

SVIŽN s.r.o.  
Zlatnická 10  
110 00 Praha 1

Naše značka: 1882/TD-18

Vyřizuje linka: Novotný - 495 715 231

Dne: 20. 11. 2018

**Věc: Centrum komplexní odborné podpory pro klienty se sluchovým postižením při VOŠ, SŠ, ZŠ a MŠ Štefánikova, Hradec Králové – vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení.**

Investorem stavby je Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 HK.

V místě navržené nástavby, přístavby a nových zlevněných ploch se dle předložené koordinační situace nenachází stávající veřejný vodovod a kanalizace v provozování Královéhradecké provozní, a.s.. Zásobování vodou, odvádění splaškových i srážkových vod bude zajištěno stávajícím areálovým rozvodem, který je připojen na veřejný vodovod a kanalizaci v provozování Královéhradecké provozní, a.s.. Zákres vodovodu a kanalizace v M 1:500 přikládáme. Je nutné jejich stávající polohu respektovat.

Upozorňujeme, že se ve Vašem zájmovém území stavby nacházejí stávající areálové vodovodní a kanalizační rozvody nebo rozvody dešťové kanalizace. Tyto jsou v majetku vlastníka areálu. Jejich záměr je pouze orientační (viz přiložená situace). Náš archiv nemusí obsahovat všechny trasy areálových rozvodů. Je nutné jejich stávající polohu respektovat

Zeleně – vodovod, hnědě – jednotná kanalizace, slabě zeleně – vodovodní přípojky a areálové rozvody, slabě hnědě – jednotné kanalizační přípojky a areálové rozvody, bleděmodře – dešťová kanalizace, která není v provozování Královéhradecké provozní, a.s. (záměr je pouze orientační).

K výše uvedené stavbě nemáme námitek, máme však následující podmínky a požadavky:

- kapacitu, dimenzi a stav vodovodní přípojky posuzuje projektant (pokud stávající vodovodní přípojka vyhovuje, lze ji i nadále využít).
- dle Zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích ve znění pozdějších předpisů a dle Vyhlášky č. 268/2009 Sb. ve znění pozdějších předpisů: vodovodní přípojka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu v provozování Královéhradecké provozní, a. s. a na ni napojené vnitřní rozvody nesmí být propojeny s vodovodním potrubím z jiného zdroje vody.
- vodoměr musí být stále přístupný, zajištěn proti mechanickému poškození a prostor, kde bude umístěn zateplený (zajištěn proti zamrznutí).



- kapacitu, dimenzi a stav kanalizační přípojky posuzuje projektant (pokud stávající kanalizační přípojka vyhovuje, lze ji i nadále využít).
- při stavbě musí být kanalizační přípojka zajištěna proti vniknutí nečistot a nežádoucích materiálů.
- při stavbě přípojek inženýrských sítí je nutno dodržet ČSN 73 60 05.
- zemní práce v blízkosti veřejného vodovodu a kanalizace požadujeme provádět ručně.

Toto vyjádření je současně stanoviskem vlastníka veřejného vodovodu a kanalizace, společnosti Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s..

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.

**KRÁLOVÉHRADECKÁ  
PROVOZNÍ, a.s.**

Víta Nejedlého 893  
500 03 Hradec Králové

(28)

  
Ing. Pavel Stejskal

vedoucí oddělení technické dokumentace a GIS

Příloha: situace vodovodu a kanalizace v provozování KHP, a.s. v M 1:500  
předložená koordinační situace v M 1:500

Na vědomí: Jiří Kraus - manažer provozu pitných vod  
Bc. Radim Dus - vedoucí střediska kanalizace  
Ing. Jan Vlček - VAK HK, a.s.



[illegible]

Podpis:

Hradec Králové

Informační zápis výhledu a kanalizace v provozování  
Královéhradecká provozní, a.s. Toto není součástí s napojením,  
ani vyjádření k projektové dokumentaci všech etap.

Za: 1082/TD-18 Datum: 20. 11. 2018

Připraveno: Podpis:

KRALOVÉHRADECKÁ  
PROVOZNÍ, a.s.  
Vita Nejedlého 893  
500 03 Hradec Králové

1:500

0 10 20 40 50 m

0 10 20 30 40 50

DN 1530

DN 1530 PVC



Plati pouze s vyřádkením

1082/TP - 10

ze dne: 22. 11. 2018

KRÁLOVÉHRADECKÁ  
PROVOZNI, a.s.  
Vita Nejedlého 893  
500 03 Hradec Králové

1089

SO.05  
Navržená nástavba  
± 0,000 = 236,25 m.n.m.  
3NP = +11,190

