

Vaše žádost ze dne: 25.07.2017
Naše zn.: 11197-2017

STAVplan-CZ s.r.o., Ostrovní 15/5, 301 00 Plzeň

Vyřizuje: Jan Mlnářik
Tel./fax: 378035138

Ing. Petra Šmejkalová

E-mail: sluzbygis@plzen.eu

Datum vyřízení: 14. 8. 2017 Jiný kontakt

petra.smejkalova@stavplan.cz

Název akce: Repanelizace TT Karlovarská třída, úsek od zastávky Pod Záhorskem - k mostu Generála Pattona

Doplňující popis: Navržené řešení spočívá v kompletní opravě konstrukce tramvajové trati (kolej směr do města), jejíž součástí je výměna velkoplošných tramvajových panelů a zřízení podkladních vrstev

Účel vyjádření: info o sítích

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro řízení před stavebním úřadem, o které je nutné požádat spolu s předložením příslušné projektové dokumentace.

Žadatel požaduje vyjádření k:

- ☒ síti Správy Informačních Technologií města Plzně (dále jen SITMP)
- ☒ rozvodům Plzeňské teplárenské, a.s. (dále jen PT)

Přílohy:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Vyjádření SITMP k optice negativní | <input checked="" type="checkbox"/> Situace SITMP |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vyjádření SITMP k optice pozitivní | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vyjádření SITMP – příloha – do vyjádření k síti nebo k dokumentaci | |
| <input type="checkbox"/> Vyjádření SITMP k dokumentaci | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vyjádření PT k rozvodům - negativní | <input checked="" type="checkbox"/> Situace PT |
| <input type="checkbox"/> Vyjádření PT k rozvodům - pozitivní | |
| <input type="checkbox"/> Vyjádření PT k dokumentaci | |

Vyhrazujeme si předložení všech změn projektové dokumentace k případnému připomínkovému řízení. 14 dní před zahájením výkopových prací je nutné ověřit aktuální stav polohy sítí. Vyjádření pozbývá platnost rok od data vystavení vyjádření.

S pozdravem

**Správa informačních
technologií** **Plzeň**
Jan Mlnářik
SPRÁVA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZNĚ
Dominikánská 4, 301 00 Plzeň
IČ: 66362717, DIČ: CZ66362717

Všechna tělesa kolektorů, jsou v majetku města Plzně a ve správě Odboru správy infrastruktury MMP. O stanovisko OSI MMP k vedení kolektoru požádejte prostřednictvím Odboru rozvoje a plánování MMP, Škroupova 5, Plzeň 306 32. V případě zájmu o umístění nové inženýrské sítě do prostoru městských kolektorů, nebo změnit rozsah a vedení stávajících inženýrských sítí v kolektoru, je žadatel povinen se s žádostí obrátit na OSI MMP, Palackého náměstí 6, Plzeň 306 32. V případě, že v řešeném území žádáte o data optiky SITMP a rozvodů tepla PT a.s. v digitální podobě, postupuje se podle Pravidel pro poskytování výstupů z GIS města Plzně (<http://mapy.plzen.eu>). To znamená, že například pokud dodáte potvrzení organizace města, že se jedná o zakázku pro ni, dostáváte data pouze za manipulační poplatek dle platného ceníku (nyní 360,- Kč včetně DPH). V ostatních případech platíte kromě manipulačního poplatku také cenu za výstupy podle platného ceníku.

01.14

Vyjádření SITMP k optice pozitivní – č.j. 11197-2017 :

V zájmovém území stavby **se nachází** podzemní sdělovací vedení městské informační sítě ve správě SITMP. Jedná se o trasu obsahující HDPE trubky s optickými kabely. Umístění trasy je zakresleno v příloze tohoto vyjádření.

Upozorňujeme na maximální opatrnost při práci v ochranném pásmu městské optické sítě. Při realizaci stavby je třeba učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození optických vedení městské informační sítě. Především žádáme o:

- uvědomění organizace**, která vydala toto vyjádření, **o zahájení prací** nejméně 14 dnů předem,
- před zahájením prací vyznačení polohy podzemního sdělovacího vedení přímo ve staveništi (trase) a dodržování ochranného pásma v době realizace celé stavby
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení,
- upozornění organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace až 30 cm,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech zvýšené opatrnosti a nepoužívali zde nevhodná nářadí a ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení aby nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.). **Zemní práce ve vzdálenosti menší než 1,5 m požadujeme provádět ručně**, ve výjimečných případech strojně pod dohledem našeho pracovníka.
- aby odkryté podzemní sdělovací vedení bylo řádně zabezpečeno proti poškození,
- aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala SITMP k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení viditelně poškozeno a zda byly dodrženy stanovené podmínky. Toto oznámí pracovníkovi SITMP pověřenému vedením technické dokumentace: Ing. Petr Vychron,
- aby při křížení nebo při souběhu s podzemními sdělovacími vedeními byla dodržena ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ v platném znění,
- aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního sdělovacího vedení organizaci, která vydala toto vyjádření, jmenovitě **Ing. Petr Vychron**,
- dodržení zvláštních předpisů a českých technických norem pro zemní práce. Při provádění zemních a údržbových prací je třeba postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubkového a polohového uložení vedení,
- v případě používání provizorních komunikací či v místech přejíždění optické trasy těžkou mechanizací o provedení dočasného překrytí pomocí panelů a přejíždět pouze v takto upravených místech
- písemné ohlášení ukončení prací SITMP,
- před zakrytím trubek bude vyzván náš pracovník ke kontrole**
- další podmínky:

Pro vytýčení podzemního vedení se obraťte na SITMP, kontaktní osoba **Ing. Tomáš Řehák**. Vytýčení bude provedeno do 3 týdnů od obdržení objednávky a cena vytýčení bude vystavena podle platného ceníku. Na písemné objednávce uveďte jednací číslo tohoto vyjádření.

Příloha: mapa

Otisk razítka:



Správa informačních
technologií 
Dominikánská 4, 301 00 Plzeň
IČ: 66362717 DIČ: CZ66362717
Jan Minařík
SPRÁVA INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZEŇ

Kontakty: **Ing. Petr Vychron**, mob.: 602 652 485, tel.: 37803 5135, e-mail: vychron@plzen.eu

Adresa: SITMP, Dominikánská 4, 306 31 Plzeň

Ing. Tomáš Řehák, tel.: 37803 5132, e-mail: rehakt@plzen.eu

Adresa: SITMP, oddělení GIS, Tylova 20, 306 31 Plzeň



Legenda



Šipka - kruh

ÚZEMNÍ ČLENĚNÍ



hranice města



hranice obcí

INŽENÝRSKÉ SÍŤE



trasa (zam./nezam.), závěs (zam./nezam.), návrh

ROZVODY TEPLA



Trasy a objekty: PTa.s./PEa.s./cizí



Trasa parovodu - hlavní, přípojka, mimo provoz



Trasa horkovodu (primár) - hlavní, vedlejší, přípojka



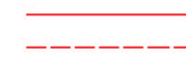
Trasa horkovodu (primár) - ve výstavbě, mimo provoz, zrušená



Trasa teplovodu (sekundár) - hlavní, vedlejší



Trasa teplovodu (sekundár) - ve výstavbě, mimo provoz, zrušená



Potrubí horkovod (primár) - přívod, vrat - v provozu



Potrubí horkovod (primár) - přívod, vrat - ve výstavbě



Potrubí horkovod (primár) - přívod, vrat - zrušené



Kompenzátor (membránový, měchový, ucpávkový)



Podzemní stavební objekt

Vyjádření SITMP – příloha – do vyjádření k síti nebo k dokumentaci – č.j. 11197-2017 :

Do trasy SITMP v zájmovém území byl nainstalován optický kabel firmy T-mobile. Upozorňujeme žadatele, že je nutné získat i vyjádření T-mobile (Petr Dundáček, ochranasiti@t-mobile.cz).

Otisk razítka:



Kontakty: **Ing. Petr Vychron**, mob.: 602 652 485, tel.: 37803 5135, e-mail: vychron@plzen.eu
Adresa: SITMP, Dominikánská 4, 306 31 Plzeň

Vyjádření PT k rozvodům – negativní – č.j. 11197-2017 :

K předložené akci nemáme připomínky, protože v uvedeném území se nenachází žádné zařízení v majetku, správě nebo v provozování Plzeňské teplárenské, a.s.

Otisk razítka:

