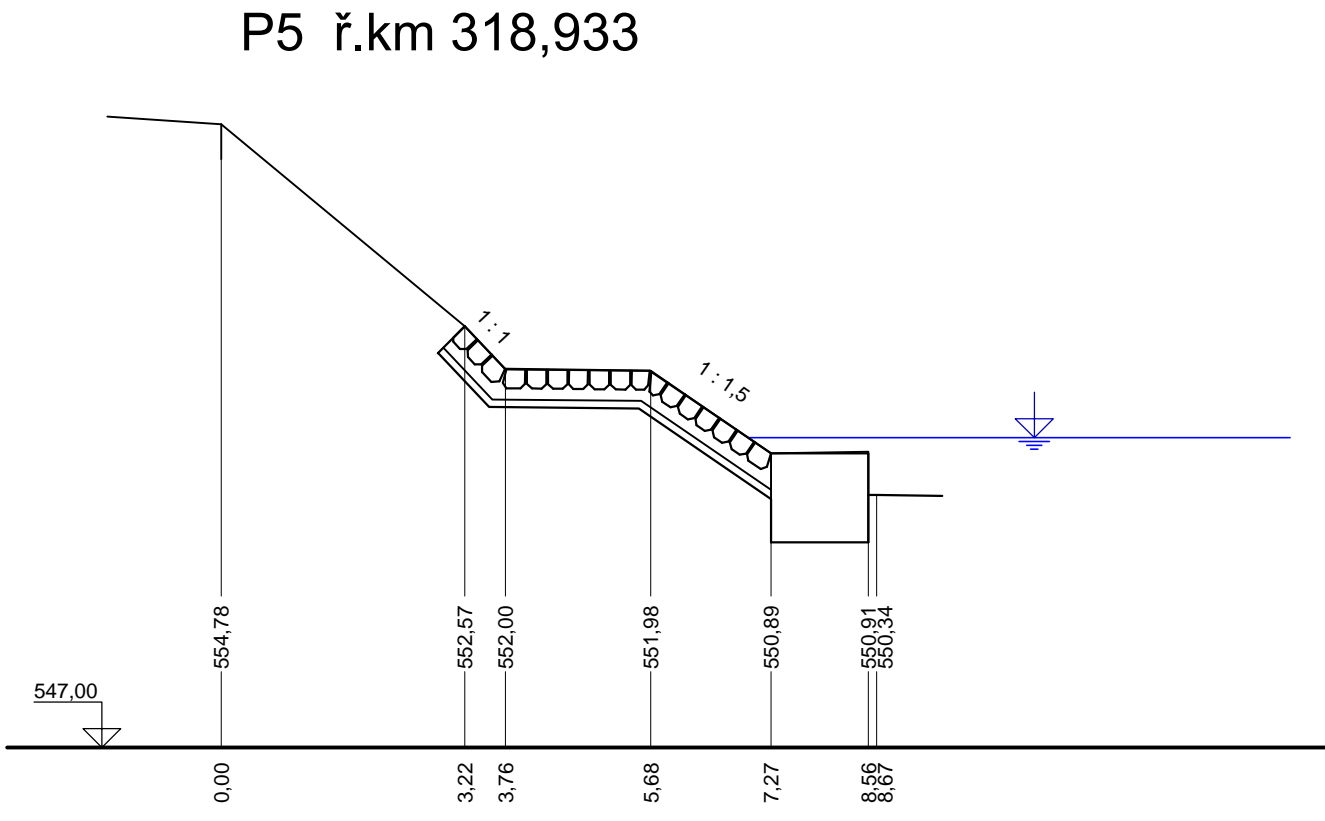
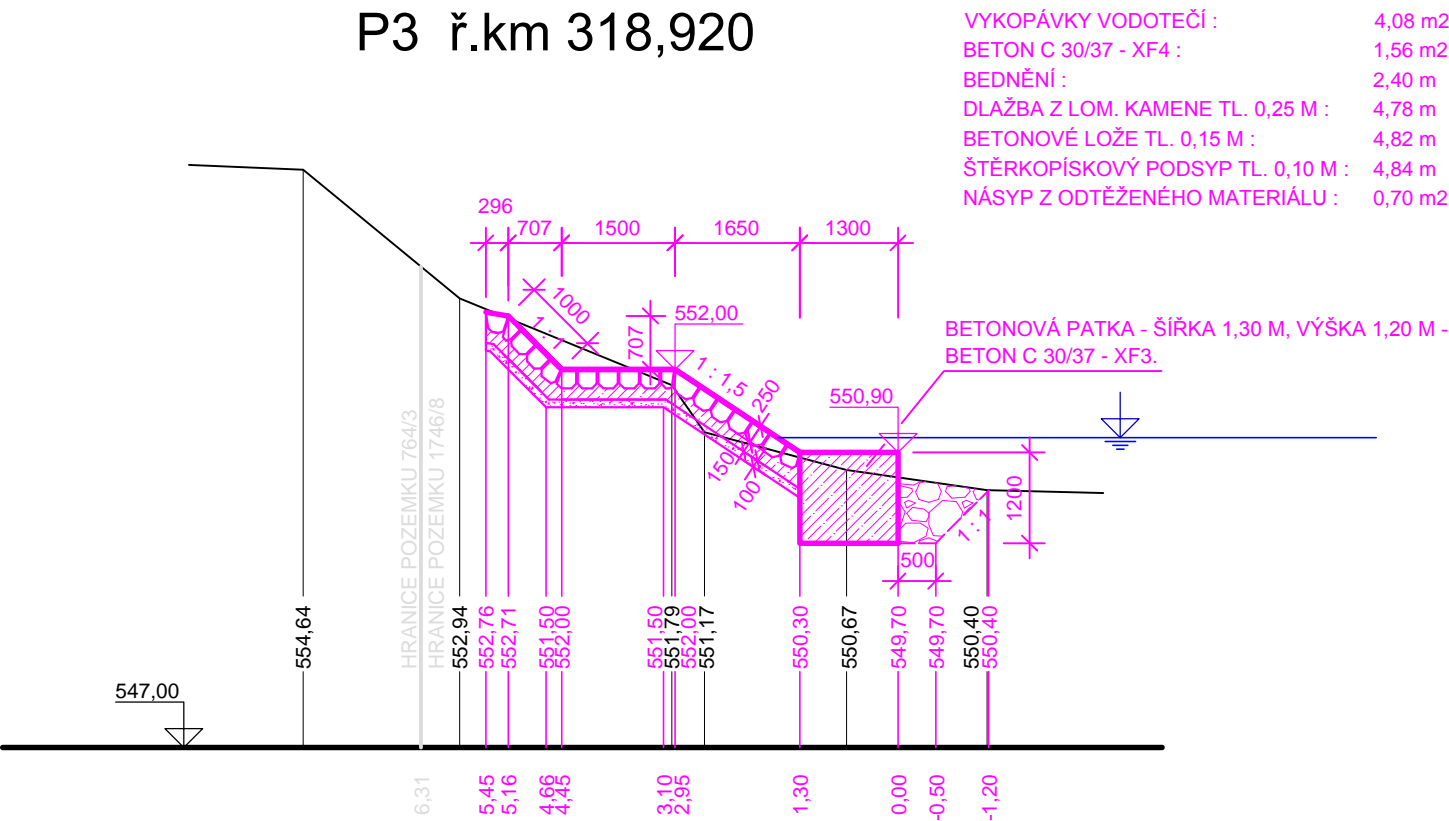
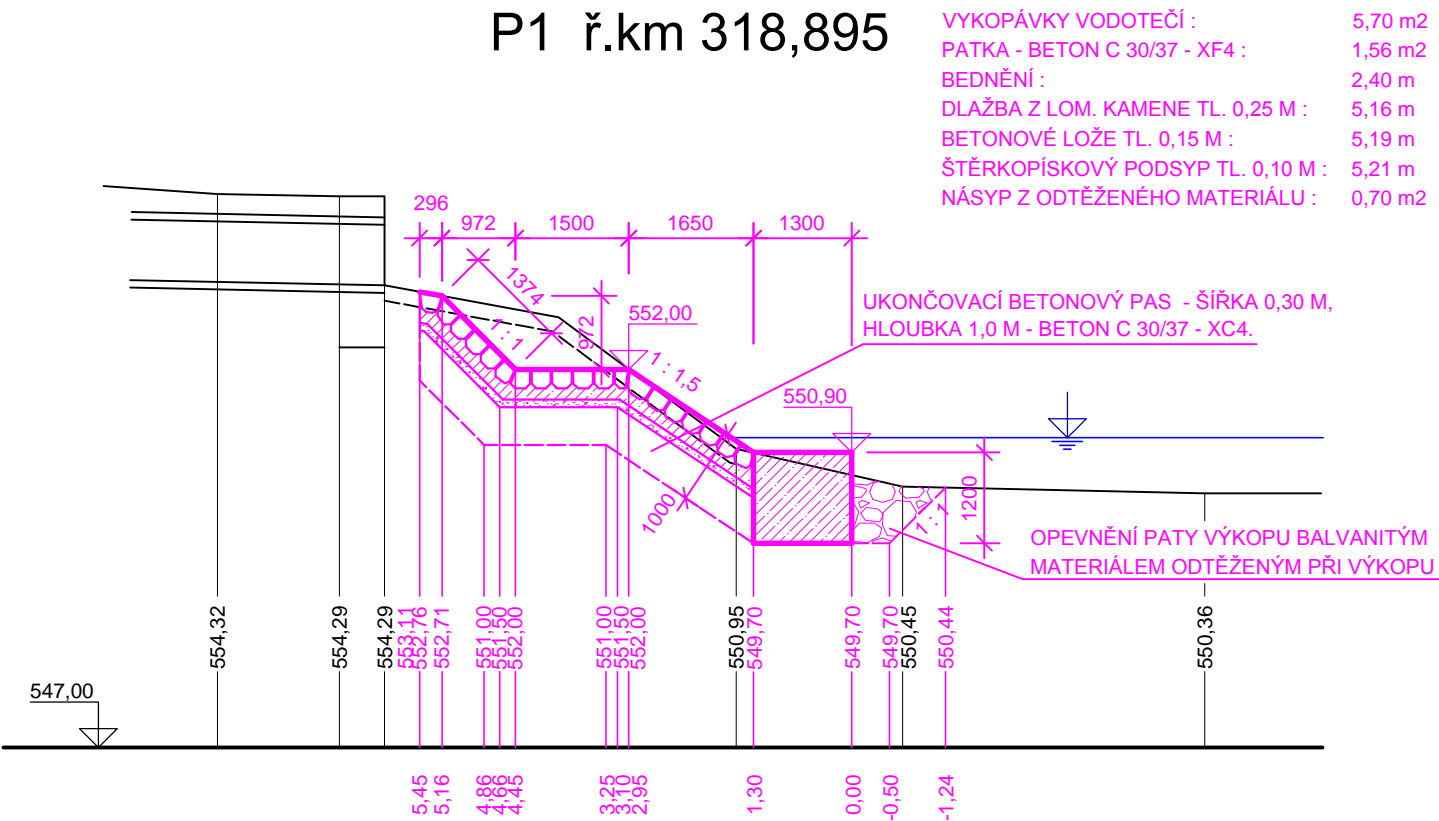
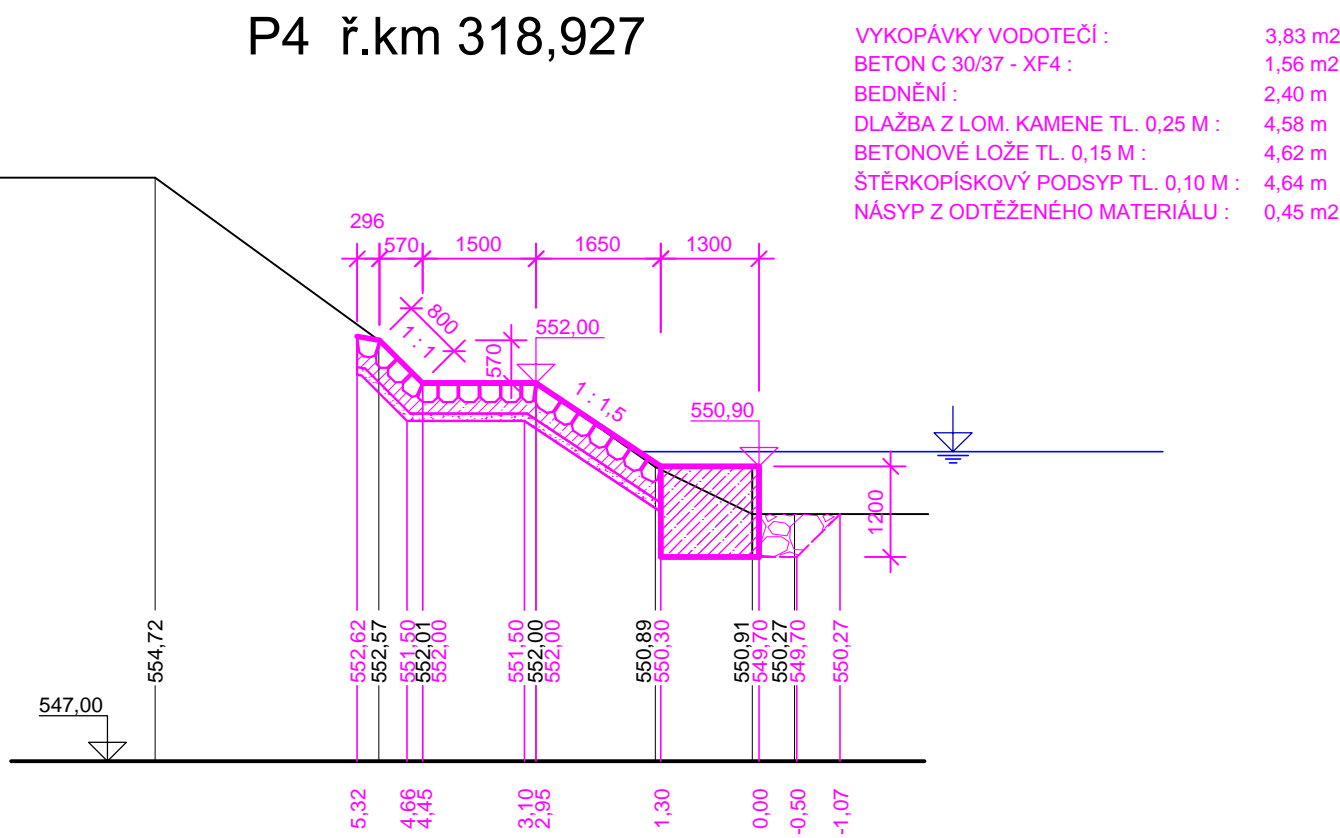
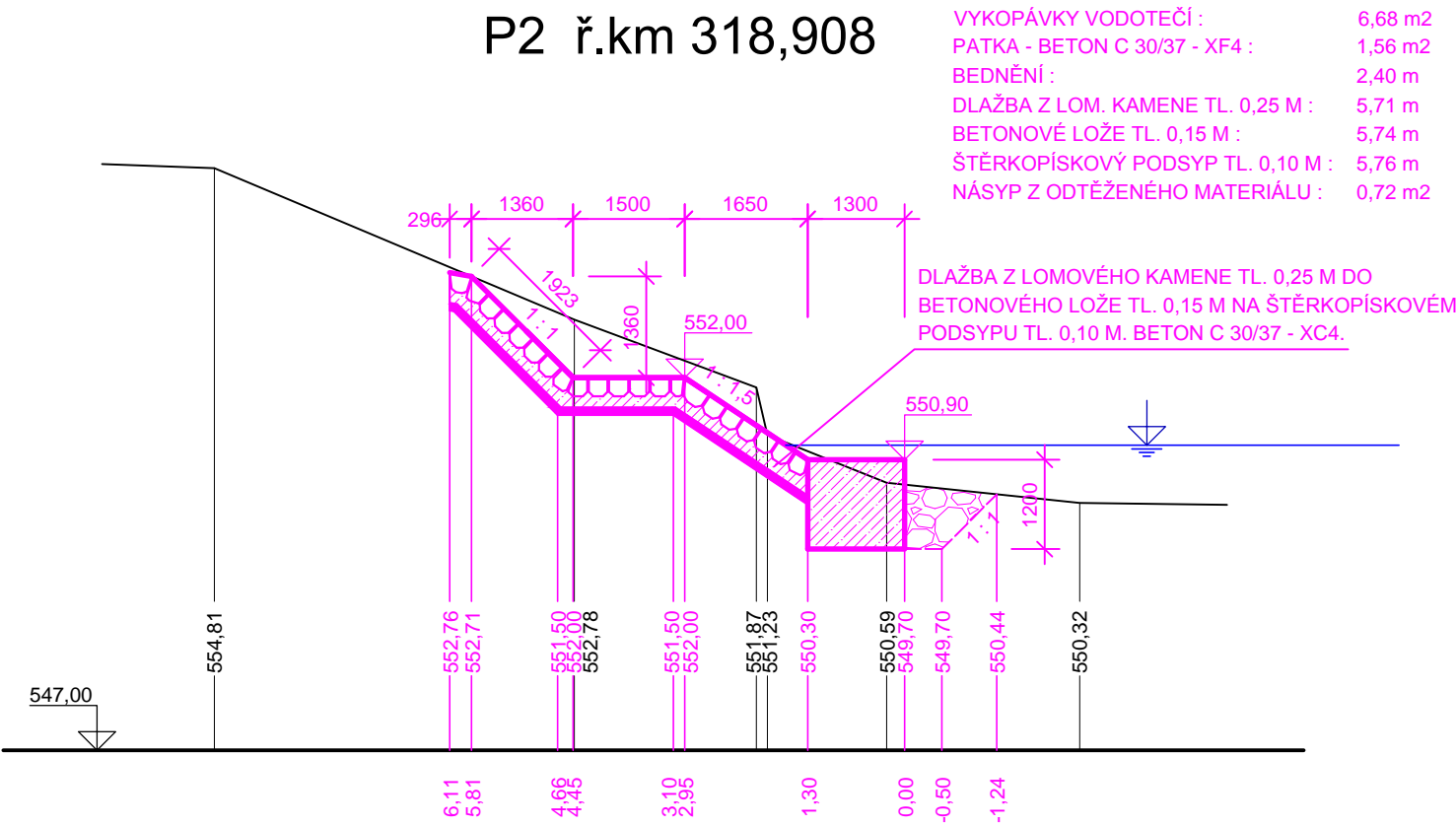
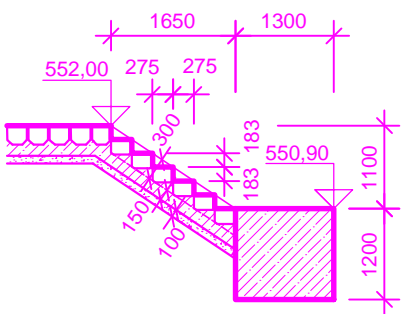


SO 03 PŘÍČNÉ PROFILY LEVÉHO BŘEHU 1 - 5

1 : 100 / 100



DETAIL ŘEZU SCHODIŠTĚM



Výškový systém : Bpv

 <div><b>Povodí Vltavy, státní podnik</b> HOLEČKOVA 8, 150 24 PRAHA 5</div>			<div>PRACOVISTĚ : Oddělení projektových činností Litvínovická 709/5 370 01 České Budějovice tel. : 387 683 111</div> <div>VED. PRACOVISTĚ : <b>Ing. P. FILIP</b></div>		
KRESLIL : <b>Ing. D. KROPÍK</b>		VYPRACOVAL : <b>Ing. D. KROPÍK</b>		HL.INŽ.PROJEKTU : <b>Ing. D. KROPÍK</b>	
AKCE : <b>VLTAVA, Ř.KM 317,922, VYŠŠÍ BROD - REKONSTRUKCE JEZU</b>					
PŘÍLOHA : <b>SO 03 PŘÍČNÉ PROFILY LEVÉHO BŘEHU 1 - 5</b>				MĚŘÍTKO : <b>1 : 100</b>	
STUPĚŇ : <b>DPS</b>		OBJEDNATEL : <b>POVODÍ VLTAVY, s.p. - ZÁVOD HV</b>			FORMAT : <b>3 x A4</b>
KRAJ : <b>JIHOČESKÝ</b>		DATUM : <b>LEDEN 2017</b>		ČÍSLO ZAKÁZKY : <b>720/2200/15</b>	
					<b>D.5.</b>