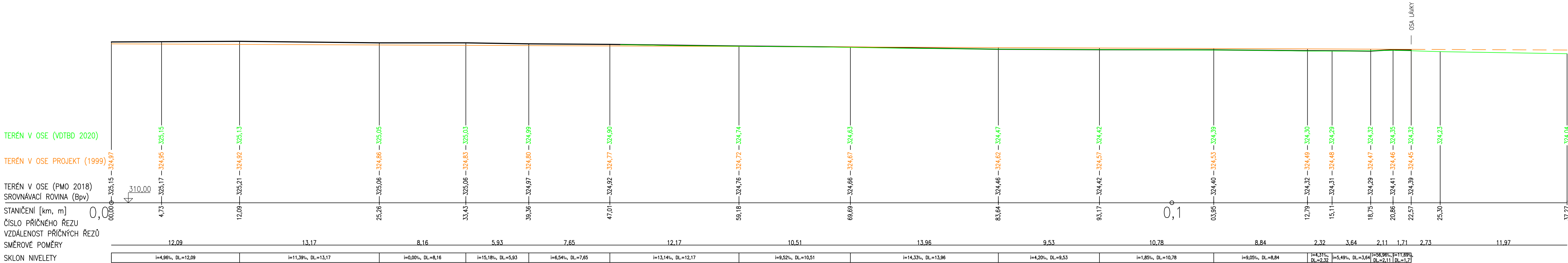



LOKALITA Č.1:
MORAVA. RUDA NAD MORAVOU – DOSYPÁNÍ HRÁZE
PODÉLNÝ PROFIL ZAMĚŘENÍ PMO x VDTBD x PROJEKT 1999
ROZSAH: km 0,000 00 – km 0,153 01



MĚŘÍTKO:



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ
KÓTOVÁNO V: m

VYPRACOVAL		VEDOUČÍ ÚKOLU		ZODP. PROJEKTANT		VEDOUČÍ ÚTVARU		<div> VODNÍ DÍLA - TBD</div> <div>Pracoviště Brno: Studená 2, 638 00 Brno Tel.: 721 222 313 bmo@vdtbd.cz www.vdtbd.cz</div>			
ING. T. KANTOR		ING. J. VRUBEL		ING. S. ŽATECKÝ		ING. J. HODÁK, Ph.D.					
INVESTOR											
POVODÍ MORAVY, s.p. DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO											
MÍSTO STAVBY		KÚ. RUDA NAD MORAVOU, KÚ BARTOŇOV; O. ŠUMPERK, KRAJ OLOMOUCKÝ									
MORAVA, RUDA NAD MORAVOU DOSYPÁNÍ HRÁZE SO01								PROJEKT Č.		ARCHIVNÍ Č.	
								P 3002/20		3040/ 403	
								DATUM		STUPEŇ	
								11/ 2020		DPS	
								FORMÁT			
								4 x A4			
PŘÍLOHA		PODÉLNÝ PROFIL - LOKALITA Č. 1						MĚŘITKO		ČÍSLO PŘÍLOHY	
		SROVNÁVACÍ ZAMĚŘENÍ PMO s.p. (2018), VDTBD a.s (2020), PROJEKT (1999)						1 : 200		D.1.03	