

Ing. Martin Rambousek

APC Silnice s.r.o.

Palackého tř. 12

612 00 BRNO

Váš dopis č. j.:

Číslo jednací:

Vyřizuje :

Tel.:

Datum:

BV/2751/2016-Hof

Ing. Lenka Hofmannová

545 532 247

6. 6. 2016

## **Tišnov, ul. Lomnická – Chodník**

### **Vyjádření ke stavebnímu povolení**

Předložená žádost řeší stavbu chodníku, který kopíruje trasu silnice III/3773 (pozemek parc. č. 2322/1, 743/1, 720/2, 702/2). Dle předložené situace se v dotčené lokalitě nachází stávající vodovodní řad a jednotná kanalizace, které provozuje VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. divize Brno - venkov (dále jen VAS).

### **Souhlasíme s výše uvedenou stavbou, pokud budou dodrženy následující podmínky:**

1. Oznámit zahájení zemních prací 14 dní předem na VAS provozní středisko Tišnov, tel. 549 410 203 současně s objednávkou na vytýčení dotčených sítí.
2. Dle předložené PD je odvodnění zpevněných ploch zajištěno uličními vpustěmi (4 ks), z nichž je povrchová voda svedena do jednotné kanalizace. Požadujeme, na VAS provozní středisko Tišnov, tel. 549 410 203, předložit PD přípojek od uličních vpustí k odsouhlasení.
3. Napojení kanalizačních přípojek od navržených uličních vpustí do stávající jednotné kanalizace, musí být provedeno buď přímo pracovníky VAS, provoz Tišnov, tel. 549 410 203 příp. za jejich dozoru.
4. Na VAS provozním středisku Tišnov, tel. 549 410 203 uzavřete dohodu o realizaci přípojek, viz příložený formulář.
5. Dle dohody o realizaci kanalizačních přípojek bude provedena před zakrytím přípojek jejich kontrolní prohlídka oprávněným zaměstnancem VAS a v rámci prohlídky bude sepsán zápis, jehož kopii předáte místně příslušnému stavebnímu úřadu jako doklad k oznámení o zahájení užívání stavby.

Adresa divize  
Soběšická 820/156,  
Lesná, 638 00 Brno

tel.: +420 545 532 111  
fax: +420 545 532 392  
e-mail: sekretariat@vasbv.cz

Bankovní spojení: 3201641/0100  
Zapsána: B 1181 Krajský soud v Brně  
www.vodarenska.cz


IČ: 49455842  
DIČ: CZ49455842

Sídlo společnosti  
Soběšická 820/156,  
Lesná, 638 00 Brno

6. V blízkosti kanalizačních vpustí, nesmí být volně skladován lehce odplavitelný materiál a závadné látky.
7. Při návrhu umístění trvalých staveb (např. sloupků dopravního značení apod.) musí být dodrženo ochranné pásmo vodovodního a kanalizačního potrubí, které je stanoveno 1,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. V tomto prostoru není také dovoleno vysazovat stromy nebo okrasné dřeviny a provádět terénní úpravy, snižování nebo zvyšování terénu bez odsouhlasení na příslušném provozním středisku VAS.
8. Při provádění zemních prací v ochranném pásmu nesmí dojít k poškození vodovodního ani kanalizačního potrubí nebo omezení jejich provozuschopnosti.
9. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet zůstanou volně přístupné a ovladatelné. V případě výskytu stávajících poklopů kanalizačních šachet a vodovodních armatur 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. Přizvat zástupce VAS provozního střediska Tišnov, tel. 549 410 203 k závěrečné kontrole funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur a osazení vodovodních a kanalizačních poklopů.
11. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a kanalizace včetně přípojek dle ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
12. Přizvat zástupce provozního střediska Tišnov, tel. 549 410 203 ke kontrole neporušenosti vodovodu a kanalizace před jejich zásypem. O výsledku kontroly bude proveden zápis do stavebního deníku stavby. Dojde-li k poškození vodovodu nebo kanalizace, musí být neprodleně opraveny odbornou firmou (dle požadavků VAS), na vlastní náklady firmy, která prováděla stavební činnost.
13. Při nedodržení shora uvedených podmínek podá naše a.s. stížnost na dodavatele stavby u příslušného stavebního úřadu.
14. Další podmínky dle požadavků vedení provozního střediska.

Doba platnosti vyjádření je 2 roky.

S pozdravem

 **VODÁRENSKÁ**  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.  
Soběšická 820/156, Lesná, 636 00 Brno  
Divize Brno - venkov  
112

Ing. Eva Kejvalová  
vedoucí technického útvaru