

Marta Kynclová  
Lučice 188  
582 55 Lučice

X  
Váš dopis značky / ze dne

000104/220/18/S  
Naše značka

Ing. Vít Straka  
Vyřizuje / linka

31.1.2018  
Havlíčkův Brod

VĚC:

**Zimní stadion – dostavba zázemí pod tribunou – DÚR+DSP**

Předložená projektová dokumentace pro územní řízení a stavební povolení řeší rozvody zdravotnické v plánované přístavbě pod tribunou zimního stadionu v Chotěboři. V rámci stavby bude proveden „rozvod vody“ a „vnitřní kanalizace“, která bude napojena novou „kanalizační přípojkou“ na veřejnou jednotnou kanalizaci.

Dále je z důvodu nedostatečné hloubky navrženo předělání stávající venkovní kanalizace podél haly. Za tímto účelem jsou navrženy dvě kanalizace: „jednotná kanalizace“ odvádějící samostatně odpadní vody ze sportovní haly (č.p. 794) a „dešťová kanalizace“ odvádějící dešťové vody a venkovní drenáže ze zimního stadionu. Prozatím dojde k propojení obou těchto kanalizací v šachtě označené „Šs1“ a novým potrubím bude provedeno napojení do veřejné kanalizace. Navržené řešení ve výhledu zachovává možnost oddělení dešťových vod.

S předloženou projektovou dokumentací souhlasí VaK Havlíčkův Brod, a.s. za těchto podmínek:

1. Před zahájením prací na kanalizační „splaškové přípojce“ bude VaK Havlíčkův Brod, a.s. předána 2x PD kanalizační přípojky v tištěné podobě, včetně formuláře VaK Havlíčkův Brod „Žádost“.
2. Rozvod vody pro dostavované zázemí haly bude napojen za vodoměrnou sestavou ve stávající vodoměrné šachtě v zimním stadionu.
3. Napojení „kanalizační přípojky“ bude provedeno odfrézováním otvoru do betonového potrubí DN 800. Odfrézování otvoru provedou na základě objednávky VaK Havlíčkův Brod, a.s. (kontaktní osoba p. Jokl - tel. 731 136 800). Veškeré práce zajistí investor stavby na vlastní náklady.
4. Požadujeme na kanalizační přípojce v revizní šachtě označené „RŠ“ před napojením drenážního potrubí osadit **zpětnou klapku** jako ochranu proti vzdutým vodám.
5. Úsek stávající kanalizační přípojky od veřejné kanalizace po šachtu „Šs1“ bude nově proveden v dimenzi DN 300 a v nižším sklonu (12,0 %).
6. Kanalizace bude provedena z plnostěnného potrubí PVC (PP) KG min. SN8.
7. Zástupce Vak HB (p. Jokl) bude přizván ke kontrole montáže kanalizačních přípojek na veřejně přístupném pozemku, a to před obsypem a zásypem.

S pozdravem

VODOVODY A KANALIZACE  
Havlíčkův Brod a.s.

Ing. Michal Janáček  
vedoucí oddělení TPC