

VT LOMNÁ, KM 1,900, REKONSTRUKCE JEZU, Č. STAVBY 4054**PROJEDNÁNÍ DPS 16. 10. 2019**

Konaného v budově Povodí Odry, s. p., Závod Frýdek-Místek, Horymírova 2347

Sanatorium Jablunkov, a. s.

Ing. Jan Zawada

Ing. Libor Muller

Povodí Odry, s. p.

Ing. Patrik Banot

Ing. Elen Barabančíková

Golik VH, s. r. o.

Ing. Pavel Golík

Ing. Jiří Čejp (virtuálně)

Jednání bylo svoláno emailem dne 9. 10. 2019.

Cílem jednání bylo seznámení objednatele a zástupce sanatoria s konceptem DPS a dohodnutí dalšího postupu prací.

Bylo dohodnuto:

- Odstranění výmladků na pařezech dříve pokácených stromů řeší sanatorium s provozem Povodí Odry, Český Těšín, nebude součástí projektu.
- Barva nátěrového systému ocelových konstrukcí bude navržena modrá, odstín RAL bude upřesněn TDI.

Dle telefonického sdělení Ing. Mullera barevný odstín navrhne NPÚ.

- Branka pro pěší u LB nebude navrhována, brána v oplocení bude posunuta do linie LB zavazovacího křídla.

Poznámka: dle zákona 183 / 2006 Sb. (Stavební zákon) § 79, odstavec 2.f úprava oplocení uvnitř zastavěného území nepodléhá rozhodnutí o umístění stavby. Dle ÚP města Jablunkov je řešená plocha v zastavěném území města. Dle § 103 stavebního zákona oplocení nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení stavby.

Dle ÚP Města Jablunkov, je v ploše OXL (plocha občanského vybavení se specifickým využitím, areál plicní léčebny) přípustné provádění staveb a zařízení souvisejících s provozem plicní léčebny.

Změnu trasy oplocení tedy není třeba řešit se SÚ.

- Projektant prověří možnost provedení přeložky vodovodu řízeným protlakem pod dnem koryta.
- Součástí rozpočtu bude R položka pro ochranu dílčí stavební jámy PB dolního i horního zavazovacího křídla. Tyto ŽB konstrukce budou realizovány až po převedení vody z provizorního obtokového koryta zpět do koryta toku.
- Součástí PD budou ocelové trouby DN600 pro dva přejezdy provizorního obtokového koryta.
- Kamenný obklad (římsa) bude navržen i na horním lici pilířků vtoku a jalového obtoku (SO 02.1).
- Betonové pilířky a kamenné zdivo výtokového objektu do náhonu (SO 02.2) budou očištěny tlakovou vodou, zdivo bude přespárováno, betonová konstrukce bude opatřena hloubkovou hydrofobní penetrací. Stavidlo bude vyrobeno nové analogicky s SO 02.1, DTTO oprava nosníku a závitové tyče. Vodicí drážky budou otryskány a opatřeny nátěrovým systémem.
- V TZ bude stanovena max. přípustná délka přerušení dodávky vody pro sanatorium - 3 kalendářní dny.
Dotaz pro Ing. Zawadu - máme nějak specifikovat kolik takových přerušení dodávky je přípustných? Nebo interval, kdy musí být po přerušení opět voda zajištěna?
- V TZ SO 01 bude uveden požadavek na ochranu vtoku před ucpáním + průběžné čištění.
- Pro provizorní nátok do sanatoria bude navrženo potrubí DN400.

Pavel Golík


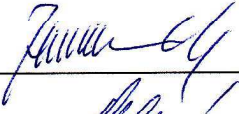



734 136 339

golik@golikvh.cz

VT LOMNÁ, KM 1,900, REKONSTRUKCE JEZU,

Č. STAVBY 4054

PROJEDNÁNÍ DPS 16. 10. 2019

Jméno	Organizace	Podpis
MÜLLER	SMATOVAN	
PAWADA	- II -	
BARABANČIKOVA'	Povodň Ody, s.p.	
FOCHTOVA'	- II -	
BANOT	- II -	
GOLIK	Golik VH sro	