

Pořad. číslo: 69/2021-MČ
Číslo jednací: 862/15/21
Číslo spisové: 15/174/21-MČ
Vyřizuje: Ing. Čurdová
Tel.: 515 282 576
Email: curdova@vaszn.cz
Datum: 19.4.2021

Doba platnosti tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

Město Znojmo
Obroková 1/12
669 22 Znojmo

Stanovisko k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení na stavbu

„Rekonstrukce parkoviště a zeleně část ul. Rooseveltova“

Projektovou dokumentaci vypracovala firma Artendr, s.r.o. v únoru 2021.

Místo stavby: pozemky k.ú. Znojmo-město, p.č. 5362/7

Investor: Město Znojmo

Popis stavby: Projektová dokumentace řeší rekonstrukci stávajícího kolmého parkoviště, včetně zeleně. Zájmová oblast se nachází podél komunikace Rooseveltova od Mariánského náměstí po křižovátku s ulicí Lužická. Rekonstrukce stávajícího parkoviště spočívá ve výměně stávajícího nevyhovujícího povrchu za nový propustný povrch, který umožní vsakování dešťové vody. Materiál na povrch parkoviště bude z vegetační dlažby s hladkým povrchem (200x200x80mm-např. Hydroset nebo Akvagras) a bude prosypána drobným kamenivem frakce 0-4mm.

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

Souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. 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 ve správě VAS, a.s. (p. Šalomon nebo p. Kalous 724 893 572) a kontrolu funkčnosti a ovladatelnosti armatur dotčených stavbou (Ing. Lušovský 607 237 528).
2. **Majitelům nemovitostí důrazně doporučujeme rekonstruovat vodovodní a kanalizační přípojky, které jsou ve špatném technickém stavu (olovo a ocel). Tyto přípojky vedou pod nově plánovanými rekonstruovanými povrchy.**
3. **Doporučujeme informovat všechny odběratele v dotčené lokalitě, kteří nejsou napojeni na vodovod a kanalizaci, aby tak učinili ještě před realizací stavby.**
4. **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**

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

- 607 273 528, kanalizace - Ing. Vavřina 739 342 100). Zároveň nesmí být během stavby omezen přístup těžké čistící techniky k provozovaným zařízením pro případ havárií.**
5. **Dešťové vody nesmí být zaústěny do splaškové kanalizace.**
 6. 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.
 7. Požadujeme dodržet prostorovou normu ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
 8. 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 kanalizace.
 9. Ke kolaudaci stavby bude předloženo souhlasné stanovisko provozovatele vodovodu a kanalizace VAS, a.s. divize Znojmo.
 10. Jakákoliv změna oproti schválené PD bude písemně odsouhlasena zástupcem provozu kanalizací a vodovodů.
 11. **Při realizaci stavby budou dodrženy standardy VAS, a.s.**
 12. Ostatní podmínky provozu vodovodu:
 - 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 zpevněných ploch). O provedené kontrole funkčnosti a ovladatelnosti armatur a správném osazení poklopů vodovodních armatur bude vydán provozovatelem vodovodní sítě protokol ke kolaudaci stavby.
 13. Ostatní podmínky provozu kanalizací:
 - **V případě špatného technického stavu 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).

14. Ostatní podmínky pro vybudování komunikace:

- V případě změny nivelety terénu nové komunikace 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 metru. V jiném případě bude nutné tyto sítě přeložit na náklady investora 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 vložení skruže TBS-Q.

Toto je společné stanovisko provozovatele VAS, a.s. divize Znojmo a majitele inženýrských sítí - DSO VAK ZNOJEMSKO.

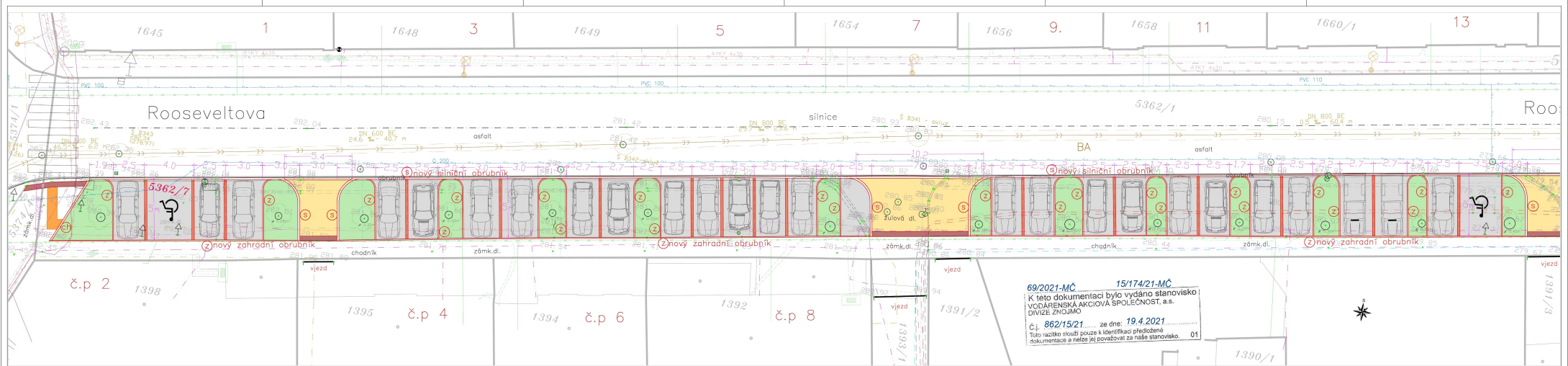
Doba platnosti tohoto stanoviska je 1 rok ode dne vydání.

Zajmové sdružení obcí
VODOVODY A KANALIZACE
ZNOJEMSKO
Kolíkova 20, 669 02 ZNOJMO
IČO: 45671745

.....
Ing. Luděk Müller
tajemník DSO VAK ZNOJEMSKO

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 620/156, Lesná, 636 00 Brno
Divize Znojmo
Kolíkova 20, 670 25 Znojmo

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



69/2021-MČ 15/174/21-MČ
K této dokumentaci bylo vydáno stanovisko
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
DIVIZE ZNOJMO
CJ. 862/15/21. za dne 19.4.2021
Tato nasklázaná vizualizace pouze k identifikaci předložené
dokumentace a nelze ji považovat za naše stanovisko. 01



LEGENDA SYSTÉMU	
silnice	silnice
asfalt	asfalt
zámek.d.	zámek.d.
chodník	chodník
vjezd	vjezd
nový silniční obrubník	nový silniční obrubník
nový zahradní obrubník	nový zahradní obrubník
nový silniční obrubník	nový silniční obrubník
nový zahradní obrubník	nový zahradní obrubník

LEGENDA ZNAČENÍ	
nový silniční obrubník	nový silniční obrubník
nový zahradní obrubník	nový zahradní obrubník
nový silniční obrubník	nový silniční obrubník
nový zahradní obrubník	nový zahradní obrubník
nový silniční obrubník	nový silniční obrubník
nový zahradní obrubník	nový zahradní obrubník
nový silniční obrubník	nový silniční obrubník
nový zahradní obrubník	nový zahradní obrubník

STAVBA REKONSTRUKCE PARKOVIŠTĚ A JELENÉ, ČÁST UL. ROOSEVELTOVA		VYPRACOVATEL Ing. Jitka Váňová	
MÍSTO Katastrální území ZNOJMO - MĚSTO		H. PROJEKT Ing. František Mareš	
INVESTOR Město ZNOJMO, Okružní 112, 602 02 Znojmo		Datum 2020/07	
VÝKRES KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Měřítko 1:100	
		Číslo výkresu C.3	