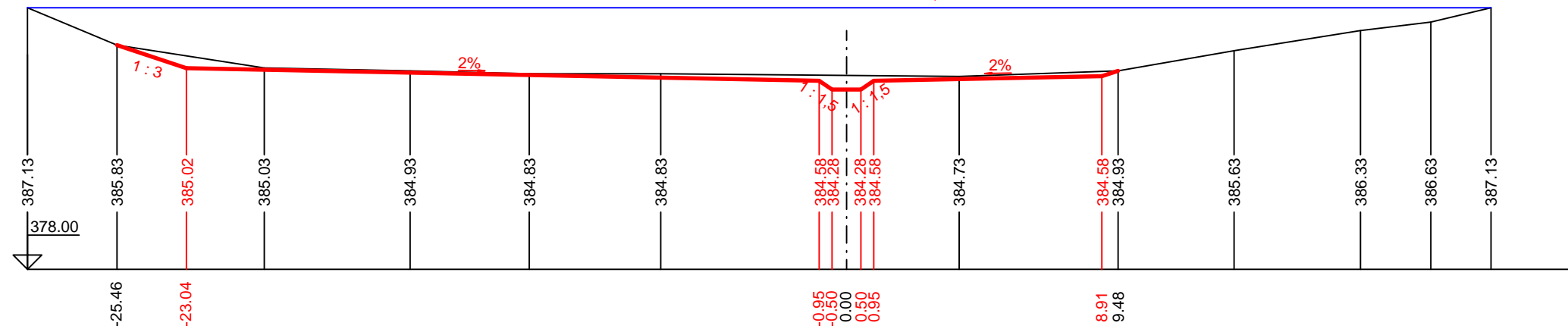
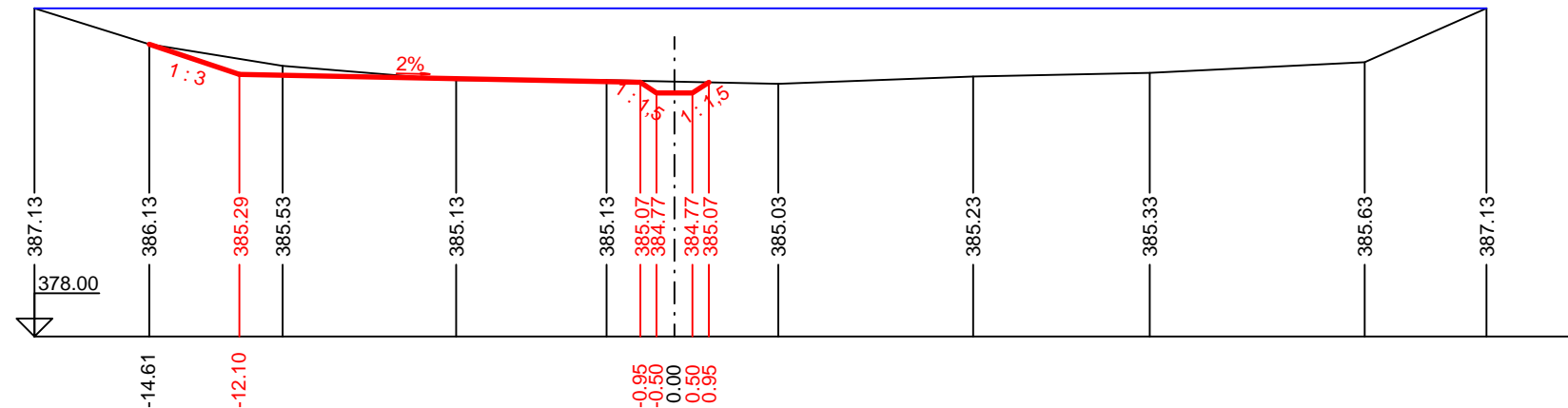


PŘÍČNÉ PROFILY 1 - 4 1 : 200

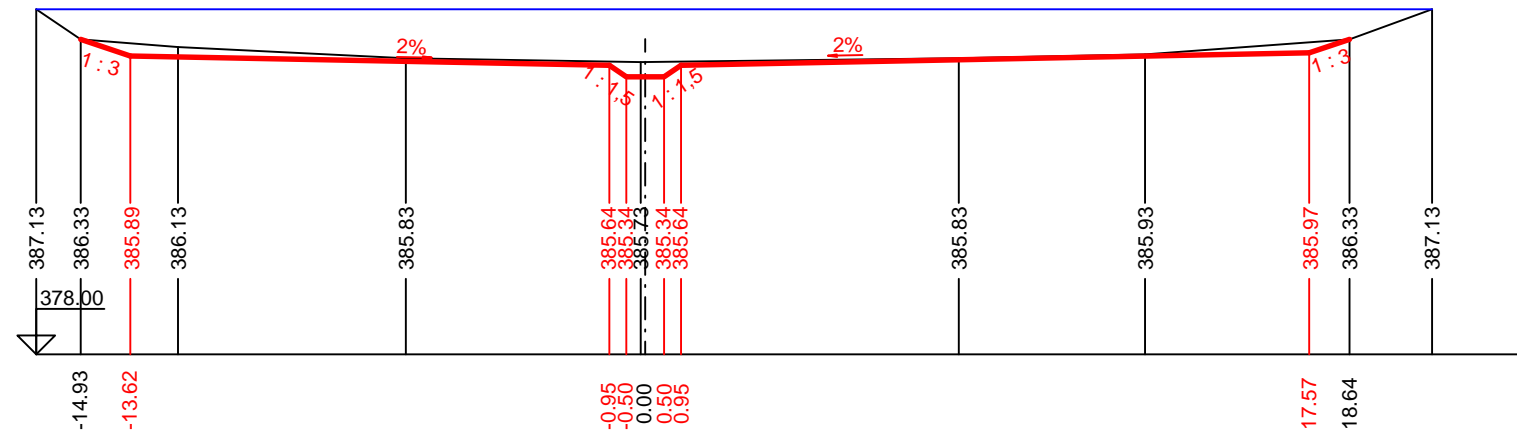
ODTĚŽENÍ NÁNOSŮ : 6,00 m²
SVAHOVÁNÍ VÝKOPU : 4,24 m



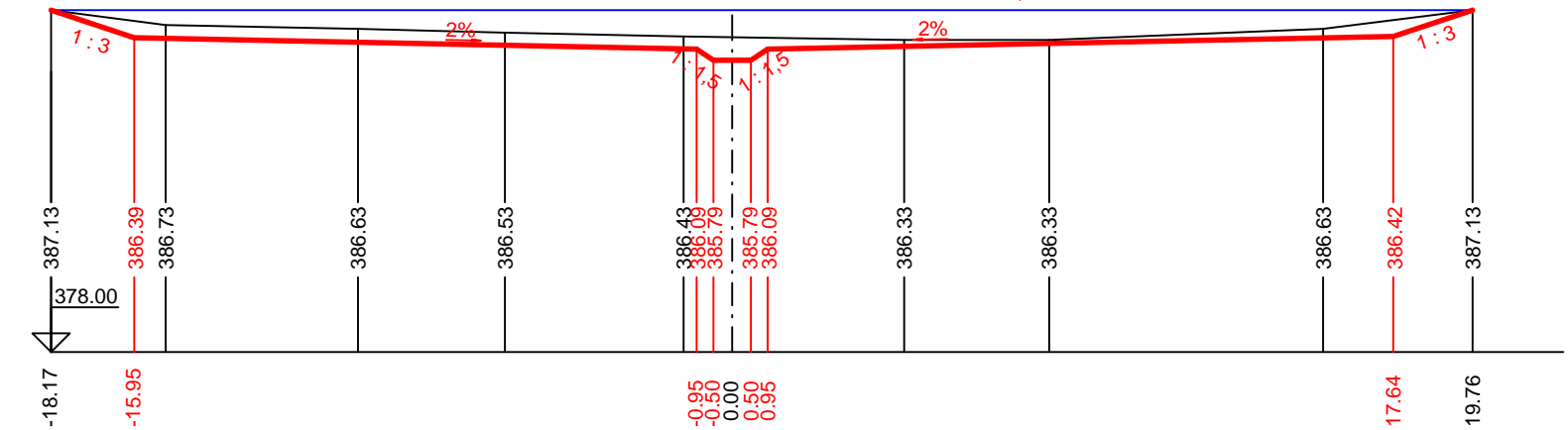
ODTĚŽENÍ NÁNOSŮ : 2,46 m2
SVAHOVÁNÍ VÝKOPU : 3,73 m




ODTĚŽENÍ NÁNOSŮ : 5,22 m2
SVAHOVÁNÍ VÝKOPU : 3,59 m



ODTĚŽENÍ NÁNOSŮ : 12,56 m2
SVAHOVÁNÍ VÝKOPU : 5,65 m



Výškový systém : Bpv

		Povodí Vltavy, státní podnik HOLEČKOVA 3178/8, 150 00 PRAHA 5		PRACOVISTĚ : Oddělení projektových činností Litvínovická 709/5 370 01 České Budějovice tel. 387 683 111	
				VED. PRACOVISTĚ : Ing. P. FILIP	
KRESLIL : I. PRENEROVÁ		VYPRACOVAL : I. PRENEROVÁ		HL.INŽ.PROJEKTU : Ing. P. FILIP	
AKCE : MVN VŠEBOŘICE - ODSTRANĚNÍ SEDIMENTŮ					
PŘÍLOHA : PŘÍČNÉ PROFILY 1 - 4				MĚŘITKO : 1 : 200	
				FORMÁT : 2,5 x A4	
STUPEN : DSP		OBJEDNATEL : POVODÍ VILTAVY, s.p. - ZÁVOD DV		ČÍSLO PŘÍLOHY : D.3.	
KRAJ : STŘEDOČESKÝ	DATUM : ČERVEN 2020	ČÍSLO ZAKÁZKY : 720/2515/19			