

[illegible]

ŘEZ C-C'

567,57

7000

566,44

původní terén

1650

1600

1650

1:1,5

1100

563,74

1:1,5

3194

100

400

562,75

KAMENNÁ ROVNANINA 200–500 kg, s vyklínováním spár úlomkou
 ŠTERKOVÝ PODSYP fr. 0/32 min 100 mm
 SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 300 g/m²

[illegible]

Ing. Martin Růžička, CSc. - **ALCEDO** PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH STAVEB
 sídlo: Nádražní 459, 378 33 Nová Bystřice, kancelář: Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec
 email: martin.ruzicka@hotmail.cz, www: alcedo-project.cz, mobil: 604 171 171, IČO: 720 95 989

Vypracoval:	František Stejskal	Zodpovědný projektant:	Ing.Martin Růžička, CSc	náčrta a podpis:		
Opracoval PD:	Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 1, 586 01 Jihlava					
Název akce:	Pistovské rybníky - řešení technického stavu					
Stavební objekt:	D1 SO 01 - Rybník Silniční					
Oddíl:	D1.3 Bezpečnostní přeliv	Stupeň PD:	RDS			
Část:	D. Dokumentace objektů	Kód	k.ú.Pistov u Jihlavy	Formát:	2xA4	Kótováno: (M)
Osoba vyřetena:				Č. zakázky:	M-60-22	Č. vyřetena:
				Mřířko:	1:100	D1.3.2
				O datum:	09/2022	
Řezy bezpečnostního přelivu						