



MUZNP01A8X7K

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO		
P1	11	Podáno: osobně
Datum: ~ 3. 05. 2019		poštou
Č.j.: MUZN	Čís. dopor.:	
48503/	14/	2015 220906

Město Znojmo
odbor investic a technických služeb
Obroková 1/12
669 22 Znojmo

Pořad. číslo: 51/2019-MI
Číslo jednací: 962/15/19
Číslo spisové: 15/164/19-MI
Vyřizuje: Ing. Ivánek
Tel.: 515 282 576
Email: ivanek@vaszn.cz
Datum: 24.04.2019
Doba platnosti tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení na stavbu

„Komunikace Znojmo, ul. Legionářská, Fejfalíkova“

Projektovou dokumentaci vypracovala firma Silniční a mostní inženýrství, s.r.o. v březnu 2019.
Místo stavby: pozemky k.ú. Znojmo-město, p. č. 5484/1, 3400/1, 5477, 5480, 5482/1, 5478, 3650/18, 3650/22, 3651/1, 3640/2, 5441/6, 5441/1, 3145, 5479, 3184/1, 3188/17, 3190/3

Investor: Město Znojmo

Popis stavby: Projektová dokumentace řeší vybudování komunikace ul. Legionářská a Fejfalíkova ve městě Znojme s povrchem z asfaltového betonu. Součástí stavby je i vybudování podélných a šikmých parkovacích stání, chodníků, vjezdů a úpravy křižovatek. Odvodnění ploch je řešeno pomocí dešťových vpustí napojených na stávající kanalizaci.

Ulice Legionářská – obousměrná komunikace, š. 6,00 m, délka 387 m – kompletní rekonstrukce stávající komunikace – povrch z asfaltového betonu

Ulice Fejfalíkova – jednosměrná komunikace, š. 3,50 m, příp. 5,50 m, délka 363 m – kompletní rekonstrukce stávající komunikace – povrch z asfaltového betonu

Parkovací stání, chodníky, vjezdy – celková plocha 2188 m², betonová dlažba tl. 80 mm – parkovací stání, vjezdy, betonová dlažba tl. 60 mm - chodníky

Odvodnění ploch – pomocí příčného a podélného spádu k obrubě a podél ní do uličních vpustí napojených na stávající jednotnou kanalizaci, celkem 20 ks uličních vpustí vč. 83 m přípojek PVC DN 150

Součástí PD není vodovod, kanalizace, vodovodní přípojky ani kanalizační přípojky nemovitostí. Součástí PD jsou nové uliční vpusti vč. připojení na stávající jednotnou kanalizaci.

V lokalitě stavby se nachází vodovod, kanalizace, vodovodní přípojky, přípojky kanalizace ve správě VAS, a.s. divize Znojmo.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Divize Znojmo
Kotkova 2518/20, 670 25 Znojmo
Bankovní spojení: 1702741/0100
sekretariát: +420 515 282 567, e-mail: sekretar@vaszn.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI:
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

Souhlasíme s vydáním stavebního na výše popsanou stavbu předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Před zahájením prací požádá zhotovitel o vytýčení kanalizace a přípojek kanalizace (Ing. Vavřina 739 342 100), vodovodu a vodovodních přípojek (p. Šalomon nebo p. Kalous 724 893 572) a kontrolu funkčnosti a ovladatelnosti armatur dotčených stavbou (Ing. Lušovský 607 237 528 nebo p. Hlatký 607 530 216).
2. **Výstavbou a provozem výše uvedené stavby nesmí být ovlivněn provoz vodovodních řadů, vodovodních přípojek, kanalizace a přípojek kanalizace. Každé poškození těchto sítí je nutné neprodleně nahlásit provozovateli (vodovod - Ing. Lušovský 607 273 528 nebo p. Hlatký 607 530 216, kanalizace - Ing. Vavřina 739 342 100). Zároveň nesmí být během stavby omezen přístup těžké čisticí techniky k provozovaným zařízením pro případ havárií.**
3. V případě obnaženého či poškozeného potrubí budou přizváni pracovníci provozu kanalizací (Ing. Vavřina 739 342 100) a provozu vodovodu (Ing. Lušovský 607 273 528 nebo p. Hlatký 607 530 216) ke kontrole zařízení v naší správě a povolení zásypu. Splnění výše uvedených podmínek bude odsouhlaseno pracovníky VAS, a.s. divize Znojmo zápisem do stavebního deníku.
4. Požadujeme dodržet prostorovou normu ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
5. Upozorňujeme, že zařízení v naší správě jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 274/2001 Sb., proto budou pracovníci, kteří budou stavební práce provádět, seznámeni s polohou zařízení v naší správě a upozorněni, aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodného nářadí a 1 m před a 1 m za osou vytýčeného zařízení těžili zeminu ručně, bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí tak, aby nedošlo k poškození vodovodu a splaškové kanalizace.
6. **Doporučujeme informovat všechny vlastníky nemovitostí v dotčené lokalitě, kteří nejsou napojeni na vodovod a kanalizaci, aby tak učinili ještě před realizací stavby komunikace.**
7. Ke kolaudaci stavby bude předloženo souhlasné stanovisko provozovatele vodovodu a splaškové kanalizace VAS, a.s. divize Znojmo.
8. Jakákoliv změna oproti schválené PD bude písemně odsouhlasena zástupcem provozu kanalizací a vodovodů.
9. Ostatní podmínky provozu vodovodu:
 - **Na uvedených ulicích bude rekonstruován vodovod. Všechny vodovodní armatury by měly být nové a funkční.**
 - Po ukončení výstavby je nutné kontaktovat zástupce provozovatele vodovodu (Ing. Lušovský 607 273 528 nebo p. Hlatký 607 530 216) a provést kontrolu ovladatelnosti armatur a osazení poklopů vodovodních armatur včetně ovladatelnosti identifikačního vodiče. Armatury, které budou v průběhu stavby poškozeny, budou dodavatelem stavby opraveny na jeho náklady (proto doporučujeme provést kontrolu ovladatelnosti a funkčnosti vodovodních armatur před pokládkou finálních vrstev komunikací). O provedené kontrole funkčnosti a ovladatelnosti armatur a správném osazení poklopů vodovodních armatur bude vydán provozovatelem vodovodní sítě protokol ke kolaudaci stavby.
10. Ostatní podmínky provozu kanalizací:
 - **Bude provedena výměna nevyhovujících kanalizačních poklopů na stávající splaškové kanalizaci. To znamená vejít v jednání s provozovatelem splaškové kanalizace VAS, a.s. divize Znojmo (Ing. Vavřina 739 342 100) a dohodnout místní**

šetření za účelem jejich výměny. Montáž všech poklopů kanalizačních šachet bude odpovídat standardům provozovatele VAS, a.s., divize Znojmo a požadavkům výrobce pro montáž. Všechny pak budou jednotlivě kontrolovány zástupcem provozu kanalizací (Ing. Vavřina 739 342 100) před pokládkou a po pokládce finální vrstvy komunikace. Z kontroly o zpětném předání bude sepsán protokol.

- Pracovníci provozu kanalizací (Ing. Vavřina 739 342 100) budou po provedení stavby přizváni ke kontrole zařízení v naší správě a povolení zásypu. Splnění výše uvedených podmínek bude odsouhlaseno pracovníky VAS, a.s. divize Znojmo zápisem do stavebního deníku.
- Bude-li po dokončení zjištěno, že je kanalizace znečištěna stavební činností, bude na náklad zhotovitele provedeno vyčištění vysokotlakou čistící technikou.
- V případě, že během stavby dojde ke snížení krytí kanalizace pod 1,0 m, bude na náklady investora stavby provedena revize kanalizace kamerou v celé délce.
- V případě poškozených kanalizačních poklopů na stávající splaškové kanalizaci požadujeme provést výměnu za nové. Všechny pak budou jednotlivě zkontrolovány zástupcem provozu kanalizací před pokládkou a po pokládce finální vrstvy komunikace. Z kontroly o zpětném předání bude sepsán protokol se zástupcem provozovatele (Ing. Vavřina 739 342 100).

11. Ostatní podmínky pro vybudování komunikace:

- V případě změny nivelety terénu oproti stávajícímu stavu je nutná úprava zemních zákopových souprav u vodovodních armatur a výšky hydrantů, tzn. všechny poklopy vodovodních armatur, budou zvednuty do nové nivelety komunikace! Dodavatel a investor stavby musí s tímto počítat a tyto úpravy půjdou na jeho náklady.
- V případě snižování terénu nad vodovodními řady, vodovodními přípojkami a výtlačným potrubím splaškové kanalizace je nutné zachovat krytí vodovodu, přípojek a výtlačku nejméně 1,2 metrů. V jiném případě bude nutné tyto sítě rekonstruovat a uložit tak, aby nedošlo k zamrznutí potrubí.
- V případě změny nivelety terénu oproti stávajícímu stavu, bude úprava kanalizačních šachet provedena dle podmínek provozovatele. Úprava uložení poklopů je možná pouze pomocí podkladních prstenců TWB-Q. Pokud by vstupní část šachty pod poklopem (průměr 60 cm) byla vyšší než 30 cm, pak bude nutné upravit výšku poklopu šachty vložením skruže TBS-Q.

12. Při realizaci stavby budou dodrženy standardy VAS, a.s.

Toto je společné stanovisko provozovatele VAS, a.s. divize Znojmo a majitelů inženýrských sítí – ZSO VaK ZNOJEMSKO.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 1 rok ode dne vydání.

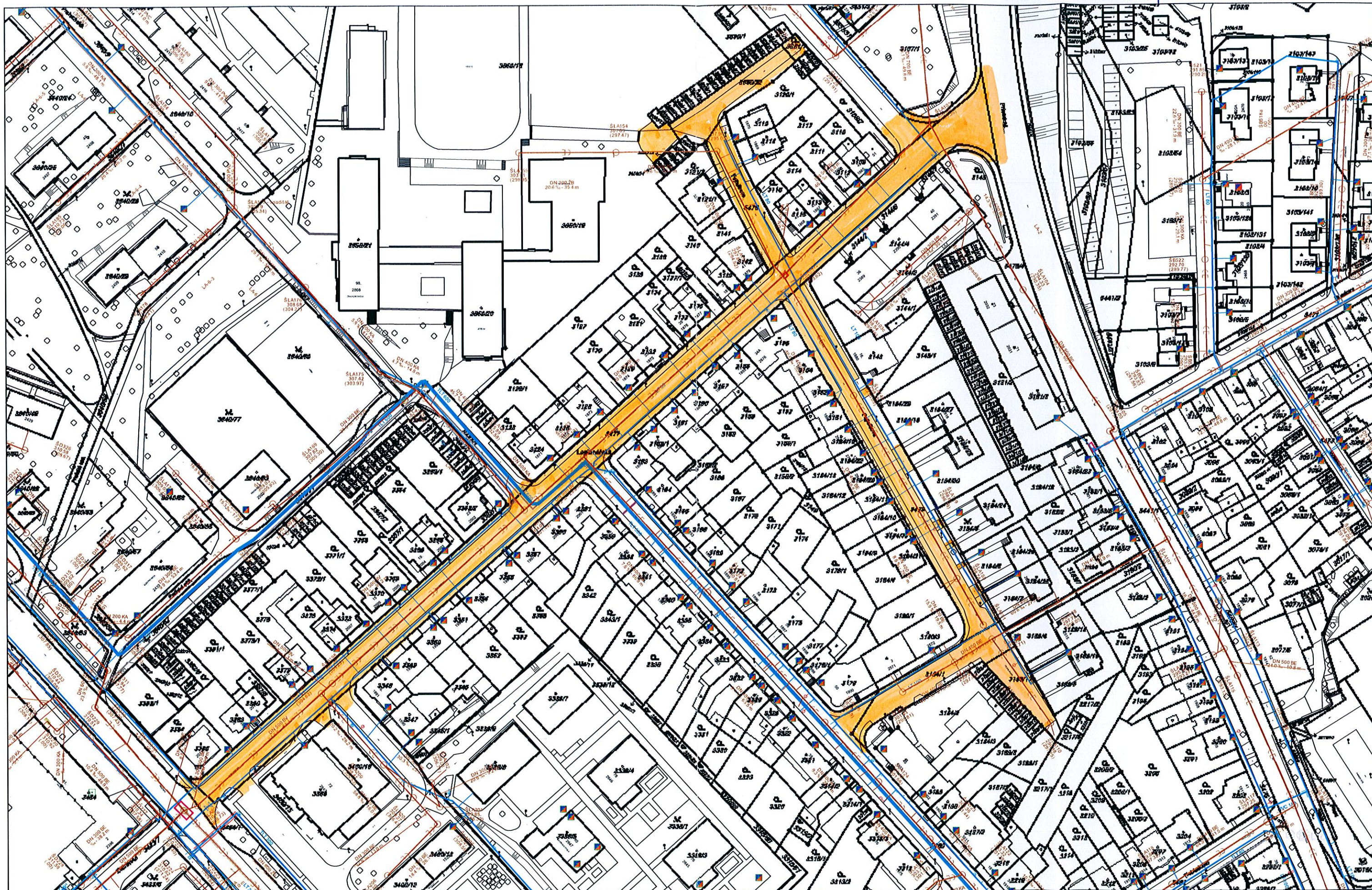
Zájmové sdružení obcí
VODOVODY A KANALIZACE
ZNOJEMSKO
Kotkova 20, 670 02 ZNOJMO
IČO: 456 1745

Ing. Luděk Müller
tajemník ZSO VaK ZNOJEMSKO

VODÁRENSKÁ
AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Znojmo
Kotkova 20, 670 25 Znojmo
-40-

Ing. Jiří Žižka
vedoucí TÚ divize Znojmo

51/2013-M1



Datum: 23.4.19

Měřítko: 1 : 1250