



Téma:	Technické řešení stavby	Stupeň:	DSP
Místo:	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno	Datum:	17.10.2017
Účastníci:	(v případě prezenční listiny „viz prezenční listinu“)		
Zapsal:	Ing. Gabriela Zelíková	Datum:	17.10.2017

#### Hráz SO301

- Byl dohodnutý posun hráze k vůli možnosti otočení pod sjezdem z hráze
- Hráz nebude napojena na silnici I/55
- Upravit přejezdy hráze u stavidlového objektu

#### Hráz SO103

- Berma nebude napojena na chodník, ale bude navrhnut nový výjezd z bermy na hráz

#### Komunikace SO305

- Komunikace bude navržena na TDZ V. dopravního zatížení

#### Hráz SO201

- Upravit nájezd na hráz při přechodu přes hráz směrem k záhradám za návodní stranou hráze, tak aby bylo zachované ochranné pásmo trafostanice objektu SO 201.2 3m.
- Vzdušná pata hráze bude opatřena kamennou patkou (bez drenážního potrubí), toto řešení bude použito u všech hrází kromě SO103. SO103 je navržena s drénem, kvůli blízkosti zahrad rodinných domů. Kamenná patka bude i z horní strany překryta geotextilií, opatřena humózní vrstvou 20 cm a zatravněná.

#### Hráz SO203

- Potrubí z ČS1 oddálit, kvůli možnosti zhutnění prostoru kolem trub. Přechod nad korunou hráze nebude obetonovaný, budou zachovány patky ve zlomu potrubí. Krytí výtlačného potrubí z ČS1 pod dnem Mojeny může být do 0,55 m.
- Návodní pata hráze bude opatřena zábranami proti orání, zábrana bude lícovat se svahem hráze, nebude opatřena sloupkem
- Byl vytvořen nový objekt SO 203.1 Přeložka vodovou, který byl projednán s vodárnami. Konečné řešení pošle projektant elektronicky na vyjádření provozovateli vodovodu.
- Napojení z silnice II/367 na hráz SO 203, bude řešeno jako samostatný objekt SO 203.2

#### Hráz SO206

- přidat dva sjezdy na bermu podél PB Mojeny na vzdušné straně hráze. Jeden na ohybu hráze při Mojeně a druhý při stavidle SO 207.1
- Návodní pata hráze bude opatřena zábranami proti orání, zábrana bude lícovat se svahem hráze, nebude opatřena sloupkem



Stavidlový objekt a stavidlo SO202.1, SO 202.2 a Stavidlový objekt a stavidlo SO 207.1, SO207.2

- Změnit stavidlový otvor ze 2 na 1, se zachováním navržené kapacity, která byla investorem schválena
- Objekt bude vybaven dvěmi vodečnými latěmi
- Výškové body nejsou investorem požadovány
- Objekty budou opatřeny drážkami pro provizorní zahrazení

Investor prověří smlouvu o spolupráci s Obcí, a ujasní návrh ovládání stavidel (ruční x pohon).

Jednání o přeložce vodovodu

- Bude dohodnuta schůzka na Stavebním úřadě v Otrokovicích z důvodu ujasnění se požadavků na DUR přeložky vodovodu. Schůzky se zúčastní projektant i investor.

Jednání o majetkoprávní situaci

- Projektantka předala podepsanou smlouvu s p. Janoščíkovou
- Aktuální stav je, že 14 majitelů přislíbilo podpis smlouvy; 6 majitelů je „problémových“, (mají momentálně nereálné podmínky, nebo se nám je nepodařilo s kontaktovat ani zastihnout na jejich adrese)

### **Seznam příloh:**

1. Prezenční listina