

ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

ve věci:	Posílení vodovodní sítě v Jihlavě – SV větev
svolaného:	Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.
konaného dne:	22. 2. 2023, Magistrát města Jihlavy, zasedací místnost rady města
za účasti:	dle prezenční listiny, která je nedílnou součástí tohoto záznamu
záznam vypracoval:	Ing. Marek Coufal, Ph.D.

Jednání bylo svoláno projektantem jako vstupní jednání za účelem seznámení přítomných s rozsahem záměru, a také za účelem upřesnění stupních podkladů:

- Záměr tzv. Severovýchodní větve vodovodu koncepčně navazuje na související záměry výstavby vodojemu Bukovno 2 x 2000 m³ a přivaděče Želivka – Jihlava, které jsou zpracovávány jako samostatné akce.
- V souladu s vodohospodářskou koncepcí zásobování města Jihlavy pitnou vodou (danou dokumenty Vodovodní síť Jihlava, posouzení realizace vodojemu Bukovno, zpracováno společností DHI v březnu 2017 a Aktualizace generelu zásobování vodou – I. etapa, zpracováno společností DHI v r. 2021) je Severovýchodní větev vodovodu připravována v profilu DN 500.
- Přivaděč je navrhován v celé své projektované trase z tvárné litiny.
- Projektant předložil návrh trasy přivaděče na podkladu katastrální mapy. Trasa a profil přivaděče vychází z generelu zásobování vodou (zpracováno společností DHI), kde byl profil přivaděče posuzován z hlediska budoucího rozvoje města Jihlavy. V generelu zásobování vodou je předmětná část Severovýchodní větve označena jako I_2a.
- Ve vznikající projektové dokumentaci bude tato část SV větve označována jako I. etapa, aby se záměr odlišil od dalších etap výstavby Severovýchodní větve vodovodu, u kterých se předpokládá příprava v budoucnosti.
- Zástupce MMJ – MO sdělil přítomným, že trasa přivaděče již byla předběžně projednávána a byly zajišťovány předběžné souhlasy vlastníků dotčených pozemků. Dále byli přítomni upozorněni, že v prostoru za podchodem železniční trati Jihlava – Havlíčkův Brod byla předjednána mírně jiná trasa, než je trasa uvedená v záměru stavby a potažmo v situacích projektanta. Důvodem byly nesouhlasy vlastníků dotčených pozemků s původně navrženou trasou přivaděče. Projektant upraví v tomto místě trasu dle předjednané situace.
- Upravené situace budou projektantem poskytnuty přítomným k nahlédnutí.
- Začátek trasy je v blízkosti stávajícího vodojemu Lesnov (Bedřichov), poblíž nové vodoměrné šachty, připravované v rámci výstavby vodojemu Bukovno. V těchto místech bude tímto záměrem připravovaná trasa napojena na část Severovýchodní větve projektově připravované v rámci vodojemu Bukovno.

- V místě ukončení této I. etapy Severovýchodní větve vodovodu bude vodoměrná šachta, tato šachta je v současné době předpokládána v zeleném pásu parc. č. 5285/14 k.ú. Jihlava u komunikace (ul. Průmyslová). Zde by mělo být provedeno propojení nové SV větve na stávající vodovod DN 200. Zde by také mělo dojít v budoucnu k napojení další etapy (I_2b dle generelu zásobování vodou) Severovýchodní větve vodovodu. Tato trasa odpovídá generelu i původním návrhům Severovýchodní větve vodovodu. Zástupci stavebníka sdělili, že prověří možnosti umístění další etapy SV větve do tělesa silnice II/352, což by si vyžádalo umístění vodoměrné šachty blíže ke křižovatce silnic Heroltická a Průmyslová.
- Zástupci MMJ upozornili projektanta, že v prostoru železniční tratě Jihlava – Havlíčkův Brod je připravován záměr vysokorychlostní trati. Záměr Severovýchodní větve bude s trasou VRT koordinován.
- Zástupce provozovatele (Ing. Munduch) požaduje s odkazem na Standardy pro plánování, projektování, výstavbu, správu, údržbu a provozování vodovodů a kanalizací na územní statutárního města Jihlavy provedení podchodů pod dálničním přivaděčem I/38 a železniční tratí Jihlava – Havlíčkův Brod uložením do kolektoru nebo provedení přechodu pomocí zdvojeného protlatku. Projektant sdělil přítomným, že oba způsoby považuje za nestandardní a finančně velmi náročné způsoby křížení komunikací a tratí, s malým přínosem investovaných prostředků pro provoz systému. Projektant dále upozornil, že záměr provést podchody pomocí kolektoru nebo zdvojeného protlatku nebyl uveden ve specifikaci předmětu plnění zakázky (příloha č. 4). Dle zástupců MMJ-MO nebylo zdvojení v rámci předjednání trasy s majiteli pozemků nijak předjednáno. Bylo dohodnuto, že projektant formuluje názor na požadavek na vybudování podchodů pomocí kolektoru nebo zdvojení potrubí do samostatného stanoviska. O způsobu provedení křížení dálničního přivaděče I/38 a železniční tratí Jihlava – Havlíčkův Brod bude nadále jednáno.
- V souladu se specifikací předmětu plnění zakázky budou zástupci projektanta zajištěny souhlasy dle §184a zák. č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů, jako podklad pro zajištění rozhodnutí o umístění stavby a následně stavebního povolení. Smlouvy o budoucích smlouvách o zřízení služebnosti inženýrské sítě pak budou zajišťovány pracovníky MMJ-MO.
- V části ulice Heroltická je místní komunikace z části v majetku soukromých společností. S ohledem na malou šířku pásu vlastněného Městem Jihlava množství stávajících inženýrských sítí v komunikaci navrhl projektant umístění přivaděče do volnější části komunikace, vlastněné soukromou společností. Projektant bude o jednání s vlastníky pozemku informovat.

Po rozpracování akce bude svoláno dalším jednání, na kterém bude prezentována rozpracovanost akce a řešeny případné problémy.

Dne 2.3. 2023

Zaznamenal: Ing. Marek Coufal, Ph.D.

Pokud žádná z jednajících stran nesdělí písemně své připomínky nebo svůj nesouhlas se zněním tohoto záznamu do 5 pracovních dnů po jeho obdržení, bude tento záznam považován za odsouhlasený všemi účastníky jednání.



Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

PREZENČNÍ LISTINA

Posílení vodovodní sítě v Jihlavě – SV větev

Účel jednání:

Vstupní jednání

Datum:

22. 2. 2023, 9:30 hod

Místo konání:

Magistrát města Jihlavy – zasedací místnost rady města

organizace	jméno	telefon email	podpis
MMJ-OTS	RADIM TESÁŘ	radim.tesar@ jihlava-city.cz	
MMJ-MO	JINDŘISKA KRÍŽOVÁ	JINDRISKA.KRIZOVA@ JIHLAVA-CITY.CZ	
VRV a.s.	DALIBOR MARTÍŠEK	733 156 697 martisek@vrv.cz	
JHD s.r.o.	LUCIE VICHNERA	706 641 503 lucie.vichnera@jhd.cz	
SMJ s.r.o.	Michal Munduch	704 691 501 michal.munduch@smj.cz	
MMJ-OTS	EVA ROSENLOFTSKÁ	eva.rosenloftska@ jihlava-city.cz	
MMJ-OTS	MICHAEL HORNÁK	MICHAEL.HORNAK@ JIHLAVA-CITY.CZ	
MMJ-MO	PETR STEDÁN	Petr.stedan@jihlava-city.cz 703 863 908	
VRV a.s.	DANIEL KREUTZ	731 849 023 kreutz@vrv.cz	
VRV	MAREK COUFAL	731 704 177 coufal@vrv.cz	