

## DIMENZOVÁNÍ OBJEMU pro retenční nádrž VHO 1

kóta hladiny m n.m.	hloubka vody	rozdíl hladin m	plocha hladiny m <sup>2</sup>	objem m <sup>3</sup>	Suma objemů m <sup>3</sup>	pozn.
255,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	dno zátopy
256,00	0,12	0,12	92,00	5,52	5,52	
256,50	0,62	0,50	277,00	92,25	97,77	
257,00	1,12	0,50	712,00	247,25	345,02	hladina max. stál. nadržení
257,25	1,37	0,25	2985,00	462,13	807,15	max. ovl. hladina
257,65	1,77	0,40	9100,00	2417,00	3224,14	max. neovl. hladina

**Batygrafické křivky nádrže**

