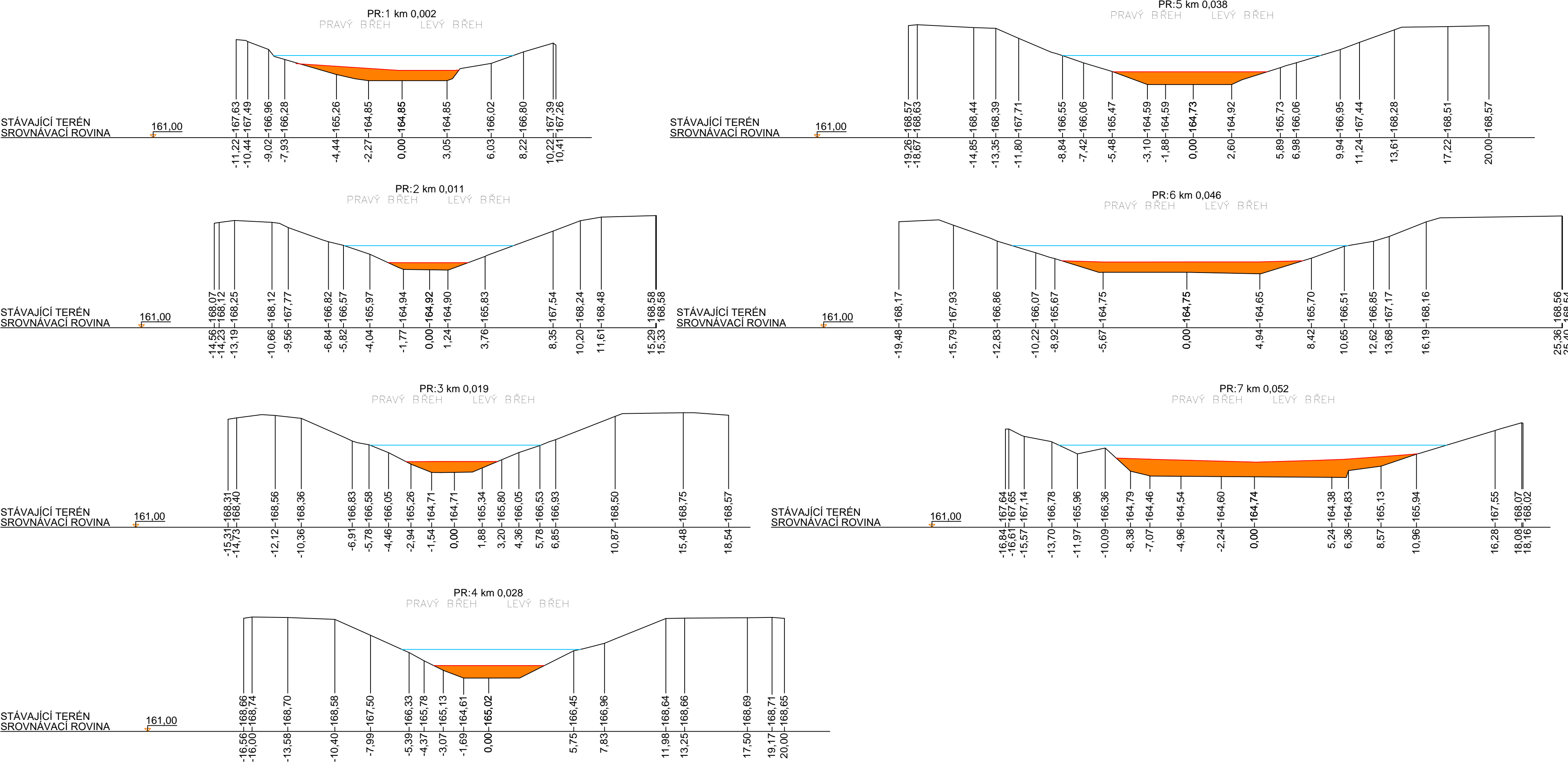
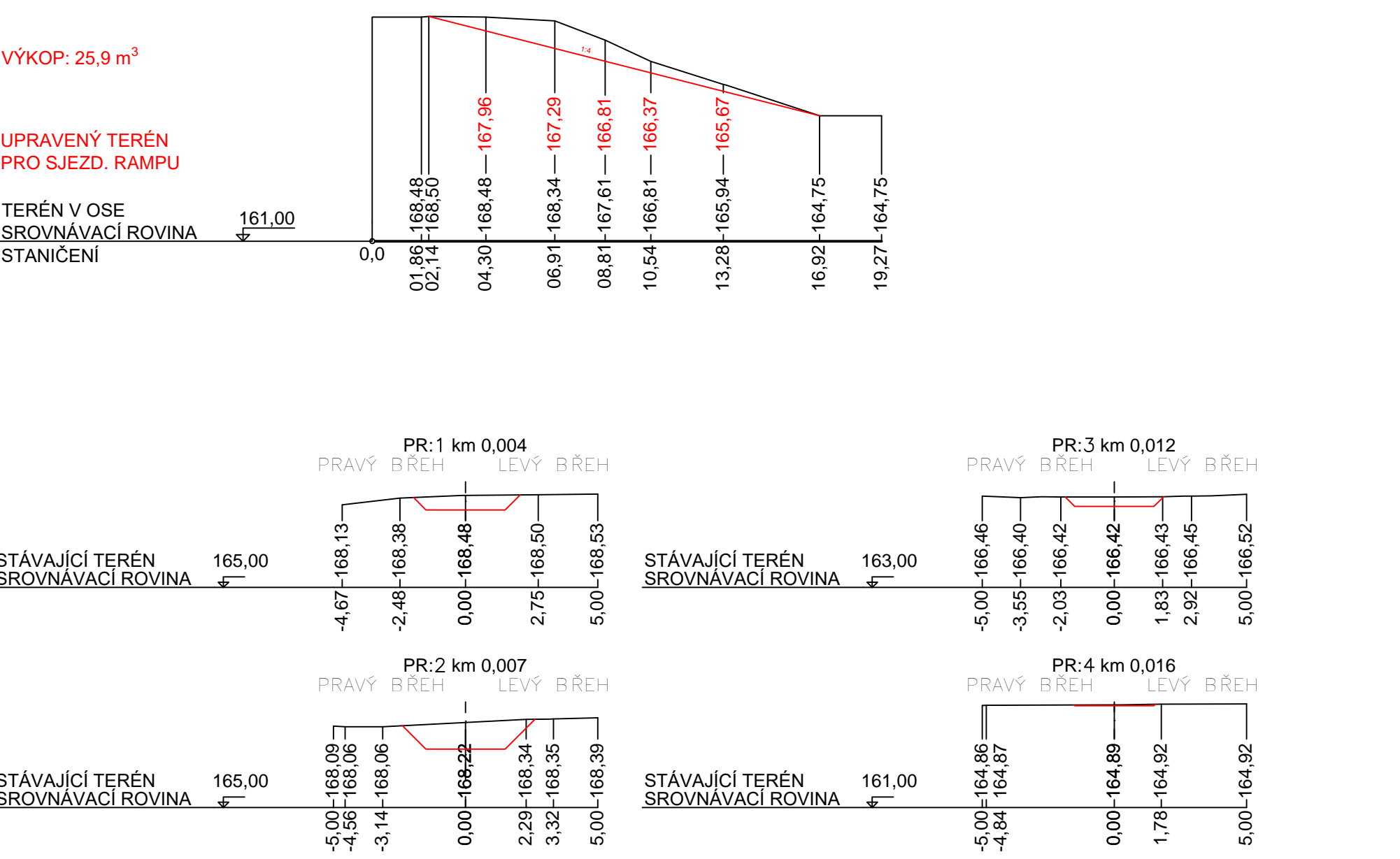



ŘEZY NÁDRŽÍ OČS DOLNÍ VĚSTONICE



ŘEZY SJEZDOVOU RAMPOU - OČS DOLNÍ VĚSTONICE



ZAVEDENÉ STANIČENÍ: RELATIVNÍ MÍSTNÍ VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALŤ p.v. SOUDŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK (KÓTOVÁNO V [m])				<div>VODNÍ DÍLA - TBD Pracoviště Brno : Studená 2, 638 00 Brno Tel.: +420 721 222 313 Fax: +420 224 212 803 www.vdbd.cz</div>	
VYPRACOVAL	VEDOUcí ÚKOLU	ZODP. PROJEKTANT	VEDOUcí ÚTVARU		
Karel Pekárek	Ing. Jiří Petr	Ing. Jiří Petr	Ing. Jiří Hodák, PhD.		
INVESTOR	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno				
MÍSTO STAVBY	VD Nové Mlýny				
AKCE				PROJEKT Č. P 2725/18 ARCHIVNÍ Č. 2824/ 403 DATUM 10 / 2018 STUPEŇ DOS, DPS FORMAT 5 x A4	
VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace					
PŘÍLOHA					
ŘEZY NÁDRŽÍ A PRÚSAKOVÝMI KANÁLY, ŘEZY SJEZDOVOU RAMPOU - OČS DOLNÍ VĚSTONICE				MĚŘITKO 1 : 200	ČÍSLO PŘÍLOHY D.2.12