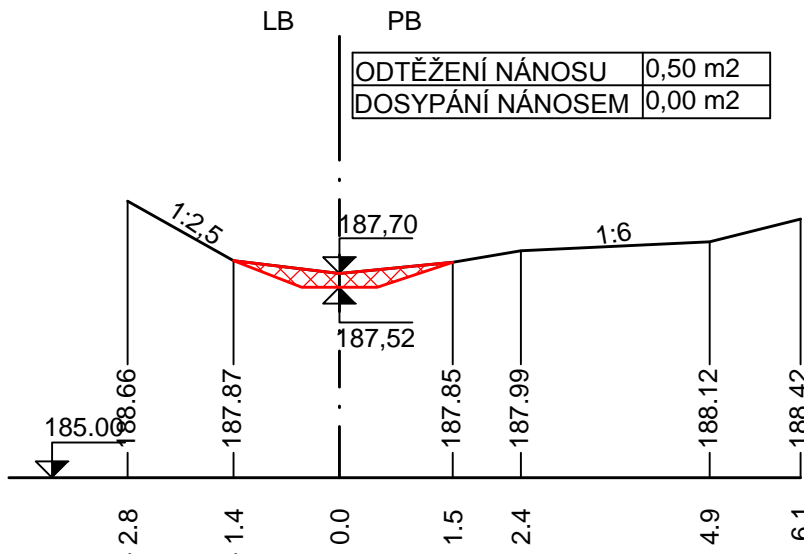
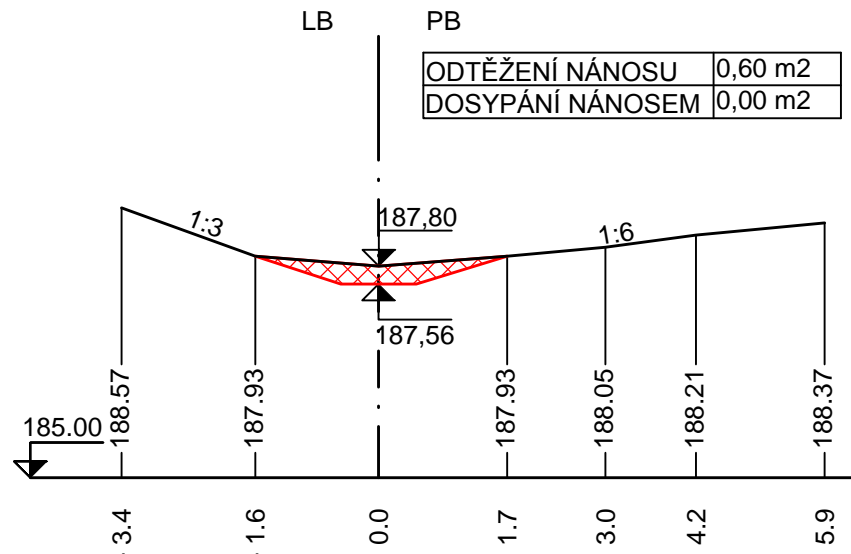


PŘÍČNÉ PROFILY M 1:100

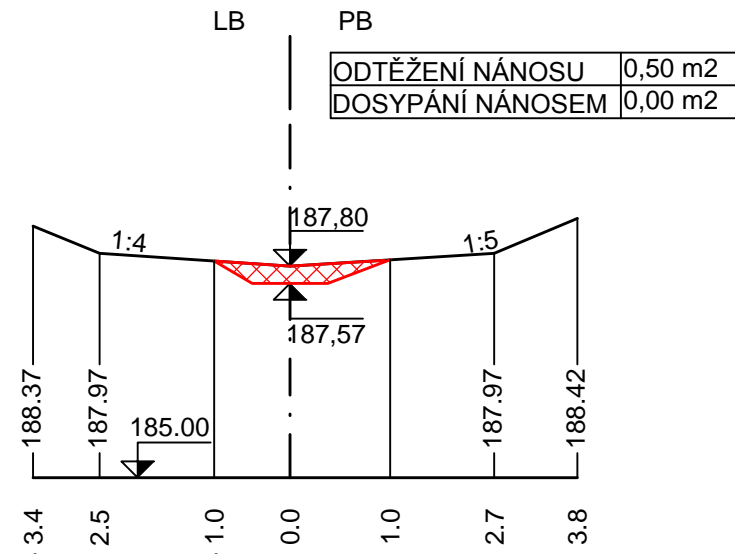
PF 11 KM 9,440



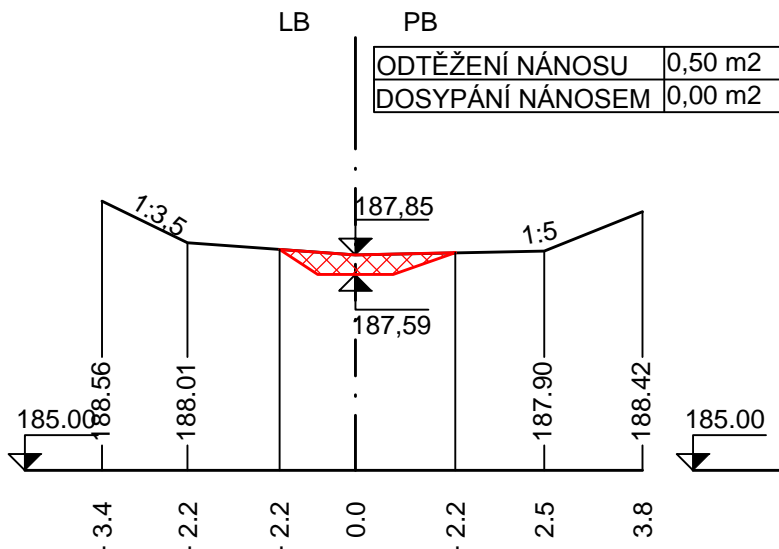
PF 12 KM 9,490



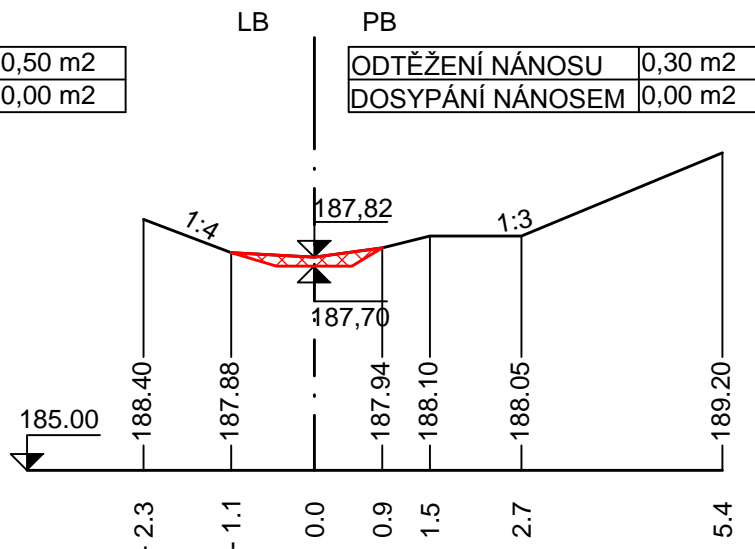
PF 13 KM 9,540



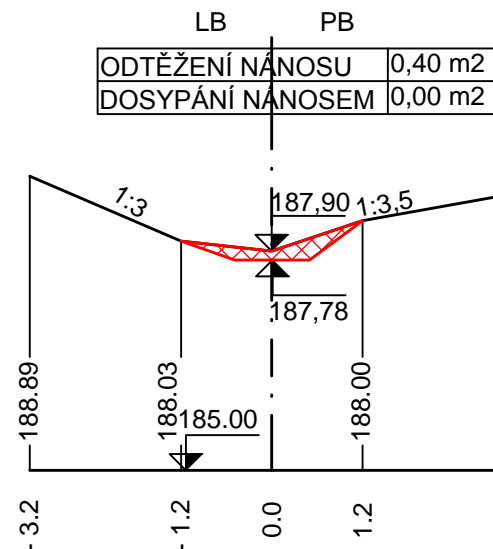
PF 14 KM 9,590



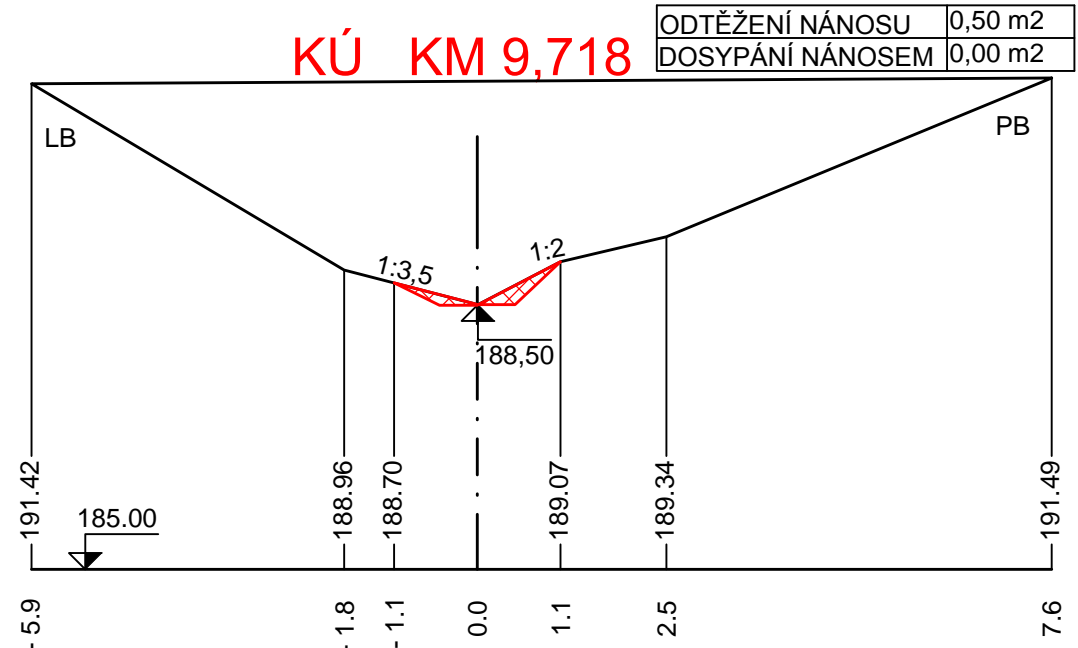
PF 15 KM 9,640



PF 16 KM 9,690



KÚ KM 9,718



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

ZODP. PROJEKTANT : Ing. R. Roubcová	NAVŘHL/VYPRACOVAL : Ing. R.Roubcová	TECHNICKÁ KONTROLA : Ing. R. Roubcová	Ing.Radka Roubcová <i>Projektová činnost pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství</i> Marie Majerové 7,638 00 Brno roubcova@volny.cz +420 722 903 323
HL. ING. PROJEKTU : Ing. R. Roubcová	KRESLIL :		

KRAJ :	JIHOMORAVSKÝ	MÚ : POHOŘELICE	FORMÁT :	A3
OBJEDNATEL :	POVODÍ MORAVY s.p.		DATUM :	2016
AKCE :	OLBRAMOVICKÝ P., BRANIŠOVICE, km 8,900-9,600 - OPRAVA KORYTA		Čís. ZAKÁZKY :	
STUPEŇ : DOS			SOUPRAVA :	
MĚŘÍTKO : 1:100				
PŘÍLOHA :	PŘÍČNÉ PROFILY		PŘÍLOHA Čís. :	D.4.2.