



íslo jednací ZADOST202207152  
Vy izuje PVK Ing. Simona Pytlová  
simona.pytlova@pvk.cz  
221 501 167  
útvár technicko-provozní innosti  
Dykova 3, Praha 10, 101 00  
Datum 07.06.2022

**Valbek spol. s.r.o.  
Va urova 505/17  
46007 Liberec**

## **Vyjád ení k mimopražským projektovým dokumentacím**

Název projektu: **II/610 Tu ice Kbel, Benátky nad Jizerou - pr tah , k.ú Staré Benátky**

Typ ízení: **Územní ízení**

Žadatel: **Valbek spol. s.r.o., Va urova 505/17, 46007 Liberec**

Stavebník: **St edo eský kraj- Krajská správa a údržba silnic St edo eského kraje, p ísp vková**

**Stavebník p edložil spole nostem Pražská vodohospodá ská spole nost a.s. (dále jen PVS) a Pražské vodovody a kanalizace, a.s. (dále jen PVK) žádost o vyjád ení k projektové dokumentaci.**

### **Popis stavby:**

P edm tem p edložené PD je rekonstrukce silnice II/610 a II/272 v k.ú Staré Benátky. Vyvolanými investicemi celé navrhované rekonstrukce jsou p eložky inženýrských sítí, výstavba nových autobusových záliv v etn nástupiš , úprava stávajících vjezdů a k ižovatek. Deš ové vody budou svedeny pomocí deš ové kanalizace do reten ních nádrží. Bezpe nostní p epady z nádrží budou napojeny do stávajících kanalizací ve správ VAK Mladá Boleslav. T etí ást navrhované rekonstrukce silnice zahrnuje okružní k ižovatku u Penny Marketu a zbývající ást silnice II/272 za touto k ižovatkou. Technologie p edm tné opravy spo ívá ve vým n asfaltových vrstev tlouš ky 0,17 m.

Lokalita stavby se nachází v zájmovém území PVK v pásmu hygienické ochrany 2.b, kde platí rozhodnutí OVLHZ st edo eského KNV .j. 4090/85-233 z 18.3.1986 o z ízení ochranných pásem vodního zdroje Káraný. V tomto rozhodnutí jsou stanovena omezení inností na ochranu podzemních a povrchových vod, která je nutno respektovat. Sou asn je zde nutno dodržovat zásady obecné ochrany vod podle zákona . 254/2001 Sb., o vodách a o zm n n kterých zákon (vodní zákon), v platném zn ní.

V navrhované t etí ásti rekonstrukce komunikace u okružní k ižovatky Penny Marketu dojde navrhovanou stavbou k zásahu do OP námi provozovaného za ízení. Jedná se o stávající vodovodní podtlakové potrubí DN 600, materiál šedá litina, z roku 1912. ad DN 600 funguje na systému podtlaku, kdy jakákoliv net snost zp sobí vy azení násosky i S Benátky z provozu ( zdroj o kapacit 140 l/s).

**Spole nosti PVS a PVK souhlasí s p edloženou projektovou dokumentací v p ípad , že budou spln ny následující podmínky:**

1. Stávající námi provozované síť je nutno p ed zahájením prací našimi pracovníky vyty it.
2. Na p edání staveníšt p izvat pracovníka provozu Káraný. Požadujeme oznámit min. 2 týdny p edem na PVK - provoz Káraný, p. Pragerovi ( tel. 326 990 905, 724 082 290, karel.prager@pvk.cz ).
3. Navrhované objekty (v . za ízení staveníšt a skládky materiálu) a výsadba strom musí být situovány mimo ochranné pásmo vodovodu a kanalizace pro ve ejnou pot ebu, je 1,5 m od vn jšího líce potrubí na ob strany u profil do DN 500 v etn , u profil nad DN 500 – 2,5 m od vn jšího líce potrubí na ob strany. U vodovodních ad a stok o pr m ru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce v tší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti zvyšují o 1,0 m).
4. Pokud se v prostoru staveníšt nacházejí stávající vodovody a kanalizace, musí být po celou dobu výstavby umožn n p ístup PVK k t mto za ízením a jejich ovládacím armaturám a poklop m za ú elem provád ní manipulace, údržby a oprav. V p ípad havárie nebo údržby t chto za ízení musí být tato za ízení p ístupná nebo neprodlen zp ístupná, a to na náklady stavebníka.

strana 1/3 - ZADOST202207152



5. V ochranném pásmu vodovodů nebo kanalizací a v blízkosti stávajících částí vodovodních nebo kanalizačních pípojek, uložených v pozemcích, které tvoří ve stejné prostornosti, PVS a PVK požadují provádět výkopové práce ručně. V případě poškození stavebníků odpovídá vlastníkovi za způsobené škody.
6. V době sníženého nadloží nepojíždět nad stávajícími inženýrskými sítěmi těžkou nákladní technikou.
7. K zajištění ochrany vodovodů a kanalizací PVK a PVS požadují při návrhu a provedení stavby dodržet platné normy a předpisy, zejména SN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační pípojky, SN EN 1610 Provádění stok a kanalizačních pípojek a jejich zkoušení, SN 75 5401 Navrhování vodovodního potrubí, TNV 75 5402 Výstavba vodovodního potrubí, SN 75 5411 Vodovodní pípojky, SN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, SN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a SN EN 16932-2 Odvodňovací a stokové systémy v budovách – odpadní systémy.
8. Vodovody a kanalizace musí být v případě jejich odkrytí zabezpečeny proti poklesu a jejich vybočení.
9. V průběhu výstavby, kdy dojde ke snížení nadloží, nesmí být poježděno nad vodovody a kanalizacemi těžkou nákladní technikou.
10. Nad vodovody a kanalizacemi ve správě PVS a provozování PVK nesmí být skladován stavební a výkopový materiál a dále musí být stavební a výkopový materiál zajištěn proti napadání nebo splavení do kanalizace. Případné náklady na vyčištění kanalizace zanesené v důsledku stavební činnosti budou uplatněny u stavebníka.
11. Stavebník bude odpovídat za veškeré škody, které vzniknou případně dalším subjektům (fyzickým i právnickým osobám) v důsledku poškození vodovodu nebo kanalizace.
12. Všechny použité stroje a mechanismy budou bezpečně zajištěny proti úniku ropných látek a olejů do terénu.
13. Stavebník se zavazuje poučit pracovníky dodavatele o tom, že pracují v ochranných pásmech vodního zdroje, kde je nutno v novat zvýšenou pozornost ochrany povrchových a podzemních vod. Jakékoliv znečištění bude okamžitě odstranováno.

## Další postup pro vyřízení Vašeho požadavku:

1. Před zahájením stavebních prací stavebník uzavře s PVK "smlouvu o podmínkách vzájemných vztahů smluvních stran souvisejících s ochranou vodovodního a kanalizačního zařízení provozovaného PVK". Pro uzavření smlouvy a následné předání staveniště je stavebník povinen kontaktovat 10 pracovních dnů před zahájením prací PVK (kontakt: Ing. Verfel, tel. 326 990 906, martin.verfel@pvk).

S pozdravem

Pražské vodovody a kanalizace, a.s.

**Marek Červenka**

**Pražské vodovody a kanalizace, a.s.**  
102 00 Praha 10, Ke Kablu 971/1  
Úsek provozního ředitele  
744

Pražská vodohospodářská společnost a.s.

**Ing. Julie Nováková**



**PRAŽSKÁ  
VODOHOSPODÁŘSKÁ  
SPOLEČNOST a.s.**

Evropská 866/67, Vokovice, 160 00 Praha 6  
IČ: 25656112, DIČ: CZ25656112

-ŘD2-



Toto vyjádření je platné dva roky od data jeho vystavení a **za podmínky, že je žadatelem/stavebníkem podepsáno níže uvedené estné prohlášení.** Toto vyjádření zavazuje i právní nástupce stavebníka.

**estné prohlášení žadatele/stavebníka \*)**

Prohlašuji, že stavebnímu úadu předkládám projektovou dokumentaci ve znění, které bylo předloženo společností Pražská vodohospodářská společnost a.s. a Pražské vodovody a kanalizace, a.s. k vyjádření. Současně prohlašuji, že akceptuji veškeré podmínky uvedené ve vyjádření společnosti Pražská vodohospodářská společnost a.s. a Pražské vodovody a kanalizace, a.s.

V .....

Dne .....

Jméno a podpis: .....

\*) nehodící se škrtněte