

SCHÉMA ZAJIŠTĚNÍ ODBĚRU Z KORYTA TOKU

M 1:50

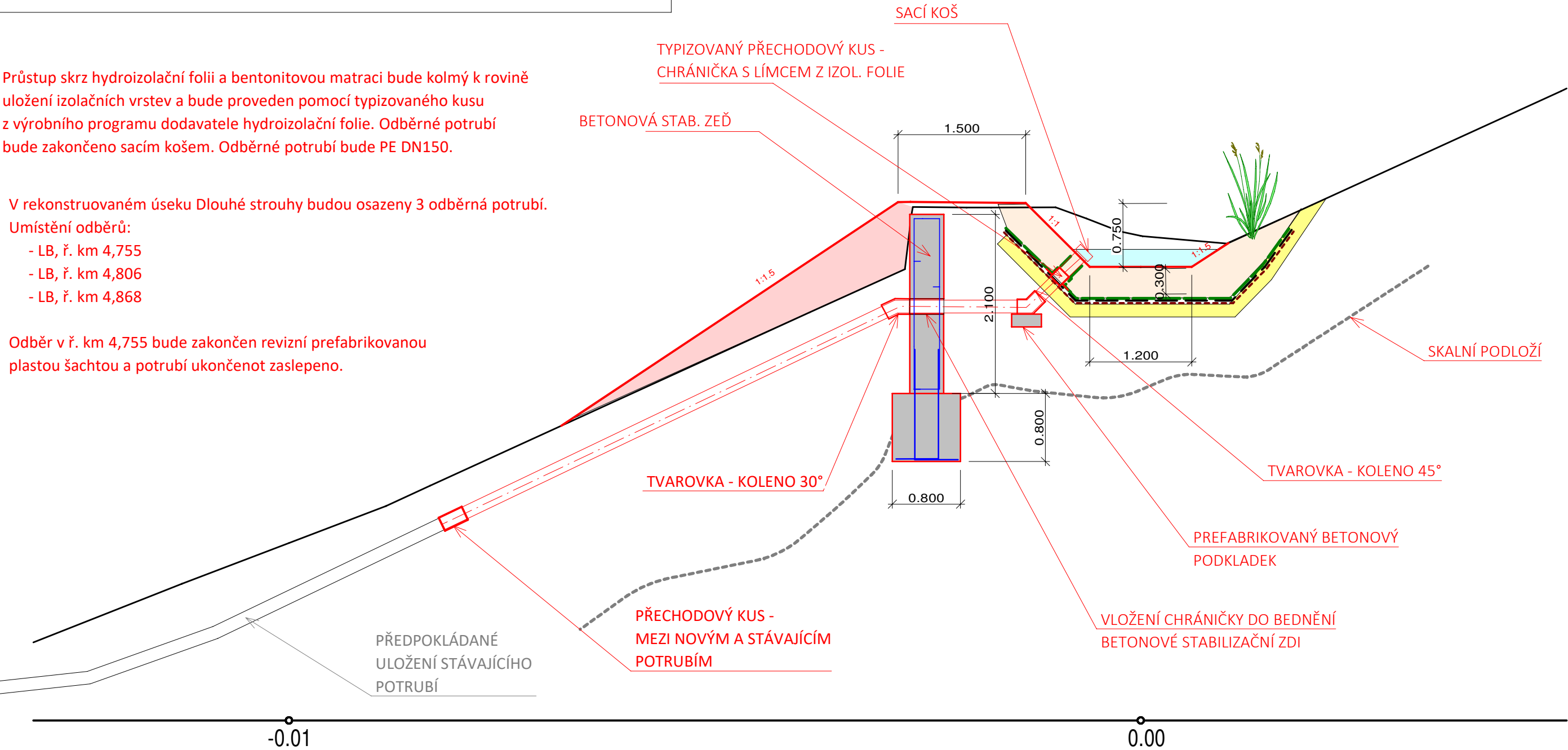
Průstup skrz hydroizolační folii a bentonitovou matraci bude kolmý k rovině uložení izolačních vrstev a bude proveden pomocí typizovaného kusu z výrobního programu dodavatele hydroizolační folie. Odběrné potrubí bude zakončeno sacím košem. Odběrné potrubí bude PE DN150.

V rekonstruovaném úseku Dlouhé strouhy budou osazeny 3 odběrná potrubí.

Umístění odběrů:

- LB, ř. km 4,755
- LB, ř. km 4,806
- LB, ř. km 4,868


Odběr v ř. km 4,755 bude zakončen revizní prefabrikovanou plastou šachtou a potrubí ukončenot zaslepeno.



LEGENDA

- BETON
- JÍLOVÝ MATERIÁL
- BENTONITOVÁ MATRACE
- IZOLAČNÍ FOLIE
- GEOTEXILIE
- HUTNĚNÝ ZEMNÍ MATERIÁL S JÍLOVOU SLOŽKOU
- DOSYPANÝ HUTNĚNÝ ZEMNÍ MATERIÁL - DOPORUČENÍ PROJÍLOVANÝ ŠTĚRK
- PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH PŮVODNÍHO TERÉNU
- DOČASNÉ KONSTRUKCE, VÝKOPY
- SKALNÍ PODLOŽÍ

POZNÁMKA:
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTYČENÍ.
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ			
Ing. Josef Jágr	Ing. Josef Jágr	Ing. Jiří Kaplan	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236			
KRAJ: Královéhradecký		STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Rychnov nad Kněžnou		FORMÁT	2 x A4		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Kvasiny				DATUM	listopad 2017		
INVESTOR: Povodí Labe, státní podnik, Váta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové				STUPEŇ	DSJ		
Dlouhá Strouha, Kvasiny, rekonstrukce koryta, ř. km 4,735 - 4,885				ČÍSLO ZAKÁZKY	20170051		
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		Bpv	
				INTERVAL VRSTEVNIC			
Výkres zajištění odběru z koryta toku				MĚŘÍTKO	1 : 50/50	ČÍSLO KOPIE	
				Č. VÝKRESU	D.5.		