

Gabriela.Tesarova@sagasta.cz

Číslo jednací: **DJI 1320 /VTN-Dvoř./22**
Vyřizuje: **Dvořáková [t] +420 567 569 128]**
Datum: **5. října 2022**

VĚC: **VYJÁDŘENÍ PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ**

NÁZEV STAVBY:	Rekonstrukce ŽST Batelov včetně DOZ výhybny Spělov			
STAVEBNÍK (investor):	Správa železnic, státní organizace Dílčeděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
MÍSTO STAVBY:	OBEC	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	POZEMEK P. Č.	viz. PD
	Batelov, Bezděčín na Moravě, Dolní Cerekev, Kostelec u Jihlavy, Spělov, Švábov	Batelov, Bezděčín na Moravě, Dolní Cerekev, Kostelec u Jihlavy, Spělov, Švábov		

V řešeném úseku rekonstrukce trati se nachází železniční stanice Batelov, zastávka Švábov, výhybna Spělov a zastávka Dolní Cerekev (podrobněji viz DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ [DUR+DSP] – zak. č. 120 151; datum: 07/2022 – zpracovatel PD: SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4 - Lhotka; zodpovědný projektant: Ing. Stanislav Rýznar).

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s. divize Jihlava (dále jen VAS nebo PROVOZOVATEL), jako stávající oprávněný provozovatel technické infrastruktury vodovodu a kanalizace (dále jen vodovod a kanalizace) v zájmovém území stavby, vydává toto stanovisko:

Jako účastník společného územního a stavebního řízení vedeného podle stavebního zákona [zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v jeho platném znění] k předmětné stavbě požadujeme, aby dodržení podmínek tohoto vyjádření VAS bylo STAVEBNÍKOVÍ uloženo jejich zapracováním do podmínek všech následných rozhodnutí, souhlasů a povolení vydávaných věcně a místně příslušným stavebním úřadem souvisejících s předmětnou stavbou, a to včetně uvedení čísla jednacího a data vydání vyjádření VAS.

01. Realizaci stavby BUDE DOTČENA stávající kanalizace v provozování VAS.

V zájmovém území se mohou nacházet i jiné rozvody vody anebo kanalizace či přípojky v majetku jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná vedení, zařízení či objekty neprovozované VAS, ke kterým nemá VAS žádné informace o jejich poloze anebo vlastnictví.

02. Předmětná stavba současně zasahuje do ochranného pásma kanalizace, které je stanoveno a vymezeno dle §23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (v jeho platném znění) za účelem bezprostřední ochrany kanalizačních stok před poškozením a k zajištění jejich provozuschopnosti. Rozsah ochranného pásma je uveden v příloze tohoto vyjádření.

Při provádění stavby nebo stavební činnosti v ochranném pásmu kanalizace musí být bezpodmínečně dodrženy PODMÍNKY PRO UMÍSTOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ STAVEB A ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM PÁSMU KANALIZACE, vč. podmínek dodržení minimálních svislých a vodorovných odstupů vedení inženýrských sítí od kanalizace a ostatních podmínek uvedených v příloze tohoto vyjádření, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Toto vyjádření nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby, které nebyly součástí předložené žádosti o vyjádření a dokumentace (příloh k žádosti). Veškeré změny stavby dotýkající se stávající technické infrastruktury kanalizace provozované VAS je nutno předem projednat a odsouhlasit s VAS.



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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte číslo jednací a datum vyjádření VAS.

Doba platnosti tohoto vyjádření končí uplynutím dvou kalendářních roků od jeho vydání.

Bohuslav JAVUREK
vedoucí Technického úřadu divize Jihlava

PŘÍLOHA: **PODMÍNKY PRO UMÍSTOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ STAVEB A ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM PÁSMU KANALIZACE včetně Informačního zákresu technické infrastruktury kanalizace provozované VAS**

NA VĚDOMÍ: **Svaz vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO, Žižkova 93, 586 01 Jihlava**

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Divize Jihlava, Žižkova 93, 586 29 Jihlava
Bankovní spojení: 16006810100
sekretariát: +420 567 569 111, e-mail: sekretariat@vasji.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI:
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
Registrace v obchodním rejstříku: Krajský soud v Brně, oddíl B, vložka 1181

PŘÍLOHA: PODMÍNKY PRO UMÍSTOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ STAVEB A ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM PÁSMU KANALIZACE

A. INFORMACE O OCHRANNÝCH PÁSMECH KANALIZACE

Ochranná pásma kanalizačních stok (do DN 500 mm) jsou vymezena vodorovnou vzdáleností 1,5 m od vnějšího líce stěny kanalizačního potrubí na každou stranu. U 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 kanalizační stoky [dále jen „kanalizace“] nesmí být umístěny stavby (*) či konstrukce (trvalé a ani dočasné), snižována anebo zvyšována krycí vrstva nad vedením kanalizace, odkrýváno vedení kanalizace a související objekty a zařízení, budovány skládky či meziskládky (trvalé a ani dočasné), vysazovány trvalé porosty (stromy), prováděny zemní práce, terénní úpravy či práce a činnosti, které by mohly jakkoliv omezit přístup ke kanalizaci, nebo které by mohly způsobit poškození, ohrozit technický stav nebo plynulé provozování kanalizace.

(*) Do ochranného pásma kanalizace nesmí rovněž přesahovat ani půdorysné přesahy střešních či jiných konstrukcí a staveb vč. podzemních staveb (sklepů, apod.).

Podmínky pro výstavbu konstrukcí, sloupů a stožárů, oplocení, opěrných zdí, protihlukových stěn, apod. (tj. pokud budou součástí předmětné stavby) v ochranném pásmu kanalizace, resp. podmínky pro případnou výsadbu zeleně v blízkosti ochranného pásma kanalizace, apod. jsou stanoveny v samostatném bodě této přílohy k vyjádření.

B. VYTYČENÍ VEDENÍ, OBJEKTŮ A ZAŘÍZENÍ KANALIZACE

Jelikož, se navrhovaná stavba přímo dotýká kanalizace a souvisejících objektů a zařízení a zasahuje do ochranného pásma kanalizace, musí STAVEBNÍK před zahájením jakýchkoliv prací a stavebních činností na své náklady zajistit vytyčení stávajícího vedení kanalizace.

Vytyčení vedení kanalizace bude provedeno příslušným pracovníkem PROVOZOVATELE na základě objednávky / žádosti o vytyčení STAVEBNÍKA.

KONTAKT: +420 737 204 350 [kontaktní e-mail / adresa: viz zápatí dopisu úvodní strany vyjádření]

K žádosti o vytyčení kanalizace (nejpozději však v den vytyčování na místě samém) nutno doložit toto vyjádření s kopií dokumentace (situace s vyznačením trasy nebo rozsahu předmětné stavby nebo stavebních činností).

Vyznačení polohy kanalizace bude písemně potvrzeno "PROTOKOLEM O VYTYČENÍ", který bude vystaven příslušným pracovníkem PROVOZOVATELE na místě, jako potvrzení o provedeném vytyčení kanalizace.

BEZ VYTYČENÍ KANALIZACE NESMÍ BÝT STAVBA ANEBY STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA

UPOZORNĚNÍ: Vytyčení potrubí bude přibližné; možná odchylka při vytyčování je způsobována vlivem podzemního vedení ostatních správců inženýrských sítí. Pokud nebude možné přístrojem pro trasování potrubí a ani z dokumentace PROVOZOVATELE určit přesnou a ověřenou trasu a hloubku uložení potrubí, provede STAVEBNÍK (nebo dodavatel stavby) na místě stavby taková opatření, která povedou k určení jeho přesné polohy vedení kanalizace.

STAVEBNÍK je plně zodpovědný za seznámení pracovníků, kteří budou provádět příslušnou stavbu anebo stavební činnost, s polohou kanalizace, a je rovněž plně zodpovědný i za činnost svého dodavatele díla a jeho poddodavatelů.

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

C. PODMÍNKY PRO PRÁCE A STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM PÁSMU KANALIZACE

Za zahájení prací a stavební činnosti v ochranném pásmu kanalizace se považuje den provedení vytyčení stávajících vedení a souvisejících prvků technické infrastruktury kanalizace.

- Při provádění stavby nebo stavební činnosti v ochranném pásmu kanalizace (za stavbu nebo stavební činnost se považují veškeré činnosti prováděné v ochranném pásmu kanalizace a také činnosti mimo ochranné pásmo kanalizace, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost kanalizace a souvisejících objektů či zařízení - např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.) je STAVEBNÍK povinen učinit na své náklady a na svou odpovědnost veškerá nutná opatření tak, aby nedošlo:
- c k omezení přístupu PROVOZOVATELE KANALIZACE k vedení kanalizací a souvisejícím objektům a zařízením, - poklapy kanalizačních objektů a šachet, apod. musí zůstat trvale přístupné a ovladatelné pro za účelem plnění povinností spojených s provozováním kanalizace, provádění kontroly, údržby nebo stavební úpravy ve smyslu §7, odst. (1) zákona č. 274/2001 Sb. v jeho platném znění, anebo
- c k poškození kanalizace, nebo k ovlivnění plynulého provozování, bezpečnosti a spolehlivosti provozu kanalizace činností stavby (a to i přejezdem nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů, apod.), resp. k ohrožení technického stavu kanalizace.
- STAVEBNÍK (resp. jeho smluvní zhotovitel stavby) provede a zabezpečí v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti na svou odpovědnost náležitou ochranu odkrytého vedení kanalizace (resp. souvisejících zařízení či objektů) před poškozením.
- STAVEBNÍK (resp. jeho smluvní zhotovitel stavby) zajistí, aby veškeré součásti zařízení staveniště (stavební buňky, nádrže, sklady a mezisklady materiálů a hmot, apod.), stavební stroje a mechanismy, apod. byly mimo ochranné pásmo kanalizací.

- **Veškeré stavební práce a činnosti realizované v blízkosti stávajícího vedení kanalizace a v ochranném pásmu kanalizace budou prováděny ručně vhodným nářadím bez použití strojního pneumatického či elektrického, zařízení, anebo motorových anebo bateriových strojů a nářadí).**
- **V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno na náklady STAVEBNÍKA úplné obnažení vedení, resp. související zařízení či objekty kanalizace v místě křížení, anebo pokud to nebude možné, tak jiným prokazatelným způsobem ověřena (na zodpovědnost a riziko STAVEBNÍKA či jeho smluvního zhotovitele stavby) přesná hloubka uložení vedení kanalizace.**
Pokud toto nebude možné, tak bezvýkopová technologie nesmí být použita.

- V případě, že v rámci předmětné stavby dojde k jakémukoliv dočasnému snižování stávající krycí vrstvy nad stávajícím vedením kanalizace, resp. pokud v případě výstavby anebo stavební úpravy např. komunikací či jiných zpevněných ploch, dojde k odkrytí stávajícího terénu až například na parapláň, tak v takovýchto a podobných případech je nutné realizovat následující opatření tak, aby se předešlo případnému poškození stávajícího kanalizace, a to za dodržení následujících zásad:
 - odkrývání krycí vrstvy zeminy anebo podkladních vrstev stávajících anebo budovaných budoucích komunikací a zpevněných ploch v prostoru nad potrubím kanalizace (tj. v ochranném pásmu kanalizace) bude prováděno takovým způsobem, aby činností stavby a stavebními pracemi nedošlo k poškození kanalizace anebo souvisejících zařízení či objektů na kanalizace;
 - v ochranném pásmu kanalizace nutno v rámci předmětné stavby bezpodmínečně zachovat takové krytí potrubí kanalizace, anebo učinit taková opatření, které zabezpečí nepoškození kanalizace a souvisejících prvků, zařízení a objektů;
 - v ochranném pásmu kanalizace nebude prováděno hutnění zásypů a konstrukčních vrstev komunikací či jiných zpevněných, (anebo i případně nezpevněných ploch) takovým způsobem, které by mělo za následek poškození kanalizace, či negativně ovlivněna statická únosnost konstrukce potrubí kanalizace anebo souvisejících zařízení či objektů, či realizací stavby a stavební činností způsobeny dočasné anebo trvalé deformace potrubí kanalizace, apod.; hutnění podkladových vrstev pod zpevněné plochy a komunikace musí být prováděno po vrstvách (max. 100 mm); hutnění stroje a zařízení (např. válce, vibrační desky anebo pěchy) mohou být pro takového případy použity s hutnicí (budící) silou max. 20 kN.

- **Při souběhu anebo křížení vedení inženýrských sítí se stávajícím kanalizací, 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 podzemních inženýrských sítí se vodovodní potrubí ukládá pod kabelová vedení silová a sdělovací a pod plynovodní potrubí, ale nad stoky jednotné kanalizace a nad stoky oddílné kanalizace (čl. 4.5.3 ČSN 73 6005). Potrubí vodovodu lze ukládat pod stoku oddílné dešťové kanalizace, pokud je navrženo technické ochranné opatření (např. CHRÁNIČKA v délce ochranného pásma vodovodu = min. 1,50 m od vnější hrany potrubí vodovodu). Všechny stoky, které odvádějí jiné odpadní vody než dešťové, musí být uloženy hlouběji než vodovodní potrubí (čl. 4.8.1. ČSN 73 6005).

(Pozor: nezaměňovat prostorovou úpravu vedení inženýrských sítí s ochranným pásmem kanalizace.)

- **Před provedením zásypu výkopu v místech případného odkrytí kanalizace včetně souvisejících prvků, resp. v místech křížení a souběhů s kanalizací bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola vedení kanalizace včetně souvisejících prvků, kontrola provedení obsypů a podsypů stávající kanalizace, kontrola dodržení minimálních odstupů a vzdáleností mezi jednotlivými vedeními dle ČSN 73 6005. Povinnost kontroly se vztahuje i na vedení kanalizace a související prvky, které nebylo odhaleno.**

Bez provedené kontroly nesmí být vedení kanalizace včetně souvisejících prvků a přípojek zasypány. Úplné zakrytí (zásyp) kanalizace může být provedeno až po kontrole ze strany PROVOZOVATELE.

Při žádosti o kontrolu uvede žadatel číslo jednací uvedené v úvodu tohoto stanoviska (kontaktní e-mail / adresa: viz zápatí dopisu úvodní strany vyjádření).

- **Současně na konci stavby (nejlépe před provedením finálních úprav povrchu komunikací/terénu) bude na samostatnou objednávku STAVEBNÍKA (anebo jeho smluvního zhotovitele stavby), PROVOZOVATELEM kanalizace provedena kontrolní prohlídka stávajícího vedení a souvisejícího zařízení kanalizací, neporušenosti a přístupnosti stávajících vodárenských objektů a zařízení, správného osazení kanalizačních poklopů. > KONTAKT: +420 737 204 350** (kontaktní e-mail / adresa: viz zápatí dopisu úvodní strany vyjádření)

V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy PROVOZOVATELE kanalizace doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození vedení kanalizace včetně souvisejících prvků a přípojek během jeho stavební činnosti v ochranném pásmu kanalizace nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s vedením kanalizace.

O všech těchto výše uvedených kontrolách kanalizace před zásypem (viz výše) bude PROVOZOVATELEM pořízen písemný zápis, který STAVEBNÍK následně doloží věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu jako součást dokladů přikládaných STAVEBNÍKEM při závěrečné kontrolní prohlídce dokončené stavby (pokud je nařizováno kolaudační řízení).

Výstupní protokoly musí být se závěrem „bez vad“, a budou STAVEBNÍKEM (anebo jeho smluvním zhotovitelem) předány v kopii na technické oddělení PROVOZOVATELE.

STAVEBNÍK je současně povinen (v případě, že z jakýchkoliv příčin se nebude moci na inkriminované místo dostavit zástupce PROVOZOVATELE) doložit PROVOZOVATELI průkaznou dokumentaci o nepoškození vedení, resp. souvisejících zařízení či objektů kanalizace a přípojek během výstavby, anebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s vedením, resp. souvisejícím zařízením či objekty kanalizace.

- **STAVEBNÍK** je 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 kanalizace, mající vazbu na okolní terén, pozemní komunikaci anebo jinou stavbu. *(Jedná se např. o úpravu poklopů u stávajících kanalizačních šachet, apod.).*
- Po dobu realizace předmětné stavby nesmí být nijak přerušen či omezen provoz (odvádění odpadních vod) stávající technické infrastruktury kanalizace provozované VAS anebo jakkoliv (i dočasně) omezen přístup ke stavbou dotčené stávající technické infrastruktury kanalizace. *Výjimku z tohoto tvoří pouze napojování nově budovaných staveb (vodních děl) technické infrastruktury kanalizace, ke kterým vydala VAS podmínky a souhlas samostatným vyjádřením.*
Veškeré zásahy do stávající technické infrastruktury kanalizace provozované VAS, omezení či přerušování provozu stávající technické infrastruktury kanalizace bez konkrétního souhlasu uděleného VAS a předem stanovených podmínek jsou n e p ř í p u s t ě .
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou změnu trasy stávajícího kanalizace anebo přemístění prvků (souvisejících zařízení a objektů) kanalizace, bude toto (ve smyslu §24 zákona č. 274/2001 Sb. v jeho platném znění), posuzováno jako přeložka, přičemž náklady budou hrazeny osobou, která potřebu přeložky kanalizace vyvolala. Vlastnictví kanalizace se provedením přeložky kanalizace nemění.
Případné přeložky je možno provést pouze na základě písemného souhlasu vlastníka kanalizace (Svazu vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO), na podkladu kladného stanoviska PROVOZOVATELE a technických podmínek stanovených PROVOZOVATELEM.
- **PROVEDENÍ KŘÍŽENÍ KABELOVÝCH VEDENÍ S KANALIZACÍ:** V případě realizace kabelových vedení (např. elektrické zařízení distribuční soustavy [VN, NN], sítě veřejné osvětlení [VO], sítě elektronických komunikací) je nutno, z hlediska zajištění možnosti bezpečného přístupu k případným stavebním úpravám, opravám a údržbě stávající kanalizace, tato vedení v místech křížení a těsného souběhu s vedením kanalizace umístit do CHRÁNIČKY s přesahem mín. 1,5 m na každou stranu od osy kanalizačního potrubí.
Neprodleně po dokončení výstavby těchto sítí či vedení bude prokazatelně ze strany STAVEBNÍKA, resp. jeho smluvního zhotovitele stavby předáno PROVOZOVATELI (VAS) geodetické zaměření (na CD/DVD anebo e-mailem) míst křížení anebo těsných souběhů všech realizovaných vedení inženýrských sítí se stávajícím vedením kanalizace [geodetické zaměření bude provedené úředně oprávněným (autorizovaným) zeměměřičem a zpracované ve formě datových souborů tj. ve formátu *.dgn – verze 8, v souřadnicovém systému S-JTSK, výškovém systému Bpv], a to za účelem provedení kontroly míst křížení anebo těsných souběhů.

- **OZNAMOVÁNÍ PORUCH, HAVÁRIÍ A POŠKOZENÍ KANALIZACE:** V případě každého i sebemenšího poškození kanalizace, anebo souvisejících kanalizačních zařízení vzniklého přímo či nepřímo činností stavby, STAVEBNÍK provede (sám anebo prostřednictvím svého dodavatele díla) neprodleně ohlášení poškození, poruchy či havárie PROVOZOVATELI na

CENTRÁLNÍ VODÁRENSKÝ DISPEČINK VAS: 567 569 204 nebo +420 737 221 622

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s. si vyhrazuje právo na upřesnění nebo rozšíření podmínek před samotným zahájením realizace stavby anebo v průběhu realizace stavby při zjištění konkrétní situace na místě stavby.

INFORMAČNÍ ZÁKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY KANALIZACE PROVOZOVANÉ VAS



