

Vysplan s. r. o.

Projektová, inženýrská a poradenská organizace

8. března 4812/2a

586 01 Jihlava

Váš dopis č. j.:

Číslo jednací: **DJI 1301**

Vyřizuje:

Tel.:

Datum:

/ VTN-BJ. / 17

Javůrek Bohuslav

+420 567 569 127

16. května 2017

Věc: **II/523, II/131, III/3483 Větrný Jeníkov průtah**

- vyjádření pro stavební povolení a ke stavbě

POPIS NAVRHOVANÉHO ŘEŠENÍ: Předložená žádost s dokumentací pro stavební povolení (DSP) řeší opravu silnice II/523, II/131, III/3483 ve Větrném Jeníkově.

- První trasa na **silnici II/523** je řešena v intravilánu obce v rozsahu provozního staničení km 15,196 – km 15,622.
- Druhá trasa se nachází v centru obce na **silnici III/3483** v provozním staničení km 7,104 – km 7,891.
- Třetí trasa se nachází v extravilánu obce na **silnici II/131** v provozním staničení km 7,270 – km 7,851.

Předmětem stavby je návrh oprav silnic ve stávajícím šířkovém uspořádání. V první a druhé trase se jedná o opravu s použitím technologie frézování, provedení recyklace za studena a položením nových asfaltobetonových vrstev. V třetí trase bude provedeno frézování, oprava upadlých krajnic a položení nových asfaltobetonových vrstev. Délka rekonstruovaných tras je 0,448 km, 0,780 km a 0,573 km. Průměrná šířka silnice v 1. úseku se pohybuje v rozmezí cca 6 – 6,5 m. Průměrná šířka silnice v 2. úseku se pohybuje v rozmezí cca 5,4 – 6,5 m. Průměrná šířka silnice v 3. úseku se pohybuje v rozmezí cca 5 – 6 m. Šířkové a výškové uspořádání bude respektovat stávající stav komunikace. V trase 1 budou při opravě vozovky také vyčištěny stávající příkopy a odvodňovací prvky přiléhající k vozovce. Při rekonstrukci vozovky v trase 3 budou opravena čela stávajícího propustku na Jiřínském potoce. Propustek se nachází pod silničním tělesem, budou pročištěny stávající silniční příkopy.

Předpokládané termíny výstavby: zahájení stavby jaro 2018 - ukončení stavby léto 2018

Investorem stavby (stavebníkem ve smyslu §2, odst. 2, písm. c zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu) je **Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/6, Jihlava.**

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. divize Jihlava (dále jen VAS nebo „provozovatel“) jako stávající provozovatel vodovodu pro veřejnou potřebu a částečně i kanalizace v zájmové lokalitě **nemá námitek k výše citované stavbě za dodržení následujících podmínek při realizaci výše citované stavby:**

Při provádění stavby nebo stavební činnosti v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace musí být bezpodmínečně dodrženy všechny podmínky vyjádření VAS k předmětné stavbě; které se také stanou součástí příslušného rozhodnutí věcně a místně příslušného stavebního úřadu, kterým se povoluje předmětná stavba, a dodrženy podmínky pro práce a činnosti v ochranném vodovodních řadů a kanalizačních stok ve smyslu zákona č. 274/2001 Sb. (§23).

O stanovisko k výše uvedené stavbě nutno požádat i vlastníka předmětných vodovodních řadů a kanalizačních stok tj. Svaz vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO, Žižkova 93, Jihlava, PSČ 586 01.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.

Divize Jihlava

Žižkova 93, 586 29 Jihlava

Bankovní spojení: 1600681/0100

sekretariát: +420 567 569 111, e-mail: sekretariat@vasji.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

Vzhledem ke stávajícímu technickému stavu stávajících vodovodních řadů a kanalizačních stok nacházejících se v tělese silniční komunikace (silnice II/523 → směr Jihlava, silnice III/3483 → směr Velešov, silnice II/131 → směr Šimanov-Kalhov) doporučujeme termín realizace stavby předem projednat s vlastníkem předmětných vodovodních řadů a kanalizačních stok – Svazem vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO, resp. s Městysem Větrný Jeníkov z hlediska případných souvisejících investic příslušné obce, a samotnou opravu komunikace časově koordinovat s těmito subjekty.

I. VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI VODOVODU A KANALIZACE V PROVOZOVÁNÍ VAS A PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEB A ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM PÁSMU VODOVODŮ A KANALIZACÍ

I.01. Při realizaci předmětné stavby dojde ke střetu / kolizi (dle technické evidence / výkresové dokumentace VAS) se stávajícím vedením vodovodu a kanalizace v provozování VAS následovně:

- v první trase (silnice II/523 → směr JIHLAVA):
 - souběh se stávajícím vedením vodovodu a vedení vodovodu v tělese komunikace [LT 80, PE 63, PE 90, PE 40]
 - křížení se stávajícím vedením vodovodu/příčný přechod komunikace [PE 63] *
 - souběh se stávajícím vedením kanalizace a vedení kanalizace v tělese komunikace [PVC 300, PVC 250, PVC 300, PVC 500, dešťová DN 500, ŽB 500] *
 - křížení s kanalizací/příčný přechod komunikace [PVC 200, PVC 500, dešťová DN 500] *
- + kanalizace dešťová DN 500 v majetku městyse
- v druhé trase (silnice III/3483 → směr VELEŠOV):
 - souběh se stávajícím vedením vodovodu a vedení vodovodu v tělese komunikace [LT 100, LT 80] *
 - křížení se stávajícím vedením vodovodu/příčný přechod komunikace [LT 80, PE 225, PE 90] *
 - souběh se stávajícím vedením kanalizace a vedení kanalizace v tělese komunikace [KT 400, ŽB 200, KT 300, ŽB 400, PVC 315, KT 300, PVC 315] *
 - křížení s kanalizací/příčný přechod komunikace [PVC D315] *;
- v třetí trase (silnice II/131 → směr ŠIMANOV – KALHOV):
 - křížení s vodovodem/příčný přechod komunikace [OC 100] *
 - křížení s kanalizací/příčný přechod komunikace [KT 400] *.

(*) *uvvedeno orientačně*

Upozorňujeme, že v zájmovém území se mohou nacházet i vodovodní přípojky a kanalizační přípojky (dále jen „přípojky“) k jednotlivým nemovitostem (pozemkům anebo stavbám) připojeným na vodovod a kanalizaci, resp. rozvody vnitřního vodovodu a kanalizace. Tyto přípojky resp. rozvody vnitřního vodovodu a kanalizace jsou ve vlastnictví jednotlivých odběratelů (jako vlastníků pozemků nebo staveb připojených na vodovod anebo kanalizaci. Stavebník musí tyto přípojky, resp. rozvody vnitřního vodovodu a kanalizace po celou dobu realizace výše uvedené stavby respektovat, chránit před poškozením, apod. VAS nezodpovídá za údaje o poloze a umístění těchto vedení a tato vedení nejsou předmětem tohoto vyjádření VAS.

I.02. Vodovody a kanalizace jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (v jeho platném znění). Toto ochranné pásmo je stanoveno a vymezeno za účelem bezprostřední ochrany vodovodních řadů anebo kanalizačních stok před poškozením a zajištění jejich provozuschopnosti (§23 zákona č. 274/2001 Sb.).

OCHRANNÁ PÁSMÁ vodovodních řadů a kanalizačních stok (do DN 500 mm) jsou vymezena vodorovnou vzdáleností 1,5 m od vnějšího líce stěny vodovodního potrubí anebo kanalizačního potrubí na každou stranu, resp. vodorovnou vzdáleností 2,5 m od vnějšího líce stěny vodovodního potrubí anebo kanalizačního potrubí (nad DN 500 mm) na každou stranu: u vodovodních řadů a kanalizačních stok o průměru nad DN 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vodorovné vzdálenosti od vnějšího líce potrubí zvyšují o 1,0 m.

V ochranném pásmu vodovodního řadu a kanalizační stoky nesmí být umístěny stavby, konstrukce nebo jiná podobná zařízení, vysazovány trvalé porosty, budovány skládky, prováděny terénní úpravy či práce a činnosti, kteřé by mohly jakkoliv omezit přístup k vodovodnímu řadu a kanalizační stoce, nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování, anebo které by měly za následek snížení nebo zvýšení krycí vrstvy nad vodovodním potrubím anebo kanalizačním potrubím.

Případný zásah do vodovodu nebo kanalizace a jeho ochranného pásma, bez vědomí a písemného souhlasu vlastníka vodovodu a kanalizace anebo souhlasu „provozovatele“ je nepřipustný a při naplnění skutkové podstaty bude toto považováno za přestupek nebo správní delikt ve smyslu §32 a §33 zákona č. 274/2001 Sb.

- I.03. Jelikož, se navrhovaná stavba přímo dotýká vodovodu a kanalizace a souvisejících objektů a zařízení (dále vodovod / kanalizace), v provozování VAS a zasahuje do ochranného pásma vodovodu a kanalizace, musí stavebník před zahájením jakýchkoliv prací a stavebních činností na své náklady zajistit vytyčení stávající vedení vodovodu a kanalizace. Vytyčení vedení vodovodu a kanalizace bude provedeno příslušným pracovníkem VAS na základě objednávky / žádosti o vytyčení.

☎ KONTAKT: telefon: +420 737 204 350; e-mail: sekretariat@vasji.cz; adresa: Žižkova 93, Jihlava, PSČ 586 29.

- Vyznačení polohy vodovodu a kanalizace bude provedeno pověřeným pracovníkem VAS do 14 pracovních dnů od obdržení objednávky / žádosti o vytyčení trasy vedení vodovodu a kanalizace; k žádosti o vytyčení vodovodu a kanalizace nutno doložit toto vyjádření s kopií dokumentace (situace s vyznačením trasy nebo rozsahu předmětné stavby nebo stavebních činností);
- Vyznačení polohy vodovodu a kanalizace bude písemně potvrzeno "PROTOKOLEM O VYTYČENÍ", který bude vystaven příslušným pracovníkem VAS na místě, jako potvrzení o provedeném vytyčení (tento protokol bude stavebníkem doložen věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu při závěrečné kontrolní prohlídce dokončené stavby).

BEZ VYTYČENÍ VODOVODU a KANALIZACE NESMÍ BÝT PŘEDMĚTNÁ STAVBA ANEBO STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA.

Upozorňujeme, že vytyčení hledačem potrubí bude přibližné; možná odchylka při vytyčování je způsobována vlivem podzemního vedení ostatních správců inženýrských sítí. V případě, že nebude možné ani z dostupné evidence „provozovatele“ určit přesnou a ověřenou trasu a hloubku uložení potrubí, provede stavebník (nebo dodavatel stavby) na místě stavby, z důvodu neporušení potrubí a dodržení ochranného pásma vodovodu taková opatření, která povedou k určení jeho přesné polohy vodovodu.

Dojde-li v průběhu realizace stavby anebo stavební činnosti k odkrytí nebo dotčení jiného neznámého a tím i nevytyčeného zařízení vodovodu anebo kanalizace bude VAS neprodleně přizván ke kontrole tohoto zařízení a k projednání dalšího postupu řešení střetu na místě samém.

Stavebník je plně zodpovědný za seznámení pracovníků, kteří budou provádět příslušnou stavbu anebo stavební činnost, s polohou vodovodu a kanalizace.

- I.04. Před zahájením stavby, **nejméně 10 pracovních dnů předem**, stavebník (investor stavby) **písemně oznámí** (e-mailem, faxem, poštou, osobním doručením) **provozovateli (VAS) termín zahájení stavby anebo stavební činnosti**.

Při provádění stavby nebo stavební činnosti v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace (za stavbu nebo stavební činnost se považují veškeré činnosti prováděné v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace) je stavebník (investor stavby) povinen učinit na své náklady a na svou odpovědnost veškerá nutná opatření tak, aby nedošlo, resp. nemohlo dojít:

- k omezení přístupu VAS k vodovodu a kanalizaci a souvisejícím objektům a zařízením (uzávěry vodárenských armatur, pokopy šachet apod. musí zůstat trvale přístupné a ovladatelné),
- k poškození vodovodu a kanalizace, nebo k ovlivnění plynulého provozování, bezpečnosti a spolehlivosti provozu vodovodu a kanalizace činností stavby (a to i přejezdem nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů, apod.), resp. k ohrožení technického stavu vodovodu a kanalizace, stavebník (investor stavby) současně provede a zabezpečí na svou odpovědnost náležitou ochranu dotčeného vodovodu a kanalizace před poškozením (veškeré stavební práce realizované v blízkosti stávajícího vedení vodovodu a kanalizace budou prováděny ručně vhodným nářadím bez použití strojního pneumatického či elektrického, zařízení, anebo motorových anebo bateriových strojů a nářadí).

V případě každého i sebemenšího poškození vodovodu anebo kanalizace, vč. souvisejících vodárenských a kanalizačních objektů a zařízení (např. vyhledávacího vodiče, uzávěrů, hydrantů, zemních souprav, poklopů, domovních přípojek, apod.) anebo poruchy a havárie vodovodu anebo kanalizace vzniklé přímo či nepřímo činností stavby, provede objednatel (stavebník neprodleně ohlášení poškození, poruchy či havárie na CENTRÁLNÍ VODÁRENSKÝ DISPEČINK VAS

☎ KONTAKT PRO OZNÁMENÍ PORUCHY, POŠKOZENÍ NEBO HAVÁRIE: ☎+420 567 569 204 nebo +420 737 221 622

- I.05. Při souběhu anebo křížení budovaných vedení (inženýrských sítí) se stávajícím vodovodem anebo stávající kanalizací v provozování VAS, budou dodrženy nejmenší dovolené svislé vzdálenosti (křížení) a nejmenší vodorovné vzdálenosti (souběh) mezi vnějšími povrchy vedení dle podmínek ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.

Při křížení nebo rovnoběžném vedení vodovodu (nebo vodovodní přípojky) s kanalizací (nebo kanalizační přípojkou) nebo jiným potrubím dopravujícím zdraví škodlivé látky musí být vodovod (nebo vodovodní přípojka) uložen nad těmito potrubími. Nelze-li tento požadavek možno splnit, musí být potrubí vodovodu, resp. potrubí dopravující zdraví škodlivé látky (dle místní situace při stavbě) uloženo do chráničky, jejíž délka musí být minimálně 1,5 m na obě strany od vnějšího líce stěny vodovodního potrubí.

- I.06. V místech případného odkrytí vodovodu anebo kanalizace v provozování VAS, resp. v místech křížení a souběhů se stávajícím vodovodem anebo kanalizací bude VAS před zakrytím (obsypem anebo zásypem) potrubí písemně přizvána k provedení kontroly funkčnosti a neporušenosti stávajícího vodovodu a kanalizace, provedení kontrol uložení potrubí (lože a obsypů) a provedení kontroly minimálních odstupů mezi vedeními dle ČSN 73 6005 - úplné zakrytí (zásyp) vodovodu a kanalizace může být provedeno až po kontrole ze strany VAS.

O této kontrole vodovodu a kanalizace před zásypem bude „provozovatelem“ (VAS) pořízen písemný zápis, který stavebník doloží věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu jako součást dokladů přikládaných stavebníkem anebo zástupcem při závěrečné kontrolní prohlídce dokončené stavby.

- I.06. Dojde-li v průběhu realizace stavby anebo stavební činnosti ke změně výškové úrovně (nivelety) okolního terénu (komunikace, ploch, apod.) je investor stavby povinen ve smyslu § 23 zákona č. 274/2001 Sb., v jeho platném znění provést neprodleně na svůj náklad přizpůsobení (výškovou úpravu) nové úrovni povrchu veškerých zařízení a příslušenství vodovodu anebo kanalizace, mající vazbu na okolní terén, pozemní komunikaci anebo jinou stavbu (jedná se např. o úpravu poklopů u stávajících vodárenských armatur (šoupata, hydranty, hlavní přípojkové uzávěry, resp. zemní soupravy a úpravu poklopů stávajících armaturních šachet a kanalizačních šachet).

Zvláštní pozornost nutno věnovat místům osazení obrubníků v bezprostředním okolí u stávajících poklopů nad vodárenskými armaturami a kanalizačními šachtami. Konkrétní řešení usazení obrubníků v případě kolize obrubníků s poklopy u vodovodních zařízení a kanalizačních zařízení nutno předem projednat odsouhlasit s VAS, tak, aby veškeré zařízení vodovodu a kanalizace bylo trvale přístupné provozovateli vodovodu a kanalizace pro provádění oprav, údržby, kontroly anebo stavební úpravy vodovodů a kanalizací a souvisejících zařízení.

- I.07. V rámci stavby a na objednávku investora (anebo jeho smluvního zhotovitele) bude na konci stavby před zahájením kolaudačního řízení anebo závěrečnou kontrolní prohlídkou stavby dle stavebního zákona provedena ze strany VAS kontrola neporušenosti a přístupnosti stávajících vodárenských a kanalizačních objektů a zařízení, správného osazení vodárenských a kanalizačních poklopů, funkčnosti vodovodních armatur, přístupnosti vývodů a funkčnosti vyhledávacího vodiče s tím, že výstupní protokoly (se závěrem „bez vad“) budou předány v kopii na TECHNICKÝ ÚTVAR VAS divize Jihlava, a to nejpozději před konáním závěrečné kontrolní prohlídky stavby svolané věcně a místně příslušným stavebním úřadem.

KONTAKT PRO OBJEDNÁNÍ: ☎ +420 737 204 350; e-mail: sekretariat@vasji.cz; adresa: Žižkova 93, 586 29 Jihlava;

Doba platnosti tohoto vyjádření končí uplynutím jednoho kalendářního roku od jeho vydání.

S pozdravem

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Jihlava
Žižkova 93, 586 29 Jihlava
-19-


Ing. Tomáš KARÁSEK

výrobně technický náměstek divize Jihlava

Na vědomí: Svaz vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO
Provoz vodovodů a kanalizací Jihlavsko