

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO		
P1	11	Podáno: osobně poštou
Datum:	11. 02. 2020	
Č.j.: MUZN	Listy/ria:	Čís. dopor.:
17004/	2/3	

Pořad. číslo: 18/2020-RV
Číslo jednací: 377/15/20
Číslo spisové: 15/37/20-RV
Vyřizuje: Ing. Volfová
Tel.: 515 282 576

Email: volfova@vaszn.cz

Datum: 04. 02. 2020

Doba platnosti tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

Město Znojmo /2020
Odbor investic a technických služeb
Obroková 1/12
669 22 Znojmo



MUZN01B589R

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení stavby

„Znojmo-oprava části komunikace v místě točny ul. Vinohrady“

Projektovou dokumentaci vypracoval Ing. Aleš Čeleda, AC-projekt v lednu 2019.

Místo stavby: pozemky k.ú. Znojmo-město, p.č.893/153

Investor: Město Znojmo

Popis stavby: Projektová dokumentace řeší opravu-sanaci části komunikace na konci ul. Vinohrady. Oprava spočívá ve vyfrézování vyznačené plochy komunikace v mocnosti 5cm pod původní niveletu komunikace a vyrovnaní přídlažby a obrubníků při západní straně opravované plochy. Osazení nové litinové silniční vpusti (s kalovým dnem) a její napojení na stávající kanalizační šachtu potrubím PVC KG-200 s obetonováním. Opravená komunikace bude z asfaltového betonu.

Předložená PD řeší následující:

- *Oprava komunikace*

- o Místní komunikace š. 6,00 m mezi obrubami, o ploše 45,00m² z asfaltového betonu ACO 16

Součástí PD není vodovod, splašková kanalizace, vodovodní přípojky ani přípojky splaškové kanalizace.

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

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

1. Napojení do koncové revizní šachty veřejné kanalizace bude provedeno dle požadavků provozovatele odbornou firmou. Na nově zbudované dešťové vpusti bude vybudována protizápachová uzávěra. Napojení bude provedeno na protilehlé straně vůči odtoku do dna. Dále bude provedena výměna poklopu revizní šachty dle standardů provozovatele. Zástupce provozu kanalizací bude přizván ke kontrole.

2. Před zahájením prací požádá zhotovitel o vytýčení kanalizace a kanalizačních přípojek (p. Kišš 734 283 792, příp. Ing. Vavřina 739 342 100, Ing. Zezula 607 948 415), vodovodu a vodovodních přípojek (p. Šalomon nebo p. Kalous 724 893 572).
3. **Výstavbou a provozem výše uvedené stavby nesmí být ovlivněn provoz vodovodních řadů, vodovodních přípojek, splaškové kanalizace a přípojek splaškové kanalizace. Každé poškození těchto sítí je nutné neprodleně nahlásit provozovateli (vodovod - Ing. Lušovský 607 273 528, p. Hlatký 607 530 216, kanalizace - Ing. Vavřina 739 342 100). Zároveň nesmí být během stavby omezen přístup těžké čistící techniky k provozovaným zařízením pro případ havárií.**
4. V případě obnaženého či poškozeného potrubí budou přizváni pracovníci provozu kanalizací (Ing. Vavřina 739 342 100) a provozu vodovodu (Ing. Lušovský 607 273 528) 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.
5. Požadujeme dodržet prostorovou normu ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
6. 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.
7. **Doporučujeme informovat všechny vlastníky nemovitostí v dotčené lokalitě, kteří nejsou napojeni na vodovod a kanalizaci, aby tak učinili ještě před realizací stavby komunikace.**
8. Ke kolaudaci stavby bude předloženo souhlasné stanovisko provozovatele vodovodu a splaškové kanalizace VAS, a.s. divize Znojmo.
9. Jakákoliv změna oproti schválené PD bude písemně odsouhlasena zástupcem provozu kanalizací a vodovodů.
10. Po ukončení výstavby je nutné kontaktovat zástupce provozovatele vodovodu (Ing. Lušovský 607 273 528) 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.
11. 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.
12. Bude-li po dokončení zjištěno, že je kanalizace znečištěna stavební činností, bude na náklad zhotovitele provedeno vyčištění vysokotlakou čistící technikou.
13. 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.
14. 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).

15. 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 a přípojkami je nutné zachovat krytí vodovodu a přípojek 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.

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

Toto je společné stanovisko provozovatele VAS, a.s. divize Znojmo a majitelů inženýrských sítí – vodovod „DSO VaK ZNOJEMSKO“.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 1 rok ode dne vydání.

Zájmové sdružení obcí
VODOVODY A KANALIZACE
ZNOJEMSKO
Kotkova 20, 669 02 ZNOJMO
IČO: 45671745

.....
Ing. Luděk Müller
tajemník DSO VaK ZNOJEMSKO

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Znojmo
Kotkova 20, 670 35 Znojmo

.....
Ing. Jiří Žižka
vedoucí TÚ divize Znojmo