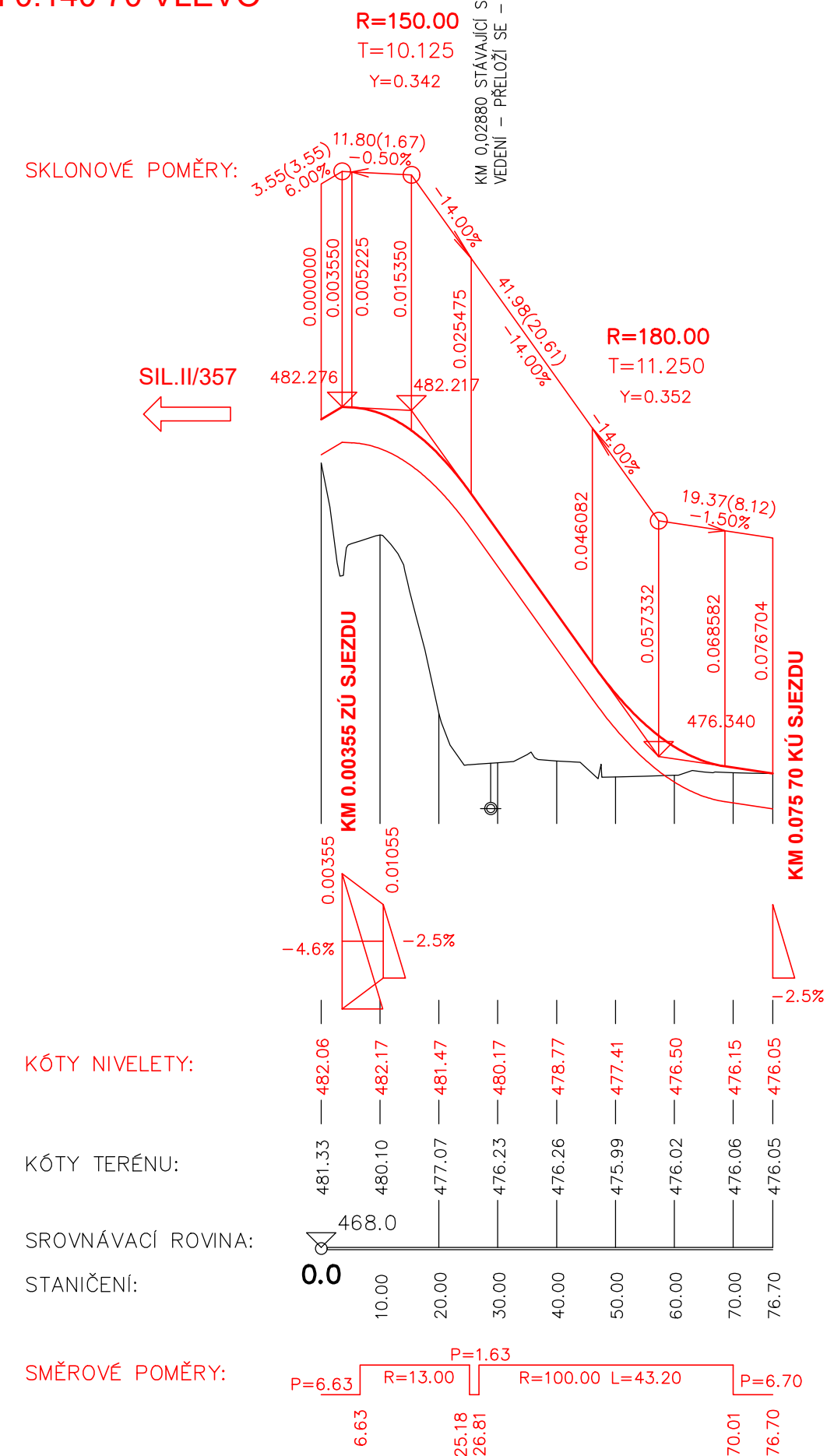
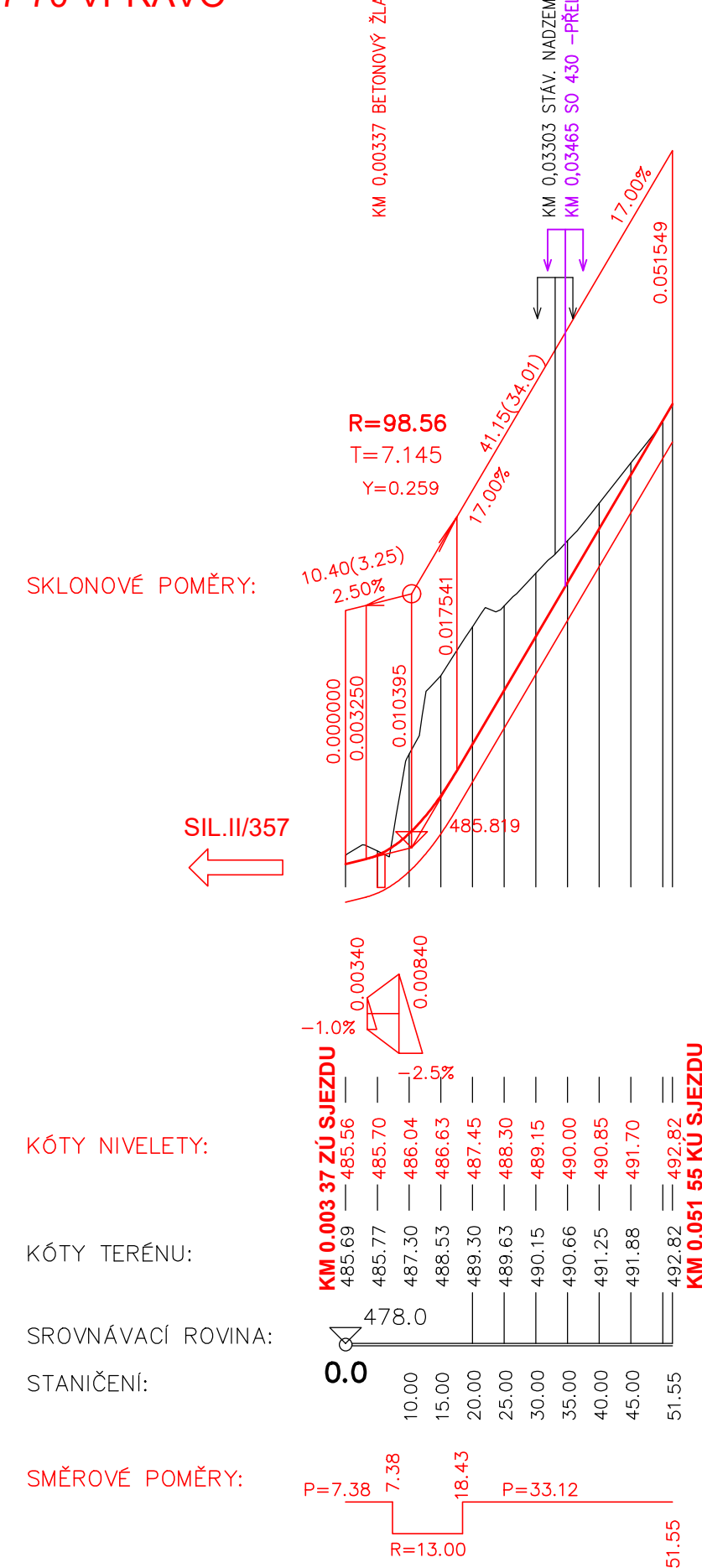


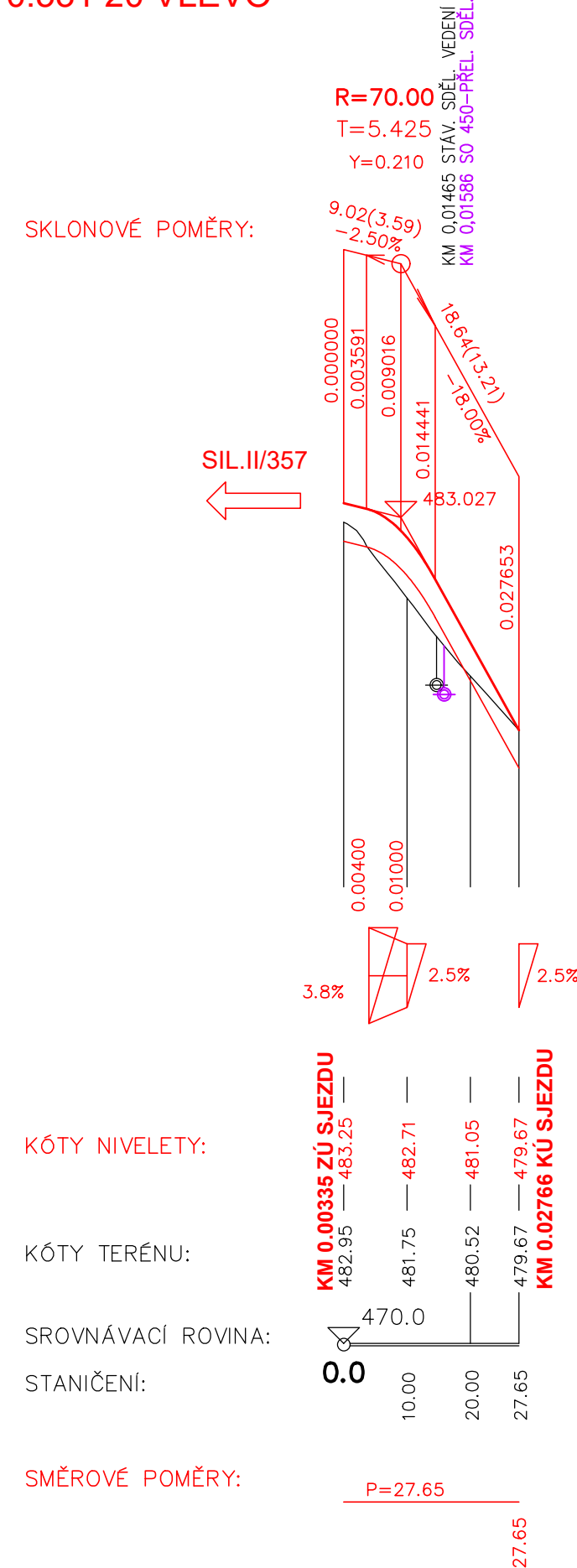
PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100
SO 103 - PŘIPOJENÍ SJEZDŮ
SJEZD KM 0.140 70 VLEVO



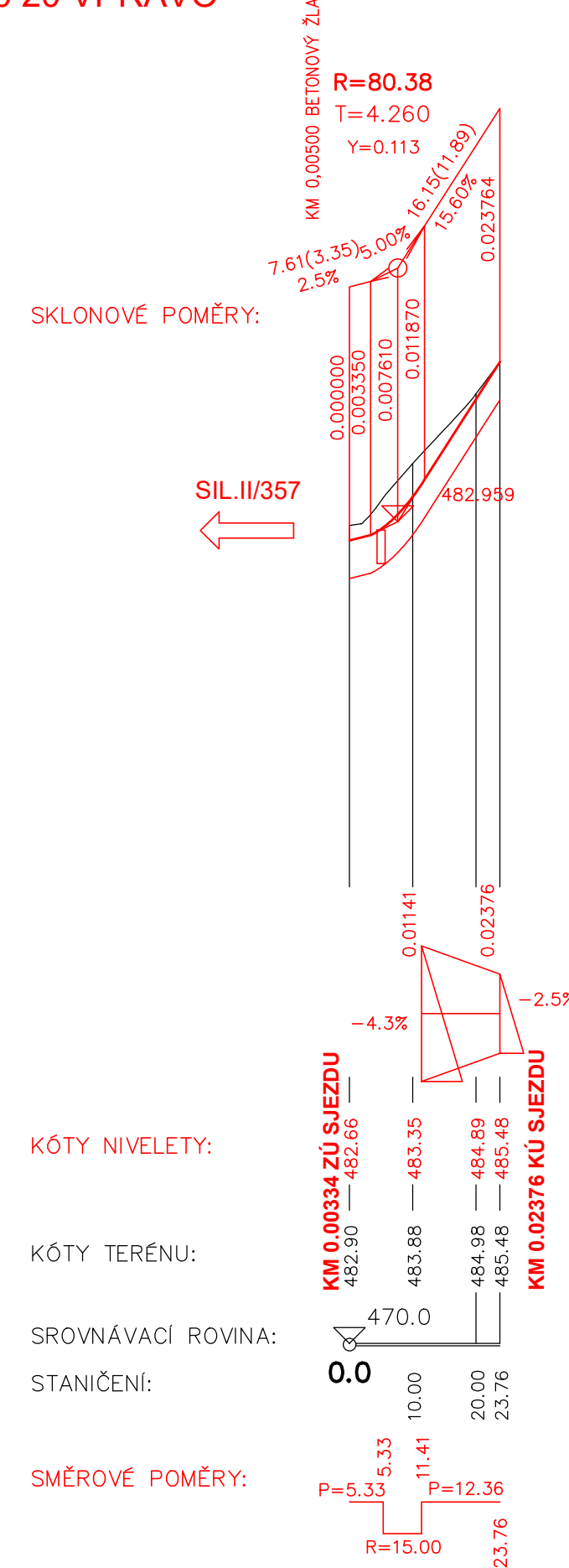
PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100
SO 103 - PŘIPOJENÍ SJEZDŮ
SJEZD KM 0.417 70 VPRAVO



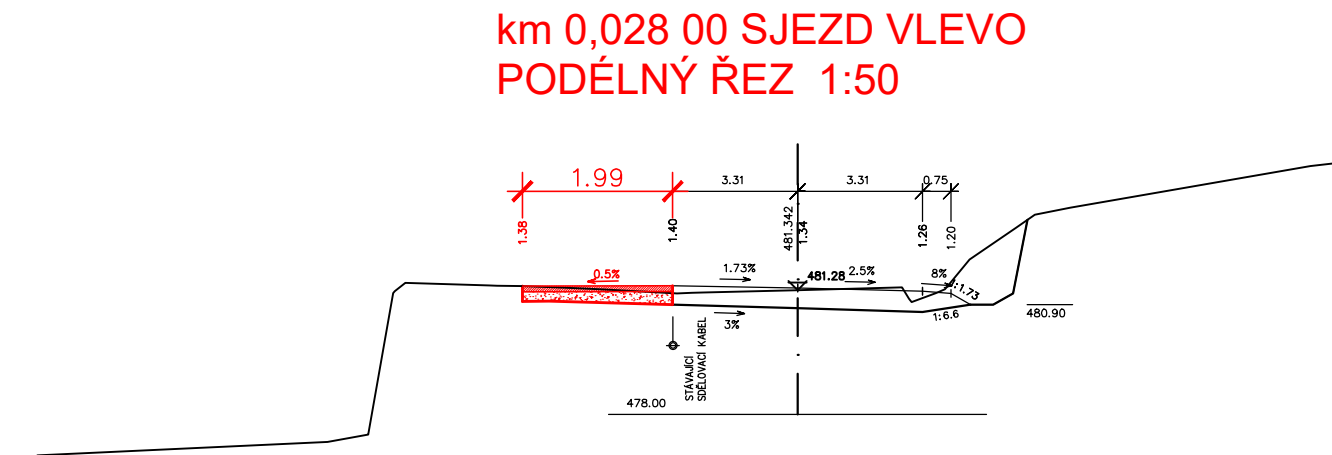
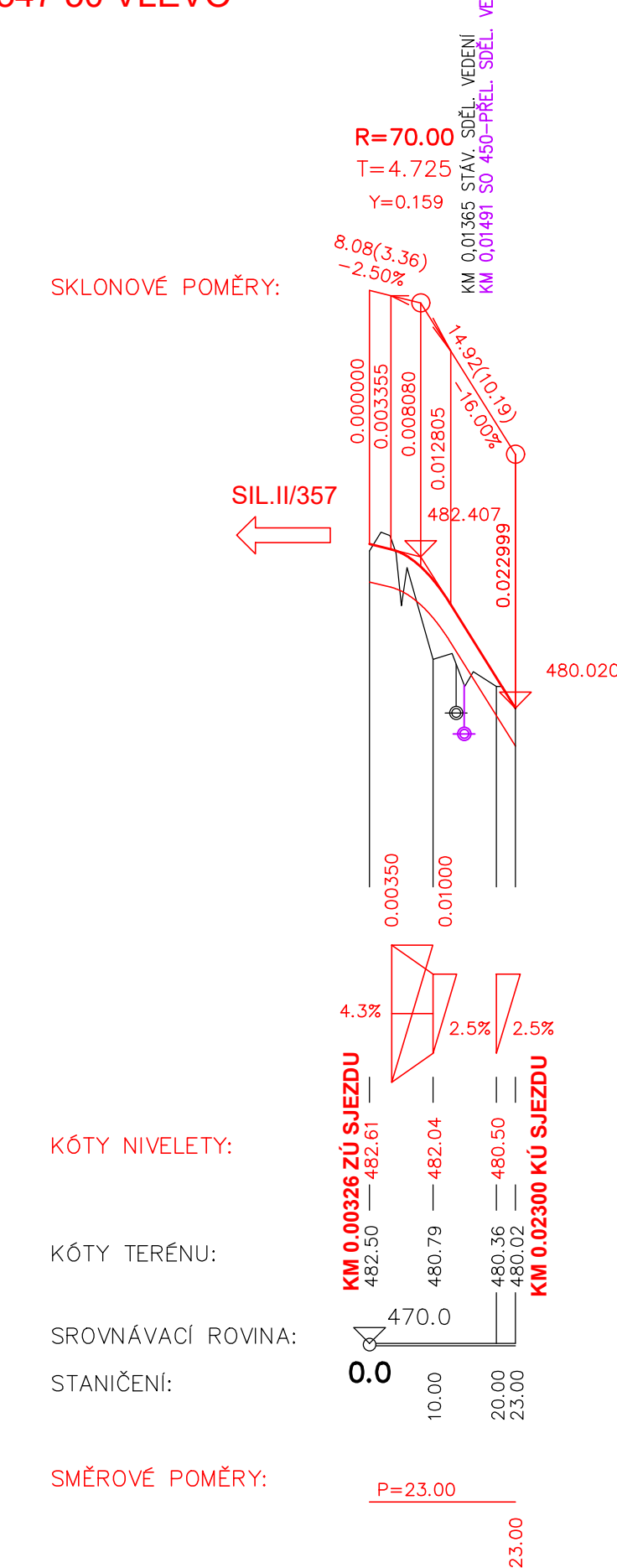
PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100
SO 103 - PŘIPOJENÍ SJEZDŮ
SJEZD KM 0.531 20 VLEVO



PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100
SO 103 - PŘIPOJENÍ SJEZDŮ
SJEZD KM 0.546 20 VPRAVO




PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100
SO 103 - PŘIPOJENÍ SJEZDŮ
SJEZD KM 0.547 50 VLEVO



B 103

PDPS

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

VYPRACOVAL ING. HALUZIKOVÁ	DATUM SRPEN 2024	ČEĽ PDPS	MĚŘITKO 1: 1000/100	 <p>Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Kadabníkov 5, 602 00 BRNO</p>
NÁZEV VÝKRESU PODÉLNÉ PROFILY SJEZDŮ			ČÍSLO VÝKRESU 04	