

OBNOVA PLAVEBNÍCH HLOUBEK V OCHRANNÉM PŘÍSTAVU PRAHA - SMÍCHOV

DOKUMENTACE STAVBY JEDNOSTUPŇOVÁ



E. DOKLADOVÁ ČÁST

Praha, srpen 2018

OBSAH

1	TABELÁRNÍ PŘEHLED OBJEMU TĚŽENÉHO MATERIÁLU	3
1.1	ZÓNA A1.....	3
1.2	ZÓNA A2.....	4
1.3	ZÓNA B.....	5
2	VYJÁDŘENÍ EXISTENCE SÍTÍ	7
2.1	PŘEHLEDNÁ TABULKA OSLOVENÝCH SPRÁVCŮ	7
2.2	PRAŽSKÉ VODOVODY A KANALIZACE, A.S.	8
2.3	PREDISTRIBUCE, A.S.	12
2.4	PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ DISTRIBUCE, A.S.	27
2.5	ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, A.S.	29
3	STANOVISKA SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	32
3.1	PRAŽSKÉ VODOVODY A KANALIZACE, A.S.	32
3.2	PREDISTRIBUCE, A.S.	33
3.3	PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ DISTRIBUCE, A.S.	35
3.4	ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, A.S.	38
4	STANOVISKA OSTATNÍCH ÚČASTNÍKŮ ŘÍZENÍ.....	39
4.1	STÁTNÍ PLAVEBNÍ SPRÁVA	39
4.2	MHMP – ODBOR OCHRANY PŘÍRODY	40
4.3	MHMP – ODBOR KANCELÁŘ ŘEDITELE MAGISTRÁTU	42
4.4	PIVOVARY STAROPRAMEN, S.R.O.....	44
4.5	ČESKÉ PŘÍSTAVY, A.S.	46
5	MĚŘENÍ SMÍCHOVSKÉHO PŘÍSTAVU V PRAZE, VARS BRNO, A.S.....	47
6	OBNOVA PLAVEBNÍCH HLOUBEK V OCHRANNÉM PŘÍSTAVU PRAHA – SMÍCHOV – ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ, AQUATEST, A.S.....	47
7	OBNOVA PLAVEBNÍCH HLOUBEK V OCHRANNÉM PŘÍSTAVU PRAHA – SMÍCHOV – OVĚŘENÍ PLAVEBNÍCH HLOUBEK, GEOTEST, A.S.	47
8	OBNOVA PLAVEBNÍCH HLOUBEK V OCHRANNÉM PŘÍSTAVU PRAHA – SMÍCHOV – HYDROBIOLOGICKÝ PRŮZKUM, EKOPONTIS, S.R.O.	47

1 TABELÁRNÍ PŘEHLED OBJEMU TĚŽENÉHO MATERIÁLU

1.1 ZÓNA A1

	č. řezu	plocha sedimentu v řezu [m ²]	dílčí objem [m ³]
Horní úsek přístavu	12	0	0.0
	13	0	0.0
	14	0	0.0
	15	0	0.0
	16	0	0.0
	17	11.377	113.8
	18	19.779	311.6
	19	22.019	418.0
	20	25.108	471.3
	21	28.371	534.8
	22	38.323	666.9
	23	31.739	700.6
	24	37.059	688.0
	25	37.184	742.4
	26	49.103	862.9
	27	46.116	952.2
	28	36.977	830.9
	29	33.096	700.7
	30	20.792	538.9
Horní úsek přístavu celkem - Zona A1			8 532.9

Pozn.: Vzdálenost řezů 20 m.

	č. řezu	plocha sedimentu v řezu [m ²]	dílčí objem [m ³]
Dolní úsek přístavu	31	25.21	460.0
	32	7.087	323.0
	33	2.894	99.8
	34	2.088	49.8
	35	0	20.9
	36	0.079	0.8
	37	0.705	7.8
	38	2.624	33.3
	39	0.509	31.3
	40	1.463	19.7
	41	0.338	18.0
	42	1.633	19.7
	43	0.639	22.7
	44	0.41	10.5
	45	0.216	6.3
	46	1.585	18.0
	47	0.522	21.1
	48	11.46	119.8
	49	0.198	116.6
	50	0.064	2.6
	51	2.024	20.9
	52	1.696	37.2
	53	1.699	34.0
	54	1.715	34.1
	55	13.765	154.8
	56	1.157	149.2
	57	7.22	83.8
	58	4.604	118.2
	59	5.374	99.8

	č. řezu	plocha sedimentu v řezu [m ²]	dílčí objem [m ³]
Dolní úsek přístavu	60	16.607	219.8
	61	19.448	360.6
	62	15.265	347.1
	63	15.896	311.6
	64	40.753	566.5
	65	31.138	718.9
	66	43.802	749.4
	67	39.482	832.8
	68	36.173	756.6
	69	27.946	641.2
	70	26.473	544.2
	71	31.694	581.7
	72	27.859	595.5
	73	26.869	547.3
	74	26.556	534.3
	75	25.772	523.3
	76	19.076	448.5
	77	15.969	350.5
	78	14.031	300.0
	79	26.936	409.7
	80	21.38	483.2
	81	39.04	604.2
	82	25.837	648.8
	83	20.23	460.7
	84	11.597	318.3
	85	19.051	306.5
	86	7.476	265.3
Dolní úsek přístavu celkem - Zóna A1			15 559.8

Pozn.: Vzdálenost řezů 20 m.

Zóna A1 celkem = 8532,9 + 15598,8 = 24 092,8 m³.

1.2 ZÓNA A2

	č. řezu	plocha sedimentu v řezu [m ²]	dílčí objem [m ³]
Říční úsek na Vltavě	2	0	
	3	5.21	37.0
	4	9.906	151.2
	5	10.182	200.9
	6	28.476	386.6
	7	18.519	470.0
	8	13.717	322.4
	9	12.569	262.9
	10	15.69	282.6
	11	1.991	176.8
Říční úsek na Vltavě - Zóna A2			2 290.2

Zóna A2 celkem = 2 290,2 m³.Zóna A = A1 + A2 = 26 383 m³.

1.3 ZÓNA B

	č. řezu	plocha sedimentu v řezu [m ²]	dílčí objem [m ³]
Dolní úsek přístavu	31	19.859	380.5
	32	25.051	449.1
	33	10.3	353.5
	34	3.59	138.9
	35	4.88	84.7
	36	12.053	169.3
	37	5.039	170.9
	38	3.144	81.8
	39	4.636	77.8
	40	5.53	101.7
	41	8.026	135.6
	42	11.224	192.5
	43	7.91	191.3
	44	9.839	177.5
	45	1.75	115.9
	46	3.698	54.5
	47	4.488	81.9
	48	2.361	68.5
	49	11.853	142.1
	50	8.774	206.3
	51	9.584	183.6
	52	7.811	174.0
	53	11.056	188.7
	54	9.518	205.7
	55	1.994	115.1
	56	4.087	60.8
	57	8.673	127.6
	58	18.802	274.8
	59	28.581	473.8
	60	16.616	452.0
	61	20.655	372.7
	62	25.907	465.6
	63	25.343	512.5
	64	0.264	256.1
	65	23.974	242.4
	66	16.03	400.0
	67	18.401	344.3
	68	20.358	387.6
	69	34.63	549.9
	70	40.211	748.4
	71	36.098	763.1
	72	31.623	677.2
	73	36.491	681.1
	74	33.129	696.2
	75	33.026	661.6
	76	34.617	676.4
	77	35.693	703.1
	78	32.051	677.4
	79	18.839	508.9
	80	16.631	354.7
	81		166.3
	82		0.0
	83		0.0
	84		0.0
	85		0.0
	86		0.0
Dolní úsek přístavu celkem - Zóna B			16 475.8

	č. řezu	plocha sedimentu v řezu [m ²]	dílčí objem [m ³]
Horní úsek přístavu	12	22.146	387.6
	13	47.396	695.4
	14	64.987	1123.8
	15	76.71	1417.0
	16	77.569	1542.8
	17	62.706	1402.8
	18	56.907	1196.1
	19	53.695	1106.0
	20	54.924	1086.2
	21	53.569	1084.9
	22	52.473	1060.4
	23	43.976	964.5
	24	62.214	1061.9
	25	59.296	1215.1
	26	53.503	1128.0
	27	53.039	1065.4
	28	67.003	1200.4
	29	40.844	1078.5
	30	18.187	590.3
Horní úsek přístavu celkem - Zóna B			20 407.1

Pozn.: Vzdálenost řezů 20 m.

$$\underline{\text{Zóna B} = 20\,407,1 + 16\,475,8 = 36\,882,9 \text{ m}^3}$$

2 VYJÁDŘENÍ EXISTENCE SÍTÍ

2.1 PŘEHLEDNÁ TABULKA OSLOVENÝCH SPRÁVCŮ

	SPOLEČNOST	DOTČENÍ SÍTÍ
1	Barrandov Studio a.s.	ne
2	CentroNet, a.s.	ne
3	COPROSYS a.s.	ne
4	Cznet s.r.o.	ne
5	Česká telekomunikační infrastruktura dříve síť O2 Czech Republic a.s.	ano
6	České Radiokomunikace a.s.	ne
7	Dial Telecom, a.s.	ne
8	Fast Communication s.r.o.	ne
9	FiT-OUT s.r.o.	ne
10	GREPA Networks s.r.o.	ne
11	ICT Support, s.r.o.	ne
12	iLine s.r.o.	ne
13	INETCO.CZ a.s.	ne
14	Internet Praha Josefov s.r.o.	ne
15	KPE spol. s r.o.	ne
16	Letiště Praha, a. s.	ne
17	Miracle Network, spol. s r.o.	ne
18	NetSmart s.r.o.	ne
19	Pavel Nechvátal	ne
20	Pe3ny Net s.r.o.	ne
21	Planet A, a.s.	ne
22	Pražská vodohospodářská společnost a.s.	dle PVK
23	T-Mobile Czech Republic a.s.	ne
24	TRADE CENTRE PRAHA a.s.	dle PRE
25	UPC Česká republika, s.r.o.	ne
26	Vodafone Czech Republic a.s.	ne
27	ČD - Telematika a.s.	ne
28	ČEZ ICT Services, a. s.	ne
29	Ministerstvo vnitra ČR, správa kabelů	ne
30	MO - Sekce ekonomická a majetková - Oddělení ochrany územních zájmů	ne
31	Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská,	ne
32	Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská,	ne
33	SITEL, spol. s r.o.	ne
34	Veolia Energie Praha, a.s.	ne
35	Dopravní podnik hl.m. Prahy, a.s. - JDCM - 240200 (metro)	ne
36	Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	ano
37	PREdistribuce, a.s.	ano
38	Technická správa komunikací hl. m. Prahy	ne

2.2 PRAŽSKÉ VODOVODY A KANALIZACE, A.S.

23864 / 2017/710

Žadatel:

Povodí Vltavy, státní podnik
Štětka Jiří
Holečkova 3178/8
15000 Praha 5
IČ: 70889953

Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
Dykova 3/2
101 00 PRAHA 10

Evid. číslo žádosti
0000205726

Evid. číslo správce
0000004798

Důvod podání žádosti
Zpracování projektu / předprojektová příprava

Žádám vás o vyjádření k technické infrastruktuře z výše uvedeného důvodu pro akci:
Obnova plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha - Smíchov

Údaje o stavebníkovi:

Povodí Vltavy, státní podnik
Štětka Jiří
Holečkova 3178/8
15000 Praha 5
Telefon: 221401492
Mobil: 605241541
Fax:
E-mail: jiri.stetka@pvl.cz

Doplňkové informace:**Přílohy (názvy souborů příloh)**

Způsob převzetí vyjádření: osobně

Poznámka:

Obnova původních plavebních hloubek na max. hloubku 2,1 m.

S pozdravem

V

dne 10.4.2017 15:36

Štětka Jiří

Telefon: 221401492
Mobil: 605241541
Fax:
E-mail: jiri.stetka@pvl.cz

Povodí Vltavy,
státní podnik
Holečkova 3178/8
150 00 Praha 5 - Smíchov



Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.
Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou,
kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu

Strana: 1/2

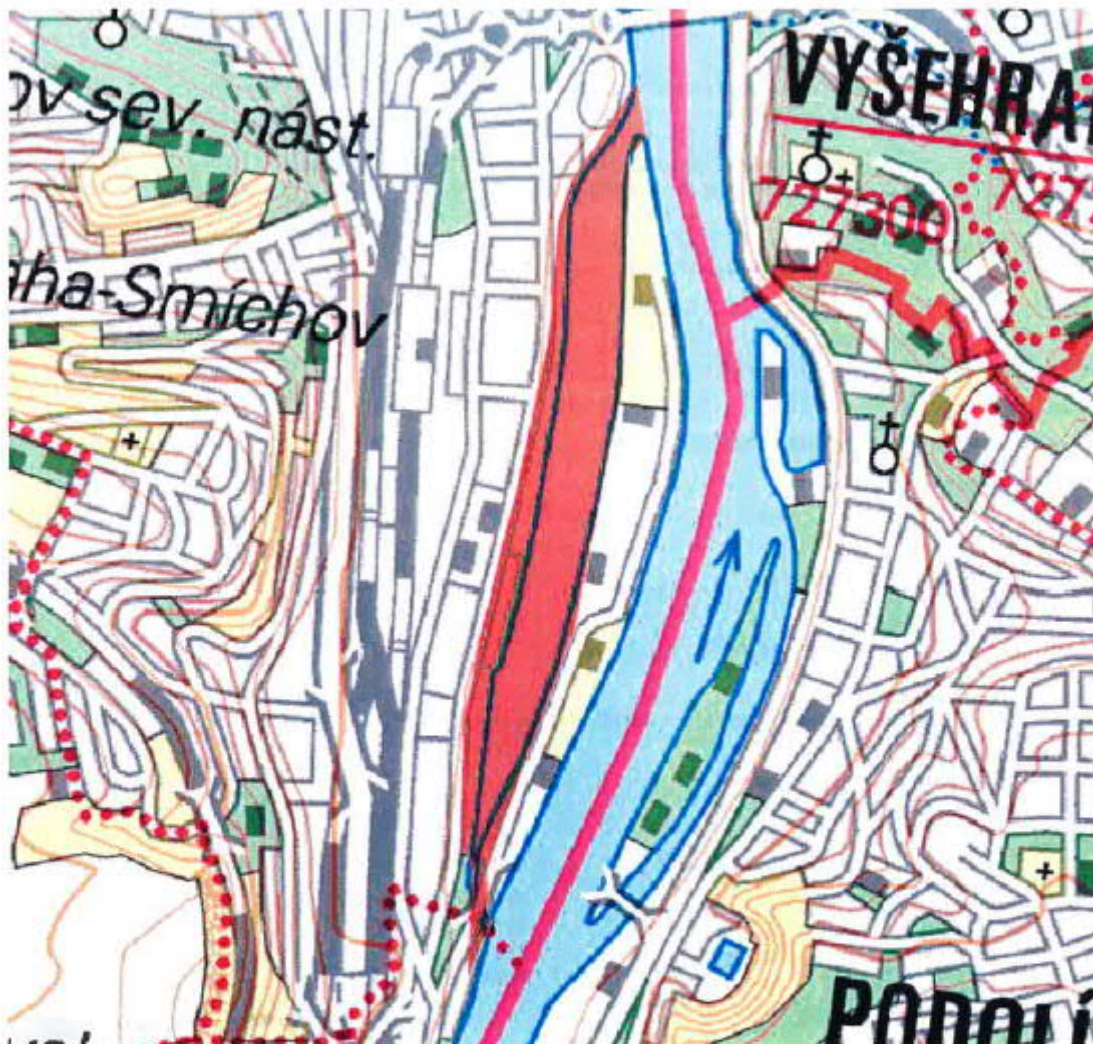
Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Hlubočepy (728837), Smíchov (729051)

Dotčené pozemky:

Přístav Praha - Smíchov



Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.
Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou,
kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu

Strana: 2/2

2.3 PREDISTRIBUCE, A.S.



ŽADATEL
Povodí Vltavy, státní podnik
Holečkova 3178/8
15000 Praha

ČÍSLO ŽÁDOSTI
0117001650

VYŘIZUJE
oddělení Kmenová data sítě

VYŘÍZENO DNE
09.05.2017

Informace o existenci elektroenergetického zařízení distribuční soustavy společnosti PREDistribuce, a. s., vyžádané pro akci:

Obnova plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha - Smíchov

Vážený zákazníku,

reagujeme na Vaši žádost číslo 0117001650 ze dne 09.05.2017 ve věci poskytnutí informace o existenci sítě v majetku společnosti PREDistribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že na Vámi vymezeném zájmovém území dochází ke střetu s evidovaným zařízením distribuční soustavy nebo jeho ochranným pásmem.

Informace je platná 30 dní od 09.05.2017 a může být použita jako podklad pro zpracování projektové dokumentace. Přílohou je situační výkres zájmového území s vyznačeným průběhem tras kabelového vedení ve formátu PDF, případně kompletní sada dat mapy sítě ve formátu DGN (volitelná možnost v rámci žádosti). Zároveň v mapě sítě má pouze informativní charakter s tím, že v trase vedení může být uloženo více kabelů. Upozorňujeme, že na vymezeném území se mohou nacházet energetická zařízení, která nejsou v majetku PREDistribuce, a. s. Pro informace o takových zařízeních kontaktujte jejich vlastníky.

Toto sdělení má informativní charakter a nenahrazuje vyjádření PREDistribuce, a. s., k projektové dokumentaci. Pokud bude plánovaná akce zasahovat do ochranného pásma, je třeba ji dále konzultovat se zaměstnanci PREDistribuce, a. s., kteří k ní vydají příslušná vyjádření.

Zařízení distribuční soustavy je chráněno ochranným pásmem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění. V těchto pásmech nelze bez souhlasu PREDistribuce, a. s., provádět zemní práce, zřizovat stavby, či umísťovat konstrukce a provádět činnosti, které by jinak znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k zařízením distribuční soustavy, nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost jejího provozu.

- 1) V případě, že plánujete stavbu, která vyžaduje zásah do distribuční sítě (nové připojení, navýšení příkonu, přeložku vedení), je třeba akci konzultovat se zaměstnanci z oddělení Rozvoj a obnova sítě,
- 2) v případě, že nebude vyžadován zásah do distribuční sítě, je třeba akci konzultovat se zaměstnanci z oddělení Dohled správy sítě.

Před vlastní realizací stavby je nezbytné získat souhlas se zahájením výkopových prací, který lze obdržet pouze osobně v oddělení Kmenová data sítě. Další informace k postupu činností při realizaci stavby v ochranném pásmu energetického zařízení jsou uvedeny v příloze "Všeobecné podmínky" nebo na webu: www.predistribuce.cz.

S pozdravem

Mgr. Dalibor Mana
vedoucí oddělení Kmenová data sítě

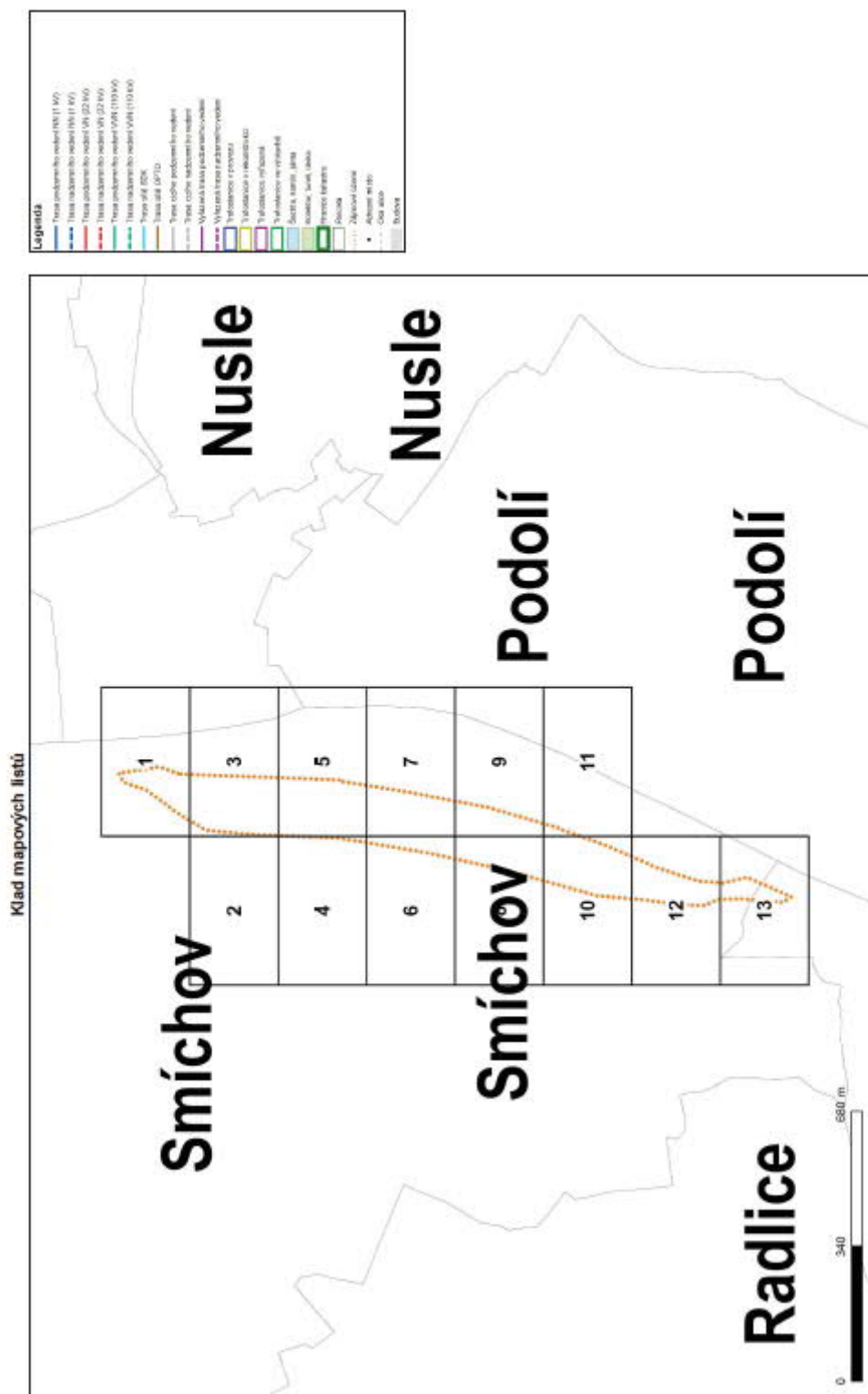
- Přílohy:
1. Situační výkres zájmového území (PDF)
 2. Digitální data (DGN)
 3. Všeobecné podmínky (PDF)

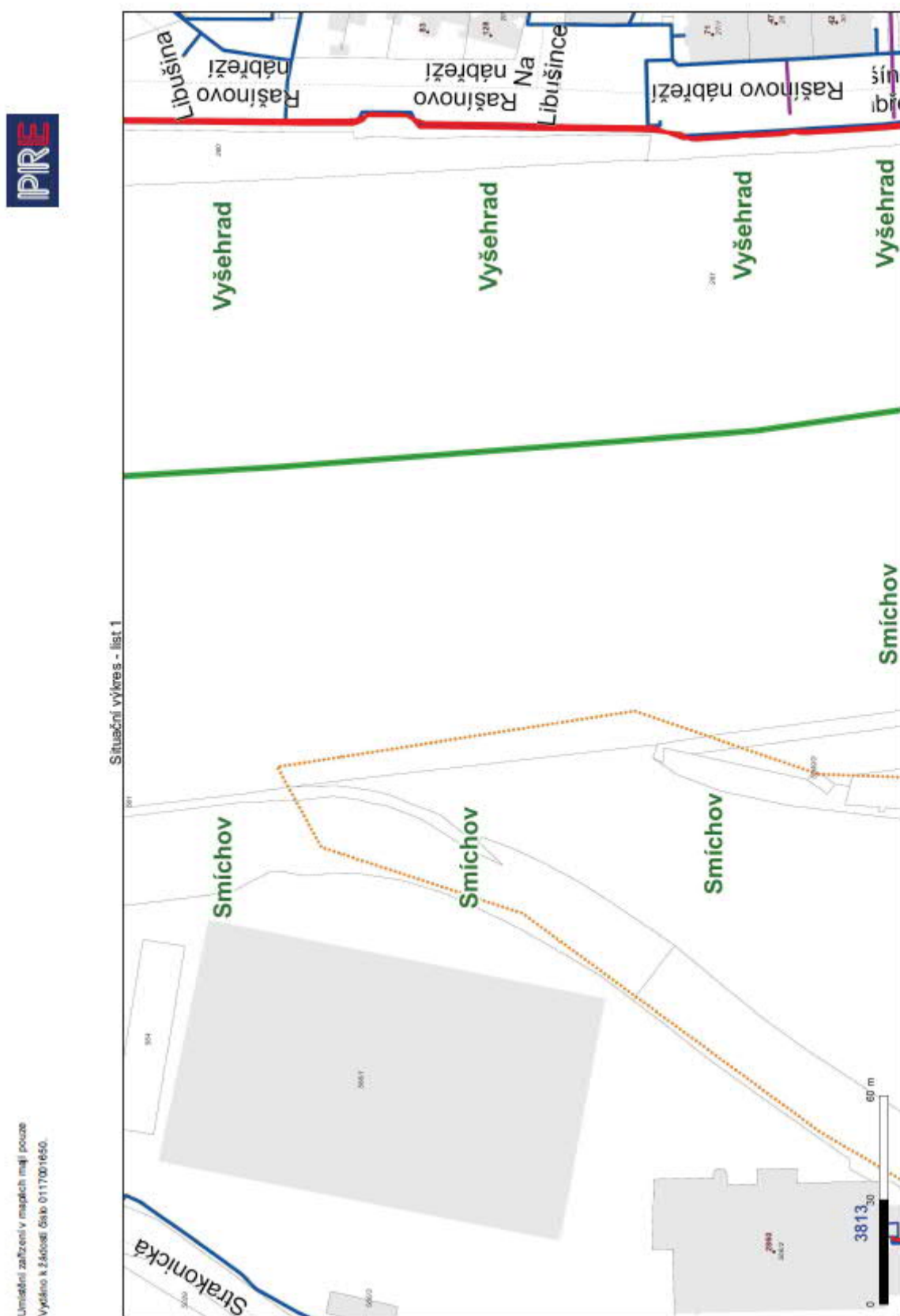
PREDistribuce, a. s., IČ: 27376516, Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5

Korespondenční adresa: Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10
Zákaznické centrum PRE: Jungmannova 31 (palác Adria), Praha 1 | Vladimírova 18, Praha 4
Zákaznická linka PRE: 267 055 555

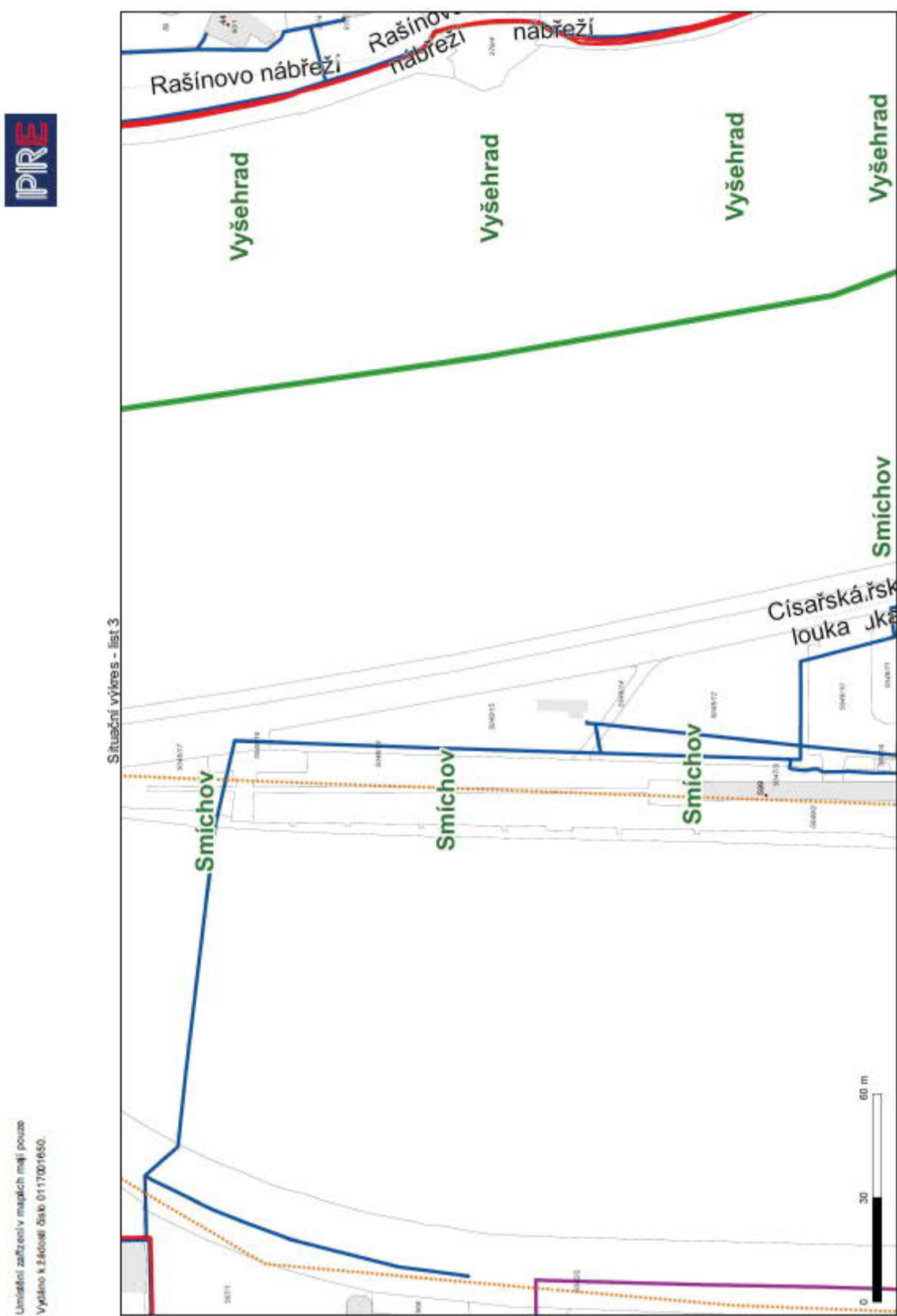


Umištění zařízení v mapách mají pouze
Vydáno k Zadáání číslo 0117001650.





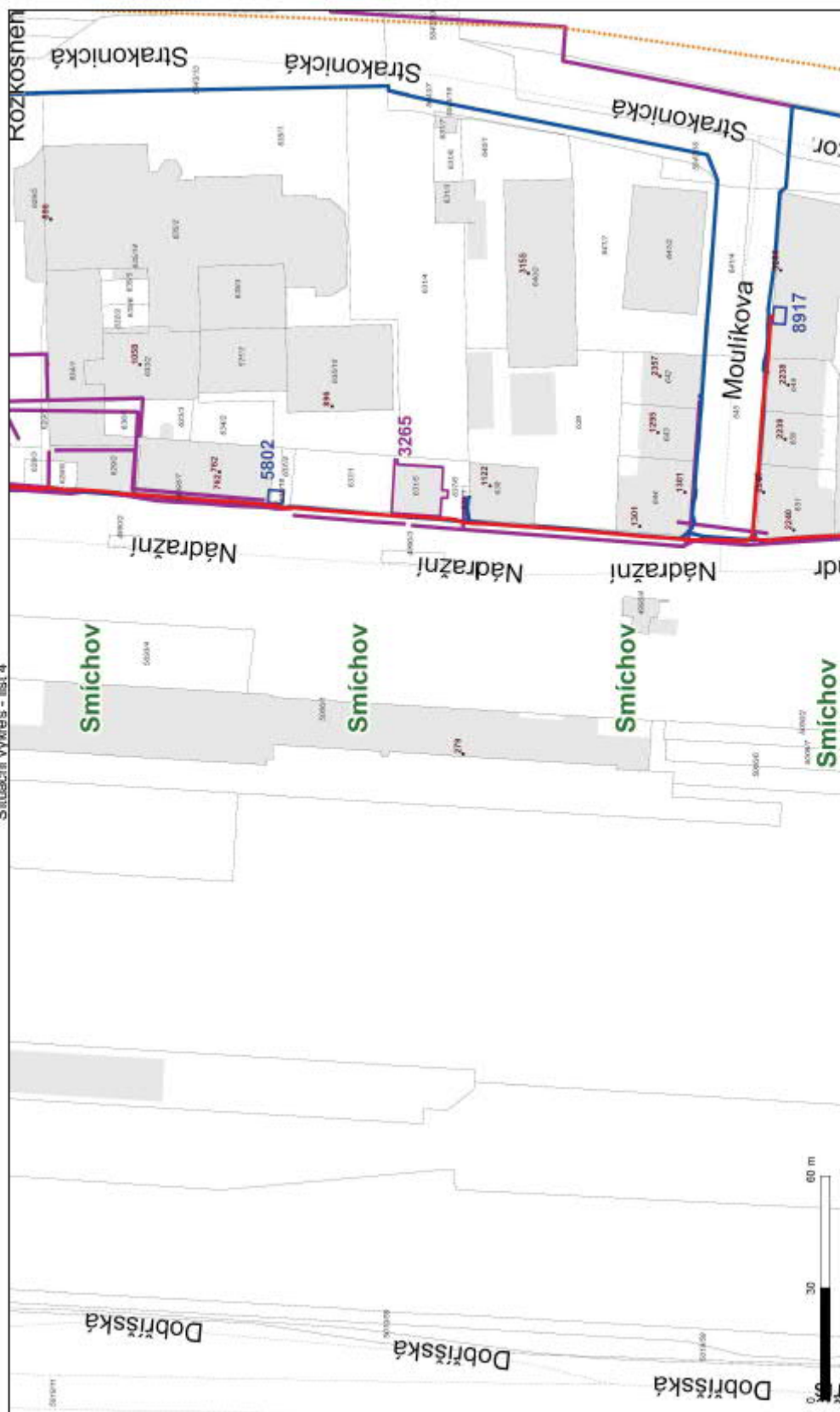






Uplatnění zařízení v mapách mají pouze
Vydání k zápisu číslo 0117001650.

Sítuční výkres - list 4





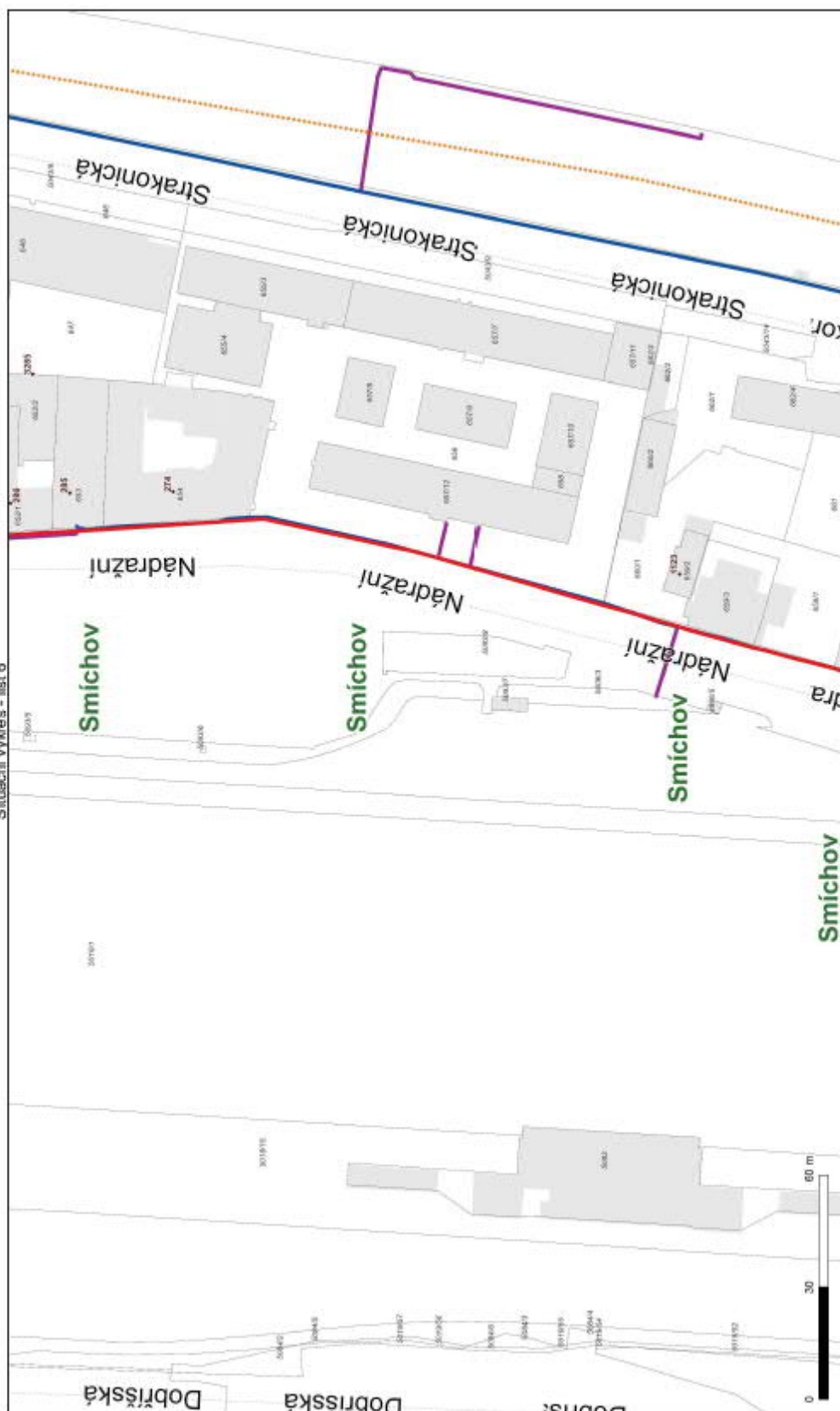
Umístění zařízení v mapách mají pouze
výšero k zápisu číslo 0117001650.



PRE

Umístění zařízení v mapách mají pouze
Vydáno k zářoví číslo 0117001650.

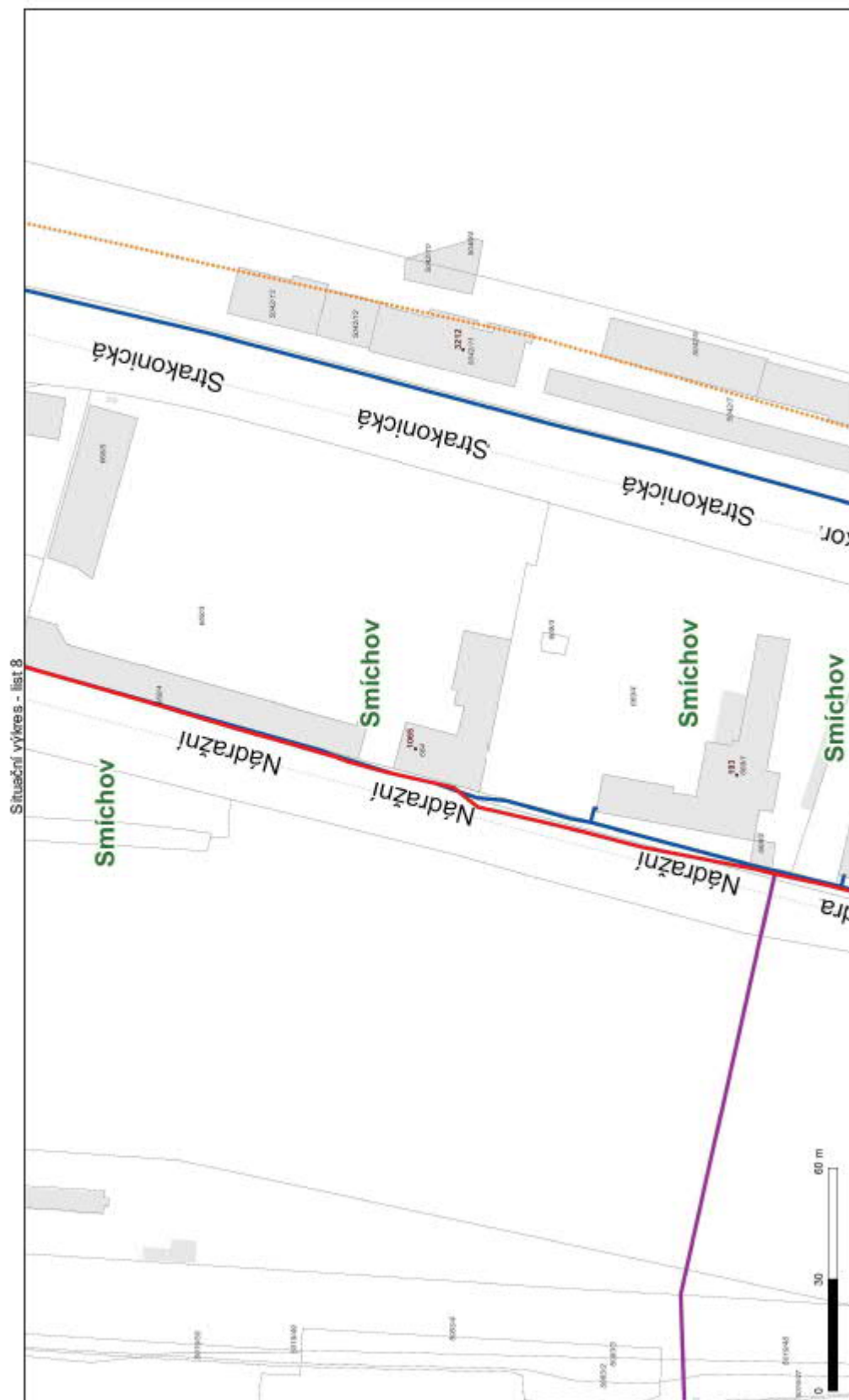
Situční výkres - list 6





Umístění zařízení v mapkách mají pouze
Vydáno k zápisu číslo 011700/650.







Umístění zařízení v mapách mají pouze
Vydáno k zápisu číslo 0117001650.



PRE

Umístění zařízení v mapách mají pouze
Vydáno k zápisu číslo 0117001650.

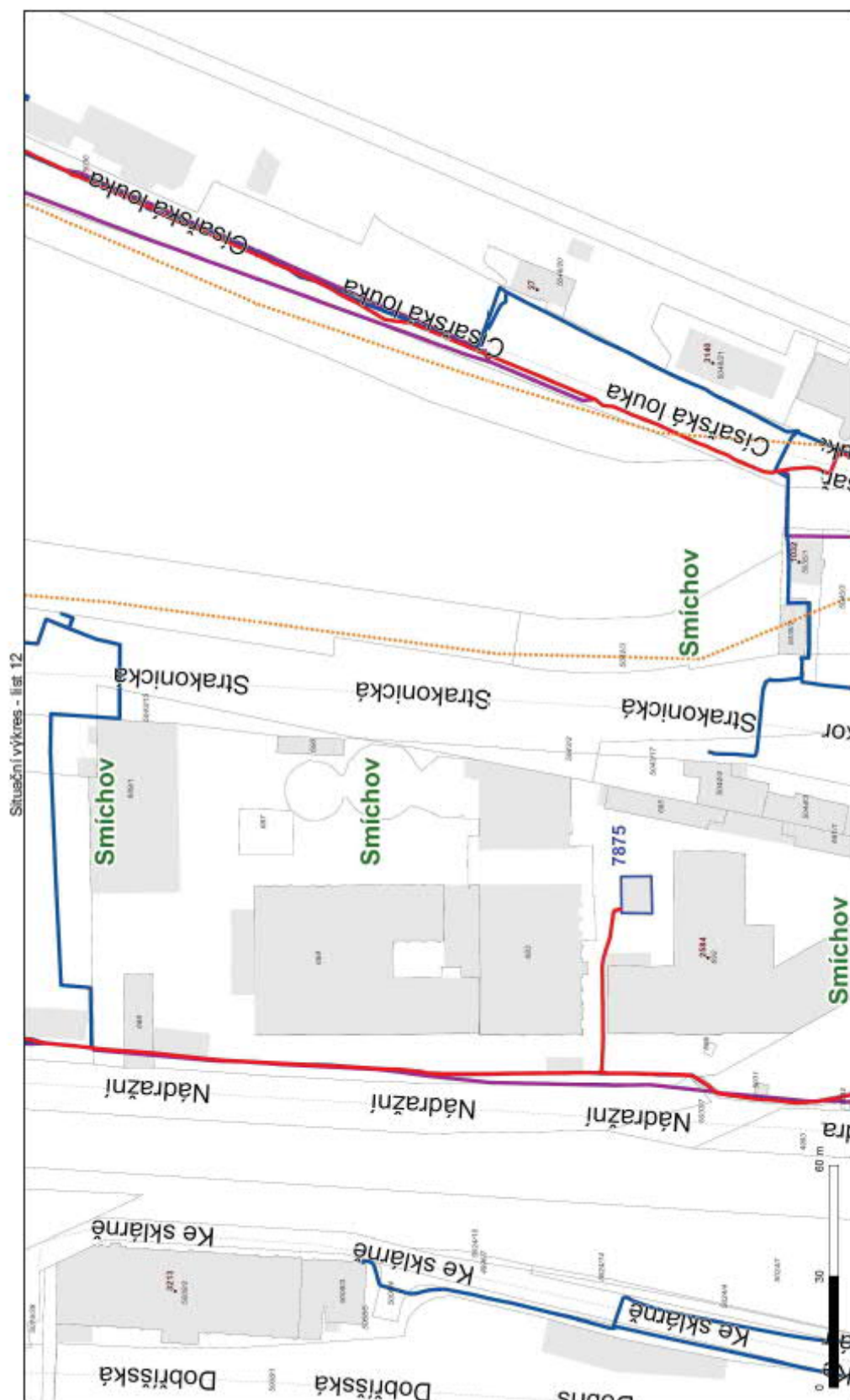




Umístění zařízení v mapách mají pouze
Vydáno k zápisu číslo 011700/1650.

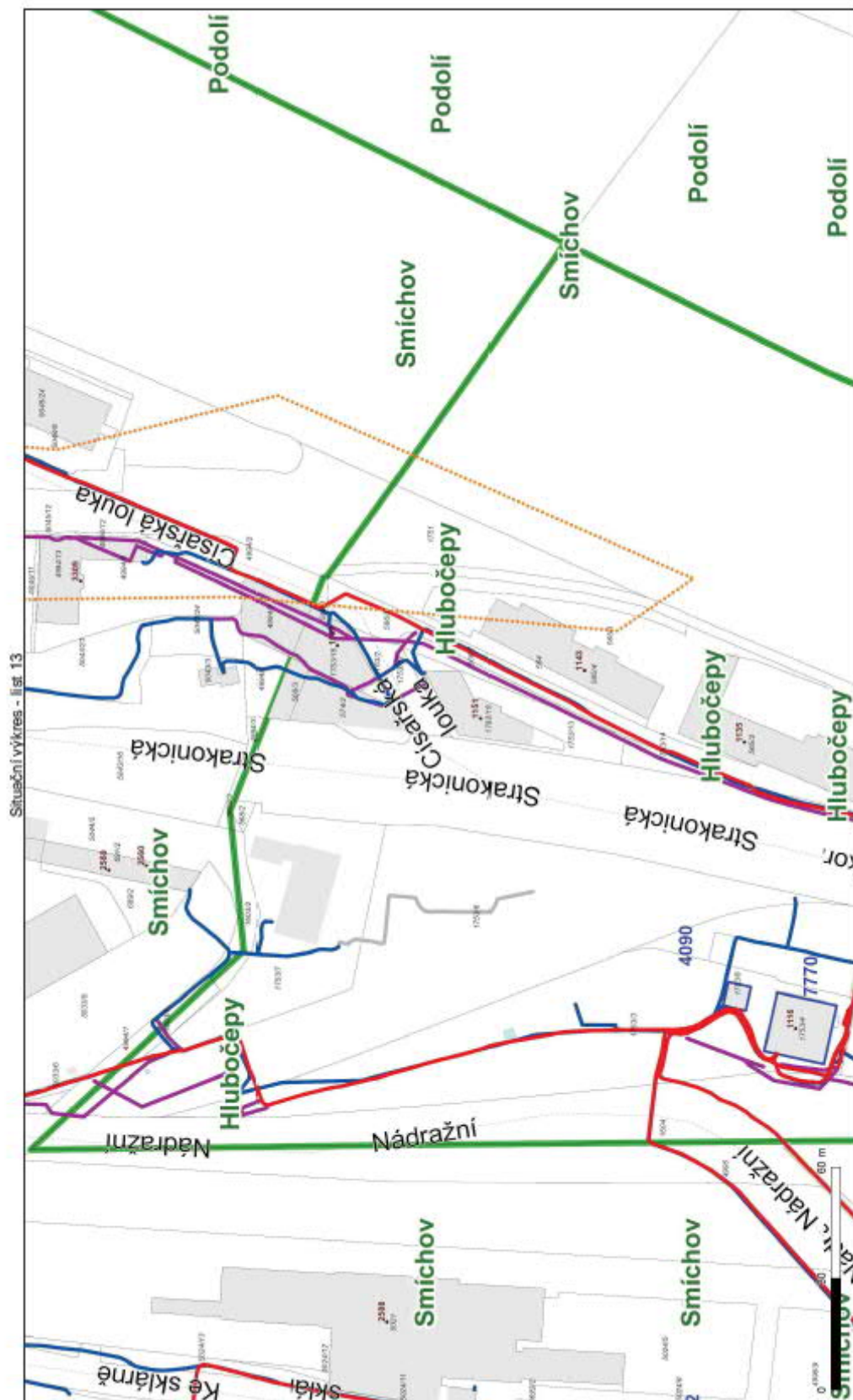
Situční výkres - list 11







Umístění zařízení v mapách mají pouze
výhledově k 8.6.2016 číslo 0117001650.



2.4 PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ DISTRIBUCE, A.S.

Štětka Jiří

Od: Šebek Stanislav <Stanislav.Sebek@ppdistribuce.cz>
Odesláno: pátek 12. května 2017 9:24
Komu: Štětka Jiří
Předmět: Vyj9
Přílohy: 9.PDF

Dobrý den,
 odpovídáme na Váš dopis ze dne **10.4.2017**, týkající se vyžádání údajů o výskytu podzemních sítí. V příloze Vám zasíláme požadovanou situaci. Ohledně vyjádření k PD se prosím obraťte na technika p. **Karbanovou tel.č.**

702 170 086.

Vyjádření Pražské plynárenské Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. k PD zpracované pro účely povolení stavby může být vydáno na základě Vašeho písemného požadavku a zaslané projektové dokumentace dle vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění.

Součástí předaných podkladů musí být situace stavby se zákresem stávajícího případně budovaného plynárenského zařízení (dále jen PZ) vč. technické zprávy. V případě křížení budované stavby se stávajícím PZ nutno dodat i řezy křížení.

Skutečné uložení PZ je možné zjistit v oddělení technické dokumentace Pražské plynárenské Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s., U Plynárny 500, Praha 4, budova č. 19, 2. patro, č. dveří 332, návštěvní dny pondělí a středa 7:30 - 12:00, 13:00 - 15:00.

<http://www.ppdistribuce.cz/technicka-dokumentace>

U PZ budovaných od roku 1997 stavebník zajistí doplnění zákresů včetně geodetického zaměření dle S-JTSK (ve třídě přesnosti 3) do projektové dokumentace.

Takto zpracovanou PD včetně průvodního dopisu prosím zašlete na adresu Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s., odbor správy distribuční soustavy, U Plynárny 500, 145 08 Praha 4 či podejte na podatelnu Národní třída 37, 110 00 Praha 1 nebo U Plynárny 500 (areál Michle), 145 08 Praha 4.

S pozdravem

Stanislav Šebek

Technik správy majetku

mob.: 702 209 180

e-mail: stanislav.sebek@ppdistribuce.cz



Pražská plynárenská Distribuce, a.s.,
člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.
 Praha 4 – Michle, U Plynárny 500, PSČ 145 08
www.ppdistribuce.cz



2.5 ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, A.S.



VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

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

Číslo jednací: 585712/17

Číslo žádosti: 0117 854 473

Důvod vydání *Vyjádření*: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 10. 4. 2019.

Žadatel	Povodí Vltavy, státní podnik, kontaktní osoba: Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Praha 5, 15000	
Stavebník	Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Praha 5, 15000	
Název akce	Obnova plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha - Smíchov	
Zájmové území	Okres	Hlavní město Praha
	Obec	Praha
	Kat. území / č. parcely	Smíchov; Hlubočepy

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání *Vyjádření* o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* následující *Vyjádření*:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací
společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*)
nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Žadatel není oprávněn toto *Vyjádření*, jakož i přílohy jež jsou součástí tohoto *Vyjádření*, použít pro účely územního řízení, stavebního řízení, či pro jakékoliv jiné řízení před správním orgánem, kde by mohla být stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.



Číslo jednací: 585712/17

Číslo žádosti: 0117 854 473

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

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

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

- a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a nebo
- b) toto Výjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK

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

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

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

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

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

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

Přílohami Výjádření jsou:

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



Číslo jednací: 585712/17

Číslo žádosti: 0117 854 473

Výjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 10. 4. 2017.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

3 STANOVISKA SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

3.1 PRAŽSKÉ VODOVODY A KANALIZACE, A.S.

3.2 PREDISTRIBUCE, A.S.



AQUATEST, a.s.
Geologická 4
152 00 Praha 5

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
 1800240193 /2.7.2018

NAŠE ZNAČKA
 S 21130/300056099

VYŘIZUJE/LINKA
 Doležal/Pa/26705 2894

PRAHA dne
 20.7.2018

— Souhlasné vyjádření k dokumentaci pro územní a stavební řízení

Akce: **Obnova plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha – Smíchov, Praha 5**

Projektant: **neuveden**

Investor: **neuveden**

V prostoru uložení kabelů pod dnem koryta musí být použita taková technologie, při které by nedošlo k poškození chrániček a kabelů v majetku PREDistribuce, a.s. Doporučuji provést kopané sondy pro zjištění přesné polohy a uložení kabelů PREDistribuce, a.s.

Při realizaci stavby dle předložené projektové dokumentaci je nutno v plném rozsahu dodržet a respektovat platné normy, zejména ČSN 33 2000-5-52 Výběr soustav a stavba vedení a ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

Při práci v ochranném pásmu kabelového vedení, které činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy je nutné splnění níže uvedených podmínek:

- a) respektování ochranných pásem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. V těchto pásmech nelze bez souhlasu vlastníka těchto zařízení 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 mechanizmy 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 0,6 m. 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) na nově vzniklém přejezdu (parkovacím stání) požadujeme ochránění kabelového vedení uložení do půlených kabelových trub AROT.cz nebo do kabelových betonových žlabů (výrobce Sloupárna Majdalena) pro mechanickou ochranu kabelů. Přejezd bude zakreslen do plánu s vyznačením ochráněného kabelového vedení včetně kót. Plánek se zakresem a kopií tohoto vyjádření předáte na podatelnu nebo zašlete na email: inspektori@predistribuce.cz.

Archiv: 300056099 obnova plavebních hloubek v ochr. přístavu
 smichov, p5

Strana 1

- e) opláštění objektu nesmí omezit manipulační prostor, plné otevření, výměnu dvířek, případně celé naší skříně. Při provádění prací v prostoru pod skříní dbejte zvýšené opatrnosti. Konstrukce musí umožňovat případnou výměnu kabelu distribuční sítě.
- f) při snižování terénu v prostoru našich sítí je nutné zjištění případného krytí kabelů formou kopaných sond. V případě nedodržení platných norem požadujeme zahloubení nebo přeložku našich sítí. Při změně nivelety terénu (např. snížení) v prostoru našich sítí je nutné dodržení hodnot minimálního krytí dle platných technických norem. Stávající krytí před započítáním prací lze zjistit ručně kopanými sondami. Nebude-li možno dodržet hodnoty minimálního krytí, nutno provést zahloubení nebo eventuálně přeložku našich sítí. Veškeré práce na podzemních kabelových vedení PREDistribuce, a.s., může provádět výhradně firma vybraná z databáze zhotovitelů PREDistribuce, a.s.
- g) Před vlastní realizací stavby v ochranném pásmu elektrizační soustavy PREDistribuce, a. s. je nezbytné získat Souhlas se zahájením výkopových prací. Ten lze získat pouze osobně na pracovišti Výdej mapových podkladů, a to nejpozději 3 dny před plánovaným zahájením stavby.
Návštěvní hodiny: Po a St 8:00-15:00, Út 8:00-12:00, Čt - po tel. objednání (26705 2169/2353). K udělení souhlasu je nezbytné předložit stanovisko PREDistribuce, a.s., v rámci vydaného vyjádření s koordinační situací a je podmíněno platným souhlasem stavebního úřadu (např. stavebním povolením).
Podrobnější informace jsou dostupné na www.predistribuce.cz
- h) Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení na e-mail: inspektori@predistribuce.cz, nebo na tel. : 26705 2894. 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 zakreslu 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

Příloha
Bez příloh

Kopie
S 21 130

PREDistribuce, a.s.

Svornosti 3199/19a
150 00 Praha 5

46


Jiří Hausner
vedoucí skupiny
Dohled správy sítě

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@predistribuce.cz, www.predistribuce.cz

3.3 PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ DISTRIBUCE, A.S.



AQUATEST a.s.
Geologická 4
152 00 Praha 5

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYRIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

2018/OSDS/05184

Karbanová Nikola /702 170 086

Praha / 03.08.2018

VĚC: Obnova plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha - Smíchov

- 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, **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.
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. Plynárenské zařízení musí být vytyčeno v rozsahu stavby a o jeho vytyčení musí být učiněn záznam ve stavebním deníku předmětné stavby. Podklady k vytyčení si zajistí stavebník na provozu technické dokumentace PPD u odpovědného pracovníka: Dana Bohuslavická, dana.bohuslavicka@ppdistribuce.cz, nebo osobně na adrese: U Plynárny 500, Praha 4- Michle, budova č. 19, 2. patro, č. dveří 328, 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.

ZSV-02B01

1

Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.
U Plynárny 500, 145 08 Praha 4 tel.: 267 171 111 fax: 267 171 030 www.ppdistribuce.cz
IČO: 27403505 DIČ: CZ27403505 Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. číslo účtu: 6103692/0800
SPOLČNOST JE ZAPSÁNA V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU, VEDENÉM U MĚSTSKÉHO SOUDU V PRAZE, V ODDÍLU B, VLOŽCE Č. 10356

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, a.s. 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.

2018/OSDS/05184, Karbanová Nikola

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 stavební podnikatel (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 provozu distribuční soustavy na tel. **267 175 920. 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, U Plynárny 500, PSČ 145 08
(13)

Mgr. Jindřich Zenger
vedoucí odboru
správy distribuční soustavy

ZSV-02B01

3

Pražská plynárenská Distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s.
U Plynárny 500, 145 08 Praha 4 tel.: 267 171 111 fax: 267 171 030 www.ppdistribuce.cz
IČO: 27403505 DIČ: CZ27403505 Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s. číslo účtu: 6103692/0800
SPOLÉČNOST JE ZAPSÁNA V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU, VEDENÉM U MĚSTSKÉHO SOUDU V PRAZE, V ODDÍLU B, VLOŽCE Č. 10356

3.4 ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, A.S.

4 STANOVISKA OSTATNÍCH ÚČASTNÍKŮ ŘÍZENÍ

4.1 STÁTNÍ PLAVEBNÍ SPRÁVA



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

AQUATEST a.s.
Geologická 4
152 00 PRAHA 5

Váš dopis značky/ze dne 1800240191/02.07.2018	Naše značka 6378/PH/18	Vyřizuje/linka Ing. Jiráň/430	Listů 1	V Praze dne 16.07.2018
--	---------------------------	----------------------------------	------------	---------------------------

Věc:

Stanovisko k záměru „Obnova plavební hloubek v ochranném přístavu Praha-Smíchov“

Státní plavební správa obdržela Vaši žádost o vydání stanoviska k záměru na akci „Obnova plavební hloubek v ochranném přístavu Praha-Smíchov“. Jedná se o odtěžení usazeného říčního sedimentu ze dna veřejného přístavu Praha-Smíchov, kdy cílem je dosažení hloubek 2,1 m v dolní části a 1,8 m v horní části přístavu od minimální plavební hladiny dané kótou 186,80 m n. m.

K předloženému záměru na obnovu plavebních hloubek ve veřejném přístavu Praha-Smíchov nemáme námitek, projektová dokumentace musí obsahovat návrh plavebního značení části přístavu, kde budou omezeny ponory plavidel.

Upozorňujeme, že v současné době probíhá příprava akce na zabezpečení ponorů 2,2 m na přilehlé vodní cestě (oproti stávajícím ponorům 1,8 m).

Toto stanovisko není závazným stanoviskem podle § 5a zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě, v platném znění.

Ing. Hynek Beneš v. r.
ředitel pobočky

Za správnost vyhotovení

Adéla
Nováková



Telefon: 234 637 111 S provolbou: 234 637 Fax: 266 710 545
Email: poboicapraha@plavebnurad.cz Web: http://plavebnurad.cz IČ: 00003352 IDS: 5e2iuqh

4.2 MHMP – ODBOR OCHRANY PŘÍRODY



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
Odbor ochrany prostředí
Oddělení ochrany přírody a krajiny



AQUATEST a.s., divize 24
Geologická 4, 152 00 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne:
1800240188
Č. j.:
MHMP 1231808/2018
Sp. zn.:
S-MHMP 1065060/2018

Vyřizuje/tel.:
Ing. Lubor Smejtek
236 004 235
Počet listů/příloh: 1/0
Datum:
08.08.2018

Rozhodnutí

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy (dále jen „OCP MHMP“) jako věcně příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny (dále jen „zákon“) vydává závazné stanovisko podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona, kterým souhlasí se zásahem do významného krajinného prvku (VKP) – vodního toku Vltavy v souvislosti se záměrem „Obnova plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha – Smíchov“.

Odůvodnění

Řízení v této věci bylo zahájeno dne 4. 7. 2018, kdy byla předmětná žádost doručena OCP MHMP.

OCP MHMP dopisem ze dne 20. 7. 2017 v souladu s ustanovením § 70 odst. 2 zákona informoval o zahájení správního řízení místně a věcně příslušné spolky dopisem vyvěšeným na úřední desce magistrátu umožňující dálkový přístup. V zákonem stanovené lhůtě 8 dnů žádné z občanských sdružení neoznámilo svoji účast v tomto řízení.

Současně OCP MHMP dopisem vyrozuměl žadatele jako účastníka řízení o možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu. Této možnosti žadatel nevyužil.

Ochrana významných krajinných prvků je zakotvena v ust. § 4 odst. 2 zákona. Významné krajinné prvky jsou podle cit. ustanovení chráněny před poškozováním a ničením. Mohou se využívat pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce. V citovaném ustanovení je také stanoveno, že k zásahům, které by mohly vést k poškození, zničení nebo ohrožení významných krajinných prvků či oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce, je nezbytné vydat závazné stanovisko orgánu ochrany přírody.

Sídlo: Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1
Pracoviště: Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1
Kontaktní centrum: 12 444, fax: 236 007 157
E-mail: posta@praha.eu, ID DS: 48ia97h

Elektronický podpis: 14.8.2018
Certifikát autora podpisu:
Jméno: Ing. Ivan Štecl
Vydal: AČAS/CS-3-0401001
Platnost do: 30.12.2018

Mezi takové zásahy zákon v demonstračním výčtu uvádí umísťování staveb, pozemkové úpravy, změny kultur pozemků, odvodňování pozemků, úpravy vodních toků a nádrží a těžbu nerostů.

Ekologická stabilita je schopnost ekologických systémů uchovat a reprodukovat své podstatné charakteristiky pomocí autoregulačních procesů. Je to schopnost ekosystémů vyrovnávat změny způsobené vnějšími i vnitřními činiteli a zachovávat své přirozené vlastnosti a funkce.

Akce se dotýká vodního toku Vltavy v rámci uměle vytvořeného přístavu Praha – Smíchov u poloostrova Císařská louka. Aktivitou je plánované odtěžení říčního sedimentu ze dna přístavu na plavební hloubku 2,1 respektive 1,8 m dle umístění v přístavu. K záměru byl doložen hydrobiologický průzkum lokality zpracovaný společností Ekopontis s.r.o. v 06/2018, přičemž v rámci přístavu nebyl potvrzen žádný zvláště chráněný druh živočicha, který by mohl být záměrem negativně ovlivněn. V rámci přístavu byl dokonce zaznamenán nepůvodní rak pruhovaný, který se počítá za invazivní druh.

Odtěžení sedimentu tedy neohrozí přírodní prostředí ani chráněné organismy, ekologicko-stabilizační funkce vodního toku nebude narušena. Záměr ve svém důsledku nemůže zničit či ohrozit tento významný krajinný prvek jako celek. Předmětná aktivita není významná z hlediska délky a šířky toku Vltavy (prohloubení uměle vybudovaného zálvu přístavu, bez výskytu chráněných druhů, které by vzhledem k charakteru zásahu mohli být dotčeny). Výskyt velkých mlžů nebyl potvrzen a nepředpokládá se.

OCP MHMP chápe opodstatněnost předmětných prací v rámci Smíchovského přístavu. K zásahu do čistě přírodních břehů či koryta řeky nedojde, jelikož se zde vyskytují pouze sekundární přeměněné biotopy.

Na základě posouzení podkladů dospěl OCP MHMP k závěru, že během realizace předmětného záměru dojde k dočasnému oslabení ekologicko-stabilizační funkce vodního toku (koryto), jelikož dojde ke stavební činnosti (těžba sedimentů s benthosem). V souvislosti s aktivitou výše popsaného rozsahu však nemůže dojít k poškození či zničení významného krajinného prvku - vodní toku Vltavy.

Ing. Ivan B e d n á ř
vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny
Odbor ochrany prostředí
-otisk úředního razítka-

Rozdělovník

I. účastník řízení (datovou schránkou)

AQUATEST a.s., divize 24, Geologická 4, 152 00 Praha 5, IČ 44794843

II. spis

4.3 MHMP – ODBOR KANCELÁŘ ŘEDITELE MAGISTRÁTU



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
Odbor Kancelář ředitele Magistrátu
Oddělení krizového managementu



AQUATEST, a. s.

Ing. Libor Kouřík
Geologická 4
152 00 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne:
1800240189/02.07.2018
Č. j.:
MHMP 1259862/2018
Sp. zn.:
S-MHMP 1065069/2018

Vyřizuje/tel.:
Stanislav Dvořáček
236 002 822
Počet listů/příloh: 2/-
Datum:
15.08.2018

Závazné stanovisko ke stavbě

Obnova plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha - Smíchov, k. ú. Smíchov, Praha 5.

Magistrát hlavního města Prahy, jakožto dotčený správní úřad dle § 15 odst. 5 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,

vydává

ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, a dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, v souladu s ustanovením § 15 odst. 5 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a na základě zmocnění v nich ustanovených, ke shora uvedené stavbě toto

ZÁVAZNÉ STANOVISKO pro ohlášení udržovacích prací.

Oddělení krizového managementu odboru "Kancelář ředitele Magistrátu" Magistrátu hlavního města Prahy

**souhlasí
s realizací stavby.**

Sídlo: Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1
Pracoviště: Nám. Franze Kafky 16/1, 110 00 Praha 1
Kontaktní centrum: 12 444, fax: 236 007 102
E-mail: posta@praha.eu, ID DS: 48ia97h

Elektronický podpis - 17.8.2018
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Stanislav Dvořák
Vydán : ACA0321-04a1f6d...
Platnost do : 14.8.2018

MHMP 1259862/2018

Odůvodnění:

1/ V oblasti dotčené stavbou se nenachází žádná stavba civilní ochrany podle § 7 odst. 2 písm. i) zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, evidovaná podle § 15 odst. 2 písm. g) téhož zákona.

2/ 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, ale nezasahuje do stávající linie protipovodňových opatření hl. m. Prahy.

3/ Stavba se nenachází v zóně havarijního plánování podle zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (zákon o prevenci závažných havárií), ve znění pozdějších předpisů. Není tak nutné řešit ochranu obyvatelstva před vlivy nebezpečných látek a plánovat opatření k zabezpečení ochrany jeho života, zdraví a majetku.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podat 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. Rostislav Guth
pověřen vedením oddělení krizového managementu
podepsáno elektronicky

4.4 PIVOVARY STAROPRAMEN, S.R.O.



A MOLSON COORS COMPANY

Ing. Jiří Štětka

Povodí Vltavy, s.p.

Holečkova 3178/8

150 00 Praha 5

V Praze dne 2.8.2018

Vyřizuje: Ing. Petr Sikora, petr.sikora@molsoncoors.com, tel: 602 341 457

Věc: Stanovisko k oznámení o záměru těžby sedimentů v přístavním bazénu přístavu Praha - Smíchov ve věci akce „Obnova plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha – Smíchov“

Vážený,

na základě oznámení ze dne 30.7.2018 a schůzky dne 31.7.2018 vyjadřujeme stanovisko k předložené dokumentaci výše uvedeného záměru, který může ovlivnit jakost námi odebírané povrchové vody.

Společnost Pivovary Staropramen s.r.o. vyslovuje **souhlasné stanovisko** k výše uvedeným záměrům za předpokladu, že:

- před započítím realizace záměru dojde k provedení orientačního rozboru reprezentativního vzorku sedimentu přístavního bazénu Praha – Smíchov v rozsahu parametrů požadovaných vyhláškou č. 252/2004 Sb. v platném znění z důvodu ověření potenciálního ohrožení jakosti odebírané vody za účelem úpravy na vodu pitnou;
- před započítím realizace záměru bude provedena orientační studie proudění vody v korytu řeky Vltavy v úseku mezi ústím přístavu Praha – Smíchov a odběrným místem v ř. km 54,95 za účelem ověření vlivu proudění sedimentů či závadných látek na naše odběrné místo;
- v případě nepříznivých výstupů výše uvedených posouzení dojde k nasazení režimu uzavření a řízeného proplachování přístavu během bagrovacích prací, přičemž tento režim bude komunikován zástupcům naší společnosti;
- při realizaci záměru, ve všech fázích, budou dodržovány veškeré povinnosti, vyplývající se zákona č. 254/2001 Sb. v platném znění, zejména nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami podle ustanovení § 39 výše citovaného zákona; používané stavební stroje, materiály i vznikající odpady budou zajištěny tak, aby nedošlo k úniku nebezpečných látek, zejména minerálních olejů a látek ropného původu;
- v případě jakékoliv mimořádné události, která by mohla ohrozit kvalitu podzemní nebo povrchové vody v PHO, zejména únik toxických nebo ropných látek, bude společnost Pivovary Staropramen s.r.o. bezprostředně informována na tel: 257 191 234 nebo 602 232 463.

Pivovary Staropramen s.r.o., | Nádražní 84, 150 00 Praha 5, Česká republika | T +420 257 191 111 | F +420 257 191 288 | www.pivovary-staropramen.cz
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 196338 | IČ 26240711 | DIČ CZ26240711



S pozdravem



8330/2

Pivovary Staropramen s.r.o.
Výrobně - technický útvar
Nádražní 84, 150 00 Praha 5
za Pivovary Staropramen s.r.o. IČO: 24240711 | DIČ: CZ24240711

Ing. Petr Sikora
EH&S manažer

Pivovary Staropramen s.r.o. | Nádražní 84, 150 00 Praha 5, Česká republika | T +420 257 191 111 | F +420 257 191 288 | www.pivovary-staropramen.cz
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 196337 | IČ 24240711 | DIČ CZ24240711

4.5 ČESKÉ PŘÍSTAVY, A.S.

ČESKÉ PŘÍSTAVY, a.s.

PRAHA | MĚLNÍK | ÚSTÍ N/L | DEČÍN | KOLÍN

Ing. Filip Kysnar, Ph.D.
HYDROPRO Engineering s.r.o.
B. Němcové 12/2
370 01 České Budějovice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	v Praze dne
2018/KYS/047	č.j. 111/421/18	Bc. Daniel Stráník	27.07.2018

Věc

Obnovení plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha – Smíchov

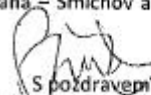
Vážený pane doktore,

Dovolte mi Vám na úvod sdělit, že České přístavy, a.s. vítají záměr Povodí Vltavy, s.p. obnovit plavební hloubky v ochranném přístavu Praha – Smíchov, který je dlouhodobě nejvyužívanějším přístavem v Praze, a to za běžných i povodňových stavů. Zákony a zákonná nařízení ČR i EU ukládají Českým přístavům, a.s. jakožto provozovateli pozemní části veřejného ochranného přístavu plnit celou řadu povinností, například obsluhovat širokou veřejnost v souvislosti s využíváním přístavů plavidly, hradit náklady na opravy přístavního zařízení určeného pro veřejné užívání z vlastních zdrojů apod., přičemž zajištění těchto služeb a povinností je z hlediska cílů akciové společnosti nerentabilní, a z těchto důvodů se naše společnost snaží o maximální výnosy z pronájmu přístavních ploch a pozemků, které vlastní a provozuje.

Na jednání dne 15.3.2017 mezi zástupci Českých přístavů a Povodí Vltavy bylo ze strany dnes již bývalého vedoucího přístavu Praha – Smíchov přislíbeno zajištění plochy o výměře cca 500 m² v přístavu Smíchov v bezprostřední blízkosti přístavního bazénu, jako manipulační plochu pro projednávanou akci.

Vhodná plocha, kterou by bylo možné využít pro deklarovaný zájem, je část zpevněné plochy na parc. č. 5042/2 v k.ú. Smíchov, která je využívána k sezonním opravám a překladům plavidel a je pronajímána k ad hoc akcím. Zákres části této parcely v ortofoto mapě zasílám v příloze.

Abychom mohli tuto část pozemku včas zajistit k předmětnému využití, bude nezbytné uzavřít nájemní smlouvu na pronájem této plochy, a to s dodatečným předstihem. Z těchto důvodů, bychom potřebovali znát alespoň přibližný termín realizace záměru obnovy plavebních hloubek v přístavu Praha – Smíchov a popis činností, které zde budou v rámci prohrábek dna realizovány.


S pozdravem
Bc. Daniel Stráník
České přístavy, a.s.

1



České přístavy, a.s., společnost, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1579, IČ: 452 74 592, DIČ: CZ452 74 592
www.ceskypristavy.cz | info@ceskypristavy.cz

5 MĚŘENÍ SMÍCHOVSKÉHO PŘÍSTAVU V PRAZE, VARŠ BRNO, A.S.

Součástí pouze v digitální podobě.

6 OBNOVA PLAVEBNÍCH HLOUBEK V OCHRANNÉM PŘÍSTAVU PRAHA – SMÍCHOV – ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ, AQUATEST, A.S.

Součástí pouze v digitální podobě.

7 OBNOVA PLAVEBNÍCH HLOUBEK V OCHRANNÉM PŘÍSTAVU PRAHA – SMÍCHOV – OVĚŘENÍ PLAVEBNÍCH HLOUBEK, GEOTEST, A.S.

Součástí pouze v digitální podobě.

8 OBNOVA PLAVEBNÍCH HLOUBEK V OCHRANNÉM PŘÍSTAVU PRAHA – SMÍCHOV – HYDROBIOLOGICKÝ PRŮZKUM, EKOPONTIS, S.R.O.

Součástí pouze v digitální podobě.