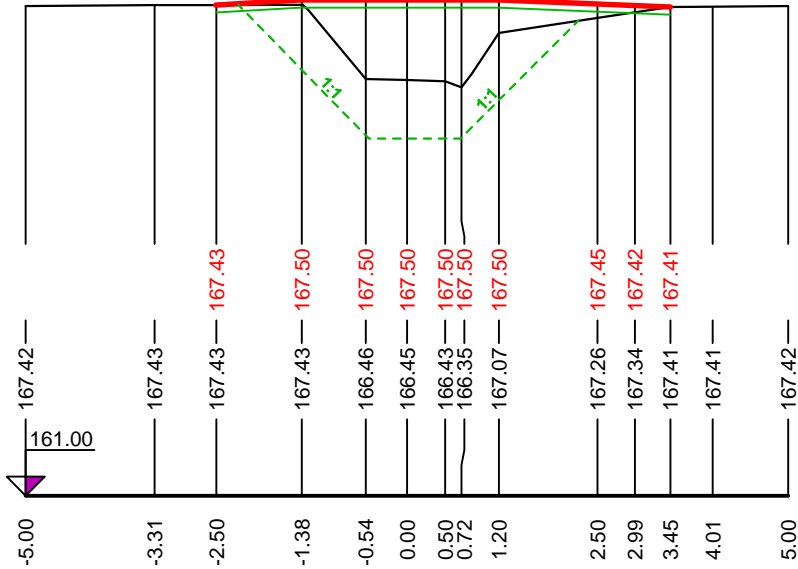


PF 1 KM 0.0032

pohled z návodní na vzdušnou stranu

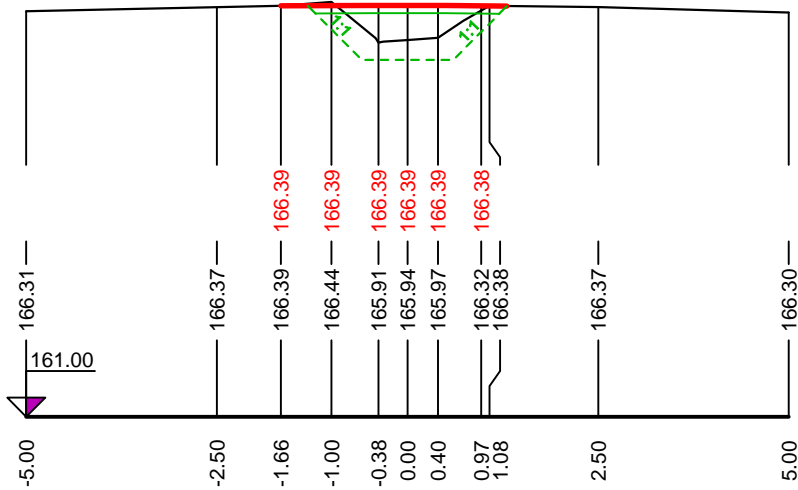
KUBATURY		
Výk	2.82	m2
Nás	4.98	m2
Ur	1.20	m
Or	5.97	m
Sz	4.60	m



PF 3 KM 0.0093

pohled z návodní na vzdušnou stranu

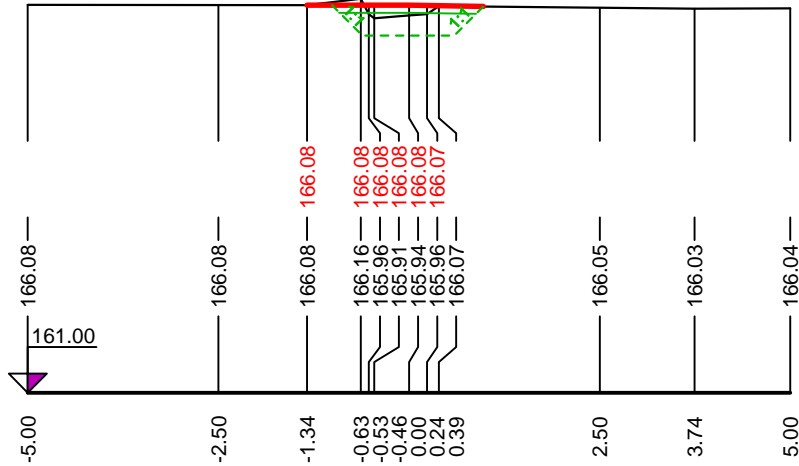
KUBATURY		
Výk	0.75	m2
Nás	1.10	m2
Ur	1.20	m
Or	2.50	m
Sz	2.00	m



PF 4 KM 0.0120

pohled z návodní na vzdušnou stranu

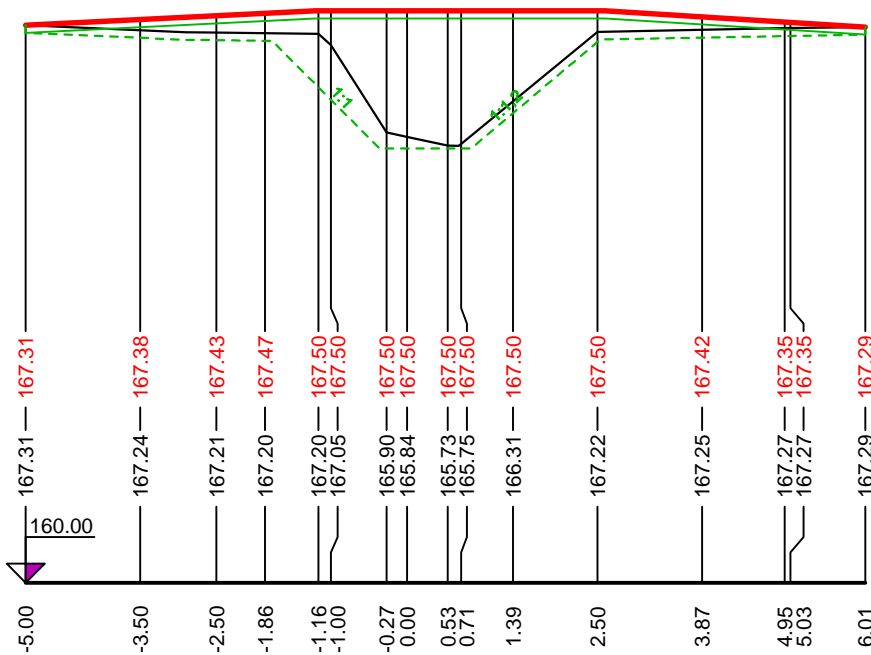
KUBATURY		
Výk	0.59	m2
Nás	0.44	m2
Ur	1.20	m
Or	1.79	m
Sz	1.12	m



PF 2 KM 0.0062

pohled z návodní na vzdušnou stranu

KUBATURY		
Výk	1.73	m2
Nás	6.08	m2
Ur	1.20	m
Or	11.0	m
Sz	4.20	m




LEGENDA:

- Výk - odkopávka
- Nás - násyp zeminy
- Ur - úprava terénu v rovině
- Or - vrstva ornice
- Sz - svahování v zářezu

----- - úprava základové spáry

- Pozn: - základová spára bude před sypaním zeminy urovnnána a zhutněna, sklony svahů budou nejvýše 1:1
- podle ČSN 75 2410 bude zemina splňovat požadavky pro homogenní hráz (zemina bez organických látek, kořenů, listí, kamenů atd)
- ohumusování bude provedeno místní zeminou v tloušťce 100 mm

Výškový systém Balt po vyrovnání

Ing. KAREL VAŠTÍK, projektování vodních staveb					
ul. Lideřovská 14, 696 61 VNOROVY, Lidéřovice tel. 518 328 168, mobil 603 853 613, e-mail: karel.vastik@tiscali.cz					
Vedoucí projektu		Ing.Karel Vašík		Ing.Karel Vašík	
Zodpovědný projektant		Ing.Karel Vašík		Kontroloval	
Investor Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno					
Obec Rohatec, Vracov		Katastr Rohatec [740381], Vracov[785172]		Okres Hodonín	
Akce Morava,PB odsazená hráz Rohatec - lokalita 3				Stupeň DOS, DRS	
				Datum 10.2021	
				Zakázkové číslo 13/2021	
				Měřítko 1: 100/100	
				Formát 2 xA4	
SO				Výkres č.	
Obsah Příčné řezy nátrže 1				Paré č.	
				1	
				D.1.1.07	