



Došlo dne:	28.8.17
Přílohy:	128/2017
Číslo:	

Váš dopis zn.

Ze dne 9.8.2017

Naše značka PVK 46034/OTPČ/17

Vyřizuje Josef Žíla
Operativní útvar provozního ředitele
Dykova 3, Praha 10

Tel. / fax 221 501 124

E-mail josef.zila@pvk.cz

Datum 21.8.2017

R – Projekt 07 Praha, s.r.o.

Ing. Jiří Padevět

Ke Strašnické 1795/8

100 00 Praha 10

Stavební úpravy a přístavba v areálu ZŠ Šimanovská, Šimanovská 16, parc.č.19/1, Praha 9, k.ú. Kyje, vyjádření ke stavebnímu řízení.

Stavebník: MČ Praha 14, bří Venclíků 1073, Praha 9

Předmětem předložené dokumentace jsou stavební úpravy a přístavba ve stávajícím areálu ZŠ Šimanovská. Připojení na **stávající odběrné místo 301 029 – 29 (vodné , stočné, srážky).** **Vodovodní přípojka beze změny. Kanalizační přípojka beze změny. Přípojky budou ochráněny proti následné stavební činnosti. Nebude navýšena kapacita odběru vody a vypouštění odpadních vod.**

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 a ani jí to dle příslušných právních předpisů nepřísluší.

Za posouzení dostatečné kapacity stávající vodovodní a kanalizační přípojky a vnitřního vodovodu 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 vzduť se nesmí odvádět odpadní vody z ploch, zařizovacích předmětů a zařízení, která jsou nad nejvyšší hladinou zpětného vzduť ve stoe.

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

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