



**Architektonický ateliér Aleš, s.r.o.
Ing. Arch Jan Oppelt
Ohradní 65
140 00 Praha 4**

Vaše zpráva č.j.:

Naše značka : 3382/17/2/02/Ma

V Praze dne: 17.7.2017

Vyřizuje: ing. Matúšková / 263 *Mat*

**ZŠ Lyčkovo nám. 6/460, Praha 8 - Karlín
Přístavba tělocvičny, školní jídelny a kuchyně
Stavební objekt SO 07 – Vsakovací objekt a SO 08 – Odlučovač tuků
Projekt pro stavební povolení
Stavebník: Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8, p.o.**

Stávající jednopodlažní objekt „Školičky“ bude zbourán a nově bude vybudována přístavba, ve které bude umístěna tělocvična, jídelna a kuchyně a potřebné zázemí k uvedeným provozům. K realizaci stavby jsme se vyjádřili ve stanovisku č.j. 3383/17/2/02/Ma dne 17.1.2017. V rámci školní kuchyně bude vybudován nový odlučovač tuků. Pro přípravu cca 1000 teplých jídel za den je navržena velikost NG 10. Odlučovač bude osazen pod úroveň podlahy šatny. Odvětrání je řešeno nad střechu objektu. Pro snadný vývoz osazených tuků a odloučených kalů bude realizován výtlač ukončený bajonetovým uzávěrem v nice na patě objektu. Předčištěné vody budou následně napojeny do nové přípojky jednotné kanalizace, vedené v cca stejné trase na jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu DN 600/1100 v ulici Sovova. Předmětná stavba se nachází v kanalizačním povodí ÚČOV Praha.

Pražská vodohospodářská společnost a.s. (dále jen PVS) s vydáním stavebního povolení, z hlediska správce vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu na území hl. m. Prahy, souhlasí s následujícími připomínkami:

1. Vody předčištěné v odlučovači tuků a vypouštěné do kanalizace budou svou kvalitou splňovat limity dané kanalizačním řádem.
2. Funkčnost předčisticího zařízení v provozu bude prokazována odběrem a následnou analýzou vzorků s četností min. 1x za 3 měsíce, tj. celkem 4 rozbory ročně. Akreditovanou laboratoří budou stanovovány NL a ukazatel tuky a oleje.
3. V kuchyňském provozu nesmí být používán drtič odpadků, neboť kuchyňské odpady ať ve formě pevné nebo rozmělněné, které se dají likvidovat tzv. „suchou cestou“, nejsou odpadními vodami, tudíž je není možné likvidovat do kanalizace.
4. Podmínkou pro vydání kolaudačního souhlasu je vypracování provozního řádu, ve kterém bude stanovena četnost kontrol odlučovače, vyvážení usazených kalů a odloučených tuků specializovanou firmou, četnost odběru vzorků předčištěných vod, situace kanalizace, jmenovitě obsluha odlučovače atd.
5. Projekt stavby podléhá projednání na stavebním úřadě příslušné MČ Praha 10.

6. Vzhledem k tomu, že je srážková voda dále zasakována, určí podmínky pro kvalitu a kvantitu zasakovaných vod Stavební úřad příslušné MČ.
7. Toto vyjádření má platnost rok ode dne jeho vydání.

Předloženou PD si ponecháváme pro služební potřebu.

S pozdravem


Ing. Julie Nováková

PRAŽSKÁ
VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST a.s.
ředitel divize rozvoje
Žatecká 2/110, 110 01 Praha 1
IČ: 25656112, DIČ: CZ25656112
Tel.: 251 170 225 -201-

Na vědomí: Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
referent