



## Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

Subjekt je zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783

APC SILNICE s.r.o.

Jana Babáka 2733/11  
612 00 BRNO - KRÁLOVO POLE

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE  
162-2/2018-Ra

NAŠE ZNAČKA  
722/000690/2019/EŠk/

VYŘIZUJE / LINKA  
Ing. Škarková / 543 433 257

BRNO  
11.01.2019  
190111E1.DOC

VĚC

**Brno, Maloměřice - Obnova obslužné komunikace Vrbí  
p. č. 1636/2, /109, 1637/1, /16, /20, 2592/8, /12, 2712/16, /20, k. ú. Maloměřice  
Stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení - aktualizace 2019  
Souhlasné stanovisko s podmínkami**

Předložená dokumentace, řeší obnovu stávající, nezpevněné vozovky a napojení jednotlivých, zadních vjezdů na pozemky v ulici Karlově, včetně zpřístupnění spodního patra řadových garáží. Budou obnoveny schody, vedoucí k chodníku podél ulice Provazníkovy. Konstrukce nové vozovky, je navržena z asfaltobetonu, chodník ze zámkové dlažby. Stávající uliční vpusti pro odvodnění komunikace jsou zanesené, nefunkční. Pro odvodnění je navržen odvodňovací žlab z polymerbetonu uprostřed vozovky, napojeného, přes vpust'ové, revizní díly do kanalizace. Nově, v souladu s původním stanoviskem BVK, a.s. zn. 722/014926/2018/EŠk, ze dne 17.7.2018, bude dodržena podmínka, že i po zpevnění stávající nezpevněné plochy, nebude odtok dešťové vody do kanalizace pro veřejnou potřebu navýšen, nepřekročí množství srážkové vody stávající. Odvodnění komunikace, bude pomocí krytého, odvodňovacího žlabu, zaústěného do opravené dešťové kanalizace. Stávající uliční vpusti, budou vybourány a zaslepeny. Na kanalizaci bude vybudováno retenční potrubí DN 800, délky 60,5 m, s retenčním objemem 30,4 m<sup>3</sup>. Retenci dešťové vody, bude zajišťovat regulátor odtoku, osazený na výtoku z šachty, vsazené na stávajícím potrubí, na začátku opravovaného úseku. Regulátor bude nastaven na odtok 53,66 l/s, který odpovídá stávajícímu odtoku z řešeného území.

### ***K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci Vám sdělujeme:***

Stavbou, v rozsahu, daném předloženou PD, aktualizovanou k 12/2018, nebudou přímo dotčeny vodovodní a kanalizační sítě v provozování Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s., ani jejich ochranná pásma a území. Vodovodní řad v zájmovém území stavby komunikace a schodiště, k dnešnímu datu neevidujeme.


Stávající dešťová kanalizace DN 300 a DN 400, není k dnešnímu datu v provozování naší akciovou společností – ***upozorňujeme, že nemáme žádné informace o jejím aktuálním stavebně-technickém stavu ani její kapacitě, k jejímu dotčení se nevyjadřujeme, vyjadřujeme se pouze z hlediska kapacity, v případě následné stokové sítě, v našem provozování. K jejímu dotčení je nutný souhlas jejího majitele.***

**Souhlasíme s vydáním stavebního povolení, za dodržení níže uvedených podmínek dotčení sítí v provozování Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s.:**

- Vzhledem k tomu, že zpevněním povrchu komunikace, ve velkém rozsahu, dojde k nárůstu dešťových vod, odtékajících v níže položených úsecích do kanalizace pro veřejnou potřebu, v provozování naší akciovou společností, ***souhlasíme se stavbou pouze za podmínky, že budou dodržena projektantem navržená opatření, aby zůstal odtok dešťových vod ze zájmového území, do níže položených úseků kanalizace, pro veřejnou potřebu, ve stávajícím množství.***
- Revizní kusy žlabu, pro napojení do dešťové kanalizace, budou, dle PD, opatřeny kalovým prostorem, aby nedocházelo k zanášení níže položených úseku kanalizací.
- Kanalizaci pro odvodnění komunikace, včetně retence, nebudou Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., přebírat k provozování.
- Projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby, podle této projektové dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.
- **Toto vyjádření platí po dobu 1 roku od data odeslání vyjádření.**
- **Vyjádření platí pouze pro veřejné vodovody a kanalizace provozované Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s.**

S pozdravem

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárská 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno  
útvár VHR a GIS

  
Ing. Milan Přinosil  
vedoucí útvaru VHR