


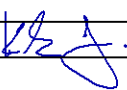
Morava, Hanušovice, pomístní opravy toku a hráze

Příčné profily hráze ř. km 328,400 - 328,550

M 1 : 100/50

Polohopisný systém:

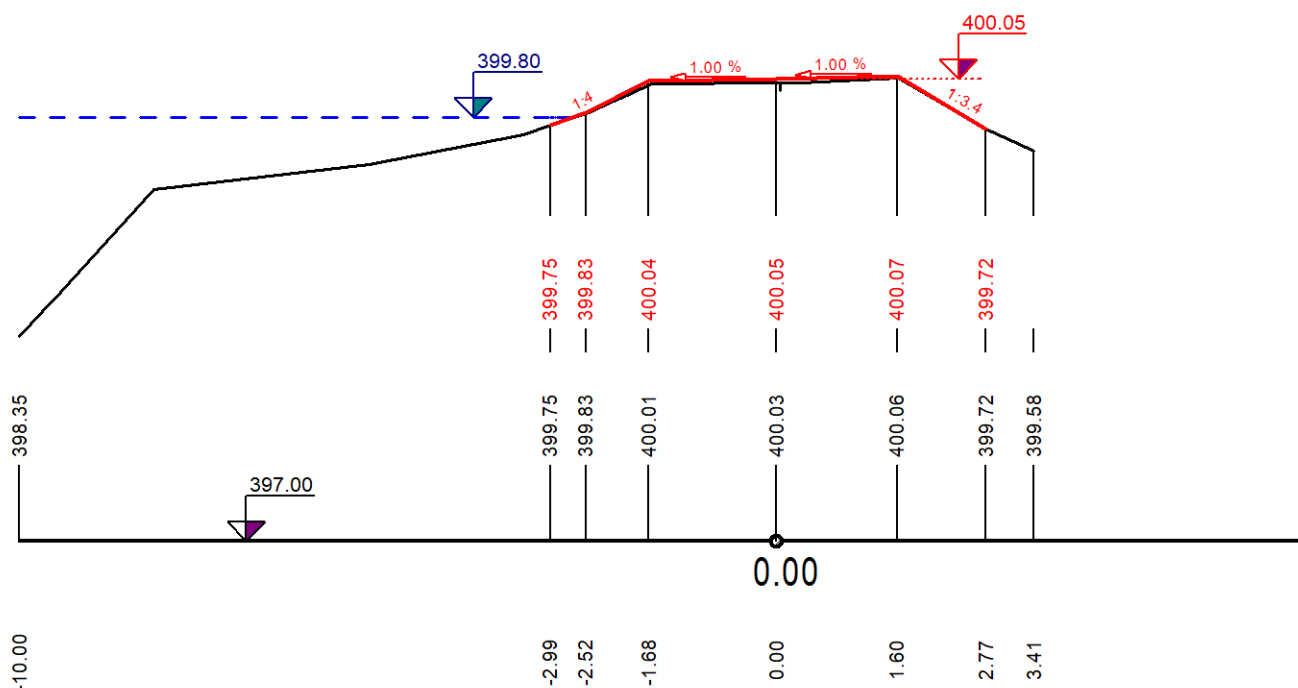
Výškopisný systém:

Vedoucí projektant:	Kreslil:	Zodpovědný projektant:	 REGIOPROJEKT BRNO <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svitavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120</small>	
Ing. Petr Marčák	Ing. Jan Kozák	Ing. Petr Marčák		
				
Stavebník: Povodí Moravy, s.p.				
K.ú.: Hanušovice, Hynčice nad Moravou		Kraj: Olomoucký	Formát:	1 x A4
Název akce / stavebního objektu: Morava, Hanušovice, pomístní opravy toku a hráze			Datum:	6/2020
			Stupeň PD:	DPS
			Archivační č.:	18046-14XT-KJ
Obsah: Příčné profily hráze ř. km 328,400 - 328,550			Měřítko: 1 : 100/50	Výkres číslo: D.7.

PF 1 KM 328.4138

KUBATURY

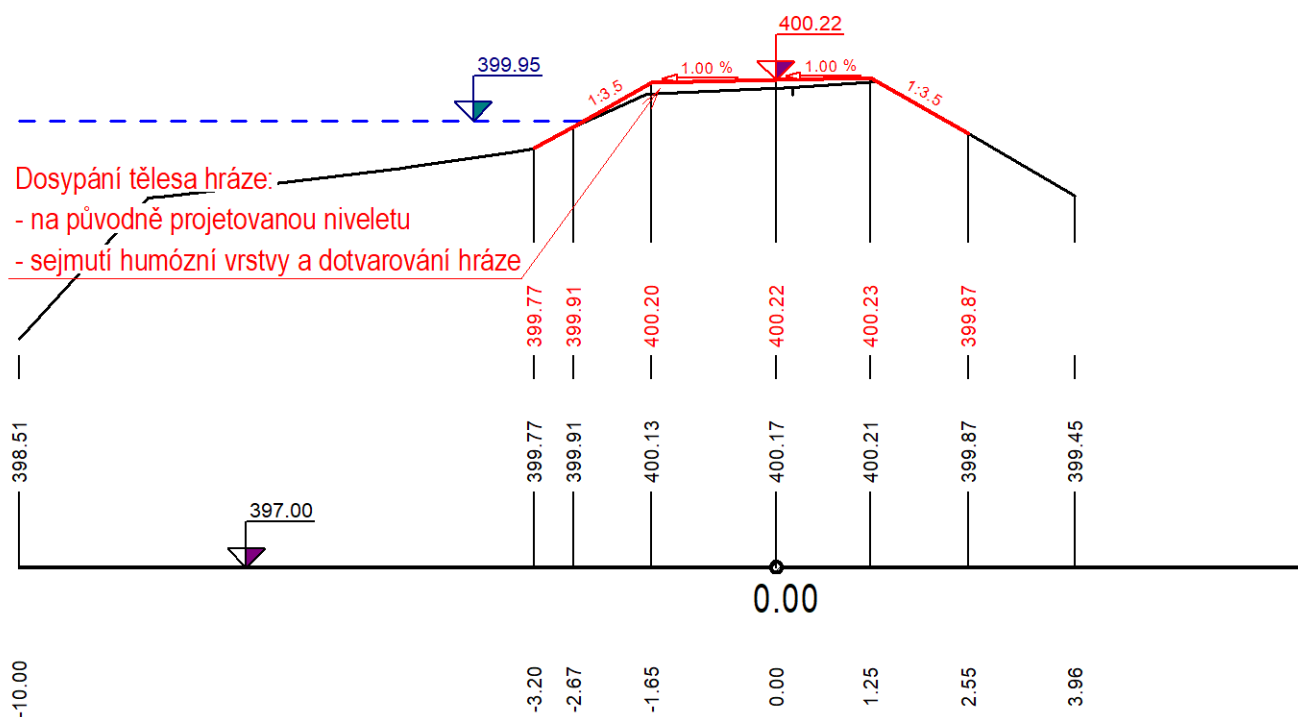
Za	0.09	m2
----	------	----



PF 2 KM 328.4338

KUBATURY

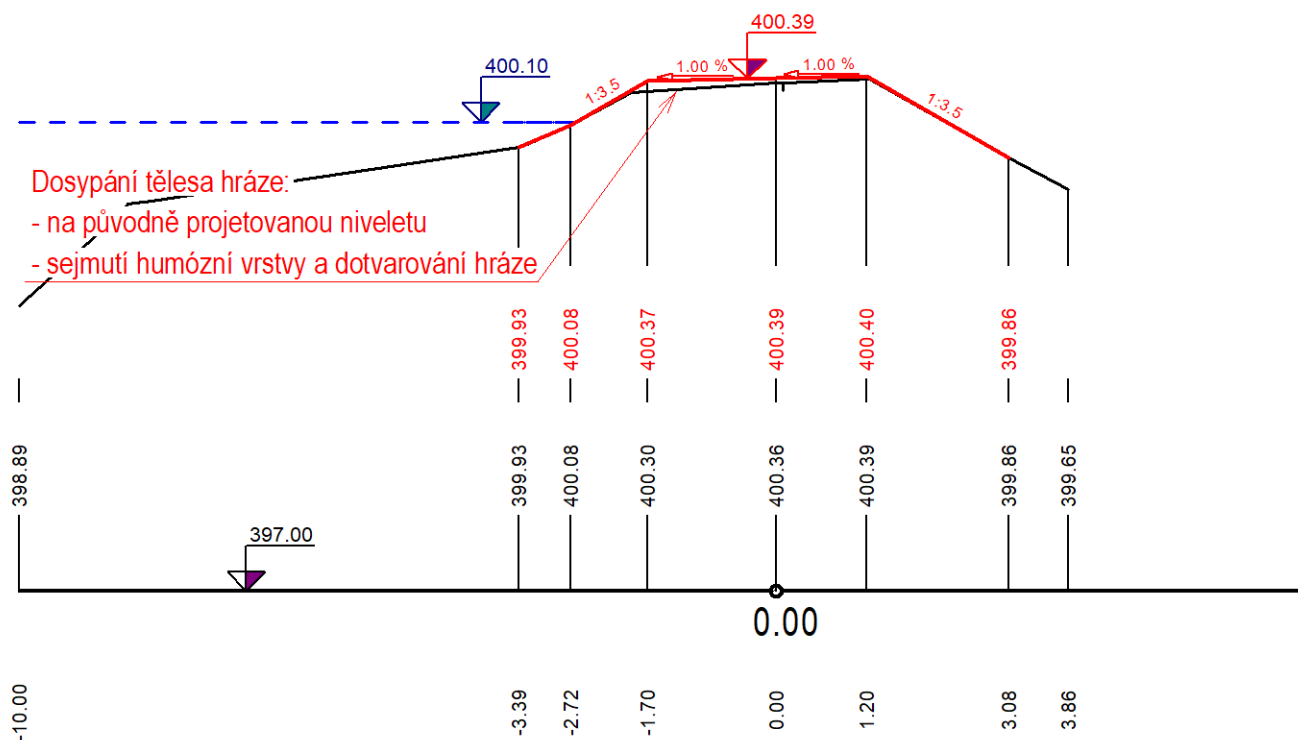
Za	0.20	m2
----	------	----



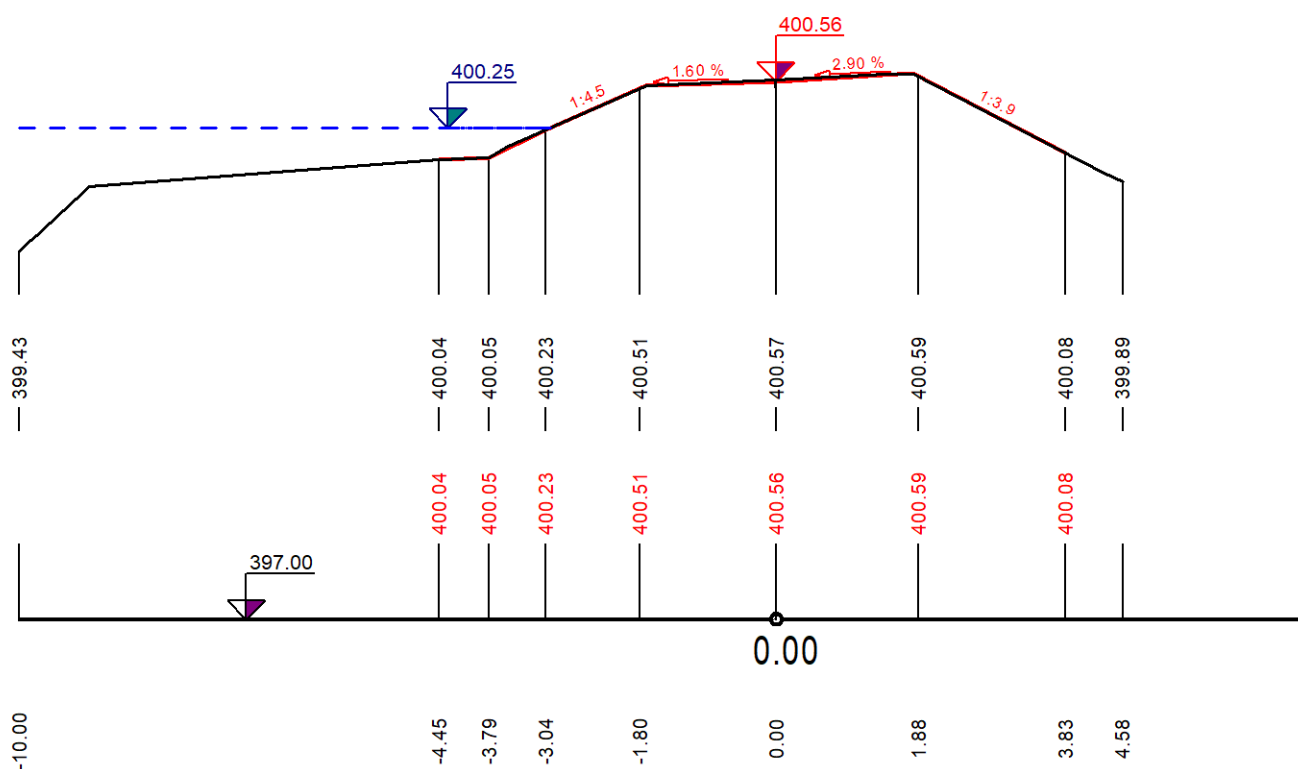
PF 3 KM 328.4538

KUBATURY

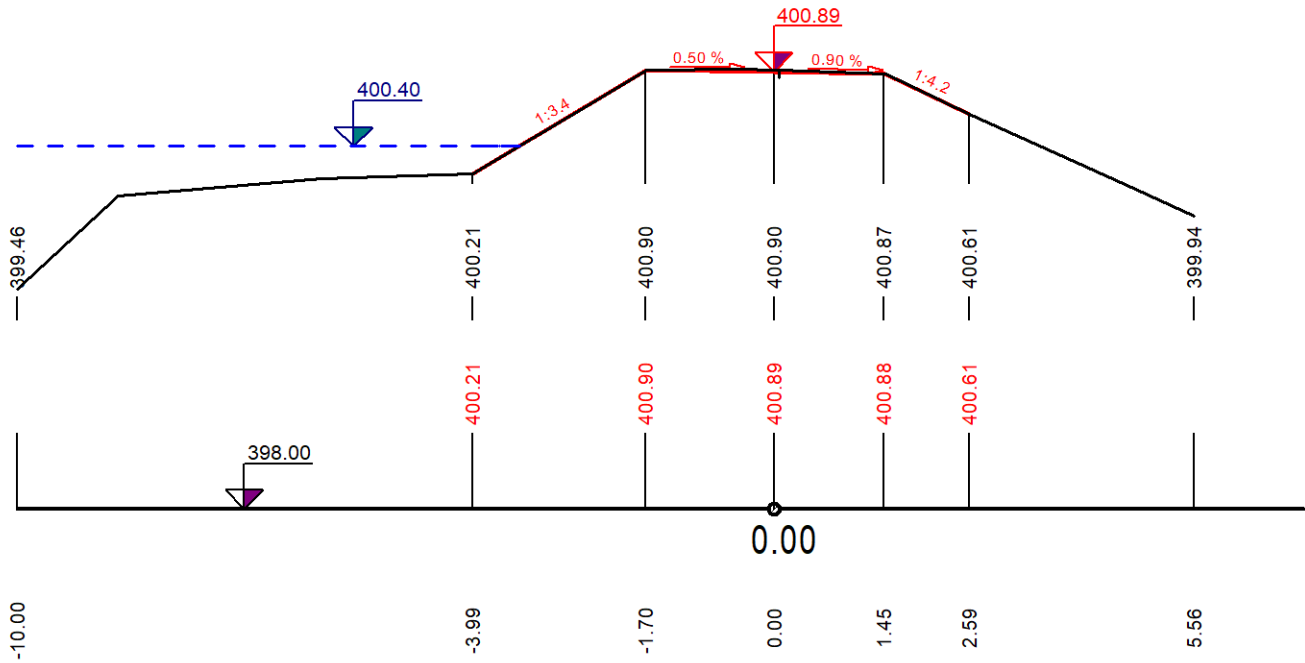
Za	0.14	m ²
----	------	----------------



PF 4 KM 328.4738



PF 5 KM 328.4938



PF 6 KM 328.5138

