

DOPORUČENĚ

Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 31
140 16 Praha 4

Platnost vyjádření je 1 rok

Vaše značka:	Naše značka:	Vyřizuje:	telefon:	V Kladně dne:
	P17710024072	Valentová	312 812 126	15.11.2017

**„Zákolanský potok ř. km 0,0 – 1,825, Kralupy nad Vltavou – úprava koryta toku
a rekonstrukce opěrných zdí“, vyjádření ke stavbě**

Investor: Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 8, Praha 5

Rozdělení na stavební objekty:

- SO 01 Odtěžení sedimentu a úprava koryta (ř. km 0 – 1,825)
- SO 02.1 Opevnění koryta v úseku ř. km 1,365 – 1,390
- SO 02.2 Opevnění koryta v úseku ř. km 1,520 – 1,550
- SO 03 Rekonstrukce opěrné zdi v ř. km 0,580 – 0,610
- SO 04 Lokální opravy nábrežních zdí (ř. km 0 – 0,620)
- SO 05 Vegetační úpravy (ř. km 0 – 1,825)

Přeložka vodovodu nebo kanalizace v provozování naší společnosti není v souvislosti se stavbou navržena.

Technické podklady:

- V řešeném prostoru **dochází ke křížení a souběhu s vodovodem a kanalizací** v provozování naší společnosti.
- **Orientační poloha** uvedených sítí je v předložené dokumentaci zakreslena.
- Přípojky jsou v celé délce v majetku jejich investorů, zpravidla majitelů napojených nemovitostí, nejsou provozovány naší společností a nemáme obvykle k dispozici zakres jejich trasy (skutečné trasy).
- Oddílné dešťové kanalizace naše společnost neprovozuje.

Vodovodní a kanalizační síť v dané lokalitě je v působnosti provozovatele (následného provozovatele) vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu, společnosti Středočeské vodárny, a.s. (SV, a.s.):

- **Provoz vodovod – středisko Kralupy n.Vlt.,** Ke Koupališti (areál ČOV), vedoucí Bronislav Novotný, tel. 312 812 337, 312 812 330, 602 244 661, bronislav.novotny@svas.cz, technik Milan Svatoš, tel. 312 812 337, 312 812 329, 602 643 308, milan.svatos@svas.cz
- **Provoz kanalizace – středisko Mělník,** Chloumecká 2917, Radomil Fuxa, tel. 602 174 593, e-mail: radomil.fuxa@svas.cz

Provozy vytyčí **skutečnou polohu sítí** na požádání na místě. Termín je nutné domluvit alespoň 7 dní předem.

Některé armaturní šachty a vodárenské objekty jsou vybaveny přenosem dat na centrální dispečink provozovatele. Je proto potřebné nechat vytyčit také elektro a sdělovací kabely.

Se stavbou souhlasíme za těchto podmínek:

- Při realizaci stavby budou respektovány „**Všeobecné podmínky**“ platné pro kolize vodohospodářského zařízení s jinými stavbami, které tvoří nedílnou součást tohoto vyjádření. Případné odchylky povolí příslušný provoz s ohledem na konkrétní situaci v místě stavby.
- Do stávajícího vodohospodářského zařízení mohou zasahovat pouze určení pracovníci naší společnosti.

- Případné osazení poklopů na vodohospodářském zařízení do nové nivelety musí být provedeno společností SV, a.s., která toto uskuteční na základě závazné objednávky adresované příslušnému provozu. Poklopy do nové nivelety může osadit také zhotovitel stavby se souhlasem příslušného provozu. Poklopy musí být jednotné a musí odpovídat Technickému standardu vodohospodářských staveb platných v působnosti provozovatele.
- Minimálně 30 dní před zahájením stavby je nutné informovat příslušný provoz, který zajistí posouzení stavu vodohospodářské infrastruktury. Po ukončení stavby, minimálně 30 dní před kolaudací, je nutné objednat stejné posouzení stavu vodohospodářské infrastruktury, aby byla vyloučena možnost poškození tohoto zařízení stavbou.

V případě další korespondence uvádějte naši značku a datum tohoto vyjádření.

Ing. Marie Večeřová
Manažer útvaru technického vyjadřování

Středočeské vodárny, a.s.
Útvar technického vyjadřování
U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno
(1)

Příloha: Všeobecné podmínky
PD (sit. s razítkem SV, a.s.)
Na vědomí: SV, a.s. – dotčený provoz(y)

Všeobecné podmínky – kolize s podzemními sítěmi (elektro kabely, sdělovací a optické kabely, plynovody, horkovody a jiné inženýrské sítě), se stavbou nebo rekonstrukcí komunikací, chodníků a jiných ploch nebo s nadzemními stavbami různého rozsahu

1. Zákres stávajícího vodohospodářského zařízení provozovaného Středočeskými vodárnami, a.s. (dále jen SV, a.s.) provedený do zaslané situace, eventuálně předaný v digitální formě, je vždy pouze orientační. Pro upřesnění průběhu je nutno požádat o vytyčení na místě. Termín je třeba dohodnout alespoň 7 dní předem s provozem/provozy SV, a.s. s působností v lokalitě stavby (kontakty : www.svas.cz , tel. 840 121 121).

2. Vodohospodářské zařízení nesmí být v souvislosti se stavbou poškozeno.

3. V souběhu vodohospodářského zařízení s jinými podzemními sítěmi požadujeme min. vzdálenost 1,0 m mezi povrchy a křížení dle ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení). Kabel elektro v místě křížení uložit do chráničky sahající min. 1,5 m na obě strany od povrchu potrubí. Menší souběžné vzdálenosti při nedostatku prostoru je nutno prokazatelně dohodnout s manažerem útvaru technického vyjadřování a s příslušným provozem SV a.s. podle konkrétní situace v místě stavby.

4. Požadujeme přizvat ke kontrole příslušný provoz SV, a.s. na místo před záhozem, pokud dojde k odkrytí vodovodního/kanalizačního potrubí při stavbě. Vyjádření provozu bude provedeno zápisem ve stavebním deníku.

5. Je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodu a kanalizace - pro DN do 500 mm včetně v rozsahu 1,5 m a pro DN nad 500 mm v rozsahu 2,5 m - na všechny strany od pláště potrubí. Je-li potrubí vodovodu/kanalizace o průměru 200mm a více, uloženo v hloubce větší než 2,5m, zvětšuje se rozsah OP o 1m na obě strany. Činnost v ochranném pásmu (dále jen OP) je vymezena Zákonem o vodovodech a kanalizacích č. 274/01 Sb. V tomto prostoru platí následující podmínky:

5.1. Požadujeme neumísťovat žádné ani drobné nadzemní stavby. Mezi půdorysnými obrysy základů stavby a potrubí musí být min. vzdálenost 1,5 m nebo 2,5 m podle dimenze potrubí.

5.2. Požadujeme prokazatelně dohodnout změny nivelety a použití hutnicí techniky s příslušným provozem SV, a.s. podle konkrétní situace v místě.

5.3. Vzdálenost základů sloupů (podpěrné body elektro, veřejného osvětlení apod.) od potrubí a hloubku založení je nutné posoudit z hlediska možného narušení jejich stability při opravách potrubí (výkopové práce).

5.4. Požadujeme nepokládat betonové panely a nezpevňovat povrch nad vodními díly armovaným betonem.

5.5. Požadujeme nevysazovat dřeviny – stromy a keře nebo jiné trvalé porosty. Výsadbu v blízkosti OP je zároveň účelné zvažovat tak, aby budoucí rozsah vzrostlé dřeviny do pásma nezasahoval a dřevina nemohla být poškozena při opravách potrubí.

5.6. Požadujeme neprovádět činnosti, které omezují přístup k vodohospodářskému zařízení nebo by mohly ohrozit jeho technický stav a plynulé provozování.

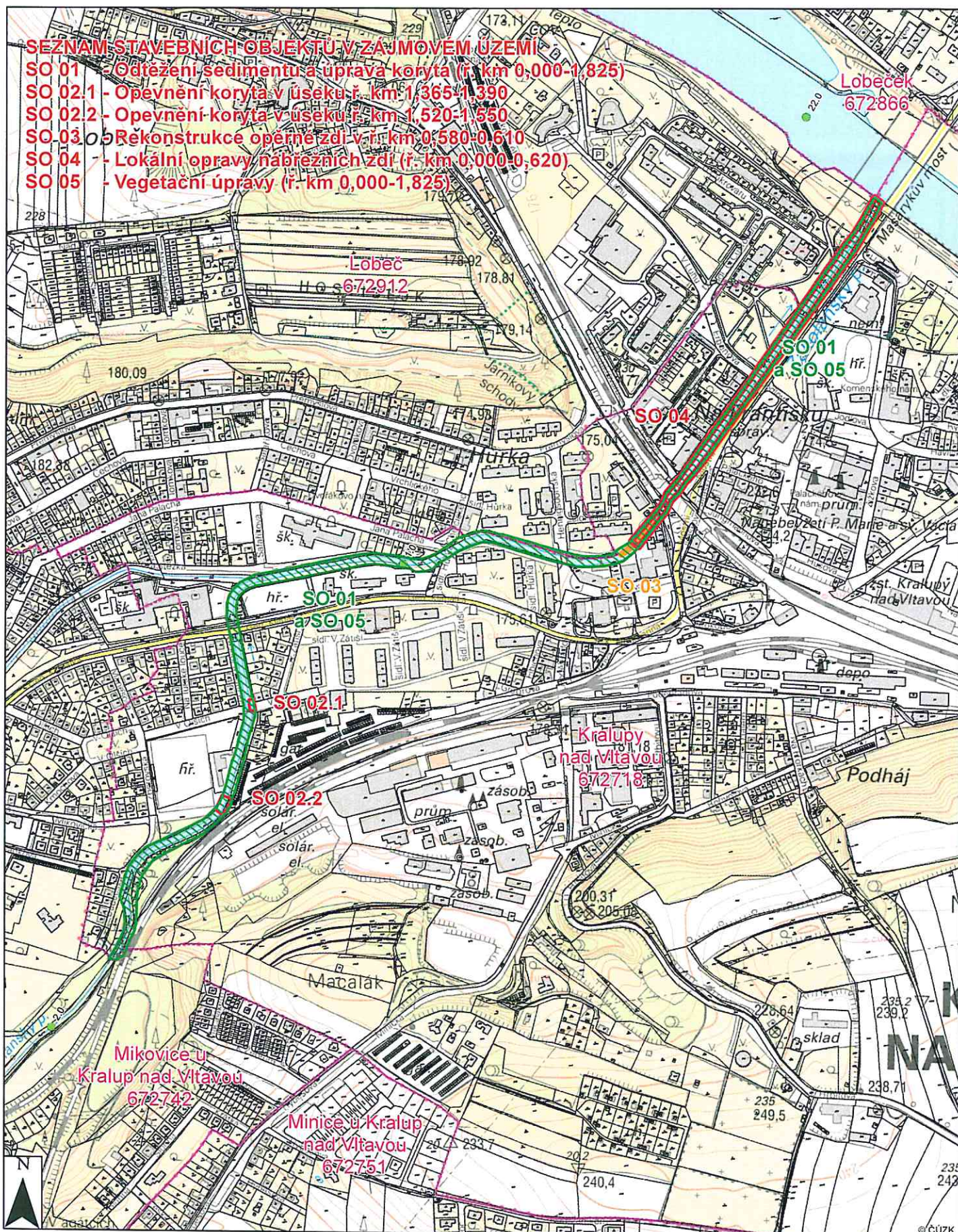
6. Veškeré poklopy na vodohospodářském zařízení musí být upraveny při změně nivelety do nové výšky.

7. **Požadujeme před zahájením prací** na stavbě/rekonstrukci komunikace, chodníku nebo při úpravě povrchů jiných ploch předat všechny povrchové prvky vodovodu/kanalizace příslušnému provozu SV, a.s. Toto musí být provedeno písemným protokolem potvrzeným příslušným provozem. V okruhu 1 m od povrchového prvku je nezbytné provádět veškeré zemní práce ručně. **Po skončení prací** bude proveden zápis o předání povrchových prvků ve stavebním deníku nebo protokolu. Případné nalezení dalšího neoznačeného povrchového prvku je nutné oznámit příslušnému provozu.

8. Připojení nových přípojek dešť. vpustí na veřejnou jednotnou kanalizaci požadujeme uskutečnit navrtávkou. Realizaci navrtávky mohou provádět pouze pracovníci SV, a.s. Práci je nutné u příslušného provozu objednat.

9. Izolace horkovodu v místě křížení a souběhu s vodovodem požadujeme na stejné úrovni jako při křížení se silovými, sdělovacími kabely a plynovody podle ČSN 73 6005 (odst. 4.7.).

10. Přípojky vodohospodářského zařízení jsou podle zákona č. 274/01 Sb. o vodovodech a kanalizacích majetkem jejich investorů (obvykle majitelů napojených nemovitostí). V souvislosti s přípojkami doporučujeme dodržet stejné podmínky jako pro veřejné sítě.




Legenda

2,0
● říční kilometr ● katastrální území

Středoečeské vodárny, a.s.
Kladno, U Vodojemu 3085, tel.: 840 121 121

Tento plán je nedílnou součástí našeho vyjádření
PA 710024072 ze dne: **15.11.17**

Podpis:

SWECO 		Sweco Hydroprojekt a.s.	ČÍSLO ZAKÁZKY	11-7125-0100	ARCHIVNÍ ČÍSLO	005837/17/1	
PRÍLOHA	Celkový situační výkres				ČÍSLO PRÍLOHY	C.2	a 1

1:5 000