



Pražské vodovody
a kanalizace

ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI PRAHA 20
23-02-2015
Č.j.

ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI PRAHA 20
Doručeno: 23.02.2015
MCP20 002968/2015
listy: 1 přílohy:



Váš dopis zn.

Ze dne 2. 2. 2015
Naše značka PVK 5993 /OTPČ/15
Vyřizuje Josef Žila
Operativní útvar provozního ředitele
Dykova 3, Praha 10
Tel. / fax 221 501 124
E-mail Josef.zila@pvk.cz
Datum 16.2.2015

MČ Praha 20

Odbor hospodářsprávy a investic

Josef Hohenberger
Referent OH Sal
Jívanská 647
193 21 Horní Počernice

Rekonstrukce objektu, ul. Náchodská 754, Praha 20, Horní Počernice, žádost pro potřeby stavebního povolení.

Stavebník: MČ Praha 20, Jívanská 647, Praha 20, Horní Počernice

Předmětem předložené dokumentace je rekonstrukce stávajícího objektu se stávajícím odběrným místem 301 075 – 45 vodné, stočné, srážky. **Vodovodní přípojka beze změny . Kanalizační přípojky beze změny . Přípojky budou ochráněny proti následným stavebním činnostem.**

Dle rozdělení kompetencí mezi PVK, a.s. a PVS, a.s. se k odlučovačům tuků vyjadřuje Pražská vodohospodářská společnost – PVS, a.s., Žatecká 2 (www.pvs.cz, 251 170 111).

Akciová společnost PVK jako provozovatel vodohospodářské infrastruktury na území hl. m. Prahy, není účastníkem územního a stavebního řízení a neprovádí kontrolu staveb vnitřních instalací vodovodů a kanalizací ani jí to dle příslušných právních předpisů nepřísluší.

Za posouzení dostatečné kapacity stávající vodovodní a kanalizační přípojky a vnitřního vodovodů a kanalizací s ohledem na potřebu vody a odvádění odpadní vody do/z celého objektu zodpovídá projektant, který případně navrhne rekonstrukci vodovodní nebo kanalizační přípojky.

Projektovou dokumentaci vracíme s tím, že upozorňujeme na dodržení ČSN EN 806– Vnitřní vodovody, ČSN EN 12056 – Vnitřní kanalizace a dalších doplňujících norem a vyhlášek.

U rekonstrukcí suterénních prostor připomínáme, že kanalizačním potrubím chráněným proti zpětnému vzdutí se nesmí odvádět odpadní vody z ploch, zařizovacích předmětů a zařízení, která jsou nad nejvyšší hladinou zpětného vzdutí ve stope.

Z pohledu provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu s předloženou projektovou dokumentací a její realizací souhlasíme.

S pozdravem

Ing. Michal Vyskočil
manažer operativního útvaru
provozního ředitele PVK, a.s.

Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
102 00 Praha 10, Ke Kablu 971
ředitel provozního ředitele
723