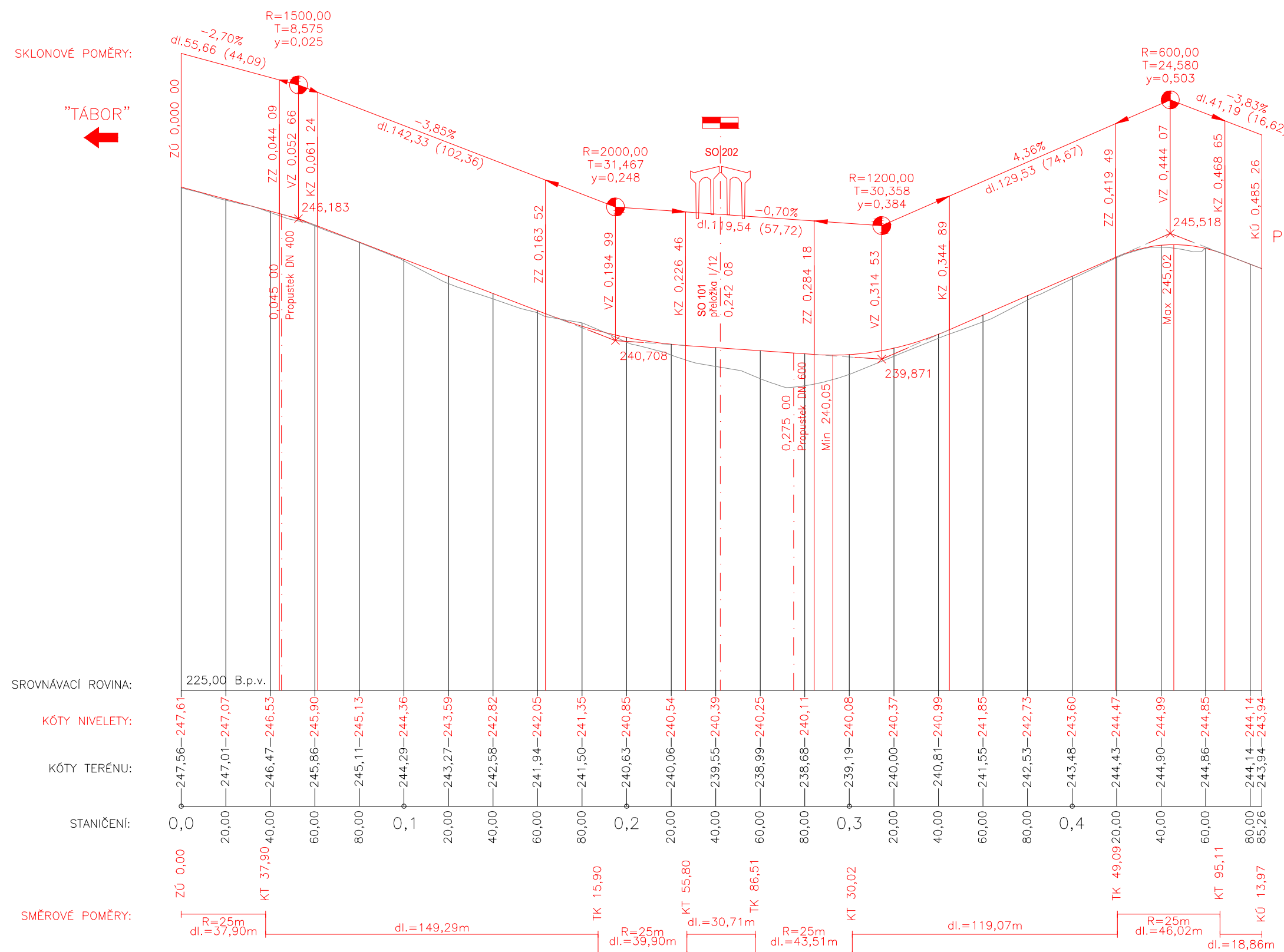


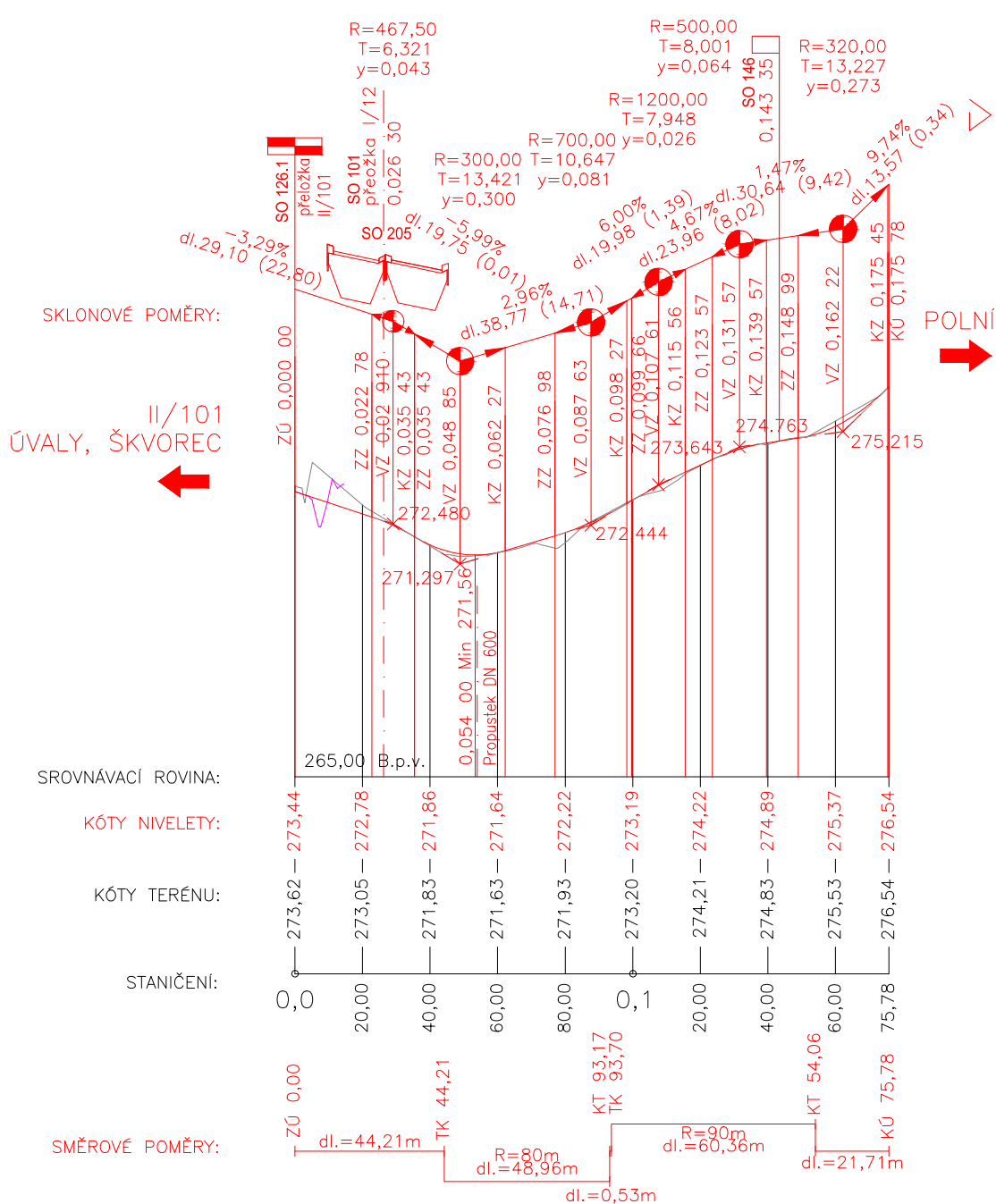
PODÉLNÉ PROFILY POLNÍCH A ÚČELOVÝCH KOMUNIKACÍ - 1. díl

1 : 2 000/200

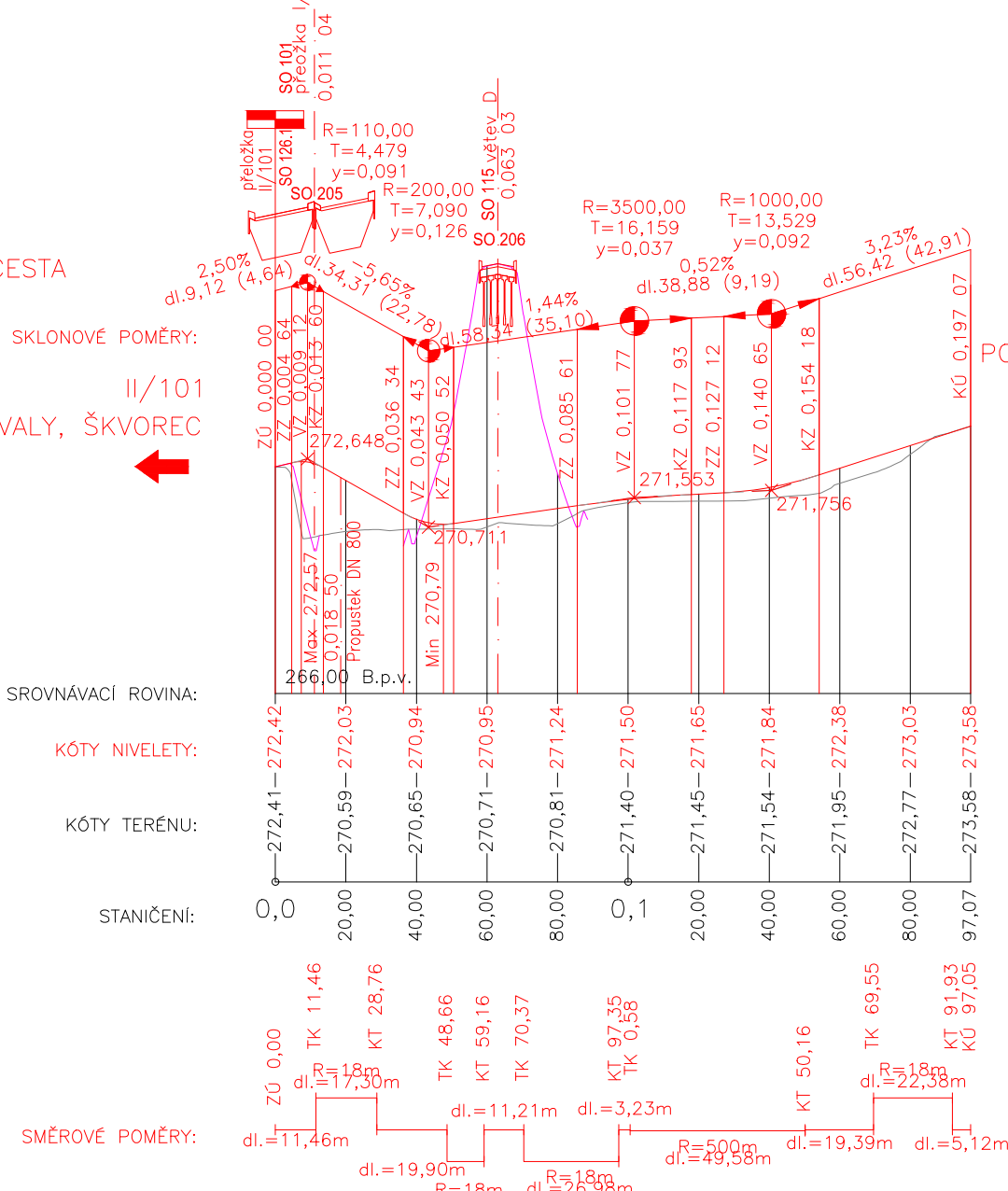
SO 150
ÚČELOVÁ KOMUNIKACE P. BĚCHOVICE–"TÁBOR"



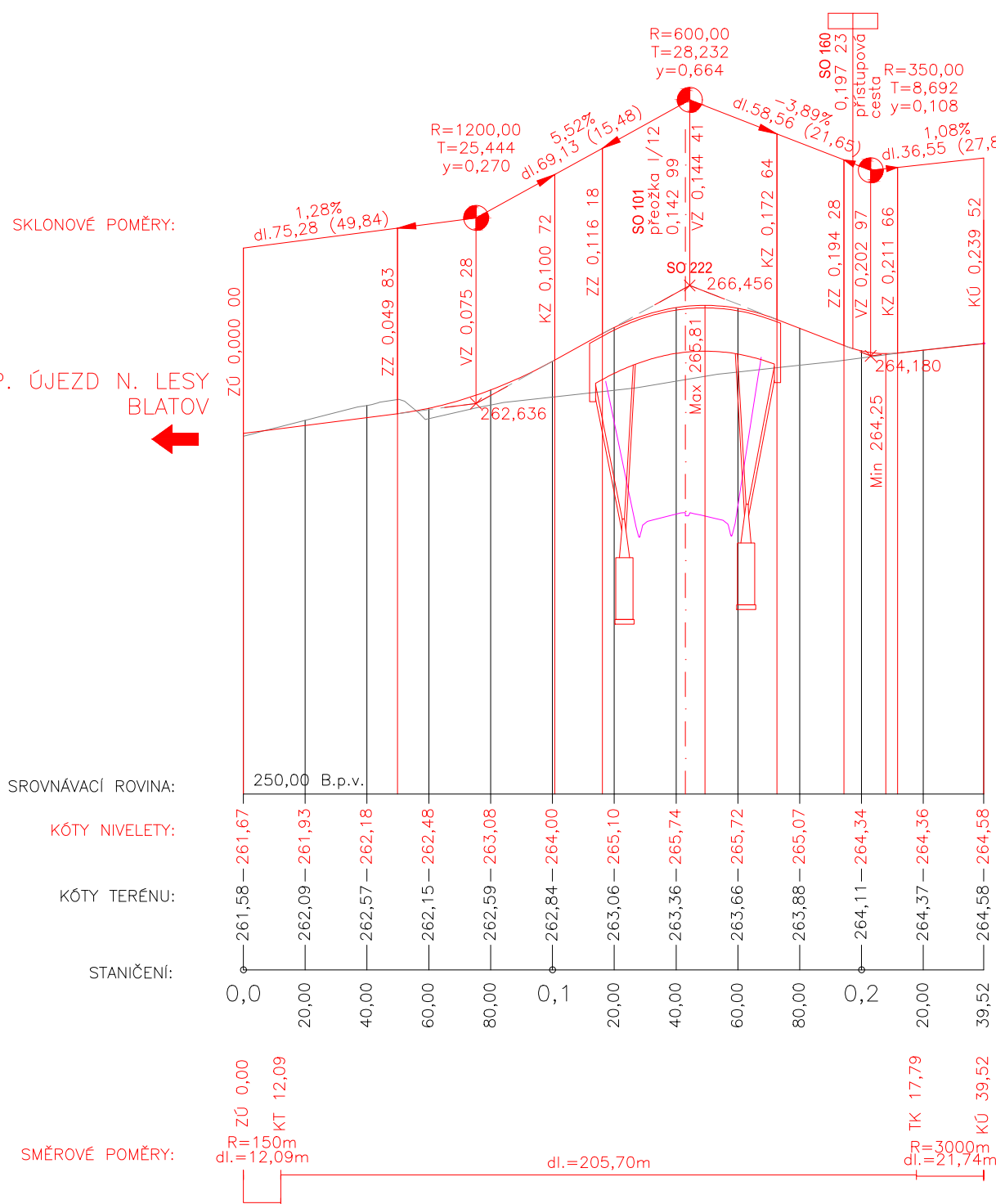
SO 156
POLNÍ CESTA K "MYŠÍ DÍŘE"



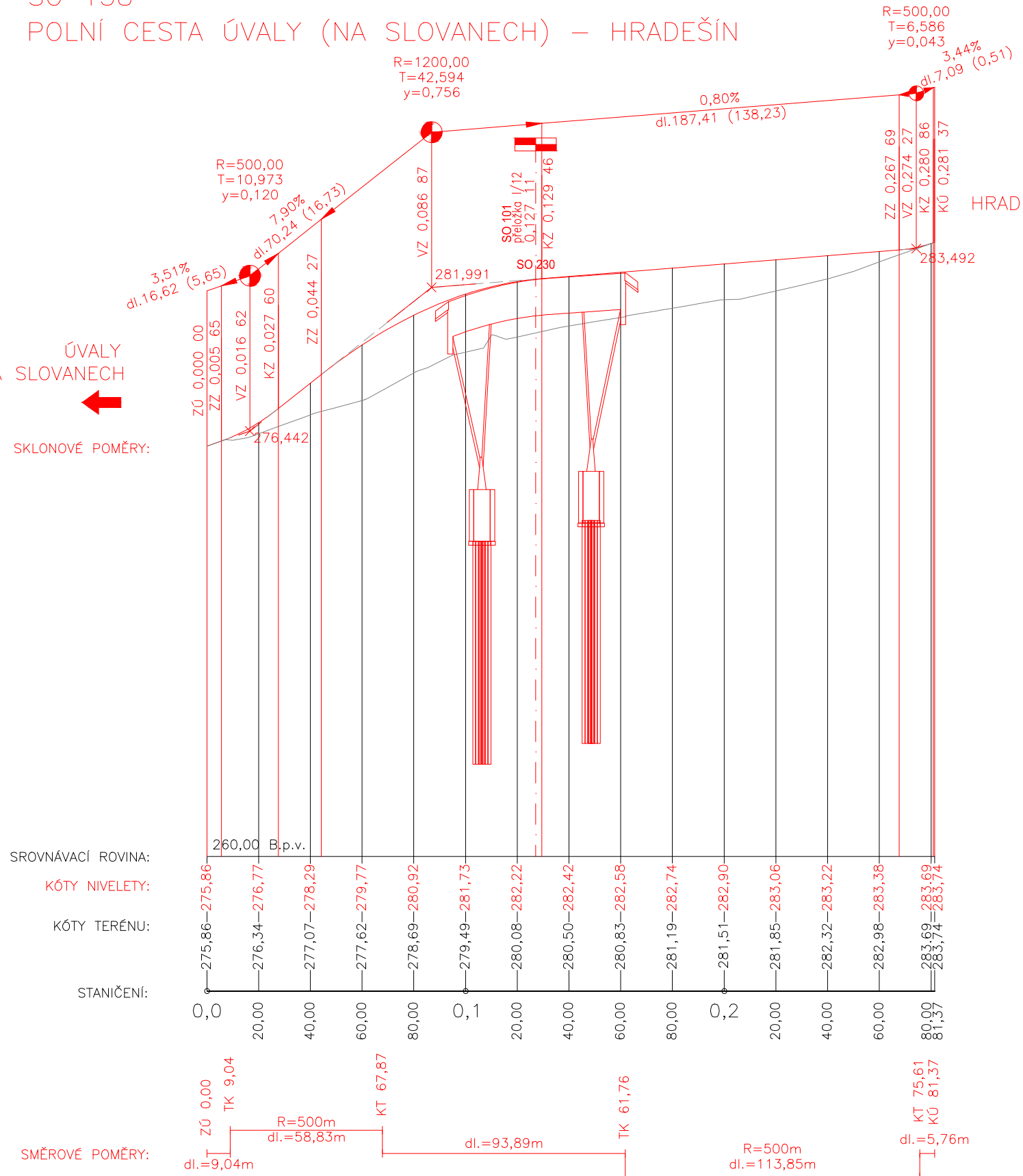
SO 157
POLNÍ CESTA "NA ŠIROKÉ LOUCE"



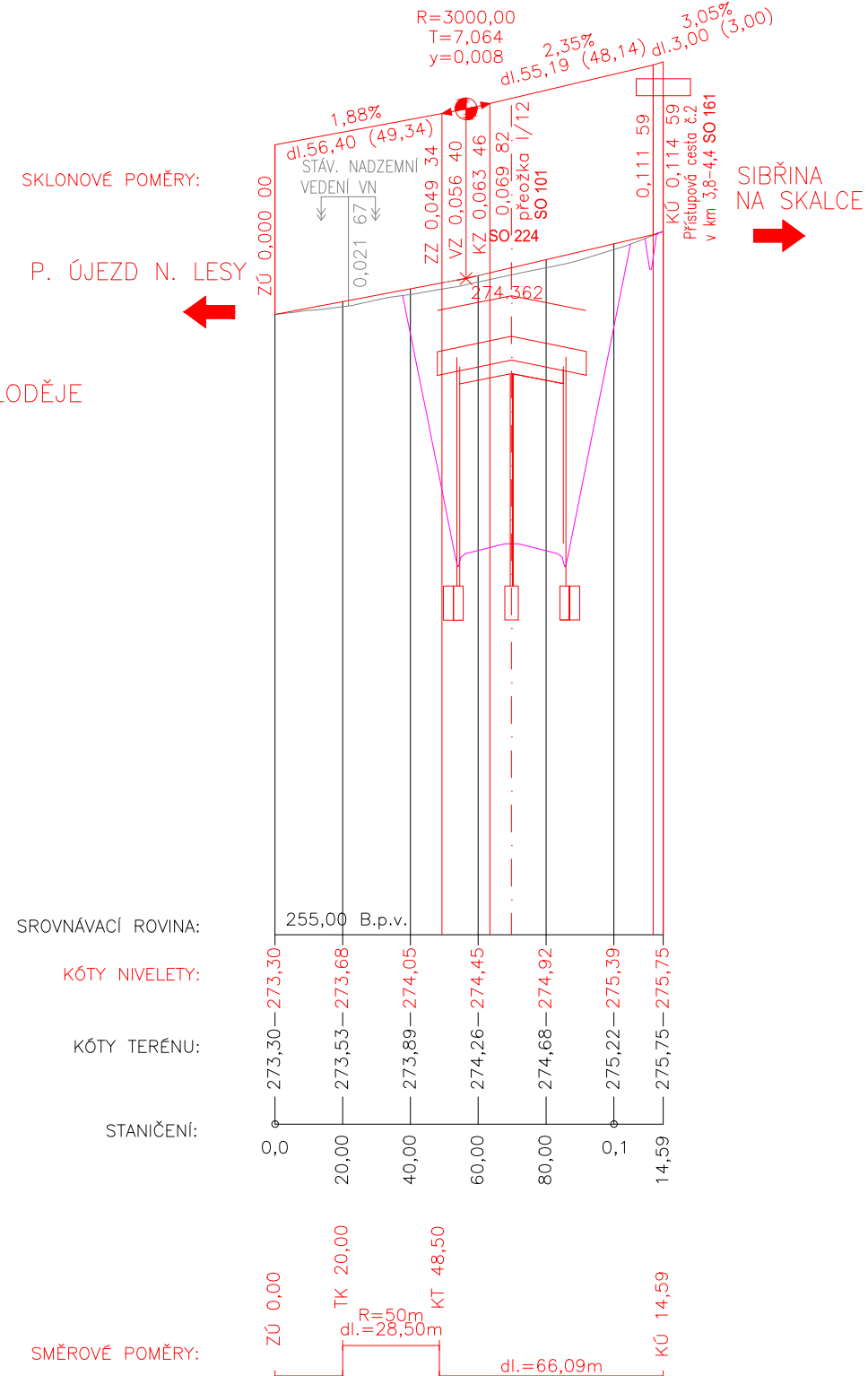
SO 151
POLNÍ CESTA P. ÚJEZD N. LESY (BLATOV)–P. KOLODĚJE



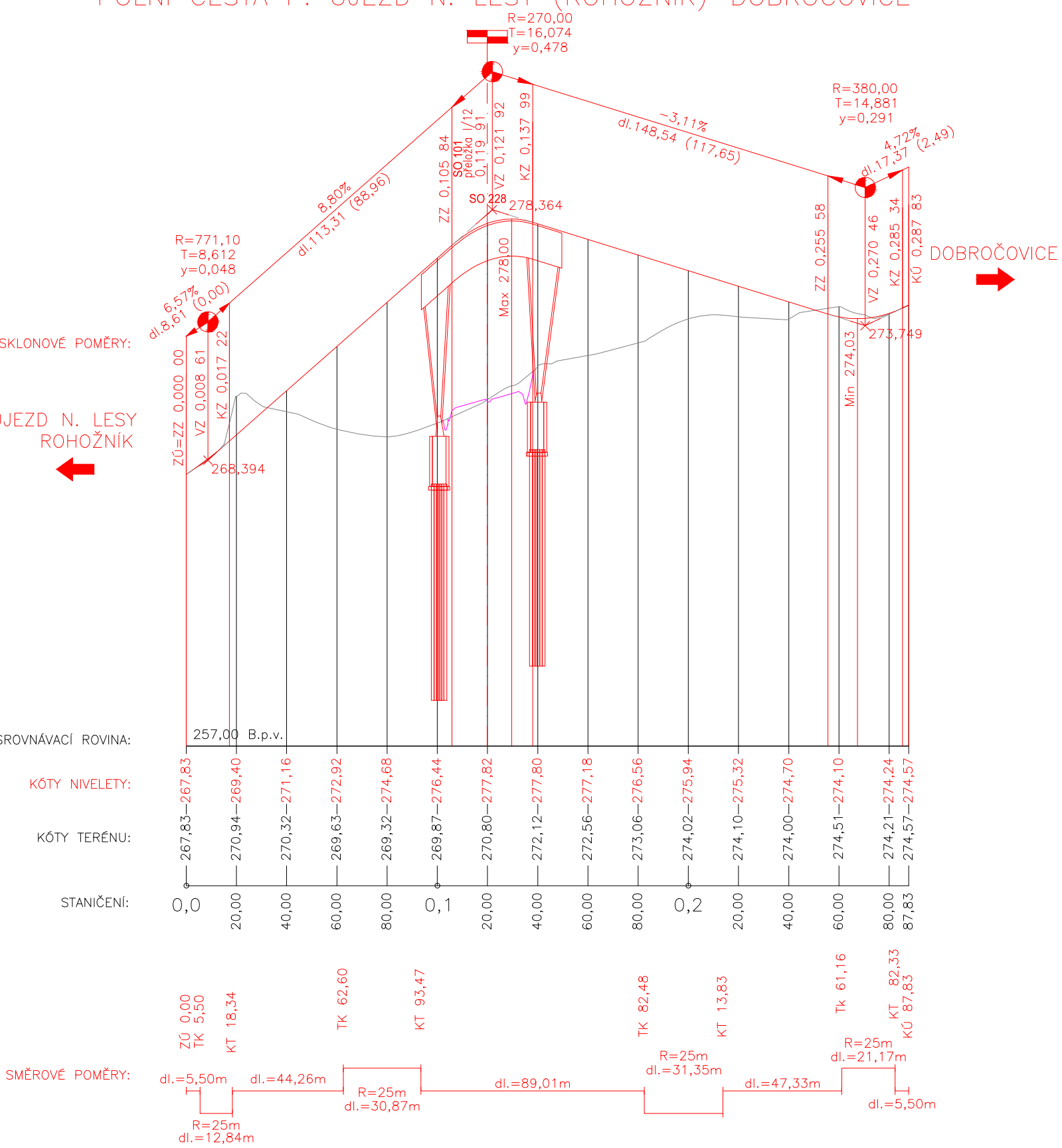
SO 158
POLNÍ CESTA ÚVALY (NA SLOVANECH) – HRADEŠÍN



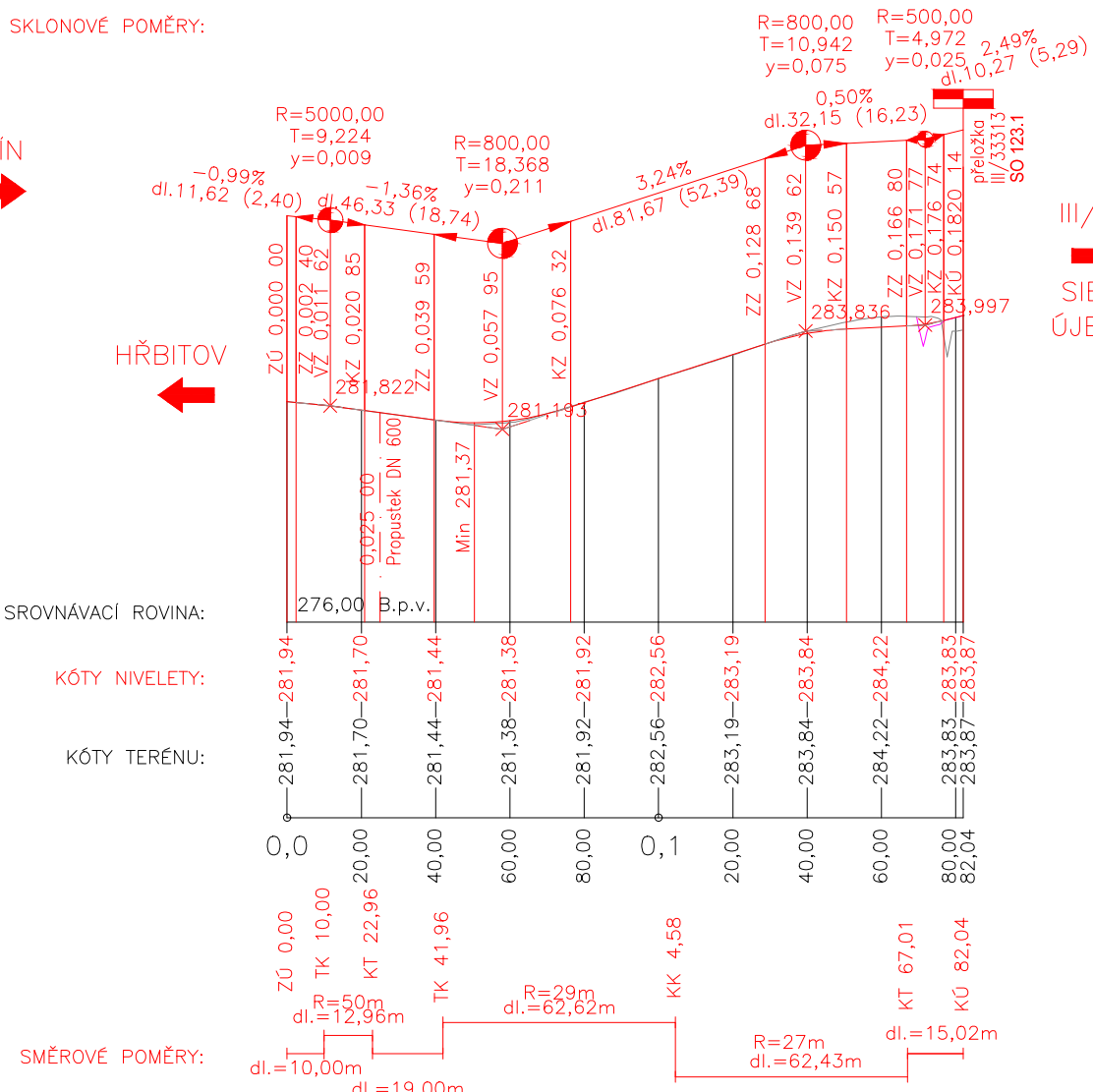
SO 152
POLNÍ CESTA P. ÚJEZD N. LESY (BLATOV)–SIBŘINA (NA SKALCE)



SO 155
POLNÍ CESTA P. ÚJEZD N. LESY (ROHOŽNÍK)–DOBROČOVICE



SO 153
ÚČELOVÁ KOMUNIKACE KE HRBITOVU P. ÚJEZD N. LESY



Zhotovitel:		Výškový systém Bpv	
Společnost SUDOP GROUP PROJEKTY RS 2017		SUDOP PRAHA a.s. VPÚ DECO PRAHA a.s. DOPRAVOPROJEKT, a.s. Dopravoprojekt Brno a.s. SUDOP EU a.s. PUDIS a.s. METROPROJEKT Praha a.s.	

Správce společnosti / Zhotovitel části:			
Vyracoval:		Investor:	
Tomáš Kováč		Ing. Tomáš Honc	
Bc. Jan Skočdopole		Výrobní ředitel:	
		Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant:		Ředitel společnosti:	
Tomáš Kováč		Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky:		Datum:	
D-18-002		12/2018	

Akce:		Měřítko:		Formát:	
I/12 Běchovice – Úvaly		1:2000/200		10x A4	
		Stupeň:		Souprava:	
		DÚR			
Příloha:		Číslo přílohy:			
Podélné profily polních a účelových komunikací – díl 1				2.4.1	