ kabely všech napěťových hladin /včetně OPTO a SDK-kromě VVN/ v majetku PREDistribuce a.s.

Požadujeme:

- a) respektování ochranných pásem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. V těchto pásmech _nelze bez souhlasu PREDistribuce, a.s., provádět zemní práce, zřizovat stavby, či umisťovat konstrukce a provádět činnosti, které by jinak znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k vedení, nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost provozu. V těchto pásmech je rovněž zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět podzemní vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 tun.
- b) výkopové práce v ochranném pásmu silových a sdělovacích kabelů musí být prováděny ručně s maximální opatrností za dodržení uvedených výkopových podmínek.

- c) respektování vzdálenosti krajního silového kabelu od stavebního objektu (regulační čáry), která je dána ČSN 73 6005 a má být alespoň 0,6m. Toto pásmo je vyhrazeno silovým energetickým kabelům a kabelům dispečerského řízení energetiky a nelze jej využít pro žádné jiné technologické nebo obslužné zařízení. Tyto silové energetické kabely musí zůstat uloženy nezabetonované a v předepsaném krytí.
- d) při snižování terénu v prostoru našich sítí je nutné zjištění hloubky krytí kabelů formou kopaných sond. V případě nedodržení platných norem požadujeme zahloubení nebo přeložku našich sítí.
- e) k akci Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za elektrárnou, Praha 7 NEMÁ útvar S 21 120 **PŘIPOMÍNEK** při dodržení plánované hloubky uložení a ochrání kabelovodu Za elektrárnou.
- f) případná přeložka kabelů vyvolaná Vaší stavbou bude v souladu s §47 zák. 458/2000 Sb., zajišťována naší společností na náklad toho, kdo ji vyvolal. Vlastnictví zařízení se po realizaci nezmění. Na základě písemné žádosti investora a pravomocného územního rozhodnutí /stavební povolení/, ve kterém bude zahrnuta i tato přeložka, bude pracovníky PREDistribuce a.s., zpracován technicko-ekonomický návrh stavby. Po obdržení písemného oznámení vyvolavatele, že záměr bude realizován, bude mezi stranami uzavřena „Smlouva o přeložce“, kterou budou sjednány všechny vzájemné vztahy a součinnosti.
- g) Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení na e-mail: inspektori@pre.cz. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně zhutněna, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.

Za správnost zákresu v předložené dokumentaci odpovídá projektant. Při realizaci nepoužívejte mapové podklady starší jeden měsíc. Případné škody na zařízení PREDistribuce, a.s. budou řešeny dle platné legislativy. Vytýčení distribuční sítě v terénu se neprovádí, pokud jsou trasy kabelů geodeticky zaměřeny. V případě, že je trasa kabelů geodeticky zaměřena, požádejte v útvaru Kmenová data sítě o soubor souřadnic, pomocí kterých Váš geodet určí přesnou polohu našeho zařízení. Bude-li investor na vytýčení přesto trvat, hradí veškeré náklady s tímto spojené. Předpokladem je osvědčení právního zájmu a uzavření hospodářské smlouvy na pracovišti Technické koordinace sídlící v Praze 9, Novovysočanská 696/3. Vaši návštěvu je vhodné dohodnout předem na telefonním čísle: 26705 2231.

Toto vyjádření nenahrazuje Souhlas se zahájením výkopových prací.

Platnost vyjádření 1 rok.

S pozdravem

PREDistribuce, a.s.

Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5

IČO: 27376516

DIČ: CZ27376516

9

Ing. Jan Branný
Vedoucí skupiny
Správa silových sítí a KT

PREDistribuce, a.s.

Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5, korespondenční adresa: Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka číslo 10158

Bankovní spojení: ČSOB Praha, č. účtu: 17494043/0300, IČ: 27376516, DIČ: CZ27376516

telefon: 267 051 111, fax: 267 310 817, e-mail: pre@pre.cz, distribuce@pre.cz, www.pre.cz

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI 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 ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 189107/23

Číslo žádosti: 0123 336 662 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za Elektrárnou, Praha 7	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	Sweco Hydroprojekt a.s.	
Stavebník	PVS a.s. zastupující Hl. m. Prahu, Evropská 866/Evrop, Praha 6 - Vokovice, 16000	
Zájmové území	Okres	Hlavní město Praha
	Obec	Praha
	Kat. území / č. parcely	Bubeneč; Holešovice
Platnost Vyjádření	2. 7. 2025 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí 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

Číslo jednací: 189107/23

Číslo žádosti: 0123 336 662

- Oznámení o zahájení prací a kopii protokolu o vytyčení SEK zašlete na níže uvedený e-mail POS, zához odkrytých sítí elektronických komunikací musí být odsouhlasen pracovníkem ochrany sítě (POS).

Jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od krajního vedení trasy kabelů budou prováděny výhradně ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů a nevhodných nástrojů, pokud nebude pracovníkem ochrany sítě (POS) písemně stanoveno jinak. S vytyčenou trasou SEK budou seznámeny všechny osoby, které budou anebo by mohly provádět práce v blízkosti SEK. Požadují dodržení platných norem (zejména ČSN736005)

Ohledně překládky SEK upozorňuji, že stavebník je povinen uzavřít s naší společností smlouvu o realizaci překládky. nejpозději před vydáním stavebního povolení. Kontaktní osobou pro projednání překládky SEK je pro vás p. Buchta, <tel:238465064>, mail: lukas.buchta@cetin.cz; 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 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Číslo jednací: 189107/23

Číslo žádosti: 0123 336 662

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 2. 7. 2023.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Karl".

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

102

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, Jakub Vojta, tel.: 606 757 174, e-mail: jakub.vojta@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. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 2. 7. 2023 pod č.j. 189107/23;

„**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.

- (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: 189107/23

Číslo žádosti: 0123 336 662

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 Praha a Stř.Čechy

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238461858 obslužná doba po-pa 8 - 14 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

ARITMET s.r.o.

se sídlem: Gutova 2134/26, 100 00 Praha 10
IČ: 27951529 DIČ: CZ27951529
kontakt: Mikuláš Závorka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zavorka@arimet.cz
Štěpán Klemens, mobil: 728445254, e-mail: stepan.klemens@arimet.cz

FORTEl s.r.o.

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5
IČ: 62909380 DIČ: CZ62909380
kontakt: Petr Lásk, mobil: 602308933, e-mail: fortel@fortel.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník
IČ: 44255501 DIČ:
kontakt: Ing.Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

Milouš Koloušek

se sídlem: Novovysočanská 827/36, 190 00 Praha - Vysočany
IČ: 76397238 DIČ:
kontakt: Milouš Koloušek, mobil:605297296, e-mail: mkolousek@ixcon.cz

Miroslav Kraušner

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště
IČ: 64721051 DIČ: CZ64721051
kontakt: Miroslav Kraušner, mobil: 602350825, e-mail: spojdrat@seznam.cz

NEWTELELINE spol. s r.o.

se sídlem: Praha 6, Bělohorská 185/163 169 00
IČ: 48108421 DIČ: CZ48108421
kontakt: Michal Schonauer, mobil: 608333920, e-mail: michal.schonauer@ntl.cz

SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320
kontakt: Zdeněk Halamka, mobil: 602 234 287, e-mail: zhalamka@sitel.cz,
Stanislav Rada, mobil: 606 744 788, e-mail: sr@sitel.cz

Číslo jednací: 189107/23

Číslo žádosti: 0123 336 662

SPOJMONT s.r.o.

se sídlem: Žitavského 556, 156 00 Praha 5

IČ: 61501387

DIČ: CZ61501387

kontakt: Miloslav Možný, mobil: 777794853, e-mail: info@spojmont.cz
Jan Adámek, mobil: 777226627, e-mail: info@spojmont.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Bohumír Fulín, mobil: 724635314, e-mail: fulin@suptel.cz
Jiří Kalfířt, mobil: 724635351, e-mail: kalfirt@suptel.cz
Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Vegacom, a.s.

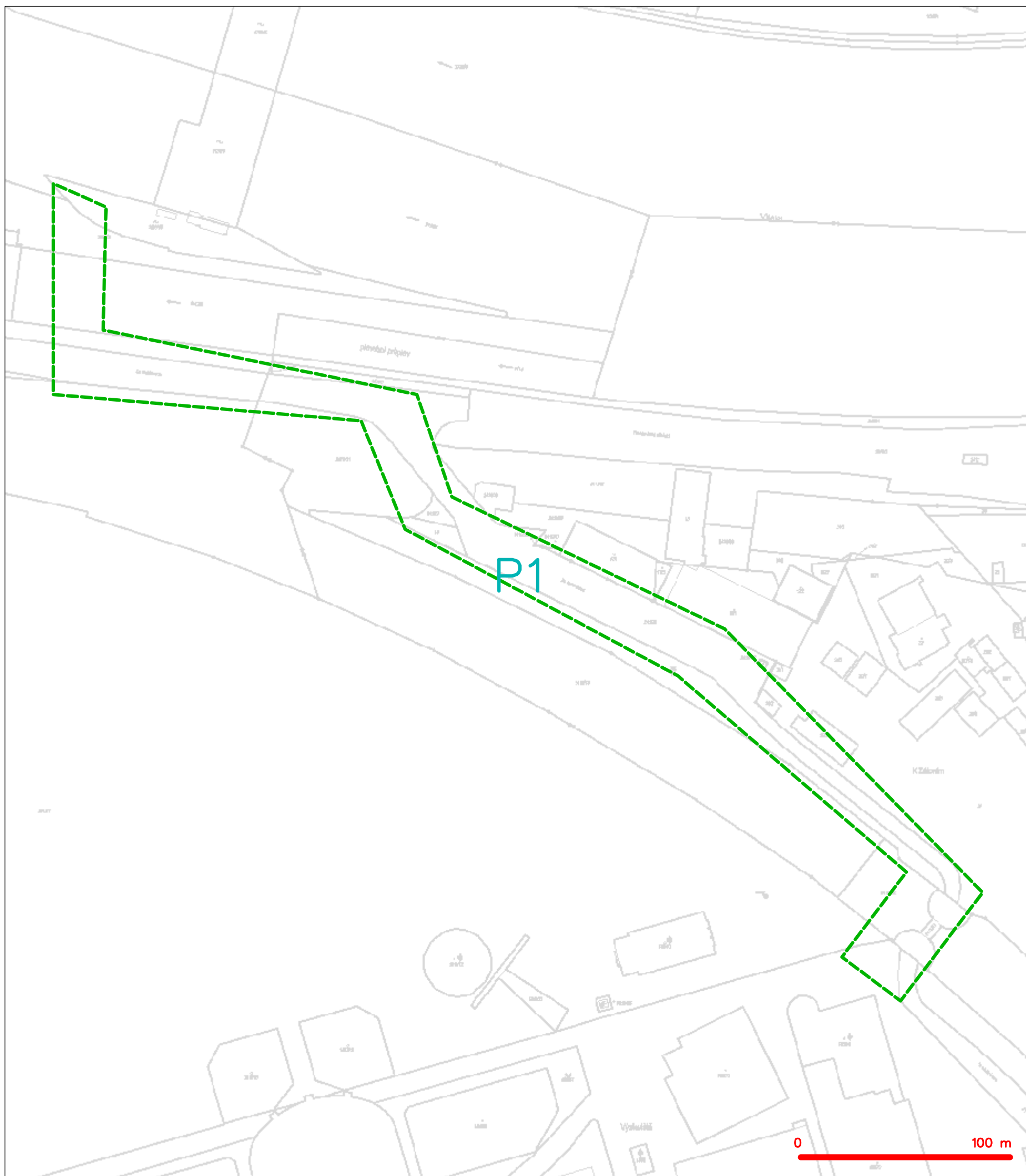
se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680


kontakt: Milan Novotný, mobil: 724 437 713, e-mail: novotnym@vegacom.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

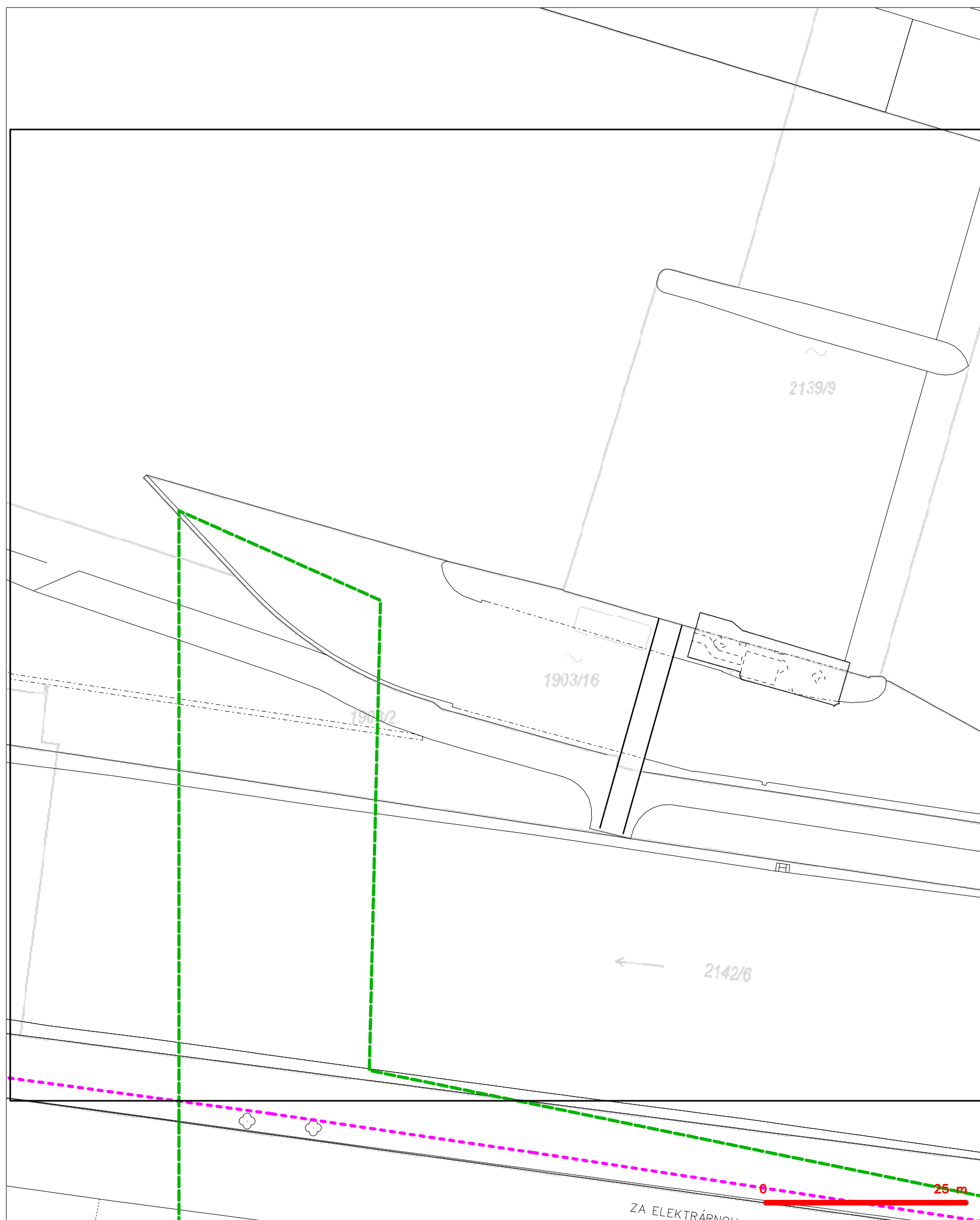

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

The map shows the P1 area divided into seven sub-areas, labeled P1-1 through P1-7. The sub-areas are defined by black lines. A green dashed line and a magenta solid line trace a path through the sub-areas, starting from P1-1 and ending in P1-7. A small blue label 'P1' is located near the center of the map. A scale bar at the bottom right indicates a distance of 100 meters.

LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		radiové síťe, ochranné pásmo radiové síťe
	zaměřený průběh metalického kabelu		nadzemní síťe
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprůvozané síťe
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síťe cizí
	nadzemní síťe cizí		kolektor, kabelovod
			síťe s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyřízení
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
	záměření průběh metalického kabelu
	záměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběr optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběr optického a metalického kabelu
	radiové síťe, ochranné pásmo radiové síťe
	podzemní síťe
	podzemní síťe cizí
	sítě s NN
	kolektor, kabelovod

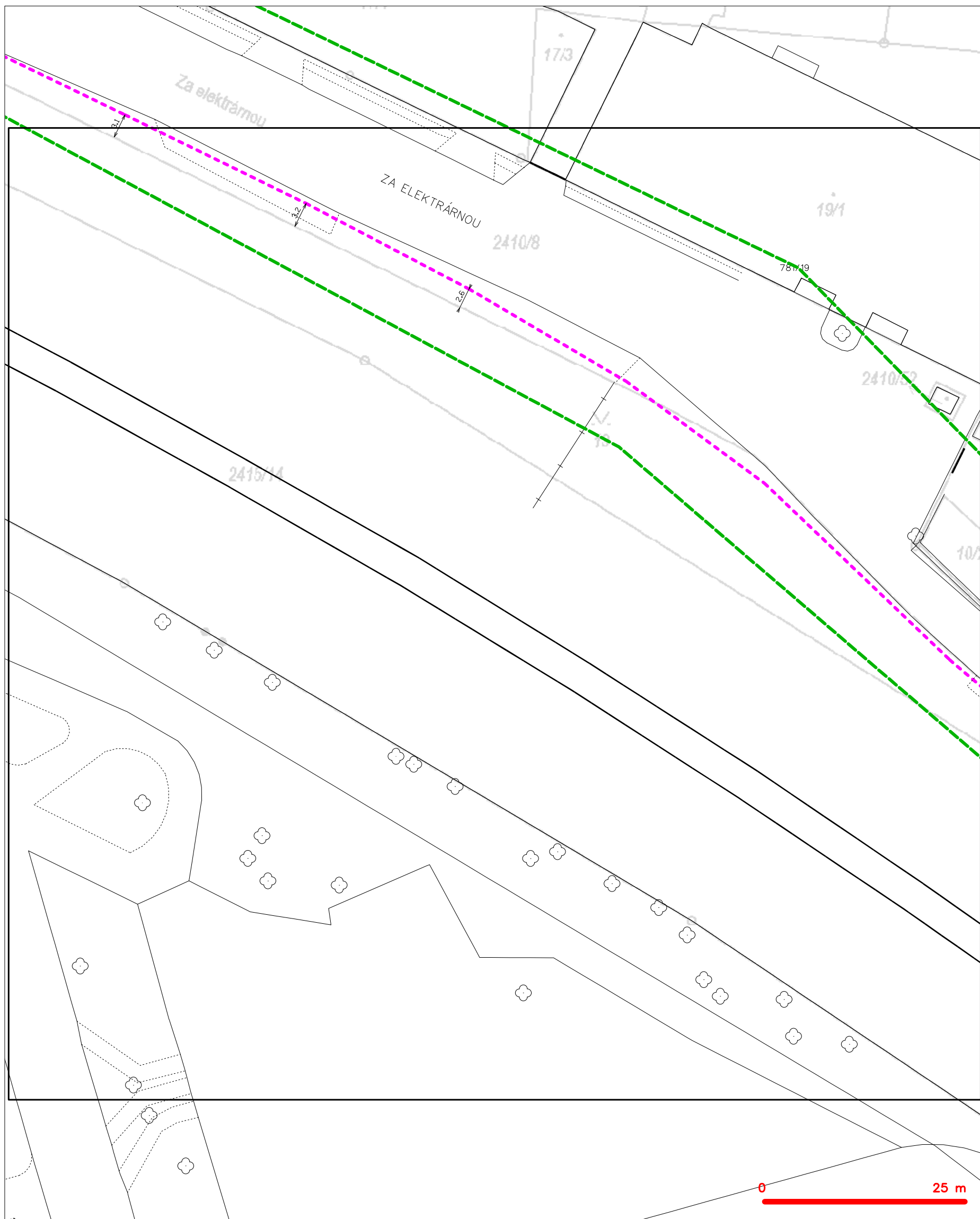
LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřeni průběh metalického kabelu | | podzemní sítě |
| | zaměřeni průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřeni průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | podzemní sítě cizí | | sítě s NN |

Diagram showing various types of cables and their symbols:

- UTP (Unshielded Twisted Pair) - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběr optického a metalického kabelu
- STP (Shielded Twisted Pair) - radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- Coaxial cable - nadzemní sítě
- Data bus - neprovazované sítě
- Power line - kolektor, kabelovod
- Power line with ground - podzemní sítě cizí
- Power line with ground - sítě s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

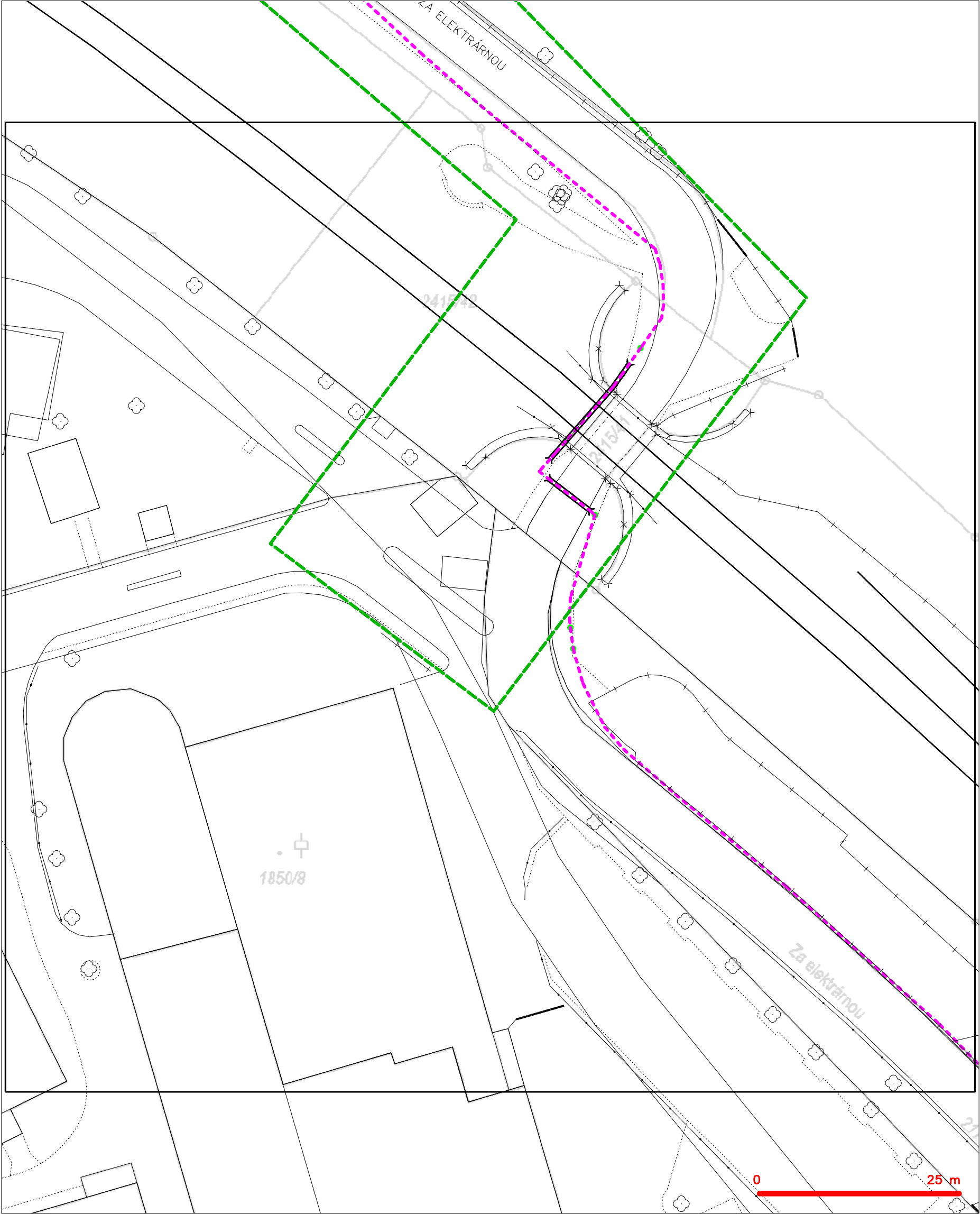
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		radiové síťe, ochranné pásmo radiové síťe
	zaměřený průběh metalického kabelu		nadzemní síťe
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprůvozané síťe
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síťe cizí
	nadzemní síťe cizí		kolektor, kabelovod
			síťe s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



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
	sítě s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



— — — — —	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

Vyjádření k předložené dokumentaci a podmínky pro ochranu zařízení ve správě společnosti

Technologie hlavního města Prahy, a.s. (dále THMP, a.s.)

Číslo vyjádření: VPD-01954/2023
Žadatel: Sweco a.s., IČO: 26475081, Tábořská 940/940, Nusle, 140 00 Praha 4
Investor: Pražská vodohospodářská společnost a.s. zastupující HL.m. Praha, IČO: 25656112, Evropská 866/866, Vokovice, 160 00 Praha 6
Název akce: „Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za Elektrárnou, Praha 7“
Stupeň PD: Stavební povolení
Zájmové území:
Adresa: Hlavní město Praha
Kat. území - číslo parcely: Holešovice (730122) - 2415/14, 21, 2410/8, 2415/42, 13, 2410/38, 2415/41, 2410/40, 2415/40, 14, 2410/11, 2410/68, 2408/7, 34/1, 2408/6, 2410/39, 2408/1 - Bubeneč (730106) - 2142/6, 2151/1, 1903/16, 1871/1, 1903/2, 2173/1, 1865/1

Žadatel vymezil žádostí a přiloženou projektovou dokumentací zájmové území.

Ve vymezeném území se nachází zařízení veřejného osvětlení ve správě společnosti THMP, a.s.

Na základě této žádosti vydává společnost THMP, a.s. následující vyjádření:

Dojde ke kontaktu s VO – dočasná demontáž

Podle předložené dokumentace bude dočasně demontován a znovu osazen sloup VO.

Číslo stožáru není v PD uvedeno, zřejmě se jedná o stožár č. VO č. 700907 (stožár J 10, patice, výložník 2000, svítidlo Mars/70 W, kabel AYKY 4Bx35).

Odpojené kabely budou sespojovány, nesmí dojít k výpadku VO.

Po skončení stavby bude stožár umístěn v původní poloze a bude provedeno propojení.

Před opětovnou montáží bude provedena technikem VO kontrola stavu stožáru a svítidla, pokud nebude vyhovovat, bude zařízení VO nahrazeno novým na náklady investora.

Demontované zařízení musí být po celou dobu demontáže bezpečně uloženo u zhotovitele a dostatečně ochráněno proti poškození.

Po dobu demontáže musí být zajištěno a provozováno náhradní osvětlení (stupeň a intenzita musí odpovídat třídě komunikace).

Před zahájením prací na zařízení VO musí být provedeno nahlášení na dispečink THMP, a.s. na číslo 778 884 085. Telefonicky musí být oznámeno bezprostředně před započatím prací a po ukončení prací.

Stavebník nebo jím pověřená osoba je povinen řídit se konkrétními podmínkami uvedenými v tomto vyjádření a Všeobecnými podmínkami pro výstavbu a ochranu zařízení v příloze, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Dělnická 213/12 | 170 00 Praha 7 - Holešovice | www.thmp.cz

IČ: 256 72 541 | DIČ: CZ 256 72 541 | Společnost je vedena u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5402

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. | číslo bankovního účtu: 115-5836140217 / 0100

Vyřádění je platné pouze pro vyznačené území, pozbývá platnosti v případě porušení podmínek stanovených tímto vyřáděním.

Technik VO: J. Mizera, mobil 777 467 142, e-mail: jan.mizera@thmp.cz

Platnost tohoto vyřádění je 1 rok od data vydání.

V Praze dne: 29. 6. 2023

Vyřizuje: Miroslava Vařečková

Za společnost THMP, a.s.:



Dělnická 213/12 • 170 00 Praha 7 - Holešovice
IČ: 256 72 541 • DIČ: CZ256 72 541

Ing. Eva Behenská
ředitelka úseku správy a obnovy

Příloha: Všeobecné podmínky pro ochranu zařízení ve správě společnosti THMP, a.s.

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Dělnická 213/12 | 170 00 Praha 7 - Holešovice | www.thmp.cz

IČ: 256 72 541 | DIČ: CZ 256 72 541 | Společnost je vedena u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5402

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. | číslo bankovního účtu: 115-5836140217 / 0100

Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti Technologie hlavního města Prahy a.s. (THMP a.s.)

Vyjádření k projektové dokumentaci obsahuje závazné stanovisko THMP a.s., které slouží jako podklad ke stavebnímu či územnímu řízení v rámci plánované stavební činnosti na území Hlavního města Prahy. Vyjádření se netýká majetkoprávních vztahů. Za správnost, celistvost a úplnost projektové dokumentace odpovídá ze zákona projektant. Lhůta na vyřízení žádosti je 30 dní.

Vyjádření k projektové dokumentaci je platné 1 rok od data vydání. Případné prodloužení platnosti je možno provést pouze na originále výkresové dokumentace, kde je uvedeno číslo původního vyjádření. Koordinační situace musí obsahovat zákres sítí veřejného osvětlení (dále jen „VO“).

Poskytnutí mapových podkladů veřejného osvětlení zajišťuje společnost Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Aktuální informace o existenci sítí do 1 km² lze získat zdarma prostřednictvím elektronické žádosti na webových stránkách www.thmp.cz. Nad 1 km² je možné získat podklady prostřednictvím webových stránek a následně osobní schůzky, kterou je nutné domluvit předem telefonicky na tel.: 277 004 064 (9 – 15 hodin).

Povinnosti stavebníka (jeho dodavatele)

Při nedodržení níže uvedených podmínek může správce odmítnout převzít zařízení do své správy.

Jestliže nedodržením níže uvedených podmínek vzniknou na zařízení VO škody, vzniká tímto pro THMP, a.s. nárok na náhradu těchto škod.

Nově navržené zařízení VO musí být v souladu s platnými normami ČSN EN 13 201-1až 5 „Osvětlení pozemních komunikací“ a Pražskými stavebními předpisy PSP/2016.

Při umísťování zařízení VO musí být respektovány Pražské stavební předpisy a vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb. Musí být dodržena ochranná pásma ostatních správců dle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a **„Městský standard pro plánování, výsadbu a péči o uliční stromořadí jako významného prvku modrozelené infrastruktury pro adaptaci na změnu klimatu hl.m. Prahy“**, který byl zpracován IPR (10/2021) a schválený Radou HMP č. 2720 dne 8.11.2021.

Stavebník musí také dodržovat „Technické podmínky pro výkopové práce vydané hl. m. Prahou“.

Správce veřejného osvětlení musí odsouhlasit způsob nově budovaného VO, případně slavnostního osvětlení (SO) v každém stupni projektové dokumentace.

Před zahájením prací na zařízení VO musí být provedeno nahlášení na dispečink THMP a.s. poruchyvo@thmp.cz.

Provádění prací musí být oznámeno telefonicky na číslo 778 884 085 bezprostředně před započítím prací a po ukončení prací!!!

Pokud dojde k poškození nebo jinému zásahu do zařízení VO, je stavebník povinen tuto skutečnost ohlásit neprodleně na dispečink – tel. 800 404 060, také e-mailem na poruchyvo@thmp.cz, případně přímo formulářem na webových stránkách www.thmp.cz.

ZAPÍNACÍ MÍSTO (ZM) VO

Příkon elektrické energie pro nově budované zapínací místo si stavebník zajistí u dodavatele z distribučního rozvodu NN. Náklady včetně poplatků za jistič na zřízení nového ZM hradí stavebník.

Kolem ZM musí být dodržen manipulační prostor 1 m. ZM musí být uzamčeno zámkem FAB. Případnou výměnu (navýšení) hlavního jističe u stávajícího ZM hradí včetně poplatků stavebník.

KABELOVÉ VEDENÍ VO

Při činnosti v ochranném pásmu zařízení VO ve vzdálenosti menší než 1 m od vyznačení trasy podzemního vedení nesmí stavebník používat strojní mechanismy.

V místech vjezdů a přejezdů musí být kabely uloženy do obetonované chráničky DN 110 mm s krytím 1 m s přesahem na obě strany min. 50 cm do přilehlého přidruženého prostoru. Konce chrániček musí být zapěněny. Chráničky musí být geodeticky zaměřeny.

Kabely VO musí být uloženy mimo parkovací stání.

Kabely při přeložce stožáru mezi jednotlivými stožáry nesmí být spojovány, vždy musí být položeno nové kabelové pole.

Stromy a keře musí být vysazeny mimo kabelovou trasu. Kmeny stromů musí být minimálně 5 m od stožárů VO. Po jejich vzrůstu nesmí dojít k zastínění svítidel a musí být dodrženo osvětlení komunikace podle ČSN EN 13201-1 až 5. Cílem rozvojové a udržovací péče o stromy je minimalizovat vrůstání větví do světelného kužele, čehož se dosáhne řezem stromu dle uvedeného standardu pro péči o uliční stromořadí. **Kabelové vedení v okolí stromů musí být uloženo v chrániče.**

V průběhu stavby musí stavebník vyzvat správce **ke kontrole uložení kabelové trasy** VO, SO před zásypem, a to **minimálně 7 dní předem**. Pokud se správce nedostaví ke kontrole, platí, že souhlasí se zásypem kabelové trasy. V případě zásypu kabelové trasy bez vyzvání předem (tj. bez souhlasu správce) je stavebník povinen na vyzvání správce na své náklady vykopat sondy za účelem kontroly hloubky a způsobu uložení kabelu. Pro kontrolu hloubky uložení vyzvěte technika VO prostřednictvím e-mailové adresy: zahozyvo@thmp.cz.

Při zemních pracích v blízkosti kabelového vedení VO je stavebník povinen zajistit, aby nedošlo ke změně nivelity nebo prostorového uspořádání. Odkryté kabelové vedení je stavebník povinen zajistit proti poškození, odcizení a prověšení. Trasa kabelového vedení nesmí být přejížděna vozidly nebo jinou stavební mechanizací až do doby, kdy bude zabezpečena proti mechanickému poškození. Pokud dojde k přepravě vysokého nákladu stavebníka pod trasou nadzemního vedení, musí být respektována výška vedení nad zemí, aby nedošlo k jeho poškození.

Stavebník si musí nechat od správce vytyčit stávající kabelové vedení před zahájením stavební činnosti.

Vytyčení bude zpoplatněno.

Požadavky na vytyčení kabelových tras posílejte na kontaktní adresu: vytyceniVO@thmp.cz.

STOŽÁRY

Návrh na připojení nových stožárů VO na stávající rozvody veřejného osvětlení musí být předem odsouhlasen technikem VO daného území. Stožáry VO musí být uzemněny v celé trase zemnicím drátem FeZn o průměru 10 mm.

Stožáry musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrubníku, v oblasti vjezdů, na křižovatkách a v zatáčkách s ostrým poloměrem musí být vzdáleny minimálně 1 m od obrubníku. Stožár musí být umístěn 1 m od hrany parkovacího stání. Kolem stožárů VO musí být dodržen manipulační prostor 1 m.

Při nové výstavbě zařízení HMP (jedná se o všechny typy stožárů), kdy nebude možné umístit základy stožárů mimo ochranná pásma vodovodů a kanalizace z důvodu prostorového uložení zařízení jednotlivých inženýrských sítí a funkčnosti těchto sítí, ale i z důvodu funkčnosti zařízení HMP, mohou být tyto po vzájemné dohodě a souhlasu umísťovány. V tomto případě bude respektováno ochranné pásmo vodovodů a kanalizací dle zákona č.274/2001Sb. O vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu. V případě nutnosti osazení nových stožárů do ochranného pásma budou tyto změny v projektové dokumentaci předkládané PVS a PVK vyznačeny. Minimální vzdálenost mezi vnějším obvodem základu stožáru takto založeným a vnějším lícem stěny vodovodního řadu nebo kanalizace bude 1000 mm. Ve všech případech, kdy není možné z důvodu prostorového uspořádání stávajících sítí dodržet vzdálenost 1000 mm, se upravuje minimální vzdálenost mezi vnějším obvodem základu stožáru a vnějším lícem vodovodního řadu nebo kanalizace na 500 mm. V místech výskytu ovládacích armatur, spojů a hrdel na vodovodních řadech bude nutné stožár posunout o nezbytně nutnou vzdálenost v podélném směru (řádově desítky cm). Ve výjimečných případech, kdy vzdálenost mezi vnějším obvodem základu stožáru a vnějším lícem potrubí do 500 mm, bude předložen statický posudek, který prokáže reálnost navrhovaného řešení.

Dvířka stožárů musí být z důvodu bezpečnosti pracovníků otočeny proti směru jízdy. Uzamykání dvířek musí být osazeno zapuštěným uzávěrem typu velké D.

Stožáry musí být ve spodní části opatřeny vnějším i vnitřním ochranným nátěrem. Stožáry bez patic musí být ve spodní části opatřeny ochrannou manžetou nebo protikorozním nátěrem. U sadových stožárů je možné použít kabely do max. průřezu 16 mm², u silničních bezpaticových stožárů do max. průřezu 25 mm².

Stožáry na schodišti musí mít maximální výšku 4 m, na pěších cestách je možno postavit maximálně 6 m vysoké stožáry. Pokud bude umístěn stožár uprostřed kruhové křižovatky, musí k němu být vybudován příjezd široký minimálně 3 m pro příjezd mechanizace.

Při umístění stožáru na chodníku musí zůstat zachován čistý průchod pro pěší minimálně 1,5m, pokud to je vzhledem k šířce a uspořádání uličního profilu možné.

Na parkovišti nebo parkovacím stání musí být stožár VO mechanicky ochráněn proti poškození. Pokud dojde ke změně nivelity komunikace, musí stavebník zajistit na vlastní náklady úpravu osazení patic, stožárů, elektrické výzbroje a uložení kabelů podle příslušných norem.

Při přeložce stožáru VO o více než 3 m musí být doložen nový světelný výpočet osvětlení komunikace.

Světelně technický výpočet musí být rovněž předložen v projektové dokumentaci již pro územní řízení k výstavbě nového veřejného osvětlení.

Všechny zásahy stavebníka do zařízení správce, včetně přeložek, demontáží stávajícího a nových staveb musí být se správcem předem projednány a odsouhlaseny. Tyto práce budou hrazeny stavebníkem dle odsouhlaseného protokolu.

Další zařízení připevňovaná na stožáry musí být předem odsouhlasena správcem podle STANDARDU, který je umístěn na stránkách www.thmp.cz. Při vyšší hmotnosti nebo větších rozměrech je nutno k žádosti o odsouhlasení předložit statický posudek nebo vyjádření výrobce stožáru, který musí přihlídnout i ke skutečnému stáří stožáru. Umístění dopravních značek i SDZ schválených Policií ČR instalovaných na stožárech VO příslušným správcem komunikací musí být oznámeno správci VO. Upevňovací konstrukce připevňovaného zařízení musí být provedena v antikorozním provedení. Připojení SDZ, jízdenkových automatů, zastávek MHD, reklamních a jiných zařízení musí být projednáno s obchodním oddělením THMP, které uzavírá smlouvy. **V případě umístěných kamer MKS** je nutno získat již v projektové dokumentaci stanovisko Magistrátu hlavního města Prahy, odboru bezpečnosti, kterému dává podklady po linii Městského kamerového systému odd. technického zabezpečení bezpečnostního systému MHMP odbor informatické infrastruktury. Na základě tohoto stanoviska je pak určeno, jak mají být kamery demontovány a následně po ukončení prací opět instalovány v koordinaci se stavbou.

Pokud bude stávající zařízení demontováno, je stavebník povinen odevzdat je na určené místo. Stožáry nesmí být uřezány, ale vytaženy vcelku a očištěny od základu, evidenční štítky musí být předány správci. Pokud dojde k likvidaci dřevěných nebo betonových stožárů, je stavebník povinen odvézt je přímo k likvidaci na skládku.

V případě **dočasné demontáže VO** je stavebník **povinen zajistit a provozovat náhradní osvětlení** (stupeň a intenzita musí odpovídat třídě komunikace), než bude zprovozněno nové VO.

Stavebník je povinen po dobu provádění své činnosti zajistit, aby zařízení správce bylo přístupné a ovladatelné 24 hodin denně.

Pokud budou použity atypické výrobky (stožáry, svítidla) musí investor zajistit náhradní materiál pro údržbu dle vyjádření k projektové dokumentaci a předat jej správci VO.

PŘISVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE není možno napojit ze sítě VO. Musí být zřízeno tak, aby bylo umožněno jeho samostatné zapínání nezávisle na síti VO.

Datum: leden 2022

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Dělnická 213/12 | 170 00 Praha 7 - Holešovice | www.thmp.cz

IČ: 256 72 541 | DIČ: CZ 256 72 541 | Společnost je vedená u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5402

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. | číslo bankovního účtu: 115-5836140217 / 0100

Paní
Ing. Magdaléna Fleková
Sweco a.s.
Táborská 31
140 16 Praha

Váš dopis zn. / ze dne	. 2023	Vyřizuje	Milan Vacek
Naše značka	Č.j. 05301/2023-O	Telefon	+420 724062783
Datum	26. 06. 2023	E-mail	milan.vacek@cdt.cz

Věc: Vyjádření k DSP

Akce:11F0800 Rekonstrukce oddělovače OK 1B Praha 7

Vyjádření pozbývá platnosti dne 26.6.2025

Při realizaci výše uvedené akce **DOJDE** ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle §102 zák.č.127/2005 Sb.,o elektronických komunikacích.

ČD-Telematika a.s. souhlasí s navrhovaným technickým řešením přeložek sdělovacích kabelů v majetku Správy železnic s.o. SŽT. Před zahájením prací na přeložkách je nutné aktualizovat profily překládaných kabelů a délky přeložek. Na přeložkách je nutná spolupráce s servisní organizací ČD-Telematika a.s.

Při poškození nebo zcizení sdělovacích metalických kabelů v průběhu stavby, budou veškeré náklady na opravu a sankcí, souvisejících s výpadkem provozu vymáhány po zhotoviteli stavby.

Před realizací přeložek sdělovacích kabelů je nutné uzavřít s majitelem kabelu „Smlouvu o vynucené přeložce“ Za SŽ s.o. SŽT Mgr. Martin Škrobánek tel:736125594 skrobanek@spravazeleznic.cz.

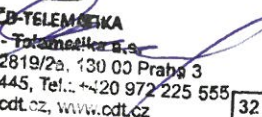
Projektovou dokumentaci je nutné předložit majiteli kabelu Správa železnic s.o. SŽT odsouhlasení. Toto vyjádření nenahrazuje souhrnné stanovisko ČD a.s, nebo Správy železnic s.o. !!!

ČD-Telematika a.s.

Úsek_INFRA

Vedoucí skupiny SKS Vacek Milan

Příloha: Všeobecné podmínky Správy železnic s.o. SŽT Praha


ČD-TELEMATIKA
ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3
DIČ: CZ61459445, Tel.: +420 972 225 555
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz

32

www.cdt.cz

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Správy železniční telematiky)

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železnic, státní organizace ve správě Správy železniční telematiky (dále jen SŽT).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě SŽT, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy),
- aby činnosti na majetku ve správě SŽT uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, (do projektové dokumentace pro územní řízení je nutno zakreslit síť elektronických komunikací ve správě SŽT),
- písemné vyrozumění organizaci udržující o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem,
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD – Telematika a.s. (*kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení*) provedeno vytýčení polohy podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání,
- řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektronických komunikací (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustcích, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech,
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označovníky, markery, ...),
- aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematiku a.s. (*kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení*) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemní sítě elektronických komunikací byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54-ed.3 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000),
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona o elektronických komunikacích č.127/2005 Sb., zákona o drahách č.266/1994 Sb. a stavebního zákona č.183/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na síti elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství Správy železnic, státní organizace,
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železnic, státní organizace, Správa železniční telematiky, V Celnici 1028/10, 110 00 Praha 1) v případech, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení).

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce, kterým je: Správa železnic, státní organizace, Správa železniční telematiky se sídlem Praha 1, V Celnici 1028/10.

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. S6822/S-22041/2023-SŽ-OŘ PHA-OPS

Listů/příloh 3/3

Vyřizuje Sýkorová Šárka

Telefon +420 972 224 830

+420 606 960 537

E-mail SykorovaSa@spravazeleznic.cz

Datum 8. června 2023

Sweco Hydroprojekt a.s.

Ing. Magdalena Fleková

Táborská 31/940

140 00 Praha 4

Souhrnné stanovisko Správy železnic, státní organizace ke stavebnímu řízení

Na základě předložené žádosti a dokumentace vydává Správa železnic, státní organizace (dále jen SŽ), zastoupená Oblastním ředitelstvím Praha (dále jen OŘ Praha), podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění toto:

Souhrnné stanovisko ke stavebnímu řízení**Pro stavbu:**

Název stavby:	Rekonstrukce oddělovače OK 1B ul. Za Elektrárnou, Praha 7
Místo stavby:	k.ú. Holešovice, parc. č. 21, 2410/8, 13, 2408/6, k.ú. Bubeneč, parc. č. 1871/1, 2151/1, 2142/6, 1903/2, 2139/7 mimo pozemky SŽ
Trať:	Trať: Praha Masarykovo nádraží st.4 - Děčín hl.n. (včetně), v žkm 413,200 - 413,300 vpravo trati ve vzdálenosti 20 m od osy krajní koleje Trať: Praha Libeň (mimo) - Praha Holešovice (vč,bez st.Stromovka), v žkm 4,8 - 4,9 vpravo a vlevo trati, kříží trať pod žel.mostem v žkm 4,835 na pozemku HMP parc.č. 2410/8
TÚDÚ:	080104, 0791C1
Žadatel:	Sweco Hydroprojekt a.s., Táborská 31/940, 140 00 Praha 4
Stavebník Investor:	/ Pražská vodohospodářská společnost a.s., Evropská 866/67, 160 00 Praha 6

Ke stavbě bylo vydáno Souhrnné stanovisko SŽ, naše zn. S6822/S-10268/2021-SŽ-OŘ PHA-OPS ze dne 12. 4. 2021. Ke stavbě bylo vydáno stavební povolení č.j.: MČ P7 170070/2021/SU/Bea ze dne 9.6.2021. Nové Souhrnné stanovisko se vydává z důvodu prodloužení stavebního povolení.

Předkládaná dokumentace řeší rekonstrukci stávajícího oddělovače (odlehčovací komory) OK 1B na kmenové stoce B v ulici Za Elektrárnou v Praze 7 – Holešovicích a novou výpust DN 2000, zaústěnou do Vltavy pod Trojským jezem.

Stavba **se nachází v obvodu a v ochranném pásmu dráhy** výše uvedených tratí, **zcela mimo pozemky SŽ**, avšak sousedící s pozemky SŽ parc.č. 2415/14, 2410/9, 2410/11, 2410/67, 2164/1 v k.ú. Holešovice.

V území dotčeném stavbou se **nachází** inženýrské sítě, zařízení a objekty v majetku SŽ.

Toto souhrnné stanovisko se vydává pro účely řízení u místně příslušného stavebního úřadu, pro vydání prodloužení stavebního povolení a je zároveň souhlasným vyjádřením organizace oprávněné hospodařit s pozemky České republiky (SŽ) sousedící s pozemkem dotčeným stavbou, a to za níže uvedených podmínek.

SŽ se stavbou v obvodu a v ochranném pásmu dráhy

s o u h l a s í

za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:

1. **V dostatečném předstihu před zahájením prací požadujeme předložit k vyjádření projektovou dokumentaci pro provádění stavby, tj. realizační projektovou dokumentaci (RPD), kde budou zapracovány veškeré níže uvedené požadavky a připomínky tohoto stanoviska odborných správ SŽ. Bez projednání této RPD a následného vydání vyjádření SŽ k RPD není možné zahájit stavbu.**
2. Stavba musí být v souladu se všemi příslušnými normami a právními předpisy.
3. Stavba bude provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení její funkce vlivem provozu dráhy. Na případné stížnosti na negativní vlivy plynoucí z provozu železniční dopravy a souvisejících činností nebude brán zřetel.
4. Stavbou nesmí být ohrožena bezpečnost dráhy a drážní dopravy ani nesmí být narušena plynulost železničního provozu.
5. Realizace stavby musí respektovat provoz dráhy a rozsah drážních zařízení. V důsledku stavby nesmí dojít ke ztížení, nebo zamezení přístupu a údržby objektů a zařízení v majetku SŽ.
6. Na staveništi nesmí být umístěna světla nebo barevné plochy zaměnitelné s drážními návěstními znaky.
7. Přebytečný materiál a zemina nesmí být ukládány (ani provizorně) na drážní pozemky ani do drážních odvodňovacích zařízení. Veškeré vody musí být odváděny mimo drážní pozemky a mimo drážní odvodňovací zařízení.
8. Pokud dojde v důsledku stavebních prací, nebo dopravy stavebního materiálu k poškození drážního zařízení, k ohrožení stability drážního tělesa, nebo narušení geometrické polohy koleje, budou náklady na opravu hrazeny zhotovitelem stavby.
9. Výkopy a jámy v blízkosti železniční trati požadujeme zabezpečit pažením proti sesunutí. Záhozy výkopů je nutno řádně hutnit po předepsaných vrstvách tak, aby povrchová voda nevnikala směrem ke drážnímu tělesu.
10. Stavební práce budou prováděny **v blízkosti provozované trati**, kde je nutné dbát zvýšené opatrnosti při pohybu osob a manipulaci s materiálem. **Během provádění prací nesmí být dotčen průjezdný průřez ani volný schůdný a manipulační prostor 3 m od osy koleje. Do tohoto prostoru nesmí zasahovat žádné překážky (nářadí, mechanizace, materiál apod.).**
11. **V zájmovém území dojde ke kolizi s telekomunikačním vedením** (DK Praha – Kralupy, DK Praha U2 - Dejvice) v majetku SŽ, ve správě Správa železniční telematiky (SŽT), na kterých provádí údržbu a servisní činnost společnost ČD – Telematika a.s. (ČD-T). Kabelové trasy jsou chráněny ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích. **Realizací stavby nově budované nátokové shybkové komory dojde k přímému dotčení výše uvedených kabelů.** Stavbou dojde k vynucené přeložce těchto kabelů. Souhlasíme s navrženou přeložkou tak, jak je uvedeno ve stavebním objektu **SO 07.2 Přeložka kabelů KABELŮ SŽDC s. o. TUDC Praha.**
Požadujeme před započítím realizace přeložky objednat u ČD-T vytýčení těchto kabelů. Vytýčení kabelů objednejte v dostatečném časovém předstihu, e-mail: skspaha@cdt.cz (případně další kontakty na www.cdt.cz/vytyceni)
Kontakt ČD-T: pí. Mira Klímová, tel: +420 725 079 660, E: Mira.Klimova@cdt.cz.
Kontakt SŽT: p. Sládek Jiří, Dipl. Technik T: +420 725 122 904 E: Sladek.J@spravazeleznic.cz
 - a) Kabely musí být překládány tak, aby došlo k minimálnímu přerušení provozu.
 - b) Na kabelech musí být před a po překládce provedeno kontrolní měření. Práce musí být prováděny ve spolupráci s ČD Telematikou.
 - c) Spojky musí být označeny ball-markery.

- d) Nová trasa musí být geodeticky zaměřena a musí být provedena oprava servisních kabelových knih.
- e) Při poškození nebo zcizení sdělovacího kabelu v průběhu stavby budou veškeré náklady na opravu včetně sankcí, souvisejících s výpadkem provozu vymáhány po zhotoviteli stavby.
- f) Je nutné respektovat platné Všeobecné podmínky pro kabely SŽ
Před realizací stavby bude sepsána smlouva se SŽ, SŽT o vynucené přeložce podzemního vedení komunikační sítě. Pokud by byla definitivní trasa umístěna jinak než původní a po cizích pozemcích, je nutné vyřešit věcné břemeno (kontakt Škrobánek Martin, Mgr., tel: +420 736 125 594, mail: Skrobanek@spravazeleznic.cz). Upozorňujeme, že je od 1.4.2023 změna názvu majitele kabelu v rámci SŽ a kontaktů pro řešení smluv a VB.
12. **V zájmovém území se nachází inženýrské sítě ve správě, Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Praha západ OŘ Praha (SSZT Pz), které nesmí být stavbou poškozeny a musí zůstat volně přístupné.** Orientační zákresy těchto sítí zasíláme e-mailem na adresu: magdalena.flekova@sweco.cz. Kabelové trasy se nacházejí v prostoru kolejíště trati Praha Masarykovo nádraží st.4 - Děčín hl.n. (včetně) a trati Praha Libeň (mimo) - Praha Holešovice (vč, bez st. Stromovka). V zájmovém území stavby přecházejí kabely po žel. mostních objektech nad ulicí Za Elektrárnou. V případě, že by došlo v rámci stavby k přiblížení stavebních úprav k uvedeným trasám, je třeba tyto trasy nechat vytyčit. Vytýčení je třeba sjednat minimálně 14 dní předem.
Kontakt SSZT Pz: p. Jiří Kolář, T: +420 972 246 414, M: +420 724 053 527, E: KolarJiri2@spravazeleznic.cz
13. **Pracemi na rekonstrukci oddělovače v ulici Za Elektrárnou jsou dotčeny dva mosty ve správě, Správa mostů a tunelů OŘ PHA (SMT).**
V blízkosti oddělovací komory OK1B se nachází most v žkm 413,003 (TÚDÚ 080104) - místní správce **Ing. Jiří Hubka T: +420 728 541 880.**
Nová výpust z OK1B DN2000 prochází otvorem mostu v ž km 4,835 (TÚDÚ 0791C1) - místní správce **Jiří Svoboda T: +420 720 072 567.**
- Stavebními pracemi v oblasti mostů nesmí dojít ke zhoršení stavebnětechnického stavu a k ohrožení stability mostů. Během výstavby požadujeme provádět pasportizaci trhlín a měřit prostorový pohyb opěr a geometrickou polohu koleje před zahájením, v průběhu a po ukončení akce (lze řešit v dalším stupni projektové dokumentace).
Zhotovitel bezpodmínečně oznámí termín zahájení prací v oblasti mostů správcům objektů s min. předstihem 2 týdny. Po ukončení stavby předá správci PD skutečného provedení stavby, včetně geodetického zaměření a měření pohybu opěr v oblasti mostů. Pokud nebudou správci vyrozuměni, nebudeme souhlasit s kolaudací.
14. **Odbor traťového hospodářství GŘ Praha požaduje:**
- Během výstavby provádět pasportizaci trhlín a měřit prostorový pohyb opěr. Lze řešit v dalším stupni projektové dokumentace.
- Definitivní ostění stoky pod mostem a min. 10 m na každou stranu od mostu požadujeme dimenzovat nejen na klasické zatížení dopravou dle ČSN EN 1991-2 ed.2, ale navíc na zatížení zvláštními vozidly (model zatížení 3) – dle NA.2.16 – tabulka NA.3. Toto zatížení pro jednoduchost nahrazuje zatížení během budoucí rekonstrukce mostu – tedy opěrné konstrukce pro zvedání, zapatkování jeřáby a podobně.
- V dalším stupni projektové dokumentace je nutno zpracovat podrobný statický výpočet pažení. Ve výpočtu je nutno uvažovat zatížení zatěžovacím schématem LM71 (podrobnosti viz ČSN EN 1991-2). Požadujeme minimální deformace mostní konstrukce (základu, opěr).
- Ve statickém výpočtu v dalším stupni doložte stanovení odolnosti finální kanalizace, jestli bude možné most opravovat běžným způsobem, bez použití speciálních ochranných opatření nad kanalizací.
- Zásadní připomínka. V příčném řezu pod mostem je uvedeno, že stávající odvodnění mostu je svedeno do kanalizace. Požadujeme tento stav zachovat.
Blíží informace podá Odbor traťového hospodářství, Ing. Laifr Jan, T: +420 972 244 255, M: +420 727 827 275, E: Laifr@spravazeleznic.cz
15. **Požadujeme s místním správcem dráhy (pan David Němec, tel. č. 606 246 701) dostatečným předstihem před zahájením prací projednat technologický postup stavby (především s ohledem na bezpečnost dráhy a drážní dopravy), časový harmonogram prací a odborný dozor při provádění prací v blízkosti železničního tělesa.**

- Práce je nutno provádět tak, aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti dráhy a drážní dopravy a aby nebyla narušena plynulost žel. provozu.
 - V případě, že z projednání technologického postupu prací vyplyne nutnost práce provádět za výluky žel. dopravy, zavedení pomalých jízd či jiných opatření, pro zajištění bezpečnosti železničního provozu, požadujeme, aby veškeré práce (včetně přípravných prací) s možným vlivem na bezpečnost žel. provozu byly prováděny v rámci vlakových přestávek, zavedení pomalých jízd kolem pracovního místa, či v rámci výluky žel. dopravy. K tomuto je potřeba zpracovat technologický postup prací s časovými nároky na dobu přerušení žel. provozu, resp. provozu drážních zařízení a rozsahu zavedení pomalých jízd na konání jednotlivých výluk a pomalých jízd uzavřít smlouvu se SŽ – Odborem plánování a koordinace výluk, Dlážďená 1003/7, 110 00, Praha 1, kontakt: p. Jiří Melich, T: +420 972 244 184, 601 383 626, E: Melich@spravazeleznice.cz. Žádost o vypracování Rozkazu o výluce (ROV) spolu s technologickým postupem prací s časovými nároky na dobu přerušení je nutno předložit na OŘ Praha, kontakt: p. Lukáš Strejc, T: +420 972 224 644, 702 269 596 nebo p. Jiří Abel, Ing., T: +420 972 224 692, 725 389 718 – Odbor provozní OŘ Praha a to min. 120 dnů před předpokládaným termínem zahájení výluky z důvodu dlouhodobého plánování výluk.
16. Investor musí při realizaci stavby respektovat pokyny odpovědného zástupce OŘ Praha týkající se bezpečnosti žel. dopravy a žel. zařízení vyplývající z tohoto souhrnného stanoviska, z projednání technologického postupu stavby.
 17. Upozorňujeme, že **prostor do vzdálenosti 2,5 m od osy krajní koleje je prostorem veřejně nepřístupným** (§ 4a zákona dráhách č. 266/1994 Sb. ve znění pozdějších novel). V tomto prostoru se mohou pohybovat pouze osoby, které splňují stanovená zdravotní a smyslová kritéria pro činnost v tomto prostoru a které absolvovaly příslušná drážní školení. Pro všechny osoby, které se budou v rámci přípravy a realizace stavby pohybovat v tomto prostoru musí být vydáno povolení ke vstupu do prostor SŽ a do provozované železniční dopravní cesty. Povolení ke vstupu vydává Odbor bezpečnosti SŽ a to na základě žádosti výhradně elektronickou formou – e-mailem. Vydávání povolení se řídí předpisem SŽ Ob 1 v aktuálním znění. Veškeré potřebné informace o postupu pro získání povolení vč. příslušných formulářů a kontaktů naleznete na webových stránkách (www.spravazeleznice.cz → *Dodavatelé / Odběratelé* → *Vstup do provozované ŽDC*).
 18. Veškeré zásahy do infrastruktury SŽ budou prováděny podle Technických kvalitativních podmínek staveb státních drah v platném znění. Organizace provádějící stavební práce související s výše uvedenou stavbou musí dodržet ustanovení příslušných kapitol Technických kvalitativních podmínek staveb státních drah, ČSN a Technických norem železnic – odkaz na internetové stránky:
Informace o dostupnosti TNŽ, příp. dalších předpisů SŽ viz webové stránky www.spravazeleznice.cz → Další informace → Dokumenty a předpisy → Řada → Číslo → Filtrovat. Technické kvalitativní podmínky státních drah (TKP SD) jsou dostupné na webových stránkách SŽ-TÚDC: www.tudc.cz → Dokumenty pro zhotovitele.
 19. Upozorňujeme, že plánovaná stavební činnost se nachází v blízkosti elektrizované trati se stejnosměrným napětím 3kV, kde je nutno respektovat veškeré platné normy, předpisy a zakázané činnosti v blízkosti trakčního vedení pod napětím zejména dle ČSN EN 50 110 – 1 ed. 3 a TNŽ 34 3109. Dále upozorňujeme, že dle energetického zákona č. 458/2000 Sb § 46 v platném znění, je ochranné pásmo pro trakční vedení (tj. pro nadzemní vedení, vodiče bez izolace s napěťovou hladinou 1kV – 35kV včetně) tvořeno svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení ve vzdálenosti 7m od krajního vodiče.
Realizace stavebních prací musí respektovat "minimální hranici přiblížení stavby" k trakčnímu vedení dle ČSN 34 1530 ed.2. obrázek 1. Vzdušné vzdálenosti mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí jsou stanoveny v ČSN EN 50119 ed.2 tabulka 2. V případě že, stavební činnost bude realizována za hranicí výše uvedeného prostoru, musí být na TV zajištěna napěťová výluka a stávající TV jako celek musí být chráněn před poškozením. Samotná hranice stavby tj. dokončeného díla nesmí zasahovat do vymezeného prostoru vzdušných vzdáleností mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí dle zákona č.458/2000 Sb ve znění pozdějších předpisů, který stanovuje ochranné pásmo pro nadzemní vedení (v našem případě pro vodiče bez izolace s napětím nad 1 kV do 35 kV) 7,00 m od osy krajního vodiče.

20. **Zahájení a ukončení prací v obvodu a v ochranném pásmu dráhy ohlásí stavebník minimálně 14 dní předem písemně OŘ Praha na e-mailovou adresu ePodatelnaORPHA@spravazeleznice.cz, současně telefonicky, Správě tratí Praha západ, vedoucímu specializovaného střediska SSP Praha hl.n., pan David Němec, na tel. č. +420 606 246 701 a zároveň Správě mostů a tunelů, místním správcům p. Jiří Svoboda, na tel. č. +420 720 072 567 a Ing. Jiří Hubka na tel. č. +420 728 541 880. V ohlášení uveďte číslo naší zn. tohoto souhrnného stanoviska.**
21. Po dokončení prací požadujeme kompletní úklid staveniště s odvozem veškerého zbytkového materiálu a uvést terén do původního stavu.
22. **Investor požádá v přiměřeném předstihu, minimálně 21 dní před podáním žádosti o kolaudační souhlas OŘ Praha o prohlídku dokončené stavby a o kontrolu splnění výše uvedených podmínek. Součástí žádosti o prohlídku dokončené stavby bude též „PD skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření a měření ohybu opěr v oblasti mostů“.** Dokladem o provedení prohlídky dokončené stavby je kladné vyjádření SŽ, OŘ Praha.

Upozorňujeme, že uvedená trať je elektrifikovaná stejnosměrnou trakční soustavou o napětí 3000 V s možností vzniku bludných proudů a na související povinnosti vyplývající z ustanovení zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách; **veškeré inženýrské sítě a zařízení uložené v zemi musí být opatřeny účinnou protikorozi ochranou nebo musí být zhotoveny z materiálů nepodléhajících korozi** - doporučujeme konzultaci se SŽ, Centrum techniky a diagnostiky, Specializované středisko diagnostiky korozních vlivů, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9, kontakty: Ing. Martin Bojko, tel.: 972 228 746, 724 772 892, e-mail: BojkoM@spravazeleznice.cz., nebo Ing. Michal Svoboda, tel.: 972 228 749, 724 500 145, e-mail: SvobodaMi@spravazeleznice.cz .

Toto souhrnné stanovisko nenahrazuje souhlas Drážního úřadu ve smyslu ustanovení § 7 odst. 3, nebo § 9 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách. Stavebník požádá o souhlas se stavbou v ochranném pásmu dráhy rovněž Drážní úřad, sekci infrastruktury - oblast Praha, Wilsonova 300/8, 126 01 Praha 2 (bližší informace na www.ducr.cz → *Potřebuji si vyřídit* → *Sekce infrastruktury*).

Jako účastník řízení trváme na tom, aby výše uvedené podmínky tohoto souhrnného stanoviska byly zapracovány do podmínek rozhodnutí jako nezbytně závazné, s uvedením čísla naší zn. a datem vydání souhrnného stanoviska.

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby a platí 2 roky od data vydání. Pokud nebude v této lhůtě vydáno pravomocné rozhodnutí, je stavebník povinen zažádat o vydání nového souhrnného stanoviska podle aktuálních podmínek a platných právních předpisů. Případné doplňky, pokud budou v ochranném pásmu dráhy nebo v obvodu dráhy, budou se SŽ zvlášť projednány. Případné změny v situování stavby je nutno zaslat k posouzení a k příp. stanovení nových podmínek, a to ještě před zahájením prací v obvodu dráhy.

Pro případné další žádosti a/nebo jiná podání týkající se předmětné stavby (např. při předkládání žádostí k dalšímu stupni dokumentace stavby) bychom Vás rádi požádali, abyste uváděli číslo naší zn. tohoto souhrnného stanoviska pro naši rychlejší orientaci k uvedenému záměru.



 **Správa železnic**
státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7
IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234
[63]

Libor Škvára
náměstek ředitele pro techniku

Přílohy (zaslány e-mailem na adresu: magdalena.flekova@sweco.cz)

Příloha 1 – SSZT Pz, orientační zákresy inž. sítí

Příloha 2 – situace

1xA3

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- PRE VN KABEL
- PRE VN KABEL MIMO PROVOZ
- PRE NN KABEL
- PRE SDK KABEL
- SDK KABEL OZ
- ELTODO OSVĚTLENÍ

NAVRŽENÉ STOKY A OBJEKTY


- NOVÁ DEŠŤOVÁ STOKA
- NOVÁ VÝPUST Z OK 1B
- NOVÉ ŠACHTY NA VÝPUSTI
- NOVÉ OBJEKTY NA VÝPUSTI



POZNÁMKA:

Stávající inženýrské sítě jsou v dokumentaci zakresleny orientačně podle údajů jejich správců. Před zahájením stavby je nutno provést jejich vytyčení přímo v terénu.

Výškový systém Balt p.v.		Souřadný systém S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1	Verze k projednání	13.05.2020	Ing. Píkal
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				 SWECO Sustainable engineering and design	
VYPRACOVAL	Ing. Píkal	HIP	Ing. Martin Píkal	T. KONTROLA	Ing. Kuba, Ph.D.
PROJEKTANT	Ing. Píkal	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Hanák	DATUM	11/2016
OBJEDNATEL	Pražská vodohospodářská společnost a.s.			OKRES	Praha 7
AKCE: 1/1/F08/00 Rekonstrukce oddělovače OK 1B ul. Za Elektrárnou, Praha 7				ČÍSLO ZAKÁZKY	11 4152 02 03
				STUPEŇ	DSP
				FORMÁT	6 A4
				MĚŘÍTKO	1:1000
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	008307/16/1
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUACE				ČÍSLO PŘÍLOHY	C.3
					a 3

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využívat k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakýchkoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zplácet dle ostatních osobám.
Poznámka: Podpis zpracovatelů jsou připojeny pouze k výškovému listu 01 nebo originálu přílohy (matrice).

Správa železnic
státní organizace
souhlasí se záměrem stavby
č.j.: S6822/S-22041/2023-SŽ-OR PHA-OPS

Adresát

Ing. Magdálena Fleková
Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 31
140 16 Praha 4

Vyřizuje

Regionální správa majetku Praha
Technické oddělení
Jan Zítka
T 702 251 564
zitka@rsm.cd.cz

Číslo jednací / číslo spisu

č.j.: 1707/2023-RSMPHA
Spis č.: 051/2021 PHA

Odpověď na č. j.

Datum

8. 8. 2023

Vyjádření k akci „1/1/F08/00 Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za Elektárnou, Praha 7“

Aktualizace stanoviska pisu 051/21 PHA, č.j. 550/2021, ze dne 8.6.2021 z důvodu uplynutí jeho platnosti.

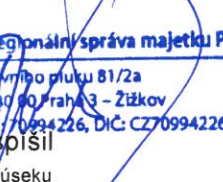

Zájmová oblast se nachází na TÚ 0801 Praha Masarykovo nádraží st.4 – Děčín hl.n. v žkm 4,700 - 5,500 cca. **Stavba se nenachází na pozemku vl. ČD, a.s.,** nachází se na pozemcích p.č. 2410/8, p.č. 13, p.č. 2408/6 a další, ve vl. Hlavní město Praha, k.ú. Holešovice a ve vl. Česká republika, Povodí Vltavy s.p. p.č. 2142/6, p.č. 1903/2, p.č. 2139/7 a další, k.ú. Bubeneč. Stavba se nachází v ochranném pásmu dráhy.

RSM Praha, pověřená správou majetku ČD, a.s., neevduje inženýrské sítě ve své operativní správě a souhlasí se stavbou dle projektové dokumentace, stupeň PD DSP, z 11/2016, č. zak.: 11 4152 02 03.

Upozorňujeme, že uvažovaná stavba se dle zákona č.266/1994 Sb., v platném znění, § 8 bude nacházet v ochranném pásmu dráhy. Dle § 9, odst. 1) zákona se musí ke stavbám v ochranném pásmu vyjádřit Drážní správní úřad. Dále je nutno vyžádat si stanovisko Správy železnic, státní organizace.

Toto vyjádření pozbývá platnosti za **dva roky** od jeho vydání.

S pozdravem


 **Regionální správa majetku Praha**
Prvního pluku 81/2a
130 00 Praha 3 – Žižkov
České dráhy a.s. IČ: 70994226, DIČ: CZ70994226
Ing. Ondřej Pospíšil
Vedoucí technického úseku



MHMPXPM97QB3

Sweco a.s.
Táborská 940/31
140 16 Praha 4
IDDS: i2cegr3

Váš dopis zn. / ze dne:	Vyřizuje/tel.:
151/2023/192/FL/DOP2306-0282 / 29.06.2023	Mgr. Kamila Včislaková
Č. j.:	236 004 490
MHMP 1557535/2023	Počet listů/příloh: 2/0
Sp. zn.:	Datum:
S-MHMP 1408621/2023 OCP	24.07.2023

Název stavby:

1/1/F08/00 Rekonstrukce oddělovače OK 1B, Praha 7

Dokumentace:

Sweco Hydroprojekt a.s.; 11/2016 (revize: verze k projednání 05/2020); DSP

Datum podání:

29.06.2023

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy vydává ke shora uvedené stavbě ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), z hlediska ochrany složek životního prostředí **pro postupy vedené podle části čtvrté (stavební řád)** stavebního zákona následující **vyjádření a sdělení** dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

1. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu dle § 15 písm. a) a h) a § 17a zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů:

Ing. Lubor Smejtek, tel.: 236 004 235, e-mail: lubor.smejtek@praha.eu

Námi chráněné zájmy nejsou dotčeny.

Toto je vyjádření dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

2. Z hlediska lesů dle § 48 odst. 3 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů:

Ing. Lubor Smejtek, tel.: 236 004 235, e-mail: lubor.smejtek@praha.eu

Námi chráněné zájmy nejsou dotčeny.

Toto je vyjádření dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

3. Z hlediska nakládání s odpady dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů:

Z hlediska nakládání s odpady nebo vedlejšími produkty je dle § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, vydáváno závazné stanovisko pouze k terénním úpravám a k odstranění stavby podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona. Změna dokončené stavby podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona pak vyžaduje vyjádření orgánu odpadového hospodářství.

Závazná stanoviska a vyjádření ve výše uvedených případech vydává místně příslušný úřad městské části Praha 7.

Toto je sdělení dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

4. Z hlediska ochrany ovzduší dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů:

Námi chráněné zájmy nejsou dotčeny.

Toto je sdělení dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

5. Z hlediska ochrany přírody a krajiny podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon):

Ing. Lubor Smejtek, tel.: 236 004 235, e-mail: lubor.smejtek@praha.eu

Magistrát hlavního města Prahy, odbor ochrany prostředí (dále jen „OCP MHMP“), jako příslušný orgán ochrany přírody dle ust. § 76 odst. 2 písm. a) až c), § 77 a § 77a zákona, ve spojení s ustanovením § 31 odst. 1 a 2 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti společnosti Sweco a.s., IČO: 26475081, Tábořská 940/31, 140 16 Praha 4, posoudil výše uvedenou projektovou dokumentaci a sděluje, že záměr nevyžaduje vydání závazného stanoviska OCP MHMP, jako orgánu ochrany přírody, pro povolení stavby.

Odůvodnění:

Záměr se nijak negativně nedotýká významných krajinných prvků, ochrany krajinného rázu, zvláště chráněných území kategorie přírodní památka, přírodní rezervace a jejich ochranných pásem ani památných stromů.

Záměr je navržen do urbanizovaného prostředí, které nemá charakteristický reliéf a nelze v něm popsat soubor funkčně propojených ekosystémů s civilizačními prvky a zároveň v něm nelze identifikovat (další) přírodní, kulturní a historické hodnoty. Vyústění do Vltavy se formálně dotýká VKP vodní tok, ale nijak ho neohrožuje ani nemění jeho ekostabilizační funkce.

Z výše uvedeného tedy plyne, že záměr nevyžaduje vydání závazného stanoviska podle § 4 odst. 2, § 12 odst. 1, § 37 odst. 2, § 44 odst. 3 ani podle § 46 odst. 3 zákona.

Toto je vyjádření dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

6. Z hlediska myslivosti dle § 67 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů:

Námi chráněné zájmy nejsou dotčeny.

Toto je vyjádření dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

7. Z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů:

Předložený záměr není předmětem posuzování vlivů na životní prostředí dle ustanovení § 4 odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Toto je vyjádření dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

8. Z hlediska ochrany vod dle § 104 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Bc. Daniela Rosinová, DiS., tel.: 236 004 252, e-mail: daniela.rosinova@praha.eu

Předmětem žádosti je prodloužení platnosti stavebního povolení, kterým byla povolena stavba: Rekonstrukce stávajícího oddělovače (odlehčovací komory) OK 1B na kmenové stoce B v ulici Za Elektrárnou v Praze 7 - Holešovicích a nová výpust DN 2000, zaústěná do Vltavy pod Trojským jezem.

Kanalizační řady, včetně objektů na nich, jsou vodním dílem v souladu s ust. § 55 odst. 1 vodního zákona. Vodoprávní úřad nemá postavení dotčeného orgánu, jelikož je speciálním stavebním úřadem v souladu s ust. § 15 odst. 1 písm. d) stavebního zákona. Příslušným k projednání prodloužení platnosti stavebního povolení předmětné stavby je vodoprávní úřad městské části Praha 7.

Toto je vyjádření dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

v z. Ing. Tomáš Novotný

Ing. Jana Cibulková

vedoucí oddělení posuzování vlivů na životní prostředí

podepsáno elektronicky

Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – na žádost

Dokument MHMP_1557535_2023.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 158646189-123248-230726092151. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 3

Obsah vstupní datové zprávy byl ve shodě se záznamy IS datových schránek. Datová zpráva s číslem 1219837109 byla systémem přenesena dne 24.07.2023 17:25:19. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 26.07.2023. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu 01 SC FB 92, certifikát byl vydán PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s. p.. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem 25.07.2023 08:03:47, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka 01 40 72 6C, časové razítko bylo vydáno PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Informace o datové zprávě

ID datové zprávy: 1219837109	ID schránky příjemce: i2cegr3
ID schránky odesílatele: 48ia97h	Datum a čas dodání: 24.07.2023 17:25:19

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl:

podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Ověření podpisu 24.07.2023 16:50:00. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 26.07.2023 05:46:49. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis 48 08 41 ES, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru ACaEID3.2 - Issuing Certificate, eIdentity a.s. pro podepisující osobu Tomáš Novotný, m1951, Magistrát hlavního města Prahy, Hlavní město Praha. Podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost kvalifikovaného časového razítka byla ověřena dne 24.07.2023 16:50:00. Údaje o časovém razítku: 24.07.2023 16:50:00, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko B8 BD 66, kvalifikovaný poskytovatel: I.CA TSA CA/RSA 06/2022, První certifikační autorita, a.s..

Podpis č. 1 je vizualizován v dokumentu.

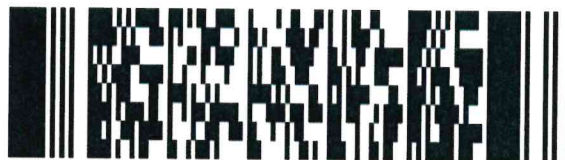
Konverzi provedl subjekt: Městská část Praha 6, IČ: 00063703

Pracoviště: Městská část Praha 6

Datum vyhotovení: 26.07.2023

Jméno, příjmení a podpis úředníka: KAROLÍNA WEIGL HANZLÍKOVÁ

Otisk úředního razítka:



158646189-123248-230726092151

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidoložky>.



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
Odbor památkové péče
Oddělení státní správy památkové péče



- dle rozdělovníku -

Váš dopis zn./ze dne:

Č. j.:

MHMP 1895347/2019

Sp. zn.:

S-MHMP 1613851/2019

Vyřizuje/tel.:

Mgr. Miroslav Daňhel

236 002 087

Počet listů/příloh: 4/0

Datum:

17.09.2019

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Magistrát hl. m. Prahy, odbor památkové péče (dále jen MHMP OPP), jako dotčený orgán státní památkové péče na území hlavního města Prahy věcně a místně příslušný podle § 29 odst. 2 písm. b), e) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, posoudil žádost správce sítě na dotčených nemovitostech společnosti Pražská vodohospodářská společnost, a. s., Žatecká 110/2, 110 00 Praha 1, IČ 25656112, kterou podala společnost Sweco Hydroprojekt, a. s., Tábořská 940/31, 140 16 Praha 4, IČ 26475081, v zastoupení na základě plné moci ze dne 8. 12. 2014, o vydání závazného stanoviska ve věci udržovacích prací kanalizace na **nemovitostech parc. č. 13, 21, 2410/8, k. ú. Holešovice, ul. Za Elektrárnou, Praha 7 a parc. č. 1871/1, 1903/2, 2139/7, 2142/5, 2142/6, 2142/7, 2151/1, k. ú. Bubeneč, ul. Za Elektrárnou, Praha 7,**

které jsou v ochranném pásmu památkové rezervace v hl. m. Praze, vyhlášeném rozhodnutím býv. odboru kultury NVP č.j. Kul/5-932/81 ze dne 19. 5. 1981 o určení ochranného pásma památkové rezervace v hl. m. Praze a jeho doplňkem ze dne 9. 7. 1981, kterými se určuje toto ochranné pásmo a podmínky pro činnost v něm,

spočívající v úpravách s následujícími podrobnostmi:

- návrh rekonstrukce stávajícího oddělovače OK 1B na kmenové stoce B v ulici Za Elektrárnou,
- provedení nové výpustě DN 2000 zaústěné do Vltavy pod Trojským jezem,

a vydává podle ustanovení § 14 odst. 2 v souladu s § 14 odst. 3, § 44a odst. 3 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, toto **závazné stanovisko podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád**, ve znění pozdějších předpisů:

Provedení navrhovaných prací v rozsahu předložené projektové dokumentace pro stavební povolení „1/1/F08/00 Rekonstrukce oddělovače OK 1B. 1/1/K04/00 Vstavba čerpací komory na výpusti OK 1B, ul. Za Elektrárnou, Praha 7“, kterou zpracovala společnost Sweco Hydroprojekt, a. s., Tábořská 940/31, 140 16 Praha 4, IČ 26475081 v 11/2016 je z hlediska zájmů státní památkové péče **přípustné** bez podmínek.

Odůvodnění:

Podáním kvalifikované žádosti oprávněného subjektu bylo dne 12. 8. 2019 zahájeno řízení o vydání závazného stanoviska ve věci uvedené v závazné části tohoto závazného stanoviska.

MHMP OPP v souladu s ustanovením § 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), zjišťoval stav věci, o kterém nejsou důvodné pochybnosti, a v souladu s ustanovením § 50 odst. 3 citovaného zákona zjistil všechny okolnosti důležité pro ochranu veřejného zájmu.

MHMP OPP požádal dne 21. 8. 2019 Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Praze (dále jen NPÚ ÚOP PR), o zpracování písemného vyjádření k předloženému návrhu v zákonné lhůtě 20 dnů ode dne doručení žádosti o jeho vypracování.

Ve smyslu ustanovení § 14 odst. 6 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen památkový zákon), bylo ve věci vydáno písemné vyjádření NPÚ ÚOP PR č. j. NPÚ-311/66704/2019 ze dne 6. 9. 2019, které MHMP OPP obdržel dne 9. 9. 2019. Ve svém vyjádření tato odborná organizace považuje navrhované práce za realizovatelné bez podmínek.

Vzhledem k tomu, že se všem účastníkům řízení vyhovuje v plném rozsahu, upustil MHMP OPP podle § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, od povinnosti seznámit účastníky řízení s podklady pro rozhodnutí a od jejich vyjádření se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním.

MHMP OPP, který žádost posoudil, se plně ztotožnil s písemným vyjádřením NPÚ ÚOP PR s tím, že provedení prací, uvedených v předloženém návrhu, je z hlediska zájmů státní památkové péče **přípustné** bez podmínek, tak jak je uvedeno v závazné části závazného stanoviska.

Dotčené nemovitosti se nachází v ochranném pásmu památkové rezervace v hl. m. Praze, vyhlášeném rozhodnutím býv. odboru kultury NVP č.j. Kul/5-932/81 ze dne 19. 5. 1981

o určení ochranného pásma památkové rezervace v hl. m. Praze a jeho doplňkem ze dne 9. 7. 1981, kterými se určuje toto ochranné pásmo a podmínky pro činnost v něm.

Režim ochrany je stanoven v rozhodnutí bývalého odboru kultury NVP č.j. Kul/5-932/81 ze dne 19. 5. 1981 o určení ochranného pásma památkové rezervace v hl. m. Praze a jeho doplňku ze dne 9. 7. 1981, kterými se určuje toto ochranné pásmo a podmínky pro činnost v něm. Ochranné pásmo se určuje pro zabezpečení kulturně historických, urbanistických a architektonických hodnot v území památkové rezervace před rušivými vlivy, vyvolanými stavebními nebo jinými změnami v jejím okolí. Na území ochranného pásma památkové rezervace v hl. m. Praze je pak třeba dodržovat tyto podmínky:

1. V ochranném pásmu není povoleno provádět takové stavební a jiné zásahy, které by narušily nebo ohrozily hodnoty památkové rezervace v hl. m. Praze.
2. Při pořizování územně plánovací, přípravné a projektové dokumentace, při provádění staveb a stavebních úprav, zásazích do terénních útvarů a městské zeleně je nutno dbát, aby nebyla změnami půdorysné, hmotové a výškové konfigurace zástavby a přírodních prvků v území ochranného pásma oslabena nebo porušena urbanistická kompozice, měřítko a silueta památkové rezervace v hl. m. Praze.
3. V ochranném pásmu nelze umísťovat zařízení a stavby, které by svými důsledky narušovaly životní prostředí a stavební fondy památkové rezervace (zejména znečišťováním ovzduší a vod, únikem škodlivých látek, hlukem, vibracemi, veškerými druhy záření, hromaděním odpadů apod.)
4. Při veškeré nové výstavbě a přestavbě je třeba zvláště sledovat působení stavebních souborů a výškových objektů na terénních horizontech města, které se pohledově uplatňují ve vztahu k památkové rezervaci.

Navržené práce nejsou v rozporu s režimem památkové ochrany na dotčeném území.

Zamýšlená stavební činnost se má provádět na území s archeologickými nálezy a stavebník má tedy již od doby přípravy stavby oznamovací povinnost dle § 22 odst. 2 památkového zákona vůči Archeologickému ústavu. Stavebník je povinen umožnit Archeologickému ústavu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Jeho zajištění je nutno projednat v dostatečném předstihu před zahájením výkopových prací a stavební činnosti.

Podle § 29 odst. 2 písm. b), § 44a odst. 3 památkového zákona, § 136 odst. 1 a § 149 správního řádu je toto závazné stanovisko úkonem učiněným dotčeným orgánem pro řízení vedené stavebním úřadem.

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto závaznému stanovisku **nelze** v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu **podat samostatné odvolání**, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Pokud toto závazné stanovisko znemožňuje vyhovět výše uvedené žádosti, příslušný stavební úřad v souladu s ustanovením § 149 odst. 4 správního řádu nebude provádět další dokazování a

žádost zamítne. Až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu je možné podat odvolání, které umožní, aby bylo v souladu s ustanovením § 149 odst. 5 správního řádu přezkoumáno toto závazné stanovisko.

Mgr. Jiří S k a l i c k ý
ředitel odboru

podepsáno elektronicky

Rozdělovník:

I. Doručuje se prostřednictvím datové schránky

Sweco Hydroprojekt, a. s., Tábořská 940/31, 140 16 Praha 4

II. Na vědomí

OVýs ÚMČ Praha 7

NPÚ ÚOP PR

Fleková, Magdaléna

Od: Daňhel Miroslav (MHMP, OPP) <Miroslav.Danhel@praha.eu>
Odesláno: čtvrtek 29. června 2023 12:46
Komu: Fleková, Magdaléna
Předmět: RE: Rekonstrukce oddělovače OK 1B, Za Elektránou, Praha 7

Vážená paní inženýrko,

v případě, že se v projektové dokumentaci nic nezměnilo, zůstává naše závazné stanovisko platné.

S pozdravem

Mgr. Miroslav Daňhel
architekt - památkář

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
Odbor památkové péče
Oddělení státní správy památkové péče
Jungmannova 35/29, 11000 Praha 1
Tel.: +420 236 002 087
miroslav.danhel@praha.eu
www.praha.eu



From: Fleková, Magdaléna <magdalena.flekova@sweco.cz>
Sent: Thursday, June 29, 2023 12:33 PM
To: Daňhel Miroslav (MHMP, OPP) <Miroslav.Danhel@praha.eu>
Subject: Rekonstrukce oddělovače OK 1B, Za Elektránou, Praha 7

Dobrý den, na základě našeho telefonického rozhovoru se na vás obracím s prosbou o potvrzení závazného stanoviska vám vydaného ke stavebního povolení na výše uvedenou akci. Vše je tak jak to bylo nic se nezměnilo.
S pozdravem

Ing. Magdaléna Fleková
Projektant, specialista na inženýrskou činnost

Sweco a.s. | Praha
Mobile +420 720 957 259
Telephone direct +420 261 102 479
magdalena.flekova@sweco.cz
www.sweco.cz



LinkedIn
Reg. No.: 26475081 | Reg. office: Prague

Další informace o tom, jak společnost Sweco zpracovává vaše osobní údaje, naleznete zde.

Sweco Hydroprojekt a.s.
Ing. Magdaléna Fleková
Táborská 940/31
14000 Praha 4

Váš dopis zn./ze dne:	Vyřizuje/tel.:
151/2023/188/FL/DOP2306-0277/29.06.2023	Mgr. Jana Soldátová
Č. j.:	236 004 810
MHMP 1592961/2023	Počet listů/příloh: 1/0
Sp. zn.:	Datum:
S-MHMP 1408610/2023	28.07.2023

Závazné stanovisko ke stavbě

Rekonstrukce oddělovače OK 1B, na pozem. parc. č. 21, 2410/8 a 13 v k. ú. Holešovice a pozem. parc. č. 1871/1, 2151/1, 2142, 1903/2 a 2139/7 k. ú. Bubeneč, ulice Za Elektrárnou, Praha 7.

Magistrát hlavního města Prahy, jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku ochrany obyvatelstva dle ustanovení § 15 odst. 5 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dle ustanovení § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, a dle ustanovení § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, vydává ke shora uvedené stavbě toto

ZÁVAZNÉ STANOVISKO pro stavební řízení.

Odbor bezpečnosti Magistrátu hlavního města Prahy

SOUHLASÍ s povolením výše uvedené stavby

za těchto podmínek.

1. K případnému zásahu do stávající stavby Protipovodňové ochrany hl. m. Prahy, dále jako „PPO HMP“ je nutné doložit souhlasné vyjádření projektanta linie PPO HMP – Ing. Trnky, Aquatis, a.s.
2. Všechny prvky PPO HMP musí být ochráněny tak, aby nedošlo k jejich poškození (mimo zásahy obsažené v projektové dokumentaci – projednané s Ing. Trnkou). V případě poškození jakékoliv části PPO HMP způsobené činnostmi při přípravě a realizaci stavby musí investor stavby bezodkladně provést opravu poškozené části na vlastní náklady podle pokynů projektanta linie PPO HMP a o poškození linie PPO HMP musí neprodleně vyrozumět Správu služeb hl. m. Prahy a odbor bezpečnosti Magistrátu hl. m. Prahy.
3. Po celou dobu realizace stavby musí být PPO HMP schopna plnit svůj účel.
4. Při realizaci stavby nesmí být, jakkoliv omezen přístup k linii PPO HMP za účelem kontroly, opravy či údržby.
5. Na kontrolních dnech stavby v souvislosti s úpravami kolidujícími s linií PPO HMP, musí být vždy účasten zástupce oddělení mimořádných událostí odboru bezpečnosti Magistrátu hl. m. Prahy a Správy služeb hl. m. Prahy.

Odůvodnění:

Stavba se nachází v inundačním území Vltavy podle zákona č. 254/2001 Sb., zákon o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dle projektové dokumentace je v kolizi s PPO HMP. Jakýkoliv neodborný zásah nebo omezení může ohrozit ochranu obyvatelstva hl. m. Prahy.

Upozornění:

Vlastníci pozemků a staveb, které se nacházejí v záplavovém území nebo zhoršují průběh povodně, jsou povinni se řídit ustanovením § 85 a § 71 zákona č. 254/2001 Sb., zákon o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku není možné podat v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Odvolání proti obsahu závazného stanoviska lze podat pouze prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí podmíněnému tímto závazným stanoviskem.

Ing. Michal Kroužek

vedoucí oddělení krizového plánování
podepsáno elektronicky

Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – na žádost

Dokument MHMPXPMAPDPP.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 158923279-10134-230809081717. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 2

Obsah vstupní datové zprávy byl ve shodě se záznamy IS datových schránek. Datová zpráva s číslem 1222386063 byla systémem přenesena dne 31.07.2023 12:21:35. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 09.08.2023. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu 01 5C FB 92, certifikát byl vydán PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s. p.. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem 31.07.2023 15:30:31, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka 01 40 72 6C, časové razítko bylo vydáno PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Informace o datové zprávě

ID datové zprávy: 1222386063	ID schránky příjemce: i2cegr3
ID schránky odesílatele: 48ia97h	Datum a čas dodání: 31.07.2023 12:21:35

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl:

podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Ověření podpisu 28.07.2023 13:14:00. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 09.08.2023 05:33:46. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis 3D C3 01 EF, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru ACAeID3.2 - Issuing Certificate, eidentity a. s. pro podepisující osobu Ing. Michal Kroužek, z009136, Magistrát hlavního města Prahy, Hlavní město Praha. Podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost kvalifikovaného časového razítka byla ověřena dne 28.07.2023 13:14:00. Údaje o časovém razítku: 28.07.2023 13:14:00, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko B8 BD 62, kvalifikovaný poskytovatel: I.CA TSA CA/RSA 06/2022, První certifikační autorita, a.s..

Podpis č. 1 je vizualizován v dokumentu.

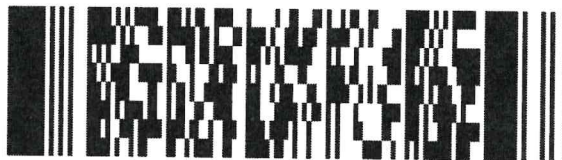
Konverzi provedl subjekt: Česká pošta, s.p., IČ: 47114983

Pracoviště: Praha 8

Datum vyhotovení: 09.08.2023

Jméno, příjmení a podpis úředníka: KATEŘINA PALETÁŘOVÁ

Otisk úředního razítka:



158923279-10134-230809081717

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

Městská část Praha 7
Úřad městské části
odbor životního prostředí
U Průhonu 1338/38
170 00 Praha 7



Sweco a.s.
Táborská 31
140 16 Praha 4
IDDS: i2cegr3

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
30. 06. 2023

NAŠE ZNAČKA
MČ P7 178899/2023/OŽP/Vag

VYŘIZUJE / LINKA
Vágenknechtová/4153

PRAHA/DATUM
19. 07. 2023

Odbor životního prostředí Úřadu městské části Praha 7 vydává závazná stanoviska a vyjádření z hlediska ochrany složek životního prostředí podle § 4, odst. 2, zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění, v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

„Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za Elektrárnou, Praha 7“

(parc. č. 21, 2410/8, 13, k. ú. Holešovice, 1871/1, 2151/1, 2142, 1903/2, 2139/7, k. ú. Bubeneč)

Odbor životního prostředí Úřadu městské části Praha obdržel žádost investora, kterým je Hlavní město Praha, IČO: 000 64 581, Mariánské nám. 2, 110 00 Praha 1, zastoupené na základě plné moci společností: Sweco a.s., IČO: 264 75 081, se sídlem: Táborská 31, Praha 4, o stanoviska a vyjádření k řízení o prodloužení stavebního povolení rozhodnutí pro stavbu: **Obnova vodovodního řadu a rekonstrukce kanalizace, ul. Ověnecká – 2. etapa, Praha 7**, na pozemcích parc. č. parc. č. 21, 2410/8, 13, k. ú. Holešovice, 1871/1, 2151/1, 2142, 1903/2, 2139/7, k. ú. Bubeneč, a na základě předložené projektové dokumentace Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za Elektrárnou, Praha 7, zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s., IČO: 264 75 081, HIP: Ing. Martin Pikal, stupeň: DSP, datum: 11/2016, vydává toto

sdělení:

Odbor životního prostředí k předložené projektové dokumentaci vydal svá stanoviska a vyjádření pod č. j. MČ P7 006482/2020/OŽP/Vag, dne 7. 02. 2020. Tato stanoviska jsou nadále platná.

Toto je sdělení dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb. Správní řád, v platném znění.

Ing. Hana Horská
vedoucí OŽP ÚMČ Praha 7
- otisk úředního razítka -

Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – na žádost

Dokument Za_Elektrarnou_Rekonstrukce_oddelovace_OK_1B_-_prodlouzeni_platnosti_stanoviska.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 158646504-123248-230726092811. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 1

Obsah vstupní datové zprávy byl ve shodě se záznamy IS datových schránek. Datová zpráva s číslem 1218729067 byla systémem přenesena dne 21.07.2023 10:13:24. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 26.07.2023. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu 01 5C FB 92, certifikát byl vydán PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s. p.. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem 21.07.2023 11:00:41, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka 01 40 72 C8, časové razítko bylo vydáno PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Informace o datové zprávě

ID datové zprávy: 1218729067	ID schránky příjemce: i2cegr3
ID schránky odesílatele: r44b2x7	Datum a čas dodání: 21.07.2023 10:13:24

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl:

podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Ověření podpisu 21.07.2023 10:13:00. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 26.07.2023 05:46:49. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis 06 B7 02 3A, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru ACAeID3.2 - Issuing Certificate, eIdentity a. s. pro podepisující osobu Hana Horská, 7452, Městská část Praha 7. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Podpis č. 1 není vizualizován v dokumentu.

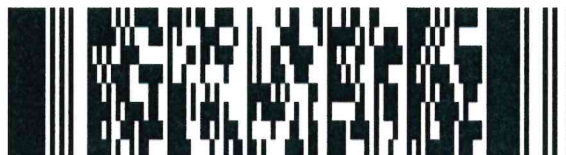
Konverzi provedl subjekt: Městská část Praha 6, IČ: 00063703

Pracoviště: Městská část Praha 6

Datum vyhotovení: 26.07.2023

Jméno, příjmení a podpis úředníka: KAROLÍNA WEIGL HANZLÍKOVÁ

Otisk úředního razítka:



158646504-123248-230726092811

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

Městská část Praha 7
Úřad městské části
Odbor dopravy
U Průhonu 1338/38
170 00 Praha 7



VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
151/2023/190/FI/DOP2306-0280

NAŠE ZNAČKA
MČ P7 178900/2023/ODO/Mik

VYŘIZUJE / LINKA
Mikyšková 4025

PRAHA/DATUM
12. 7. 2023

Sweco a. s.
Táborská 31
140 16 Praha 4

**Prodloužení platnosti stanoviska ke stavebnímu řízení
„Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za Elektrárnou, Praha 7“**

Odbor dopravy ÚMČ Praha 7 vydává souhlasné stanovisko k prodloužení platnosti stanoviska čj. MČ P7 006488/2020/ODO/Mik ze dne 13. 1. 2020 pro účely stavebního řízení ve věci Rekonstrukce oddělovače OK 1b, ul. Za Elektrárnou, Praha 7.
Upozorňujeme na nutnost zachování průjezdu celou ulicí Za Elektrárnou

Ing. Jan Kovařík
vedoucí odboru dopravy

otisk úředního razítka

Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – na žádost

Dokument 178900_23_prodlouzeni_Za_Elektranou_oddelovac.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 158473881-46612-230717154237. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 1

Obsah vstupní datové zprávy byl ve shodě se záznamy IS datových schránek. Datová zpráva s číslem 1214805449 byla systémem přenesena dne 13.07.2023 09:14:56. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 17.07.2023. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu 01 5C FB 92, certifikát byl vydán PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s. p.. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem 13.07.2023 11:01:03, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka 01 40 72 6C, časové razítko bylo vydáno PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Informace o datové zprávě

ID datové zprávy: 1214805449	ID schránky příjemce: l2cegr3
ID schránky odesílatele: r44b2x7	Datum a čas dodání: 13.07.2023 09:14:56

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl:

podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Ověření podpisu 13.07.2023 09:14:00. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 17.07.2023 13:46:49. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis 2A 63 E5 E7, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru ACAeID3.2 - Issuing Certificate, eIdentity a. s. pro podepisující osobu Jan Kovařík, 41562, Městská část Praha 7. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Podpis č. 1 není vizualizován v dokumentu.

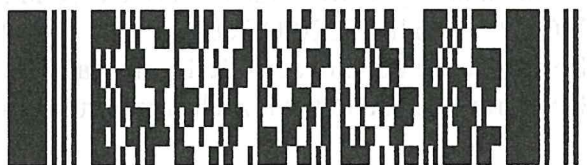
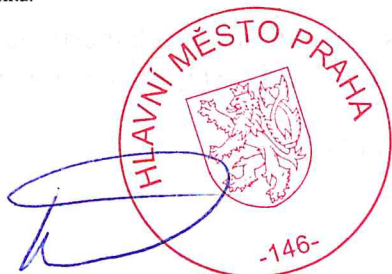
Konverzi provedl subjekt: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, IČ: 00064581

Pracoviště: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA - Magistrát hlavního města Prahy

Datum vyhotovení: 17.07.2023

Jméno, příjmení a podpis úředníka: VERONIKA HNÁTOVÁ

Otisk úředního razítka:



158473881-46612-230717154237

Poznámka:

Konverzi dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



STÁTNÍ PLAVEBNÍ SPRÁVA – POBOČKA PRAHA
Jankovcova 4, P.O. BOX 28, 170 04 Praha 7-Holešovice

Sweco a.s.
Táborská 31
140 16 PRAHA 4

Váš dopis značky/ze dne	Naše značka	Vyřizuje/linka	Listů	V Praze dne
151/2023/200/FI/DOP2307-0293/ /19.07.2023	6342/PH/23	Ing. Jiráň/430	1	27.07.2023

Věc:

Stanovisko k projektové dokumentaci stavby „Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za Elektrárnou, Praha 7“ – prodloužení stavebního povolení

Státní plavební správa, jako dotčený orgán státní správy ve věcech vnitrozemské plavby ve smyslu § 39 a § 40 zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě, a § 136 odst. (1) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, obdržela Vaši žádost ve věci projektové dokumentace stavby „Rekonstrukce oddělovače OK 1B, ul. Za Elektrárnou, Praha 7“. V dané věci bylo vydáno příslušné stavební povolení, v rámci kterého bylo vydáno závazné stanovisko Státní plavební správy pod čj. 4498/PH/20 dne 23.12.2020, které zůstává nadále v platnosti.

Toto vyjádření je speciálním stanoviskem Státní plavební správy jako dotčeného orgánu státní správy a má vztah pouze k plavebnímu provozu a činností na vodní cestě. Nenahrazuje povolení a souhlas ostatních orgánů státní správy, která jsou nutná z hlediska jiných právních předpisů a nenahrazuje také souhlas správce vodní cesty nebo vlastníka přilehlého pozemku.

Ing. Hynek Beneš
ředitel pobočky

Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – na žádost

Dokument stejnopis_1.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 158923340-10134-230809081952. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 1

Obsah vstupní datové zprávy byl ve shodě se záznamy IS datových schránek. Datová zpráva s číslem 1222536765 byla systémem přenesena dne 31.07.2023 16:07:10. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 09.08.2023. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu 01 5C FB 92, certifikát byl vydán PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s. p.. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem 01.08.2023 08:04:56, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka 01 40 72 C8, časové razítko bylo vydáno PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Informace o datové zprávě

ID datové zprávy: 1222536765	ID schránky příjemce: i2cegr3
ID schránky odesílatele: 5e2luqh	Datum a čas dodání: 31.07.2023 16:07:10

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl:

podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Ověření podpisu 28.07.2023 10:41:00. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 09.08.2023 07:44:13. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis 01 5B 5D 7A, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s. p. pro podepisující osobu Ing. Hynek Beneš, ředitel odboru, 236.01, odbor pobočka Praha, STÁTNÍ PLAVEBNÍ SPRÁVA. Podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost kvalifikovaného časového razítka byla ověřena dne 28.07.2023 10:41:00. Údaje o časovém razítku: 28.07.2023 10:41:00, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko 01 40 72 68, kvalifikovaný poskytovatel: PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Podpis č. 1 je vizualizován v dokumentu.

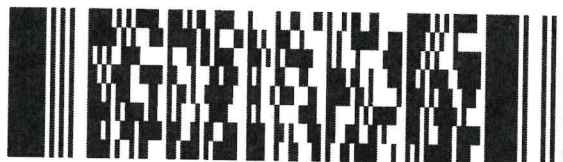
Konverzi provedl subjekt: Česká pošta, s.p., IČ: 47114983

Pracoviště: Praha 8

Datum vyhotovení: 09.08.2023

Jméno, příjmení a podpis úředníka: KATEŘINA PALETÁŘOVÁ

Otisk úředního razítka:



158923340-10134-230809081952

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



DRÁŽNÍ ÚŘAD, WILSONOVA 300/8, PRAHA 2, 121 06 PRAHA
sekce stavební - územní odbor Praha

┌

Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 31
14016 Praha 416

└

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/ 20. září 2016

NAŠE ZNAČKA
MP-SOP1980/16-2/Lj
DUCR-60083/16/Lj

VYŘIZUJE / TELEFON
Lachová Jaroslava Ing. /
+420 972 241 843 (linka 210)

V PRAZE DNE
29. září 2016

Závazné stanovisko

Drážní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

vydává

podle § 7 odst. 3 a podle § 9 odst. 1 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 20. září 2016 žadatelem Sweco Hydroprojekt a.s., Táborská 31/, 14016 Praha 4, IČ:26475081,

s o u h l a s k e z ř í z e n í s t a v b y

Holešovice, obec Praha

"11F0800 Rekonstrukce oddělovače OK 1B Praha 7"

Stavba (odlehčovací komora OK 1B na jednotné stokové síti určena k odlehčení srážkových průtoků do recipientu a nová výpust DN2000, ul. Za Elektrárnou Praha 7 zaústěna do Vltavy pod Trojským jezem) je navržena z části v obvodu dráhy a z části v ochranném pásmu dráhy železniční tratě Praha Mas.n. - Děčín v žkm 413,002 – 413,504 v minimální vzdálenosti 19 m od osy krajní koleje (měřeno kolmo na její osu) a železniční tratě Praha Libeň – Praha Holešovice v žkm 4,843 – 5,041 s křížením v žkm 4,843 pod železničním mostem. Stavba se nachází na pozemcích parc. č. 21, 2410/8 a dalších v k.ú. Holešovice, obec Praha a na pozemcích parc.č. 1871/1, 2151/1 a dalších v k.ú. Bubeneč, obec Praha.

Souhlas vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.

Valer

4. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
5. Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozování elektrifikované dráhy.
6. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby, a to v rozsahu stavby zasahující do obvodu dráhy.
7. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání souhlasu k provozování stavby, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.
8. Stavební objekt **SO 07.1 – Přeložka kabelů SŽDC s.o. TUDC Praha** je stavbou dráhy. Stavební úpravy komunikačního kabelu lze považovat podle § 103 odst. 1 písm. e) bod 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) za stavbu nevyžadující stavební povolení ani ohlášení. Podle § 119 odst. 1 stavebního zákona je možné stavby, uvedené v § 103 odst. 1 písm. e) body 4 až 8 užívat na základě oznámení stavebního úřadu nebo kolaudačního souhlasu, proto stavebník po ukončení stavby objektu SO 07.1 požádá Drážní úřad o vydání kolaudačního souhlasu.

Upozornění:

Předložený záměr bude koordinován s připravovanou stavbou „Modernizace trati Praha Bubny (včetně) – Praha Výstaviště (včetně)“. Drážní úřad si vyhrazuje - po započetí stavby - právo výkonu státního dozoru ve věcech drah na výše uvedené stavbě se zaměřením na dodržování podmínek tohoto souhlasu ke zřízení stavby a se zaměřením na bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy v místě stavby.

Tento souhlas:

- **Je závazným stanoviskem** podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, které platí k žádosti o **územní rozhodnutí (souhlas) i o povolení (ohlášení) stavby** v souladu s § 4 odstavce 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.
- **Nenahrazuje** rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.

Informace:

Ke stavbě bylo vydáno souhrnné stanovisko vlastníka a provozovatele dráhy, kterým je SŽDC, s.o., č.j.: S6822/U-20696/2016-SŽDC-OŘ PHA-OPS-Maň ze dne 16.08.2016.

Drážní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2 (20)



Ing. Miroslav Hron
ředitel územního odboru Praha

Příloha:

- 1x odsouhlasená dokumentace

Fleková, Magdaléna

Od: Lachová Jaroslava Ing. <lachova@ducr.cz>
Odesláno: úterý 8. srpna 2023 8:25
Komu: Fleková, Magdaléna
Předmět: Re: FW: Rekonstrukce oddělovače OK 1B, Za Elektránou, Praha 7 __DÚ
PHA_Stanovisko

Dobrý den,

stanovisko č.j.: DUCR-60083/16/Lj ze dne 29.09.2016 pro akci: "11F 0800 Rekonstrukce oddělovače OK 1B, Praha7" je platné v případě, že nedošlo ke změnám PD. Platnost stanoviska není časově omezena.

S pozdravem

Ing. Jaroslava Lachová

Odborný rada

Drážní úřad

sekce infrastruktury - územní odbor Praha

Územní odbor Praha

A: Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2

T: + 420 972 241 839/206

M: + 420 602 669 187

E: lachova@ducr.cz

W: www.ducr.cz

F: www.facebook.com/drazni.urad

----- Původní zpráva -----

Od "Fleková, Magdaléna" <magdalena.flekova@sweco.cz>

Komu "Ing. Jaroslava Lachová (lachova@ducr.cz)" <lachova@ducr.cz>

Datum 07.08.2023 14:59:27

Předmět FW: Rekonstrukce oddělovače OK 1B, Za Elektránou, Praha 7 __DÚ PHA_Stanovisko

Dobrý den, omlouvám se ale potřebuji od vás reakci na níže uvedený email.
Mockrát děkuji za pochopení a brzké vyřízení.

Ing. Magdaléna Fleková

Projektant, specialista na inženýrskou činnost

Sweco a.s. | Praha

Mobile +420 720 957 259

Telephone direct +420 261 102 479

SWECO 

From: Fleková, Magdaléna

Sent: Thursday, June 29, 2023 1:32 PM

To: Ing. Jaroslava Lachová (lachova@ducr.cz) <lachova@ducr.cz>

Subject: Rekonstrukce oddělovače OK 1B, Za Elektránou, Praha 7 __DÚ PHA_Stanovisko

Dobrý den, obracím se na vás s prosbou o potvrzení závazného stanoviska vámi vydaného ke stavebního povolení na výše uvedenou akci. Vše je tak jak to bylo nic se nezměnilo.
S pozdravem

Ing. Magdaléna Fleková
Projektant, specialista na inženýrskou činnost

Sweco a.s. | Praha
Mobile +420 720 957 259
Telephone direct +420 261 102 479
magdalena.flekova@sweco.cz
www.sweco.cz



LinkedIn
Reg. No.: 26475081 | Reg. office: Prague

Další informace o tom, jak společnost Sweco zpracovává vaše osobní údaje, naleznete zde.