

Vaše žádost ze dne: 29.06.2018
Naše zn.: **12593-2018**

Jan Arnet, Sušická 661/30, 32600 Plzeň

Vyřizuje: Jakub Šmiřák
Tel./fax: 378035133

Ing. Jan Arnet

E-mail: sluzbygis@plzen.eu

Datum vyřízení: **11.7.2018** *Jiný kontakt* arnet@seznam.cz, 774542415

Název akce: Park. stání u Bor. parku (Parkhotel)
Doplňující popis: U Borského parku , 30100 Plzeň
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 checked="" type="checkbox"/> | Vyjádření SITMP k optice negativní | |
| <input type="checkbox"/> | Vyjádření SITMP k optice pozitivní | <input checked="" type="checkbox"/> Situace SITMP |
| <input 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 type="checkbox"/> | Vyjádření PT k rozvodům - pozitivní | <input checked="" type="checkbox"/> Situace PT |
| <input type="checkbox"/> | Vyjádření PT k dokumentaci | |

*Vyhrazuje 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**

SPRÁVA INFORMACÍ A TISKU MĚSTA PLZEŇ

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 dle platného ceníku.*

Vyjádření SITMP k optice negativní – č.j. 12593-2018 :

Správa informačních technologií města Plzně nemá v zájmovém území položeny žádné sítě ani jiná zařízení.

Otisk razítka:

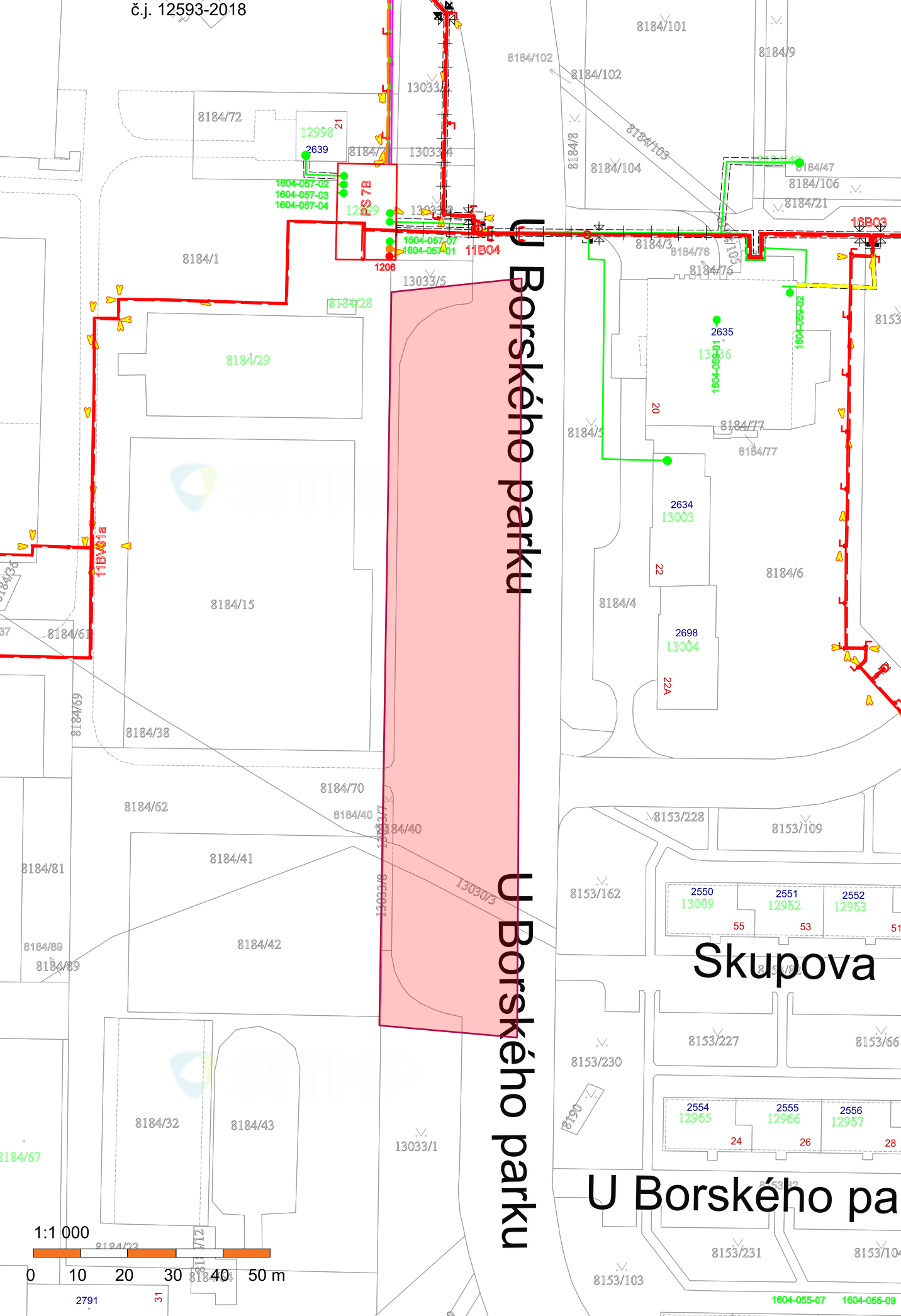
**Správa informačních
technologií** **Plzeň**
Dominikánská 4, 301 00 Plzeň
IČ: 66362717, DIČ: CZ66362717
SPRÁVA INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZNĚ

Vyjádření PT k rozvodům – negativní – č.j. 12593-2018 :

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:

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

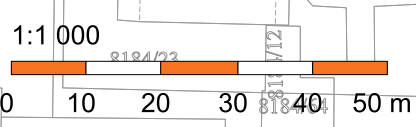












U Borského parku

U Borského parku

Skupova

U Borského pa



Legenda	
ÚZEMNÍ ČLENĚNÍ	
	hranice města
	hranice obcí
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
	Výtopna, Výměňíková stanice
  	Odběrné místo - pára, primár, sekundár
   	Měřící místo - pára, primár, sekundár,doplňování
	Uzel
	Výšková kóta
	Šachta
	Příčný řez
	Fotografie
 	Potrubí horkovod (primár) - přívod, vrat - v provozu
 	Potrubí horkovod (primár) - přívod, vrat - ve výstavbě



Potrubí horkovod (primár) - přívod, vrat - zrušené



Armatura primáru (šoupě, ventil, kulový ventil)



Redukce primáru, Svár, Příruba



Odtok kanalizace - linie, značka



Potrubí ÚT (sekundár) - přívod, vrat - v provozu



Potrubí TV (sekundár) - přívod, vrat - v provozu



Podzemní stavební objekt