

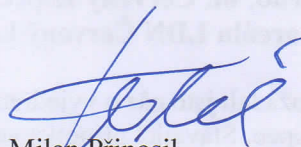
- Pro návrh odvádění dešťových vod Vám sdělujeme, že dle Generelu odvodnění města Brna platí pro danou oblast odtokový koeficient $\psi = 0,14$. Projektant navrhne taková opatření (retence, vsakování nebo zpomalení odtoku dešťových vod z pozemku), aby byl koeficient dodržen, doložte hydrotechnickým výpočtem.
- Projektovou dokumentaci novostavby pro územní rozhodnutí a stavební povolení zpracovanou dle metodiky Magistrátu města Brna - Městských standardů pro vodovodní síť a Městských standardů pro kanalizační zařízení (<http://www.bрно.cz/sprava-mesta/dokumenty-mesta/mestske-standardy>) a dle náležitostí uvedených na stránkách naší akciové společnosti (<http://www.bvk.cz/vyjadrovani-k-pd>) nám předložte k vyjádření.

Toto vyjádření 720/003924/2019/OKI platí pouze pro vodovodní řady a kanalizační stoky v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. Vyjádření platí po dobu jednoho roku od data doručení.

Příloha: PD

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

S pozdravem



Ing. Milan Přinosil
vedoucí útvaru VHR