



VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 31.5.2018

ODDĚLENÍ: 5130 Hydrologie
VYŘIZUJE: Ing. Zrzavecký
TELEFON: 244032541
E-MAIL: martin.zrzavecky@chmi.cz

DATUM: 1.6.2018
Číslo ev.: CHMI/5213/2018
Číslo jednací: CHMI/511/394/2018
Spisová zn.:

Hlaváček a Partner s.r.o.
Archeologická 2256/1
155 00 Praha 5

Vyjádření k stavbě administrativní budovy Praha Smíchov

Na základě předložených dokumentů a dle dostupných naměřených dat stavu hladiny podzemních vod v období 1980-2017, kdy byl rozkyv hladiny podzemní vody 1,5 m, s jedinou výjimkou extrémní povodně v roce 2002, nedojde výstavbou administrativní budovy a bytových domů s podzemními garážemi k ovlivnění režimu podzemní vody v monitorovacím vrtu VP1631 Praha Smíchov. Z tohoto důvodu nemáme k plánované stavbě žádné připomínky.

Ing Tomáš Fryč

vedoucí oddělení hydrologie pobočky Praha


ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
pobočka Praha (2)
143 06 Praha 4, Na Šabatce 2050/17

S - Týdenní časové řady vrtu VP1631: Praha 5 (Smíchov)

S - Denní časové řady vrtu VP1631: Praha 5 (Smíchov)

Stav hladiny podzemní vody od odměrného bodu 1980-2017 VP1631 Praha Smíchov

