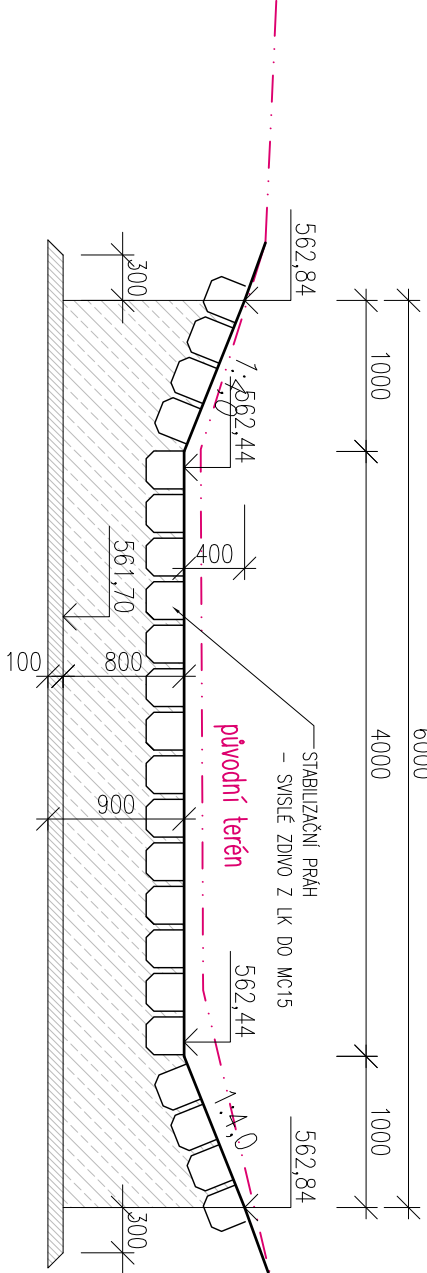
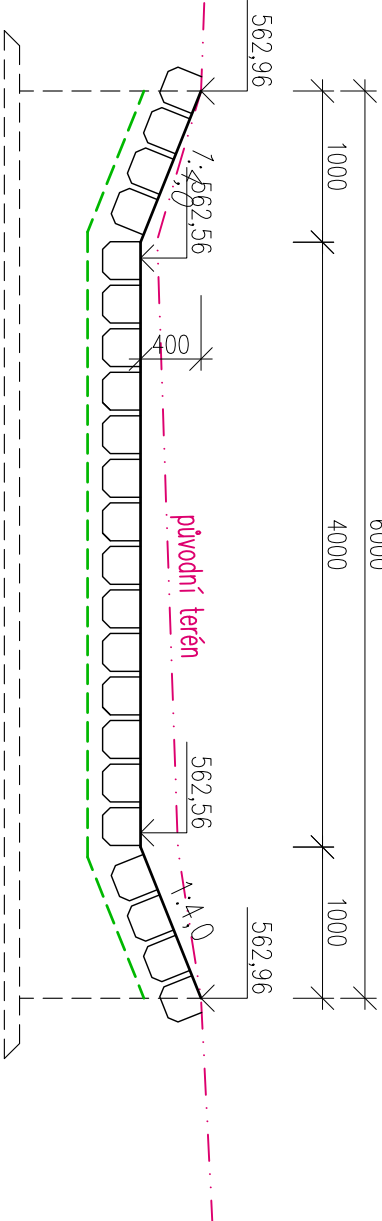


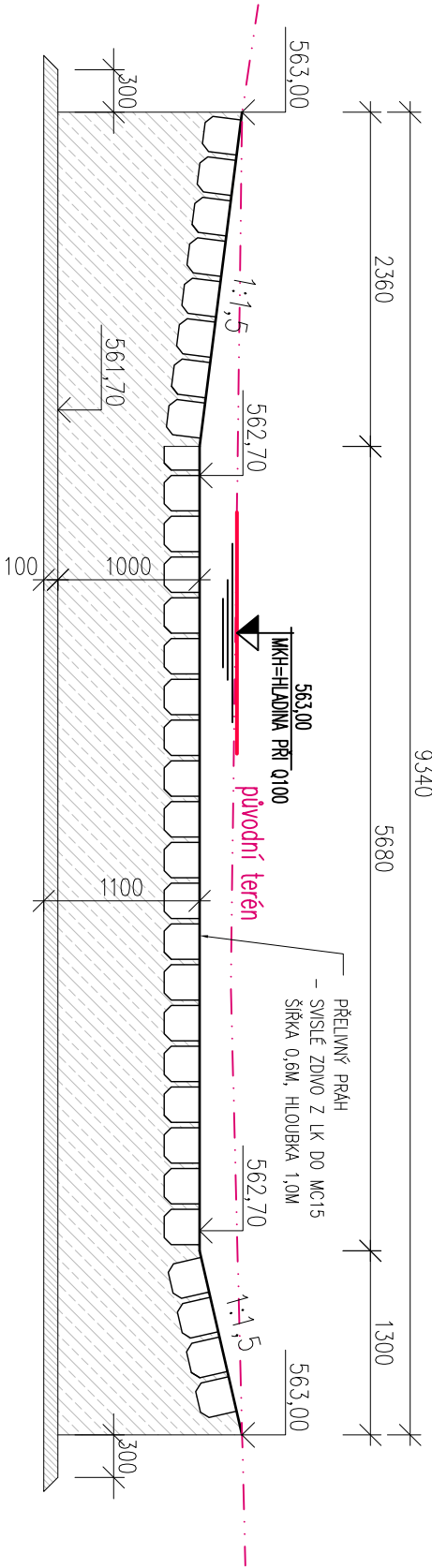
ŘEZ PŘ.1 - PŘ.1´



ŘEZ PŘ.2 - PŘ.2´



ŘEZ PŘ.3 - PŘ.3´



TABULKA MATERIÁLŮ A HMOT			
Čís.	POLOŽKA	MNOŽSTVÍ	
1	Výkop	330,0	m3
2	Kamenná rovnanina, fr. 200-500 kg, vyklínování	115,0	m2
3	šterkopískový podsyp fr. 0/32	11,5	m3
4	geotextilie 300 g/m2 (+10% prořez)	127,0	m2
5	Stabilizační práhy (nelicované svíslé zdívko z LK)	8,5	m3

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU NUTNÉM PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ!

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@hormail.cz, www: alcedo-project.cz, mobil: 604 171 171, IČO: 720 95 989

Vypracoval: František Stejskal

Zodpovědný projektant: Ing.Martin Růžička, CSc

Objednatel PD: Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 1, 586 01 Jihlava

Název akce: Pístovské rybníky - řešení technického stavu

Stavební objekt: D1 SO 01 - Rybník Lukáš

Formát: 3xA4

Kódování: (M)

Část: D. Dokumentace objektů

KÚ: k.ú.Pístov u Jihlavy

Č.zakázky: M-60-22

Č.výkresu: 1:50

Obsah výkresu: Příčné řezy nouzového bezpečnostního průlehu

Datum: 09/2022

D1.4.3