



**PRAŽSKÁ  
VODOHOSPODÁŘSKÁ  
SPOLEČNOST a.s.**

**R – PROJEKT 07, s.r.o.  
Ing. Jiří Padevět  
Ke Strašnické 1795/6  
100 00 Praha 10 Strašnice**

Vaše zpráva č.j.:

Naše značka: 4239/17/2/02

V Praze dne: 4.9.2017

Vyřizuje: Ing. Šebek/287

**Stavební úpravy a přístavba kuchyně ZŠ Šimanovská, Šimanovská 16, k.ú. Kyje,  
Praha 9**

**Stavebník: MČ Praha 14**

**Žádost k dokumentaci pro územní rozhodnutí a stavební povolení**

Předložená projektová dokumentace navrhuje přístavbu, šaten, 2 odborných učeben a zázemí k objektu na místě hřiště pro školu. Součástí stavby je odstranění stávající kotelny, stavební úpravy uvnitř objektu ZŠ v přízemí. V jihovýchodním rohu budovy budou umístěny sklady, vrátnice a plynová kotelna. Napojení areálu na přípojky inženýrských sítí zůstává stávající. Trasa plynové přípojky bude upravena. Srážkové vody z navrhované přístavby budou využívány na zálivku a vsakovány ve vsakovacím objektu na pozemku stavebníka. Pro protipožární zajištění nového objektu je navržen odběr požární vody  $Q_{\text{pož}} = 0,3 \text{ l/s}$ . Předmětná stavba je v povodí ÚČOV.

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

- S navýšením odběru pitné vody v přepočtu podle Městských standardů vodárenských a kanalizačních zařízení na území hl. m. Prahy  $Q_p = 1,53 \text{ m}^3/\text{den}$ ,  $Q_d = 1,97 \text{ m}^3/\text{den}$  a  $Q_h = 0,05 \text{ l/s}$  souhlasíme. Současně souhlasíme s navýšením odvádění splaškových odpadních vod, které budou úměrně odpovídat povolenému odběru pitné vody. Navýšení počtu EO nově připojených na vodovod a kanalizaci je 10.
- Za optimální návrh tlakových poměrů v systému vnitřního vodovodu zodpovídá projektant. Podávání informací o kótě tlakové čáry ve vodovodní síti pro veřejnou potřebu za předpokladu bezporuchového provozu patří na základě rozdělení pravomocí mezi PVS a PVK, a.s. do kompetence provozovatele PVK, a.s.
- Navrhovaný odběr pitné vody k hašení z vodovodního řadu pro veřejnou potřebu v množství  $Q_{\text{požární}} = 0,3 \text{ l/s}$  bude zajištěn pouze v případě bezporuchového stavu systému vodovodní sítě. V případě poruchy nebude zajištěn odběr požární vody ve Vámi požadovaném množství a tlaku.
- K návrhu zasakování srážkových vod z nemovitostí a komunikací nemůžeme vydat kompetentní souhlas, protože se netýká žádného zařízení v naší správě. Povrchové, ani podpovrchové srážkové vody však nesmí v žádném případě komplikovat provoz kanalizační sítě pro veřejnou potřebu.

- Vzhledem k tomu, že je srážková voda dále zasakována, určí podmínky pro kvalitu a kvantitu zasakovaných vod Stavební úřad příslušné MČ.

Toto vyjádření má platnost jeden rok ode dne jeho vydání.

Část projektové dokumentace si ponecháváme pro služební potřebu.

S pozdravem



**Ing. Julie Nováková**

Co : Pražské vodovody a kanalizace, a.s.

Příloha „ PD - část

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