



**PRAŽSKÁ
VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST a.s.**

**Sportovní projekty s.r.o.
Sokolovská 87/95
186 00 Praha 8**

Vaše zpráva č.j.:

Naše značka: DS 07759/19/2/02

V Praze dne: 11.11.2019

Vyřizuje: Kraténová /260

„Tělocvična v ul. Jívanská“ – Praha 20 – Horní Počernice

Dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení

Stavebník: Městská část Praha 20

Předložená projektová dokumentace řeší novostavbu objektu tělocvičny na pozemku parc.č.786/129, 786/70, 786/71, 781/3, 781/4, 3866 k.ú. Horní Počernice při ulici Jívanská, Javornická.

K odkanalizování objektu bude sloužit kanalizační přípojka napojená na splaškovou kanalizační stoku DN 300 vedenou v ulici Javornická. Zásobování objektu pitnou vodou bude zajištěno prostřednictvím vodovodní přípojky vysazené na vodovodní řad vedený v ulici Jívanská. Je navržen vnitřní hadicový systém s tvarově stálou hadicí délky 30 m, hydrodynamickým přetlakem 0,2 MPa a průtokem 0,3 l/s. Dešťové vody ze střechy objektu a přilehlých zpevněných ploch budou odvedeny do vsakovacích galerií na pozemku investora.

Předmětná stavba se nachází v kanalizačním povodí PČOV Čertousy.

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

- S odběrem pitné vody na základě přepočtu dle Městských standardů vodárenského a kanalizačního zařízení na území hl.m. Prahy $Q_d = 14,7 \text{ m}^3/\text{den}$, $Q_m = 19 \text{ m}^3/\text{den}$ $Q_h = 1,50 \text{ l/s}$ souhlasíme. Současně souhlasíme s odváděním splaškových odpadních vod, které budou úměrně odpovídat povolenému odběru pitné vody. Plánovaný počet ekvivalentních obyvatel napojených na vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu je 92.
- Vody odváděné do systému kanalizace pro veřejnou potřebu musí svým charakterem splňovat platné limity Kanalizačního řádu kanalizace pro veřejnou potřebu na území městské části Praha – Horní Počernice v povodí čistírny odpadních vod Horní Počernice – Čertousy.
- Za optimální návrh tlakových poměrů v systému vnitřního vodovodu zodpovídá projektant. Podávání informací o kótě tlakové čáry ve veřejné vodovodní síti za předpokladu bezporuchového provozu patří na základě rozdělení pravomocí mezi PVS a PVK, a.s. do kompetence provozovatele PVK, a.s.



**PRAŽSKÁ
VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST a.s.**

- Navrhovaný odběr pitné vody z vodovodního řádu pro veřejnou potřebu k hašení pro vnitřní hydrantový rozvod bude zajištěn pouze v případě bezporuchového stavu systému vodovodní sítě. V případě poruchy nebude zajištěn odběr požární vody ve Vámi požadovaném množství a tlaku.
- Vzhledem k tomu, že je srážková voda dále zasakována, určí podmínky pro kvalitu a kvantitu zasakováných vod stavební úřad příslušné MČ.
- Projekty přípojek vodovodu a kanalizace zpracované ve smyslu Městských standardů vodárenského a kanalizačního zařízení na území hl.m.Prahy předložte k odbornému posouzení na PVK Dykova 3, Praha 10, do jehož kompetence spadá posouzení projektové dokumentace přípojek v rámci rozdělení kompetencí mezi PVS a PVK.
- Všechny povrchové znaky na našich stávajících zařízeních, které se případně nachází v území stavby, musí být zachovány, případně renovovány a provedeny výškové rektifikace. Stávající kanalizační stoky, vodovodní řady a jejich funkce nesmí být vlivem výstavby ani následného provozu poškozeny. Jakékoli poškození musí být okamžitě oznámeno provozovateli. Ke všem vstupním šachtám na stávající kanalizaci musí být zajištěn příjezd pro mechanizovanou obsluhu těžkými vozidly i po dobu výstavby.

Toto vyjádření má platnost dva roky ode dne jeho vydání.

S pozdravem

Ing. Julie Nováková



**PRAŽSKÁ
VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST a.s.**

ředitel divize rozvoje
Žalucká 2/110, 110 01 Praha 1
IČ: 25656112, DIČ: CZ25656112
Tel.: 251 170 225 -201-

Co: Pražské vodovody a kanalizace, a.s.