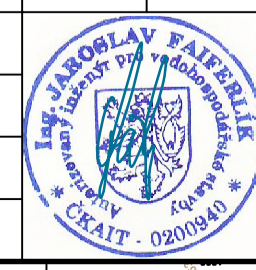


KÚ = 0,035 00 km

ZÚ = 0,000 00 km

**PŘEHŘÁŽKA OH1**  
 Sret. = 2 000 m<sup>2</sup>  
 Vret. = 3 500 m<sup>3</sup>  
 kóta koruny přehrážky = 397,00 m n.m.  
 kóta koruny přelivu = 396,00 m n.m.  
 kóta retenční hladiny = 396,80 m n.m.

LEGENDA TYPŮ ČAR:  
 [Blue line] NORMÁLNÍ HLADINA  
 [Pink line] KOSTRA KPU

revize	datum	změna		
zodpovědný projektant: Ing. Jaroslav Falferlík		vedoucí projektant: ing. Martin Kejha	vypracoval: ing. Martin Kejha	kontroloval:
ZAKÁZKA: KOMPLEXNÍ POZEMKOVÁ ÚPRAVA V K.Ú. KOTEL			formát A4: 10	03 paré
OBSAH: CELKOVÁ SITUACE PŘEHŘÁŽKA OH1			stupeň: KPÚ	
OBJEDNATEL: STÁTNI POZEMKOVÝ ÚŘAD KPÚ PRO LIBERECKÝ KRAJ			datum: 05/2020	
ZHOTOVITEL: VODOPLAN s.r.o., Sokolovská 41, 323 00 Plzeň			měřítko: 1:1000	
arch. č.: 46/2017			www.vodoplan.cz	