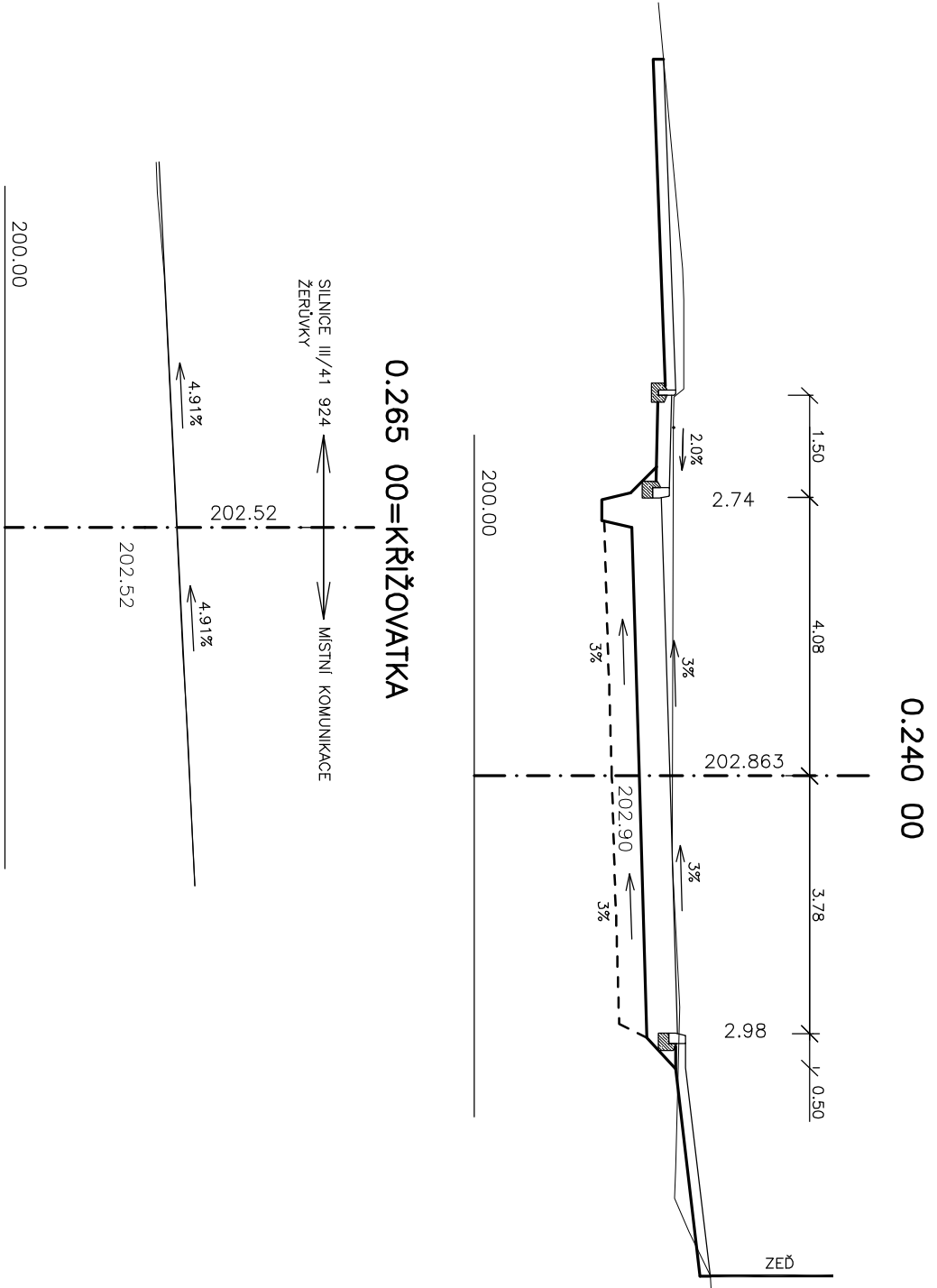
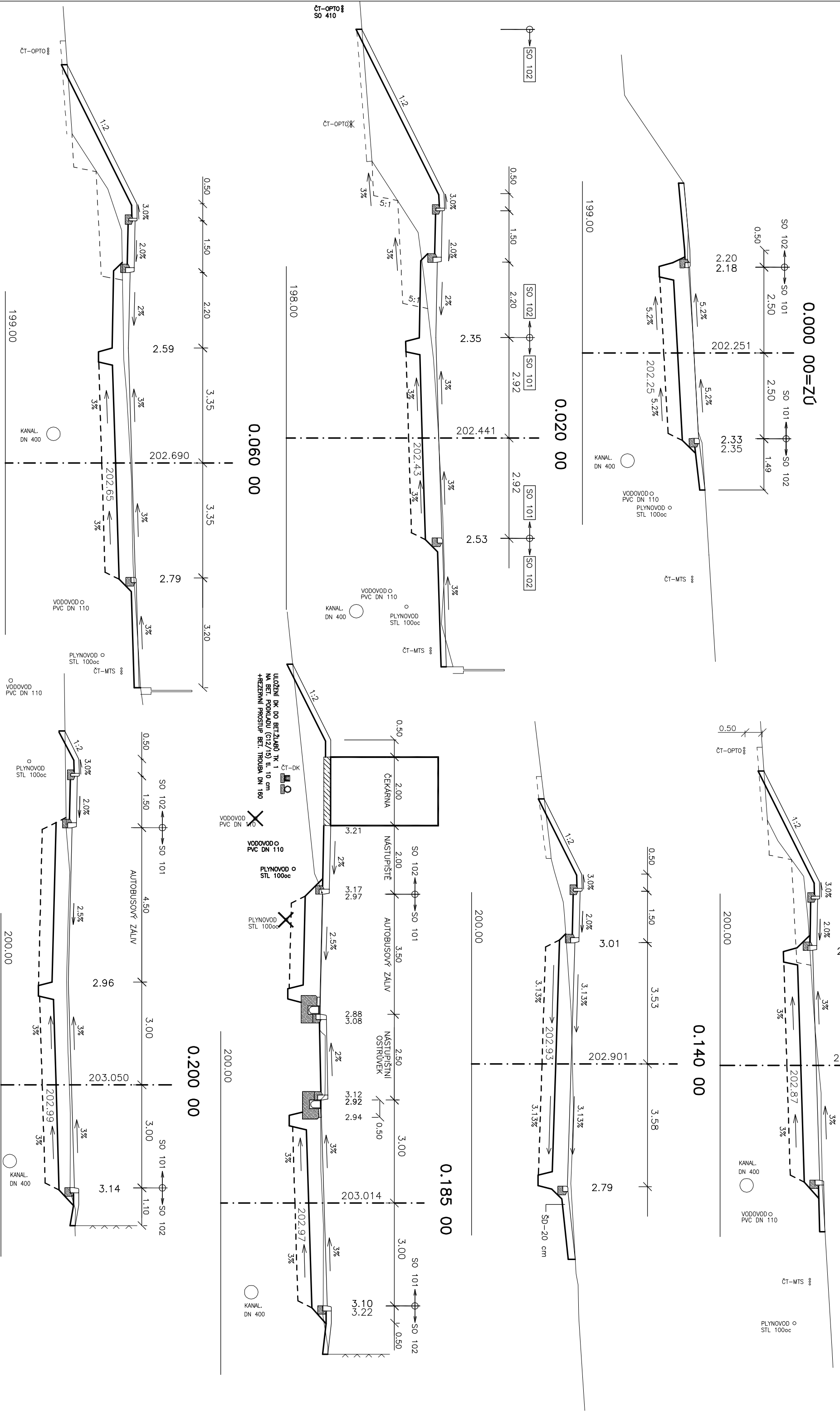


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
SILNICE III/41 924 PRŮTAH ŽELETICE  
M 1:100



POZNAMKA:  
ZAKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ  
A PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ SÍTĚ  
VYTÝČIT VE SPOUPRACÍ SE SPRÁVCÍ A VIDITELNĚ  
OZNAČIT V TERÉNU.

**B 5**  
SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

ZODP. PROJEKTANT : Ing.R.Pospíšil		NÁVRH/VYPRACOVÁNÍ : Ing.P.Frůček		TECHNICKÁ KONTROLA : Ing.J.Drtnov	
HL. ING. PROJEKTU : Ing.R.Pospíšil		KRESLIL/CAD : HP 1050c			
OBJEDNATEL : SÚS JmK, Obřest Hodonín		Kroj : Jihomoravský		FORMÁT : 3x A4	
AKCE :				DATUM : 11/05	
SILNICE III/41 924 PRŮTAH ŽELETICE				ČÍS. ZAKÁZKY : 06/05	
				STUPEŇ : DÚR	
				MĚŘÍTKO : 1:100	
PŘÍLOHA :				PŘÍLOHA čís. : B 5	
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY					