

ÚZEMÍ OBCE	KLUKY U PÍSKU			
POVRCH ÚZEMÍ	TRVALÝ TRAVNÍ POROST			LESNÍ
ČÍSLO PARCELNÍ	2718/1			POZEMEK
				2717

PODÉLNÝ PROFIL NÁDRŽEMI

M 1:100/800

SO 02.1 - HRÁZ

násyp konstrukční zeminy = 1200 m3  
kamenná rovnanina = 330 m3  
šířka koruny 3,0 m, délka 122 m  
návodní svah 1:3, vzdušný svah 1:2

SO 01.1 - HRÁZ

násyp konstrukční zeminy = 7140 m3  
kamenná rovnanina = 585 m3  
šířka koruny 4,0 m, délka 121 m  
návodní svah 1:3, vzdušný svah 1:2  
KORUNA HRÁZE  
posyp krytu ostrohranným pískem  
kalený štěrk 100 mm  
mechanicky zpevněné kamenivo 150 mm  
štěrkodř 200 mm  
celkem 450 mm

SO 01 - VN-HORNÍ OBRÁZEK

hladina normál = 437.00 m. n. m.  
hladina max = 437.50 m. n. m.  
hráz koruna = 438.50 m. n. m.  
přeliv = 437.50 m. n. m.  
plocha hladiny = 0.87 ha (normál)  
plocha hladiny = 1.14 ha (max)

SO 02.2 - VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ

Prefa dvojitý požerák 800/800 mm, výška 2780 mm  
odtok. potrubí DN500 PVC SN10 – 12,6 m  
zemní loviště 7,5 m3

SO 02 - VN-DOLNÍ OBRÁZEK

hladina normál = 434.00 m. n. m.  
hladina max = 434.20 m. n. m.  
hráz koruna = 434.50 m. n. m.  
plocha hladiny = 0.43 ha (normál)  
plocha hladiny = 0.46 ha (max)

SO 01.2 - VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ

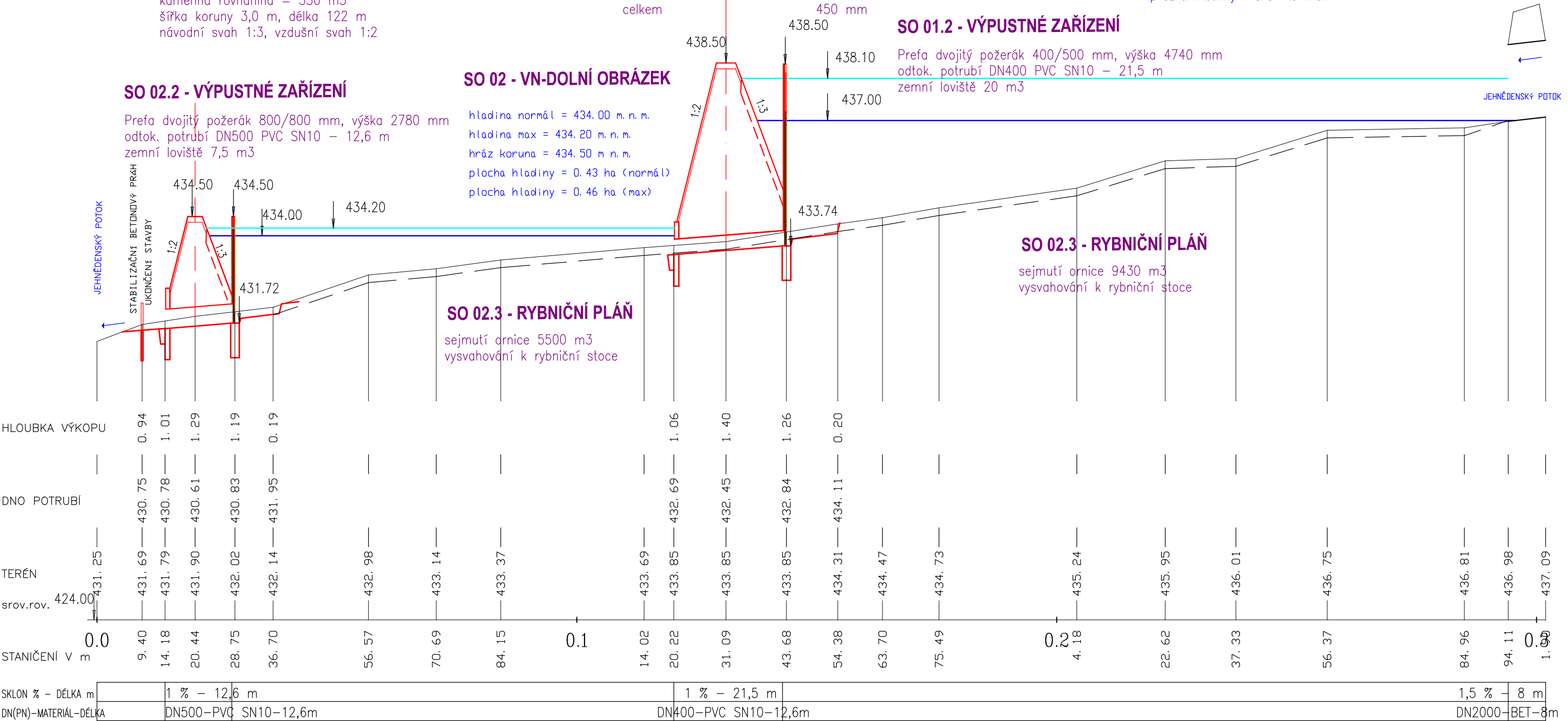
Prefa dvojitý požerák 400/500 mm, výška 4740 mm  
odtok. potrubí DN400 PVC SN10 – 21,5 m  
zemní loviště 20 m3

SO 02.3 - RYBNÍČNÍ PLÁŇ

sejmutí ornice 9430 m3  
vysvahování k rybníční stoce

SO 02.3 - RYBNÍČNÍ PLÁŇ

sejmutí ornice 5500 m3  
vysvahování k rybníční stoce



VHS CONSULT s.r.o., Žižkova tř. 309/12, 370 01 České Budějovice			MĚŘÍTKO	1:100/800
FORMÁT	2xA4	PODÉLNÝ PROFIL NÁDRŽEMI	ČÍSLO PŘÍLOHY	D.6.2