

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Radniční 30
753 01 HRANICE

Váš dopis ze dne
29. 5. 2024

číslo jednací
MMJ/OTS/133063/2024-PřT
Jihlvp24v018v2

vyřizuje / telefon
Tadeáš Příbyl/565 592 532
tadeas.pribyl@jihlava-city.cz

Jihlava
4. 6. 2024

Vyjádření k akci: Posílení vodovodní sítě v Jihlavě – SV větev

Odbor technických služeb, magistrátu města Jihlavy obdržel dne 29. 5. 2024 žádost o vyjádření k akci: „Posílení vodovodní sítě v Jihlavě – SV větev“ – vyjádření k dokumentaci pro rozhodnutí stavby pod č.j. MMJ/OTS/133063/2024.

Předmětem dokumentace je návrh I. etapy tzv. severovýchodní větve vodovodu DN 500 v úseku od napojení pod vodojemem Bukovno po průmyslovou zónu (úsek I_2a dle generelu zásobování vodou). Předmětem SO 01 je pokládka přívodního potrubí TLT DN 500. Jedná se o pokládku nového potrubí do nové trasy. Přívodní potrubí bude napojeno v severní části města Jihlavy na odběrné potrubí TLT DN 500, které je součástí plánované akce „Posílení vodovodní sítě vodojem Bukovno – Jihlava“. Dále, nové přívodní potrubí bude ve východní části města Jihlavy propojeno se stávajícím TLT potrubím DN 200 pomocí propojovací šachty, přes kterou vede potrubní propoje a která je součástí této dokumentace.

V souladu s generelem zásobování vody města Jihlavy je nová Severovýchodní větev vodovodu navržena v profilu DN 500. Potrubí bude provedeno z tvárné litiny v délce cca 1990 m. Trasa vodovodu vede od místa napojení na odběr z vodojemu Bukovno (poblíž vodojemu Lesnov), ve vzdáleném souběhu s trasou vysokotlakého plynovodu směrem k silnici I/38 (dálniční přivaděč). Podchod pod touto silnicí v km 0,6766 bude proveden pomocí bezvýkopové technologie protlakem chráničky. Křížení Severovýchodní větve vodovodu pod železniční tratí TÚ 1201 Šatov – Kolín v km 0,7652 (drážní km 200,390) bude opět proveden pomocí bezvýkopové technologie, protlakem chráničky. Od tohoto podchodu vede trasa směrem k ulici Školní. Po překřížení ulice Pávovské je dále trasa navržena v tělese ulice Heroltická až k místu napojení na stávající vodovod DN 200. Propojení na stávající vodovod bude provedeno přes novou vodoměrnou šachtu s vnitřními rozměry 3,6 x 1,8 m. U šachty pak bude tato etapa Severovýchodní větve ukončena. V budoucnu se zde předpokládá napojení II.etapy výstavby přivaděče (úseky I_2b, I_2c, I_2d dle generelu zásobování vodou).

Investorem stavby: Statutární město Jihlava

Statutární město Jihlava, odbor technických služeb, Magistrátu města Jihlavy nemá k plánovanému záměru námitek při dodržení následujících podmínek:

1. Budou dodrženy podmínky uvedené ve standardech pro plánování, projektování, výstavbu, správu, údržbu a provozování vodovodů a kanalizací na území statutárního města Jihlavy https://jihlava.cz/assets/File.ashx?id_org=5967&id_dokumenty=560848
2. Oddělení OTSP nemá žádné připomínky k projektu SV větve vodovodu DN 500. Pouze upozorňujeme na možnost naražení pozůstatků historické těžby v lokalitě budoucího napojení větve na vodojem Bukovno.

Bez vyjádření nebo stanoviska provozovatele vodovodu a kanalizací SMJ s.r.o. – divize VI je toto vyjádření nebo stanovisko **neplatné**.

Při každé změně projektu nebo stavby je nutno požádat o nové stanovisko.

Platnost tohoto vyjádření je po dobu jednoho roku od jeho vydání.

S pozdravem

podepsáno elektronicky
Ing. Michal Horňák,
vedoucí odboru technických služeb