

Ing. Julius Janeba  
Rokytno 57  
592 31 NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ

Váš dopis č. j.  
Číslo jednací ZR/688/2023-Še  
Vyřizuje Šemrínec Jiří  
Tel. +420 566 651 146  
Žďár nad Sázavou 15. 3. 2023

**Vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s., divize Žďár nad Sázavou (dále jen VAS) k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na akci: „II/354 křiž. II/602 – Ostrov nad Oslavou, úsek II/354 křiž. II/602 - Netín“, p. č. 1509/1, 1509/2, k. ú. Netín, p. č. 645, k. ú. Kochánov u Stránecké Zhoře a p. č. 958, k. ú. Svařenov**

**Investor:** Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

Předložená projektová dokumentace zpracovaná projektantem, Ing. Jůliusem Janebou, zakázkové číslo -- (datum 01/2023) řeší opravu silnice II/354 v celkové délce cca 4264 m v úseku provozního staničení Km 59,249 00 – 63,512 69. Cílem stavebního záměru je oprava stávající vozovky a obnova vodorovného dopravního značení. Stavba je rozdělena na tyto stavební objekty:

- o SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
- o SO 101.1 Komunikace II/354 v km 59,249 00 – 59,611 05  
(pracovní spára v křiž. III/35433 – konec obce Netín)
- o SO 101.2 Komunikace II/354 v km 59,611 05 – 61,068 45  
(konec obce Netín – konec lesa u plynové stanice)
- o SO 101.3 Komunikace II/354 v km 61,068 45 – 63,512 69  
(plynová stanice – křiž. s II/602)
- o SO 201 Propustky
- o SO 901 Dopravně inženýrská opatření

(dále jen stavba).

## 1. Vyjádření k technickému řešení projektu

S navrženým řešením v rozsahu dle předložené projektové dokumentace k žádosti o vydání stavebního povolení VAS

**souhlasí.**

VAS upozorňuje, že v souladu s ustanovením § 159 odst. (1) - (3) zák. č. 183/2006 Sb. v platném znění projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a následně i bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace pro vydání územního rozhodnutí a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí. Je povinen dbát právních předpisů a obecných požadavků na výstavbu vztahujících se ke konkrétnímu stavebnímu záměru a působit v součinnosti s příslušnými dotčenými orgány.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.  
Divize Žďár nad Sázavou  
Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou  
Bankovní spojení: 1806751/0100  
Telefon: +420 566 651 111, e-mail: divize@vaszr.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](http://www.vodarenska.cz)

## 2. Vyjádření k realizaci stavby a uvedení stavby do provozu

2.1. **Minimálně 30 dní před zahájením stavby, nejdéle však při předání staveniště, požadujeme přizvat odpovědného pracovníka VAS Ing. Milana Podsedníka (telefon 566 651 107, 704 336 522), se kterým je nutné projednat koordinaci stavby s plánovanou opravou kanalizace ve správě VAS a to kanalizační šachty č. 63**

2.2. Před zahájením realizace stavby požadujeme nejprve provést vytyčení trasy vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně vodovodních a kanalizačních přípojek.

Vytyčení vodovodu ve správě VAS Vám na objednávku zajistí útvar dispečinku VAS (telefon: 566 651 159, 724 102 777).

Vytyčení kanalizace ve správě VAS Vám na objednávku zajistí mistr provozu kanalizací a ČOV Velké Meziříčí, pan Michal (telefon: 566 523 921, 602 705 554).

Za vytyčení vodovodních a kanalizačních přípojek nacházejících se v zájmovém území stavby je v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 3, odst. (3) v platném znění zodpovědný jejich majitel – majitel pozemku či stavby připojených na vodovod a kanalizaci, neprokáže-li se opak.

2.3. V rámci realizace stavby požadujeme respektovat ochranné pásmo:

- ☐ vodovodu a kanalizace ve správě VAS v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 23, odst. (3) v platném znění – 1,5 m
- ☐ vodovodních přípojek v souladu s ČSN 75 5411, článek 4.4 – 1,5 m
- ☐ kanalizačních přípojek v souladu s ČSN 75 6101, článek 6.1.13 – 0,75 m.

2.4. Případné křížení inženýrských sítí s vodovodem a kanalizací ve správě VAS, s vodovodními a kanalizačními přípojkami musí být pod úhlem v rozmezí 90 - 60° při respektování minimální svislé vzdálenosti v souladu s ČSN 73 6005. Zemní kabelové rozvody musí být uloženy do chráničky.

2.5. V zájmovém území stavby nesmí být po ukončení stavby v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně přípojek provedeny terénní úpravy, při nichž by došlo ke snížení a navýšení terénu v rozporu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 23, odst. (5), písmeno d) v platném znění, v rozporu s ČSN 75 5401, s ČSN 75 5411, s ČSN 75 6101 a s ČSN 73 6005.

Poklopy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace ve správě VAS (hydranty, šoupata, uzávěry vodovodních přípojek, armaturní šachty na vodovodu a kanalizační šachty) musí být osazeny do nové nivelety upraveného terénu a musí být trvale volně přístupné.

### **Požadavky VAS na úpravy kanalizačních šachet při rekonstrukci vozovek**

- Při rekonstrukcích vozovek a zpevněných ploch, pokud dojde ke změně nivelety plochy, je investor povinen upravit niveletu poklopů. Způsob stavebního provedení je povinen odsouhlasit s provozovatelem kanalizace.
- Šachta musí být vodotěsná. Prefabrikáty musí být vyrobeny z hutných vodostavebních pohledových betonů tř. min. C 40/50, XA1, XF4.
- Vstupní komín šachet musí být zhotoven z rovných železobetonových stokových skruží DN 1000 mm, tloušťka stěny 120 mm. Ve skružích musí být zabudovaná stupadla s PE povlakem. Spoje jednotlivých dílů musí být provedeny na polodrážku a musí být těsněny chlopňovým pryžovým profilem nasazeným na špici dílce. Při montáži se na těsnění rovnoměrně nanese souvislá vrstva schváleného kluzného prostředku (např. DS GLEITMITTEL B05, neředěné mazlavé mýdlo apod.). Je zakázáno použití tuků a olejů. Po montáži šachtových dílců je nutné provést zatmelení manipulačních úchyťů vodotěsným tmelem na bázi cementu (ERGELIT, IZOLSAN, PCI Polyfix, apod.)
- Na rovné skruži je nasazena kónická skruž. Pro vstup do šachty je v kónické skruži umístěno jedno kapsové stupadlo.

- Pro vyrovnání nivelety se použijí vyrovnávací betonové prstence DN 625 v max. počtu 2 ks do max. výšky 240 mm. Nad tuto výšku se požaduje použít vždy díl šachty DN 1000/250 mm. Vzájemné spojení prstenců, spojení prstence s přechodovou deskou či přechodovou skruží a vyrovnání poklopu do nivelety terénu se provádí pomocí speciálních malt či tmelů (ERGELIT, IZOLSAN, PCI Polyfix, apod.) s minimální pevností 45 MPa a minimální tloušťkou vrstvy 20 mm. Tmel se v dostatečné vrstvě rovnoměrně nanese na spodní část. Po nasazení horní části dojde k vytlačení hmoty, která se odstraní a zahladí.

## 2.6. V rámci odvodnění stavby:

- **veškeré uliční vpusti (napojené na stávající jednotnou kanalizaci ve správě VAS), které budou v rámci předmětné stavby vyměněny za nové musí být vybaveny sifonem a zápachovou uzávěrkou.**
- **VAS upozorňuje, že k provedení případného odbočení z kanalizační stoky pro rekonstruovanou část kanalizační přípojky k rekonstruované uliční vpusti (v případě zjištění nevyhovujícího stavu) má výhradní právo VAS. Tyto práce Vám na objednávku a na základě smluvního vztahu s VAS zajistí pracovníci provozu kanalizací a ČOV Velké Meziříčí, kontaktní osoba pan Michal**
- **veškeré propustky napojené na stávající jednotnou kanalizaci ve správě VAS požaduje VAS provést v souladu s projektovou dokumentací a to s přílohami č. D.2.1. a D.2.2. – zejména se jedná o zřízení jednostranných lapačů splavenin, které budou sloužit pro zamezení průniku hrubých nečistot a usazenin do stávající jednotné kanalizace VAS**

## 2.7. Ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek požadujeme přizvat:

- ☐ vodovod ve správě VAS a vodovodní přípojky (na veřejném prostranství) - mistra provozu vodovodů Velké Meziříčí, pana Baráka (telefon: 566 521 041, 602 576 097)
- ☐ kanalizace ve správě VAS a kanalizační přípojky (na veřejném prostranství) - mistra provozu kanalizací a ČOV Velké Meziříčí, pana Michala.

O vlastních kontrolách musí být sepsány zápisy – příloha č. 1.1. a 1.2.. VAS požaduje, aby na příloze č. 1.2. byl uveden i datum předání a převzetí stavby a záruční doba na stavbu z důvodu kontroly nivelety osazení poklopů šachet ve správě VAS před ukončením záruční doby stavby komunikace.

- 2.8. Případné škody na zařízení ve správě VAS způsobené stavbou „II/354 křiž. II/602 – Ostrov nad Oslavou, úsek II/354 křiž. II/602 - Netín“ hradí investor. Případné přeložky zařízení ve správě VAS vyvolané stavbou „II/354 křiž. II/602 – Ostrov nad Oslavou, úsek II/354 křiž. II/602 - Netín“ hradí dle zákona č. 274/2001 Sb. § 24 v platném znění investor.
- 2.9. Kladné stanovisko VAS k vydání kolaudačního souhlasu na předmětnou stavbu popřípadě kladné stanovisko pro uvedení předmětné stavby do užívání vyhotoví VAS až po předložení dokladů uvedených v bodě 2.7. a dále po předložení geodetického zaměření stavby (včetně výškové polohy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace ve správě VAS) v listinné podobě i v prostředí MicroStation (v souřadném systému S-JTSK, data ve formátu dgn).

## Doklady uvedené v bodě č. 2.9. prosím předávejte:

- ☐ osobně na VAS v úředních dnech (pondělí od 7:00 až 11:00 hod, 12:00 až 15:00 hod, středa od 7:00 až 11:00 hod, 12:00 až 17:00 hod) – Ing. Jiřímu Šemrincovi
- ☐ osobně na VAS mimo úřední dny na podatelnu VAS – dveře č. 18
- ☐ zasláním elektronicky na e-mailovou adresu: [semrinec@vaszr.cz](mailto:semrinec@vaszr.cz)
- ☐ zasláním na adresu - VAS, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou



### 3. Vyjádření pro stavební úřad k vydání stavebního povolení

S vydáním stavebního povolení na stavbu „II/354 křiž. II/602 – Ostrov nad Oslavou, úsek II/354 křiž. II/602 - Netín“ VAS

**souhlasí.**

Toto vyjádření vydává VAS v zastoupení SVK Žďársko podle čl. VI, odst. 7., písmeno b) a c) Smlouvy o nájmu, provozování a správě vodovodů a kanalizací uzavřené mezi výše uvedenými stranami dne 31. 12. 2013.

Platnost vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

 **VODÁRENSKÁ**  
AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.  
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno  
Divize Žďár nad Sázavou  
Studená 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou

Ing. Karel Fuchs  
ředitel divize

#### Příloha

Přílohy k bodu vyjádření č. 2.7.

#### Na vědomí

VAS, provoz vodovodů Velké Meziříčí + situace v SW EVK + SW EVP ID stavby 9552

VAS, provoz kanalizací a ČOV Velké Meziříčí + situace v SW EVK + SW EVP ID stavby 9552

VAS, referent speciálních činností – Ing. Šemrínec a Ing. Podsedník + situace v SW EVK + ESTA záměr ID 2712