



Váš dopis zn. SZ MCPSE 00383/2019/3

Ze dne 17. 6. 2019

Naše značka **PVK 35481/ÚTPČ/19**

Vyřizuje Martin Schwarz  
Útvar technicko-provozní činnosti  
Dykova 3, Praha 10

Tel. / fax 221 501 172 / 221 501 194

E-mail martin.schwarz@pvk.cz

Datum 4. 7. 2019

**Městská část Praha - Šeberov**

K Hrnčířům 160

149 00 Praha 4

Vyjádření k dokumentaci k územnímu řízení a ke stavebnímu povolení akce:

### **Šeberov – chodník ul. K Hrnčířům - Novákova**

Praha - k. ú. Šeberov

Investor: MČ Praha – Šeberov, K Hrnčířům 160, Praha 4

Na základě Vašeho písemného požadavku o naše vyjádření k výše uvedené stavební akci sdělujeme, že jsme postoupenou projektovou dokumentaci (PD) posoudili. Předmětem předložené PD je stavba chodníku v ulici K Hrnčířům s propojením do ulice Novákova. Chodník je navržen z betonové dlažby o šířce 2,0 m a délce cca 47 m. Součástí stavby je přisvětlení a posun přechodu pro chodce. Rozsah stavby je zřejmý z předloženého situačního výkresu. V místě stavby se nacházejí sítě v provozování společnosti Pražské vodovody a kanalizace, a.s. a jejich ochranná pásma.

**Z pohledu provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu s předloženou PD a její realizací souhlasíme a požadujeme k zajištění ochrany sítí v provozování společnosti Pražské vodovody a kanalizace, a.s. (dále PVK) dodržet zejména ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací, ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Dále požadujeme:**

- 1) **Před vlastní realizací stavby - přizvat na předání staveniště pracovníka PVK - pí. Břízová, Gen. Šišky 20, Praha 4, e-mail.: milena.brizova@pvk.cz, tel.: 241 767 384, mobil: 606 743 868.**
- 2) **Před zahájením stavebních prací uzavřete písemnou smlouvu „O podmínkách vzájemných vztahů smluvních stran souvisejících s ochranou vodovodního a kanalizačního zařízení provozovaného PVK.“**
- 3) **Investor nebo dodavatel prací odpovídají za veškeré škody, které vzniknou případně dalším subjektům /fyzickým či právnickým osobám/ v důsledku poškození vodovodního a kanalizačního zařízení.**
- 4) **Podmínkou realizace akce je rektifikace povrchových znaků vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu na náklady investora.** Rektifikace musí být provedena dle požadavků dokumentu Městské standardy vodovodů a kanalizací na území Hl. m. Prahy. Kanalizační šachtové poklopy musí splňovat podmínky ČSN EN 124 – třídy D 400 (poklop s pražským znakem a rámem DN 600 s kloubem a pojistkou proti samovolnému uzavření a možností osazení zámku PVK, výměna kónusů, osazení betonových rektifikačních prstenců).
- 5) **Nové obruby požadujeme umístit mimo povrchové znaky vodovodu a kanalizace.**
- 6) **V případě sníženého nadloží nepojíždět nad vodovodem a kanalizační stokou těžkou nákladní technikou.**
- 7) **Respektovat ochranné pásmo vodovodů a stok pro veřejnou potřebu, které je 1,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany u profilů do DN 500 včetně, u profilů nad DN 500 – 2,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany. U vodovodních řadů a stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti zvyšují o 1,0 m).**
- 8) **V ochranném pásmu vodovodu a kanalizace provádět výkopové práce ručně, tento požadavek platí i pro místa křížení.**

Pražské vodovody a kanalizace, a.s.

Ke Kablu 971/1, Hostivař, 102 00 Praha 10

Kontaktní centrum: 601 274 274, 840 111 112, E-mail: info@pvk.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku

u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 5297.

IČ: 25656635, DIČ: CZ25656635

www.pvk.cz



- 9) Případně odkryté vodovodní a kanalizační potrubí zabezpečit proti poklesu a vybočení.
- 10) Nad stávajícími vodovodními řady neskladovat stavební ani výkopový materiál.
- 11) Zařízení staveniště situovat mimo ochranné pásmo stávajících kanalizačních stok a vodovodu.
- 12) Při provádění prací na uvedené akci musí být investorem a dodavatelem této akce zajištěno, aby nedošlo k vniknutí (splavením nebo napadáním) stavebního a výkopového materiálu do kanalizace.
- 13) V prostoru staveniště je třeba respektovat stávající vodovodní řady, to znamená, že v průběhu celé stavby bude umožněn přístup PVK k těmto řadům a ovládacím armaturám za účelem provádění manipulace, údržby a oprav. Stejná podmínka se týká stok nalézajících se v prostoru staveniště.
- 14) Pokud v průběhu realizace stavby bude existovat potřeba dodávky pitné vody a vypouštění odpadních vod do stokové sítě, pak žadatel o tyto služby musí s PVK uzavřít předem Smlouvu o dodávce vody a odvádění odpadních vod.
- 15) **Zahájení stavebních prací oznamte v předstihu 14 dnů písemně na adresu PVK, Ke Kablu 971, Praha 10**

Projektovou dokumentaci vracíme zpět s potvrzenou situací.

**Platnost našeho vyjádření je dva roky od data jeho vystavení.**

S pozdravem

  
**P. Soustek**

**Ing. Marek Červenka**

manažer útvaru technicko-provozní činnosti

**Pražské vodovody a kanalizace, a. s.**  
102 00 Praha 10, Ke Kablu 971  
Úsek provozního ředitele  
725

Přílohy: 1 x PD

CO: ÚTPČ, Podatelna, provoz sítě – oblast 2