

Žádost ze dne: 26.01.2024  
Číslo jednací: VASBV-2235/2024-Ba  
Vyřizuje: Ing. Kateřina Balasová  
Tel.:  
Email: katerina.balasova@vodarenska.cz  
Datum: 06.03.2024

**Žadatel:**

APC SILNICE s.r.o.  
Jana Benešová  
Brno, Jana Babáka 2733/11, 612 00

**Vyjádření pro stavební povolení**

Stavba (projekt): **Tišnov - chodník Lomnická**  
Územní lokalizace: k.ú. Tišnov, parc. č. 2322/1  
Stavebník: Ing. Miroslava Vyhňáková, Město Tišnov, nám. míru 111, 666 01 Tišnov  
Projektant: Jana Benešová, APC SILNICE s.r.o., Brno, Jana Babáka 2733/11, 612 00

**Popis stavby:** Předmětem PD je realizace chodníku podél krajské silnice III/3773, obnova krytu krajské silnice a její odvodnění.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. (dále jen "VAS") je provozovatelem technické infrastruktury (vodovodů a/nebo kanalizace) na základě uzavřené pachtovní (nájemní) a provozní smlouvy s vlastníkem vodovodu nebo kanalizace (Svazek vodovodů a kanalizací, obec, městys, město). VAS v souladu s uzavřenou provozní smlouvou vydává za vlastníka vodovodu a/nebo kanalizace toto vyjádření.

V místě stavby **se nachází** stávající vodovod pro veřejnou potřebu a jednotná kanalizace pro veřejnou potřebu, jejichž ochranná pásma jsou či mohou být stavbou dotčena. Na základě předložené projektové dokumentace, za jejíž obsah dle ustanovení § 159 zákona č. 183/2006 Sb. zodpovídá projektant, vydává VAS následující stanovisko:

**Se stavbou souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:**

- Upozorňujeme, že ve výše uvedené lokalitě v ul. Lomnická je plánovaná obnova vodovodu (stavba pod názvem „Tišnov ul. Kukýrna (ul. Polní) – ul. Lomnická (ul. Králova) – obnova vodovodních řadů“). Požadujeme, aby obnova vodovodu a výše uvedená stavba byla zkoordinována.**
- Upozorňujeme, že se v dané lokalitě také nachází stávající jednotná kanalizace DN500, které v současné době končí životnost.**
- Zahájení zemních prací bude Vámi oznámeno nejméně 14 dní předem na příslušné provozní středisko VAS.
- Před zahájením zemních prací je nutno 14 dní předem objednat vytyčení sítí v provozování VAS (p. Luboš Svoboda, tel. 724 030 063, p. František Nezmeškal, tel. 724 752 719)."
- Dle předložené PD je odvodnění zpevněných ploch zajištěno uličními vpustěmi (4 ks), z nichž je povrchová voda svedena do jednotné kanalizace. Požadujeme, aby veškeré práce na stávající kanalizaci byly prováděny zástupci pracovníky VAS (případně po jejich odsouhlasení).
- V blízkosti kanalizačních vpustí, nesmí být volně skladován lehce odplavitelný materiál a závadné látky.
- Při provádění zemních prací v ochranném pásmu nesmí dojít k poškození námi provozovaných inženýrských sítí (IS) nebo omezení jejich provozuschopnosti. Ochranné pásmo je stanoveno na 1,5 m u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru potrubí 500 mm včetně nebo 2,5 m u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr potrubí 500 mm. V ochranném pásmu se nesmí umisťovat trvalé stavby, vysazovat stromy a okrasné dřeviny a provádět terénní úpravy snižováním nebo zvyšováním terénu bez odsouhlasení na příslušném provozním středisku VAS. V případě zvýšení nivelety více než o 1 m požadujeme předložit návrh na ochranu stávajícího potrubí vodovodu a kanalizace.
- Při situování všech trvalých staveb (včetně sloupků dopravního značení apod.) musí být respektováno ochranné pásmo námi provozovaných inženýrských sítí. Ochranné pásmo je stanoveno na 1,5 m u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru potrubí 500 mm včetně nebo 2,5 m u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr potrubí 500 mm. V ochranném pásmu se nesmí umisťovat trvalé stavby, vysazovat stromy a okrasné dřeviny a provádět terénní úpravy snižováním nebo zvyšováním terénu bez odsouhlasení na příslušném provozním středisku VAS. V případě zvýšení nivelety více než o 1 m požadujeme předložit návrh na ochranu stávajícího potrubí vodovodu a kanalizace.

9. Poklopy vodovodních armatur či kanalizačních šachet zůstanou volně přístupné a ovladatelné. V případě výskytu stávajících poklopů, např. ve zpevněných plochách, v upravovaném terénu apod., musí být poklopy řádně osazeny do nivelety navrhovaného terénu a jejich poloha trvanlivě zajištěna (podbetonovat apod.).
10. Bude přizván zástupce příslušného provozního střediska VAS k závěrečné kontrole funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur a osazení vodovodních a kanalizačních poklopů.
11. Bude dodrženo min. krytí námi provozovaných IS včetně přípojek dle ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
12. Požadujeme, aby byla provedena kontrola neporušenosti námi provozovaných IS zástupcem VAS, který vystaví protokol o provedené kontrole. Odsouhlasený protokol ze strany VAS bude nezbytnou přílohou ke kolaudaci stavby, příp. ke zprovoznění stavby. Kontrolu objednejte na příslušném provozním středisku VAS.
13. Dojde-li k poškození námi provozovaných IS, musí být neprodleně opraveny odbornou firmou (dle požadavků VAS) na vlastní náklady firmy, která prováděla stavební činnost.
14. Při nedodržení shora uvedených podmínek podá naše společnost stížnost na dodavatele stavby u příslušného stavebního úřadu.
15. V průběhu realizace předmětné stavby si vyhrazujeme právo stanovit další podmínky dle požadavků příslušného provozního střediska VAS.

Kontakt na příslušný provoz:

**VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., divize Brno-venkov**

**Provoz Tišnov, Wagnerova 1896, 666 01 Tišnov**

e-mail: [tisnov@vasbv.cz](mailto:tisnov@vasbv.cz)

tel.: 549 410 203

Doba platnosti tohoto vyjádření je 2 roky od data jeho vydání.

┌

┐

└

┘

Ing. Kateřina Balasová

specialista pro provoz a rozvoj VaK

