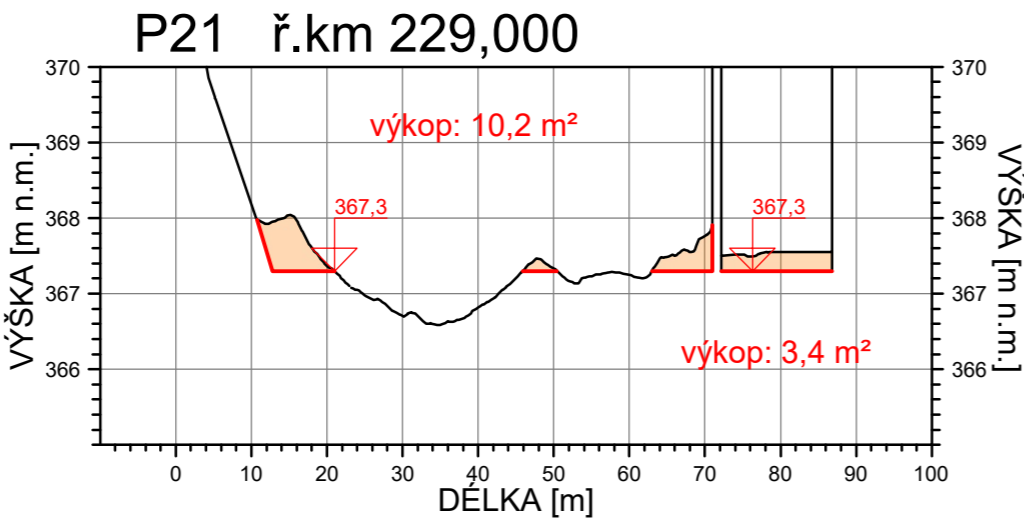
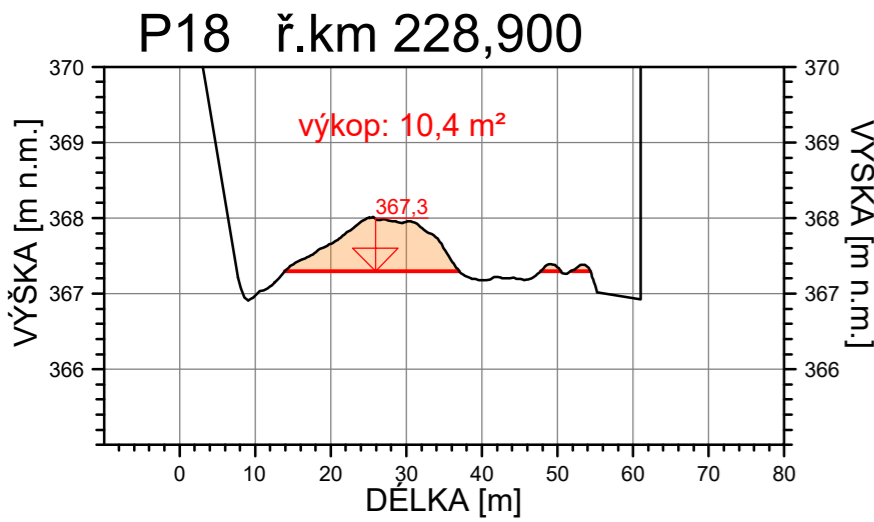
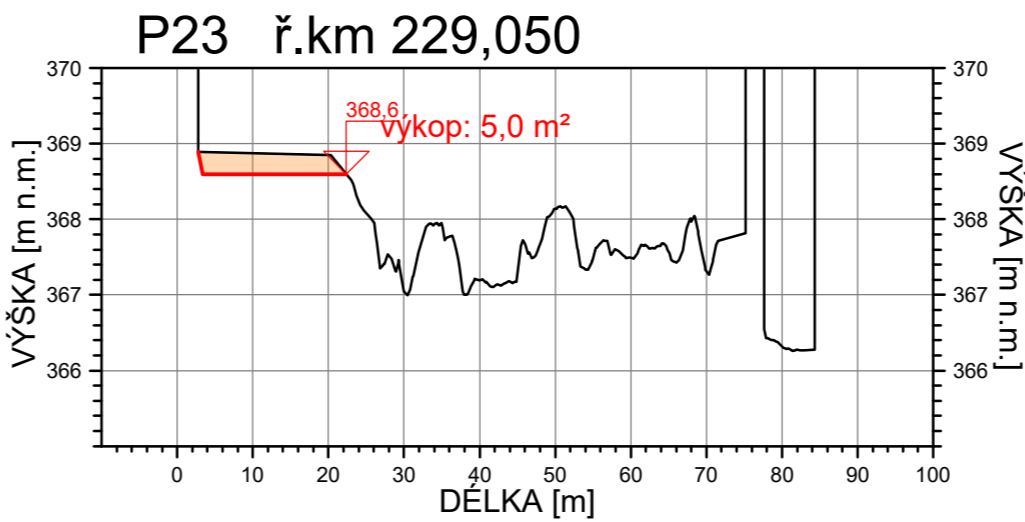
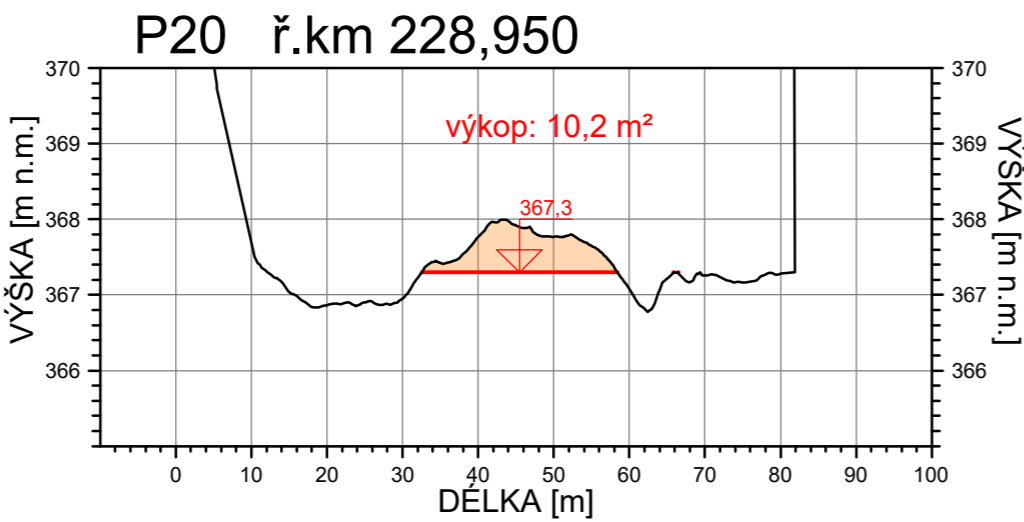
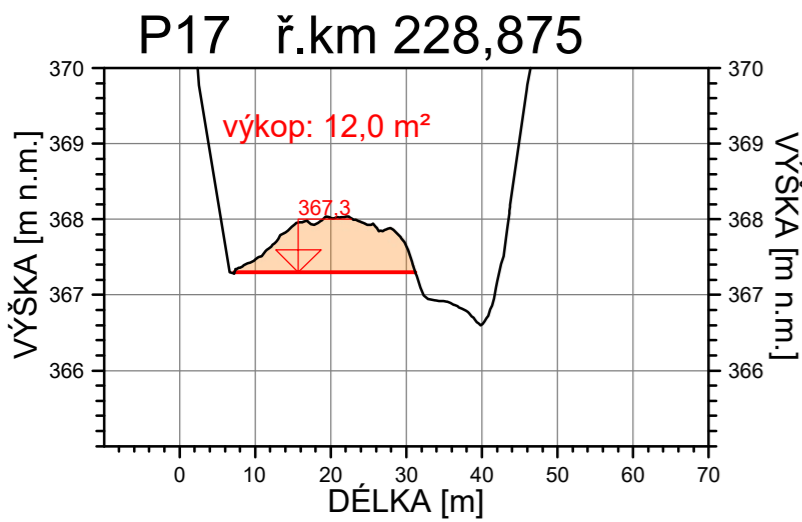
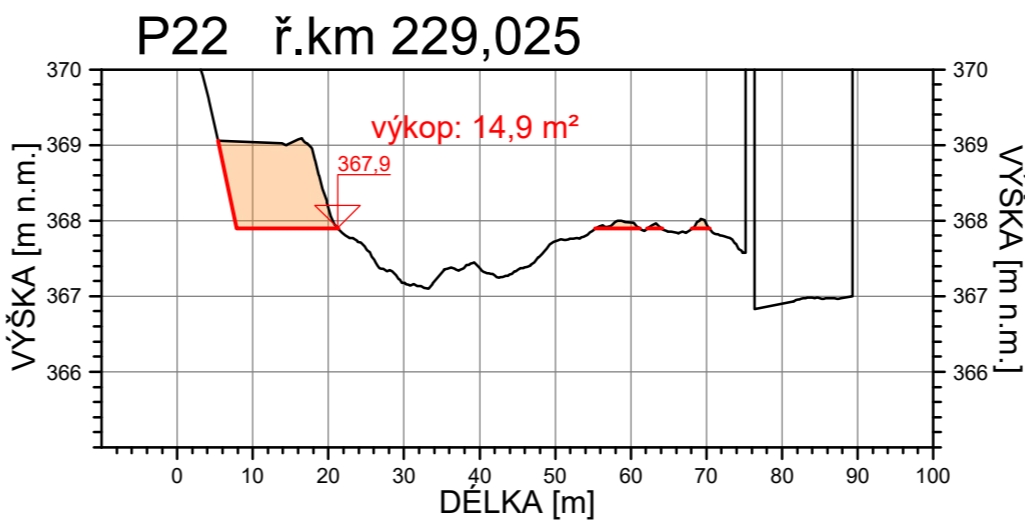
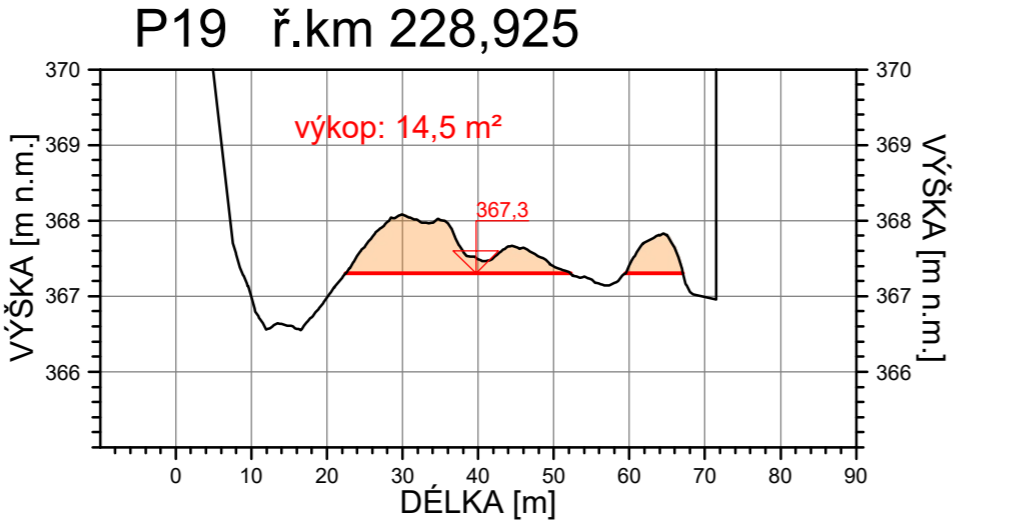
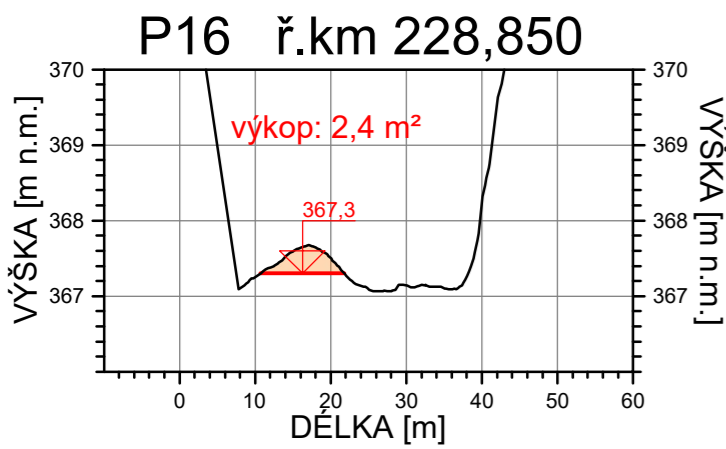


Vltava, ř.km 225,900-229,100, Hluboká nad Vltavou - odstranění nánosů - OPŠ 09/2024

Lokalita 3 - Příčné profily dna 1 : 1 000 / 100



VÝKAZ VÝMĚR

PROFIL	DÉLKA		VÝKOP	
	staničení	l	plocha	hmota
	km	m	m²	m³
ZÚ	228.845	5	0.0	6.0
P16	228.850	25	2.4	180.0
P17	228.875	25	12.0	280.0
P18	228.900	25	10.4	311.2
P19	228.925	25	14.5	308.8
P20	228.950	25	10.2	255.0
P21	228.975	25	10.2	313.8
P22	229.000	25	14.9	248.8
P23	229.025	10	5.0	25.0
KÚ	229.035		0.0	
CELKEM				1929

ODTĚŽENÍ NÁNOSŮ

- z plavební dráhy budou odstraněny nánosy na kótu 367,3 m n.m.
- od profilu P21 bude odtěžení nánosů plynule navázáno na závěrový práh vývaru na kótě 368,8 m n.m.
- veškerý materiál bude odstraněn z koryta toku a odkoupen zhotovitelem
- celkový objem ... 1 929 m³ (objem byl vypočten z příčných profilů)



 <b>Povodí Vltavy, státní podnik</b> Holečkova 3178/8, 150 00 PRAHA 5		PRACOVISTĚ : Oddělení projektových činností Litvínovická 709/5 370 01 České Budějovice tel. 387 683 111	
VYPRACOVAL : Ing. P. FILIP		HLINĚZ.PROJEKTU : Ing. P. FILIP	
		VED. PRACOVISTĚ : Ing. P. FILIP	
AKCE : <b>Vltava, ř.km 225,900-229,100, Hluboká nad Vltavou odstranění nánosů - OPŠ 09/2024</b>			
PŘÍLOHA : <b>LOKALITA 3 - Příčné profily dna</b>		MĚŘÍTKO : 1 : 1 000 / 100	
STUPEN : DSP		OBJEDNATEL : Povodí Vltavy, státní podnik - závod Dolní Vltava	
		FORMÁT : 3 x A4	
KRAJ : JIHOČESKÝ		ČÍSLO ZAK : 720/2800/24	
		ČÍSLO PŘÍLOHY : <b>D.3.2</b>	