

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

MTEL Communications s.r.o.  
Krapkova 709 / 4  
77900 Olomouc

Značka: 9773/V030286/2020/TE

Ostrava, dne: 21.10.2020

**Věc: Metropolitní síť - Město Petřvald - II. etapa**  
*Stanovisko pro územní a stavební řízení*  
Investor: Město Petřvald

Stanovisko k existenci inženýrských sítí, resp. stavebnímu záměru pro výše uvedenou stavbu jsme vydali dne 7.10.2019 pod zn.: 9773/V025922/2019/TE. Dále jsme pro výše uvedenou stavbu vydali sdělení dne 18.12.2019 pod zn.: 9773/V032564/2019/TE, dne 16.4.2020 pod zn.: 9773/V009095/2020/TE a dne 3.8.2020 pod zn.: 9773/V021563/2020/TE.

#### **Popis stavby:**

Předložená dokumentace řeší stavbu metropolitní sítě v celkové délce cca 11 km v ul. Šenovská, Ludvíkova, Blučinská, Ráčkova, Radvanická, Ostravská, K muzeu, Školní, Březinská, Závodní, Šumberská, 2. května, Okrajová, Podlesní, Rychvaldská v k.ú. Petřvald u Karviné. Stavba spočívá v pokládce 2 ks HDPE chrániček 40/32mm pro optický kabel v intravilánu obce Petřvald.

Stavba je částečně umístěna v ochranném pásmu zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s. K žádosti byl přiložen seznam kolizních míst.

#### **Seznam kolizních míst**

č.	č. parcely v k. ú. Petřvald u Karviné	č. popisné	č. výkresu	zařízení SMVaK	délka kolize (m)	odstup (m)
1	1322/4	č.p. 269	C.3.8	kanalizační řad F/DN 500 B	2,7	1,1-1,5
2	1322/25, 1322/24, 1322/22, 1322/21	č.p. 458 - č.p. 323	C.3.9, C.3.10	kanalizační řad F/DN 500 B	262,6	0,8-1,5
3	1322/21	-	C.3.11	kanalizační řad F/DN 500 B	54,9	1,1-1,5
4	1322/10, 1322/16	č.p. 438	C.3.12	kanalizační řad F/DN 500 B vodovodní řad DN 50 - 2" O	22,8	0,7-1,5
5	1322/14	č.p. 600 - č.p. 19	C.3.12, C.3.13	kanalizační řad F/DN 500 B	76	1,2-1,5
6	1322/14	č.p. 448	C.3.13	kanalizační řad F/DN 500 B	47,8	1,0-1,5
7	6400/18	č.p. 487	C.3.15	kanalizační řad AXIIa/DN 300 PVC vodovodní řad DN 25 - 1" PE	11,7	1,1-1,5
8	6401/1	č.p. 382	C.3.42	kanalizační řad DN 150	21	1,4-1,5
9	6402/1	č.p. 559 - č.p. 358	C.3.44	kanalizační řad DN 300 PVC vodovodní řad DN 150 PVC	47,7	0,6-1,5
10	6396/73	č.p. 42	C.3.22	vodovodní řad DN 250 O	7,5	0,7-1,5
11	6396/87	-	C.3.22	vodovodní řad DN 250 O	10,8	0,6-1,5
12	6396/47	-	C.3.23	vodovodní řad DN 250 O	15,7	1,3-1,5
13	6396/47	-	C.3.24	vodovodní řad DN 250 O	41,4	1,3-1,5
14	6396/47	-	C.3.25	vodovodní řad DN 250 O	83,8	1,2-1,5
15	3879/15, 6396/101, 6396/98	č.p. 841 - č.p. 846	C.3.27	vodovodní řad DN 250 O	51,6	0,6-1,5
16	6396/7	č.p. 1974	C.3.28	kanalizační řad AIX/DN 300 PVC	11,5	0,8-1,5
17	6397/1	č.p. 788	C.3.28	kanalizační řad AIX/DN 300 PVC odlehčovací stoka O1AIX/DN 300 B	9,6	0,6-1,5
18	4443, 6397/2, 6397/1	č.p. 290 - č.p. 1889	C.3.28, C.3.29	kanalizační řad AIX/DN 300 B	94,5	0,8-1,5
19	1821/6, 1824/12	-	C.3.48	vodovodní řad DN 150 GGG kanalizační řad AVIII/DN 300 B	18	0,9-1,5

#### **Upozorňujeme že:**

- u kolizního místa č. 4 se nejedná o vodovodní řad DN 50-2" O, ale o vodovodní přípojku,
- u kolizního místa č. 7 se nejedná o vodovodní řad DN 25 - 1" PE, ale o vodovodní přípojku,
- u kolizního místa č. 8 se nejedná o kanalizační řad DN 150, ale o kanalizační přípojku

Umístění výše uvedených kolizních míst do ochranného pásma zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s. je řešeno dohodami o činnosti a umístění stavby v ochranném pásmu vodního díla č. 14888 a č. 14886.

**Stanovisko k umístění:**

Realizací výše uvedené stavby na pozemcích dle předložené dokumentace v k. ú. Petřvald u Karviné **dojde ke střetu** se zařízením v majetku, provozování SmVaK Ostrava a.s., a to s vodovodními řady a kanalizačními řady – viz mapová příloha (dále jen „v provozování SmVaK Ostrava a.s.“). Požadujeme respektovat tato zařízení – viz Podmínky týkající se realizace stavby.

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

Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod – středisko vodovodních sítí Havířov, tel. č.: 596 384 111, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Havířov, tel. č.: 596 831 023). V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

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

S uvedenou stavbou souhlasíme za níže uvedených podmínek.

**Podmínky týkající se realizace stavby:**


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

- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením a bude přizván zástupce SmVaK Ostrava a.s. (kontakt viz výše) za účelem provedení kontroly obnaženého zařízení. Na místě bude se zástupcem SmVaK Ostrava a.s. dohodnut další postup. V případě zjištění porušení této podmínky, bude stavebník povinen na vyzvání SmVaK Ostrava a.s. opětovně provést obnažení dotčeného zařízení pro provedení dodatečné kontroly.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo s výjimkou výše uvedených kolizních míst, která jsou řešena dohodami č. 14888 a č. 14886. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
  - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m,
  - u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm – 2,5 m,
  - u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce.
- V místě křížení se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme optický kabel uložit do chráničky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (viz níže).
- Při křížení se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005.
- Křížení požadujeme provést kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů) a kanalizačních šachet. U křížení v místech vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.
- Při kolizi s vodovodní, resp. kanalizační přípojkou požadujeme respektovat ČSN 73 6005, ČSN 75 5411 a ČSN 75 6101.

- V případě řešení inženýrských sítí nebo přípojek za pomoci protlaku, požadujeme přesnou hloubku uložení vodovodu, resp. kanalizace ověřit ručně kopanou sondou za účasti zástupců SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné přizvat také ke kontrole zápichové jámy před zpětným zásypem, pokud došlo během těchto prací k obnažení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku předmětné stavby. Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, případně uvedení stavby do trvalého provozu
- Stávající zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005 - se snižováním nebo zvyšováním vrstvy zeminy nesouhlasíme. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) a kanalizační poklopy požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách) a kanalizační poklopy případně zařízení související s kanalizací pro veřejnou potřebu (kanalizační čerpací stanice, odlehčovací komory, čistírny odpadních vod a podobně). Po dobu výstavby musí být také umožněn bezplatný přístup a příjezd odpovídající techniky ke zmiňovanému zařízení.
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu, užívání stavby.
- Případné poškození zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800 292 300).

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

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

  
Ing. Lumír Pavelek  
vedoucí technického odboru

**Přílohy:**

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