

## Vyjádření č. 1427/2020

### stavební povolení

**Žadatel:**

Ing. Rostislav Svoboda  
Ing. Rostislav Svoboda  
Zálešná I 3395  
76001 Zlín

**Investor:**

Město Uherský Brod  
Ing. Ferdinand Kubánek  
Masarykovo nám. 100  
68801 Uherský Brod

**Název stavby - akce :**

**CPA Delfín Uherský Brod - venkovní bazény**

Místo stavby : Uherský Brod 7182/2 (Uherský Brod)

Katastr : Uherský Brod

Při stavbě dojde ke střetu s vodohospodářským zařízením ve správě společnosti Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. (dále jen vodohospodářské zařízení) viz. příložená dokumentace. Upozorňujeme, že podkladová katastrální mapa v příloženém snímku má pouze informativní charakter.

Před zahájením zemních prací je nutno požádat o vytyčení vodohospodářského zařízení.

- SVK, a. s. Uh. Hradiště souhlasí s PD pro SP za níže uvedených podmínek:

V rámci stavby je řešeno z hlediska odvádění odpadních a dešťových vod

- Dešťové OV z areálu budou v maximální míře svedeny do retenční a akumulární jímky, ze které budou škrtkovým úsekem odváděny do dešťové kanalizační stoky 1800/1450 - OS 4C DO ŠACHTY Š 675. Před napojením bude osazen měrný Parshallův žlab velikosti P3. Je řešeno ve stavebním objektu SO 105.2 – Kanalizace dešťová.  
Množství vypouštěných dešťových vod do kanalizace - OS bude s řízeným odtokem v max. výši 2 l/s.

- Stávající napojení mezi šachtou na kmenové stoce A - Š29 - Š30 bude zrušeno a odborně zaslepeno. Bude provedeno nové napojení cca o 18 m níže po stoce. Bude provedena výměna a prodloužení potrubí DN 250 za potrubí DN300. Zvětšení dimenze je z důvodu správného měření. Před napojením bude osazen měrný Parshallův žlab velikosti P3. Do této kanalizační stoky budou odváděny, splaškové OV, vody z přepadu z vnitřního bazénu a vypouštěné OV z praní filtru stávajícího Aquaparku. Toto je řešeno v objektu SO 105.4 – Kanalizace ostatní, jímky. Do této kanalizace budou napojeny všechny nové splaškové OV z navržených venkovních bazénů – řeší stavební objekt SO 105.3 – Kanalizace splašková.

Stávající napojení na kanalizaci pro veřejnou potřebu bude zrušeno a zaslepeno na stoce. Přípojka kanalizace bude odpojena a zaslepena na kanalizačním řádu. Po odpojení kanalizační přípojky a zaslepení kanalizační stoky přizve stavebník před záhozem zástupce SVK, a. s. Uh. Hradiště ke kontrole zaslepení. Kontroly budou prováděny každé úterý a čtvrtek od 7:00 do 13:00 nebo po telefonické dohodě pro oblast Uh. Brod - 572 637 671. Technické zásady při odpojení kanalizačních přípojek dle materiálu kanalizační stoky (sklolaminát – osazení zásepkou v místě odpojení kanalizační přípojky).

Odpadní vody z dechlorovací nádrže budou do kanalizace vypouštěny v nočních hodinách v max. výši 2 l/s z kapacitních důvodů stávající stokové sítě.

- Na stávající kanalizaci vedené východně od objektu CPA Delfín osazen měrný Parshallův žlab. Aby mohlo být měření funkční, bude potřeba zvětšit na části kanalizace dimenzi potrubí z DN 250 na DN 300 a vyměněnou kanalizaci přizpůsobit požadavkům na měření.

- U navržených měřidel, která budou měřit množství odváděných odpadních a dešťových vod (Parshallův žlab) - budeme v dalším stupni PD požadovat přeložení řešení technického způsobu provedení, určení typu měřidla a postupu při

provádění měsíčních odečtů (způsob stahování dat).

Stávající uzavřená smlouva o zásobení objektu vodou a odvádění odpadních vod mezi naší a. s. a investorem stavby bude doplněna o změnu ve způsobu fakturace stočného dle osazených měřidel.

Upozorňujeme investora, že Parshallův žlab určený pro měření množství vypouštěných odpadních vod do kanalizace pro veřejnou potřebu je stanovené měřidlo. Investor doloží na SVK, a. s. dokumentaci měřidla - doklad o úředním ověření stanoveného měřidla.

Dále požadujeme dokumentaci doplnit o zařízení pro přenos dat ze stanoveného měřidla.

Technické požadavky na zařízení pro přenos dat jsou na vyžádání u pracovníka provozu kanalizací naší a. s. (Ing. Černý, tel. 572 530 146) a budou součástí realizační dokumentace.

- Odpadní vody s obsahem tuků požadujeme před vypuštěním do kanalizace pro veřejnou potřebu předčistit v odlučovači tuků.

Přesný typ odlučovače tuků a jeho umístění bude řešeno v dalším stupni PD - realizační PD. V PD pro SP je navržen odlučovač tuků pro kapacitu 100 jídel, pro instalaci do země. Odlučovač tuků je konstruován na běžný průtok 2 l/s.

Vypouštění odpadních vod do kanalizace pro veřejnou potřebu musí být v souladu s platným kanalizačním řádem města.

- Podmínky pro realizaci kanalizační přípojky :

Kanalizační přípojka:

Na splaškovou kanalizační přípojku nesmí být napojena zařízení na drcení kuchyňských odpadů.

Vypouštění odpadních vod do kanalizace pro veřejnou potřebu musí být v souladu s platným kanalizačním řádem.

Výstavba kanalizační přípojky a areálových rozvodů musí být dle zásad ČSN 756101.

Křížení přípojek s ostatními sítěmi musí být dle zásad ČSN 736005.

U souběhu kanalizační přípojky s ostatními sítěmi požadujeme dodržet min. vzdálenost 1,0 m.

Napojení kanalizační přípojky na kanalizaci pro veřejnou potřebu, bude provedeno do horní třetiny potrubí případně do dna stávající revizní šachty.

Realizace napojení kanalizační přípojky na potrubí veřejné kanalizace je možno až na základě žádosti o zřízení přípojky investor musí uzavřít se SVK, a. s. Uh. Hradiště smlouvu na odvádění odpadních vod.

Místo napojení kanalizační přípojky na kanalizaci pro veřejnou potřebu musí být před záhozem odsouhlaseno pracovníkem provozu kanalizací Uh. Hradiště naší akciové společnosti. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, musí být provedena kontrola kamerou s pořízením videozáznamu. Kontrolu kamerou provede naše akciová společnost na náklady investora akce.

Kanalizační přípojky a areálová kanalizace s rozdělením na kanalizaci dešťovou a kanalizaci splaškovou musí být zaměřeny v digitálním tvaru dle směrnice GIS SVK, a. s. Uh. Hradiště a zaměření předáno na SVK a. s. Uh. Hradiště provoz kanalizací před uvedením stavby do provozu. Dále bude na provoz kanalizací naší a. s. doložena dokumentace skutečného provedení areálové kanalizace v papírové formě.

Před záhozem zhotovitel provede zaměření místa napojení na dva pevné body (např. 2 rohy domu), které zakreslí do situačního plánu z projektu a předloží provozu kanalizací při žádosti o doklad ke kolaudaci (uvedení stavby do užívání).

Pokud stavebník nedodrží výše uvedené podmínky, vyhrazujeme si právo kontroly napojení kanalizační kamerou a následnou opravu na náklady stavebníka.

Stavebník je povinen provést domovní rozvody kanalizace dle ČSN 75 6760 – Vnitřní kanalizace (především ochrana proti zpětnému vzduť).

Upozorňujeme, že za uvedení správné hloubky uložení kanalizačního zařízení odpovídá projektant, jehož povinností je prověření hloubky kanalizace na místě stavby. Podklady poskytnuté v rámci projekčních prací jsou uváděny orientačně a to z důvodu četných terénních změn, které nelze zaznamenávat (navážka, nová komunikace, ...).

- Úpravy ve stávající vodoměrné šachtě budou prováděny v součinnosti s pracovníky provozu vodovodů naší a. s.

- Navrženou výsadbou stromů požadujeme řešit mimo ochranné pásmo kanalizace pro veřejnou potřebu s ohledem na kořenový systém a pozdější vzrůst . koruny stromů. Ochranné pásmo kanalizace pro veřejnou potřebu - viz zákon č. 274/2001 Sb. v platném znění.

- V projektu je řešena možnost příjezdu ke kanalizačnímu sběrači v areálu CPA z důvodu opravy, čištění a pod. vozidly SVK, a. s. Uherské Hradiště - navržena brána pro vjezd do areálu o šířce 3,7 m. Prostor pro průjezd vozidla požadujeme zajistit o výšce 4,0 m.

- Prováděcí projektovou dokumentaci stavby požadujeme v rozpracovanosti konzultovat a následně předložit na SVK, a. s. Uherské Hradiště k vyjádření. O vyjádření je nutné zažádat založením nové žádosti ve vyjadřovací službě. Více [www.svkuh.cz](http://www.svkuh.cz).

Při výstavbě požadujeme dodržet všeobecné podmínky - viz samostatná příloha k vyjádření.

Jakákoliv změna oproti odsouhlasené PD musí být před zahájením prací na stavbě předložena na SVK, a. s. Uherské Hradiště k vyjádření.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený účel. V případě, že budou práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto vyjádření, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro zahájení prací a je třeba požádat o vydání nového nebo prodloužení stávajícího vyjádření.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne vydání.

Přílohy

- grafické situace, počet: 1

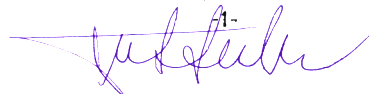
Vyřizuje: Jana Macků

Telefon: 572 530 216

Datum: 3.9.2020

**Slovácké vodárny a kanalizace, a. s.**

Za Olšávkou 290, Sady, 68 01 Uherské Hradiště



Ing. Lubomír Trachtulec,  
ředitel a.s.





[illegible]