


Pozn.:
- nátrže jsou mělké, jejich hloubka je do 1,0 m, bude provedeno jejich dosypání přivezenou zeminou
- zásyp bude hutněný po vrstvách do 200 mm
- stromy na okraji nátrží budou odstraněny, včetně pařezů, jámy budou zasypány zhutněnou zeminou.
- základová spára bude před sypáním zeminy urovňována a zhutněna, sklony svahů budou nejvýše 1:1
- podle ČSN 75 2410 bude zemina splňovat požadavky pro homogenní hráze (zemina bez organických látek, kořenů, listů, 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, Liděřovice				tel. 518 328 168, mobil 603 853 613, e-mail: karel.vastik@tiscali.cz	
Vedoucí projektu		Ing.Karel Vašík		Vypracoval 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	
Morava,PB odsazená hráz Rohatec				Stupeň DOS, DRS	
				Datum 10.2021	
				Zakázkové číslo 13/2021	
				Měřítko 1: 250	
				Formát 2 xA4	
SO				Výkres č.	
Obsah Podrobná situace - nátrž 1 a 2				Paré č.	
				D.1.1.02	
				1	