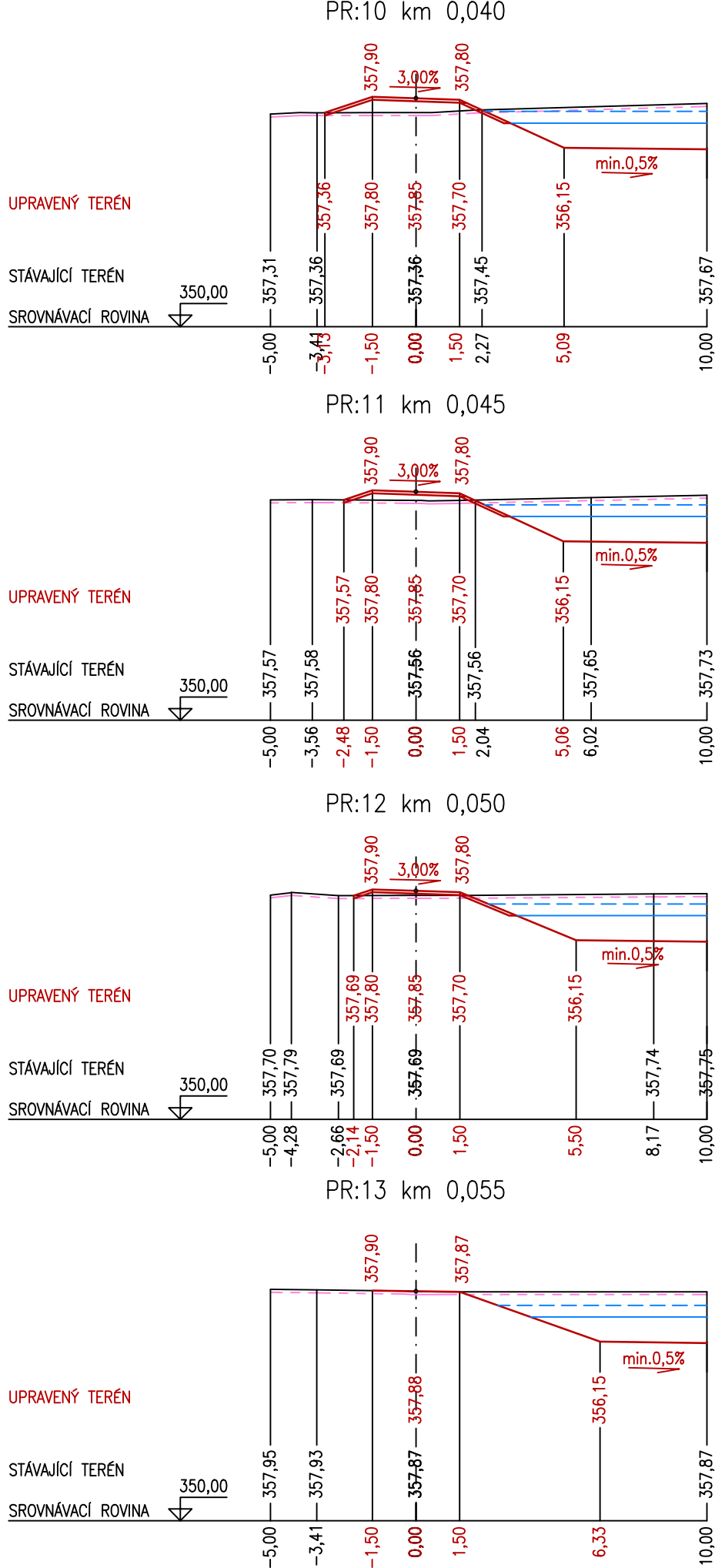
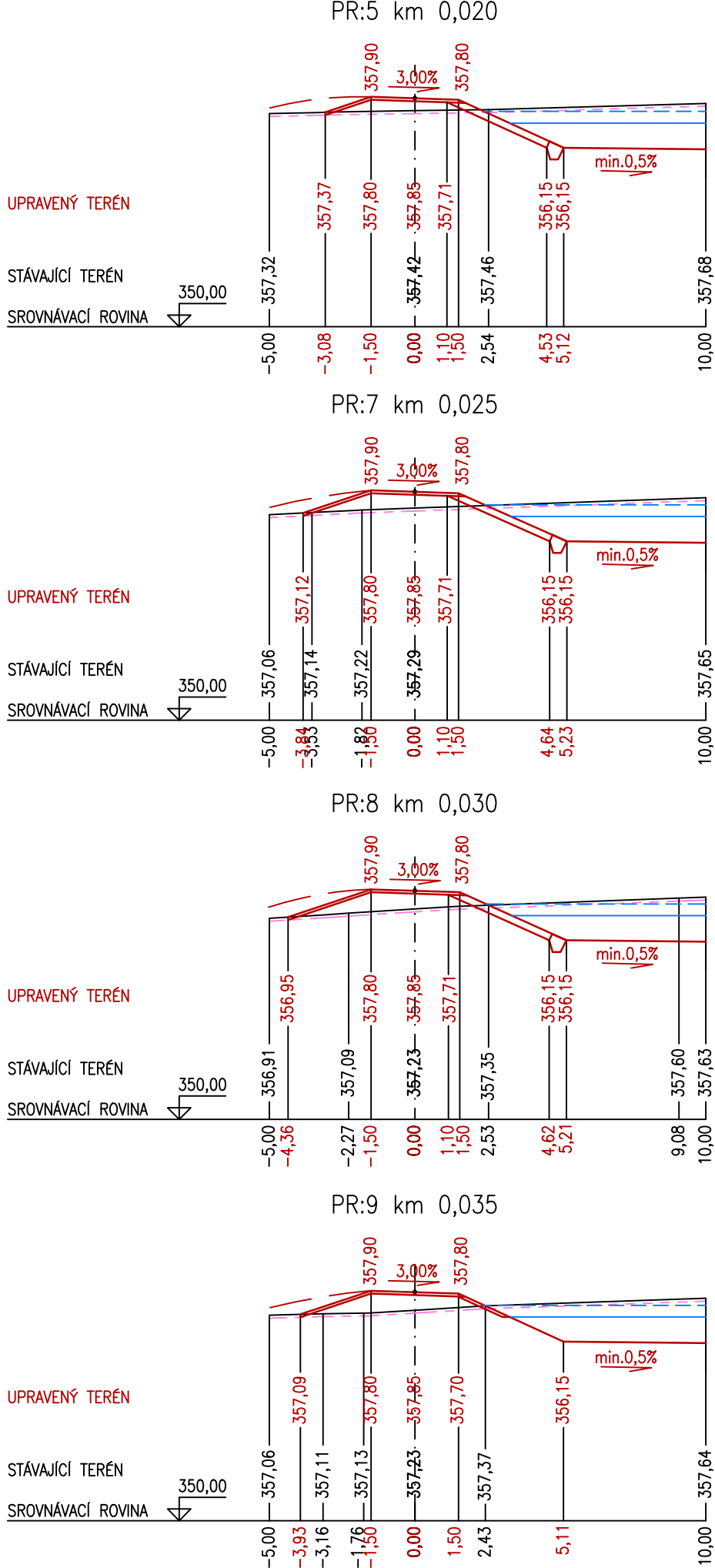
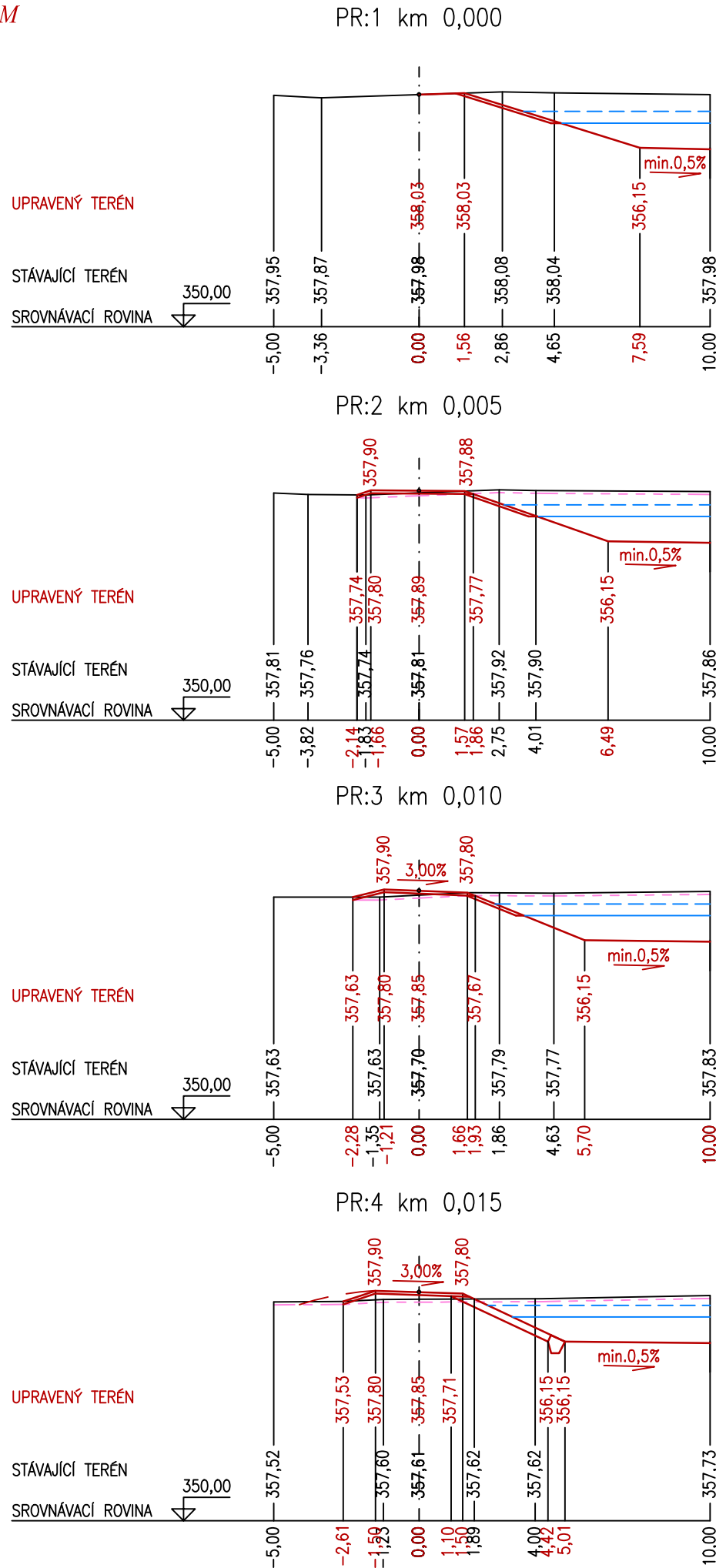
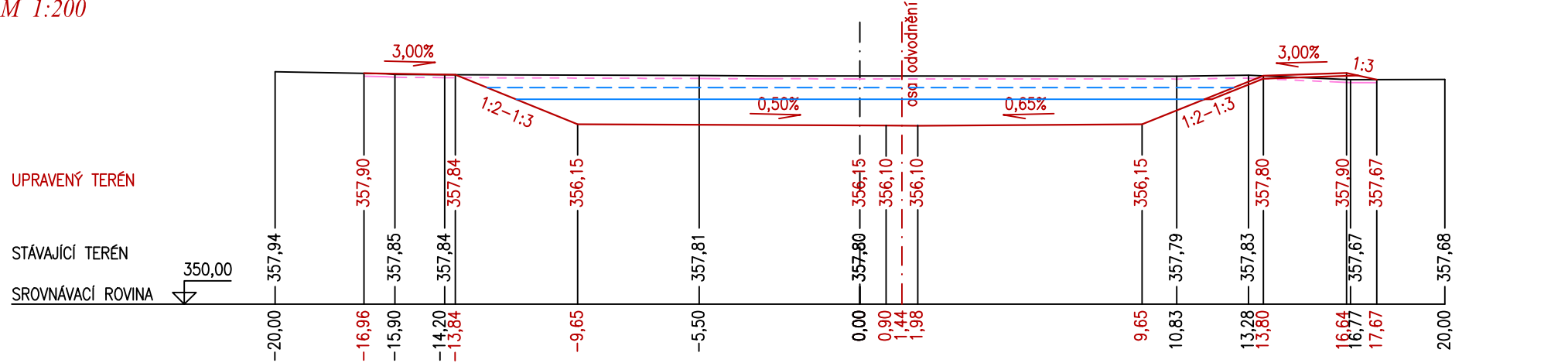


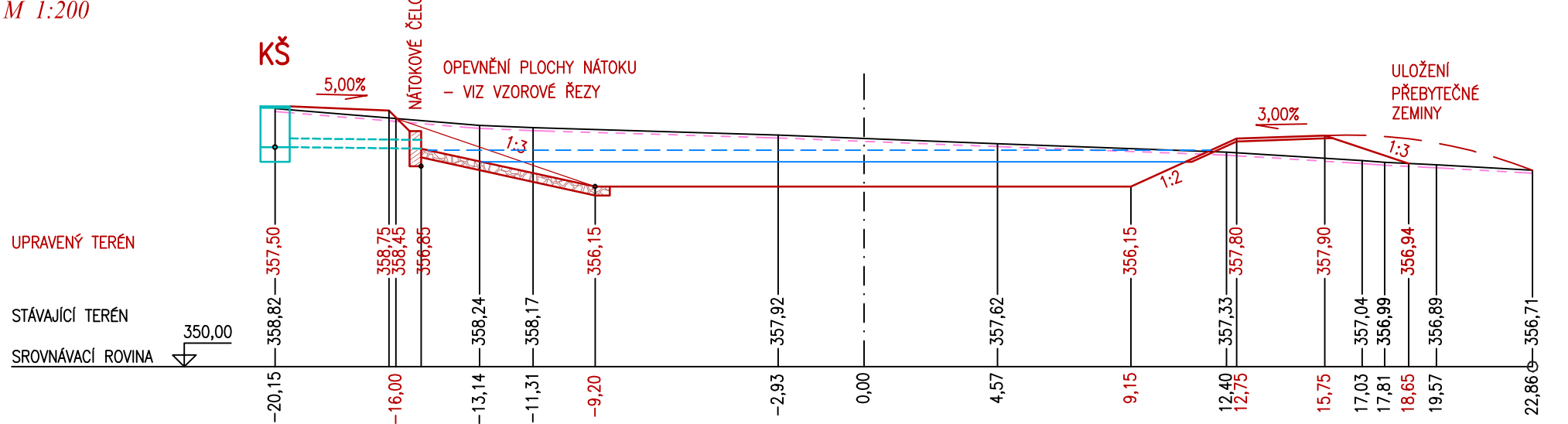
PŘÍČNÉ ŘEZY NÁSYPEM
M 1:200



PODÉLNÝ ŘEZ NÁDRŽÍ A-A
M 1:200



PODÉLNÝ ŘEZ NÁDRŽÍ B-B
M 1:200



LEGENDA

- původní terén
- obrysy zemních prací
- úroveň skřívky humózní vrstvy zeminy v prům. tl. 100 mm
- uložení přebytečné zeminy za těleso hutněného násypu
- úroveň maximální hladiny vody 357,40 m n. m.
- úroveň provozní hladiny vody 357,00 m n. m.

Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v

PROJEKTANT:	KONTROLA:	ZODP. PROJEKTANT:
Ing. Vlasta Horáková	Ing. Ladislav Řehka	Ing. Ladislav Řehka
INVESTOR: Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov		
KRAJ: Moravskoslezský		MĚSTSKÝ (OB.) ÚŘAD: Krnov
STAVBA: PD - Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů		
Ježník III - nádrž A		
OBSAH: PŘÍČNÉ A PODÉLNÉ ŘEZY		
FORMÁT:	4x A4	
DATUM:	04/2020	
STUPEŇ:	DPS	
ARCH. ČÍSLO:	45972	
MĚŘITKO:	1 : 200	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b.2