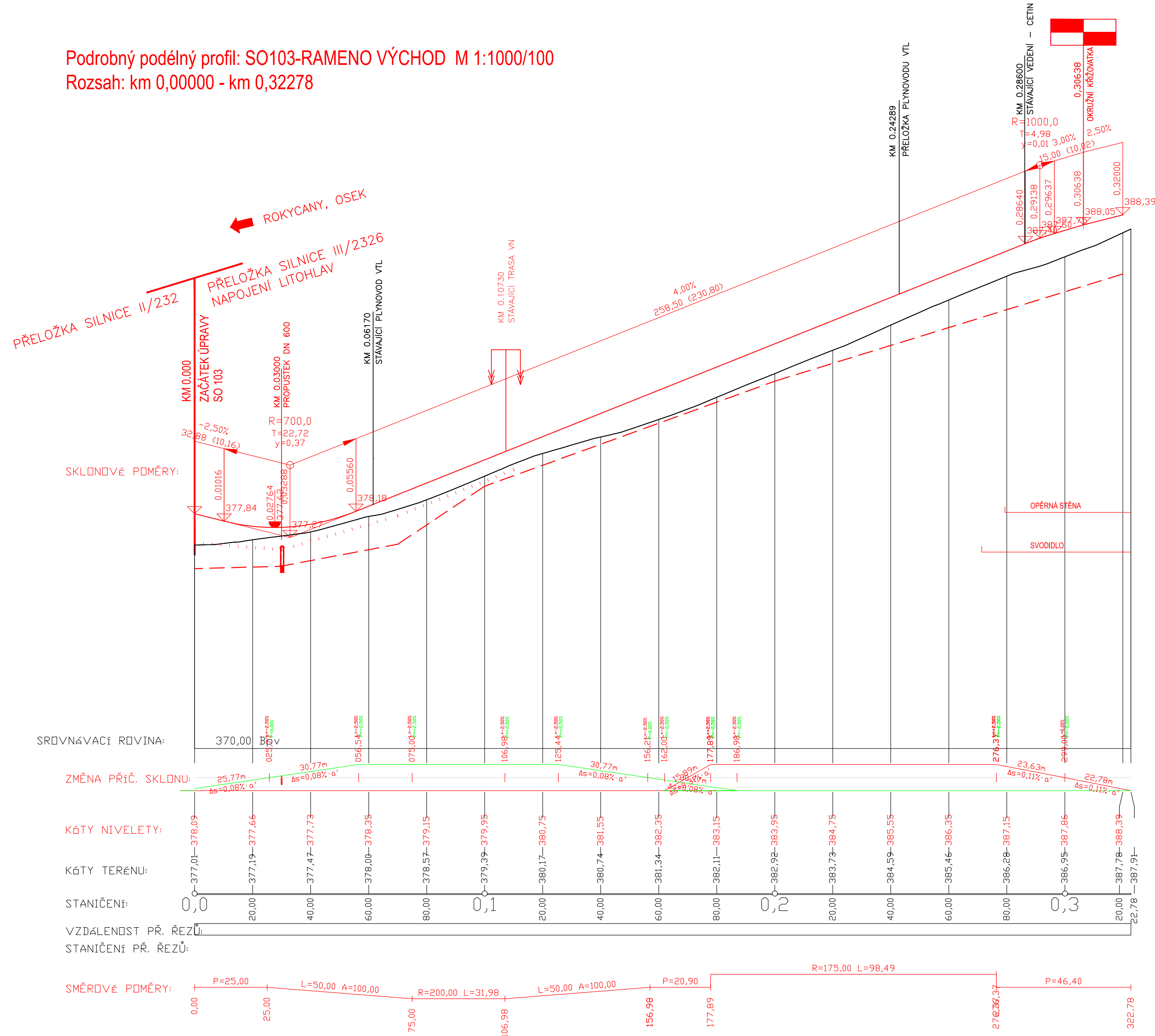
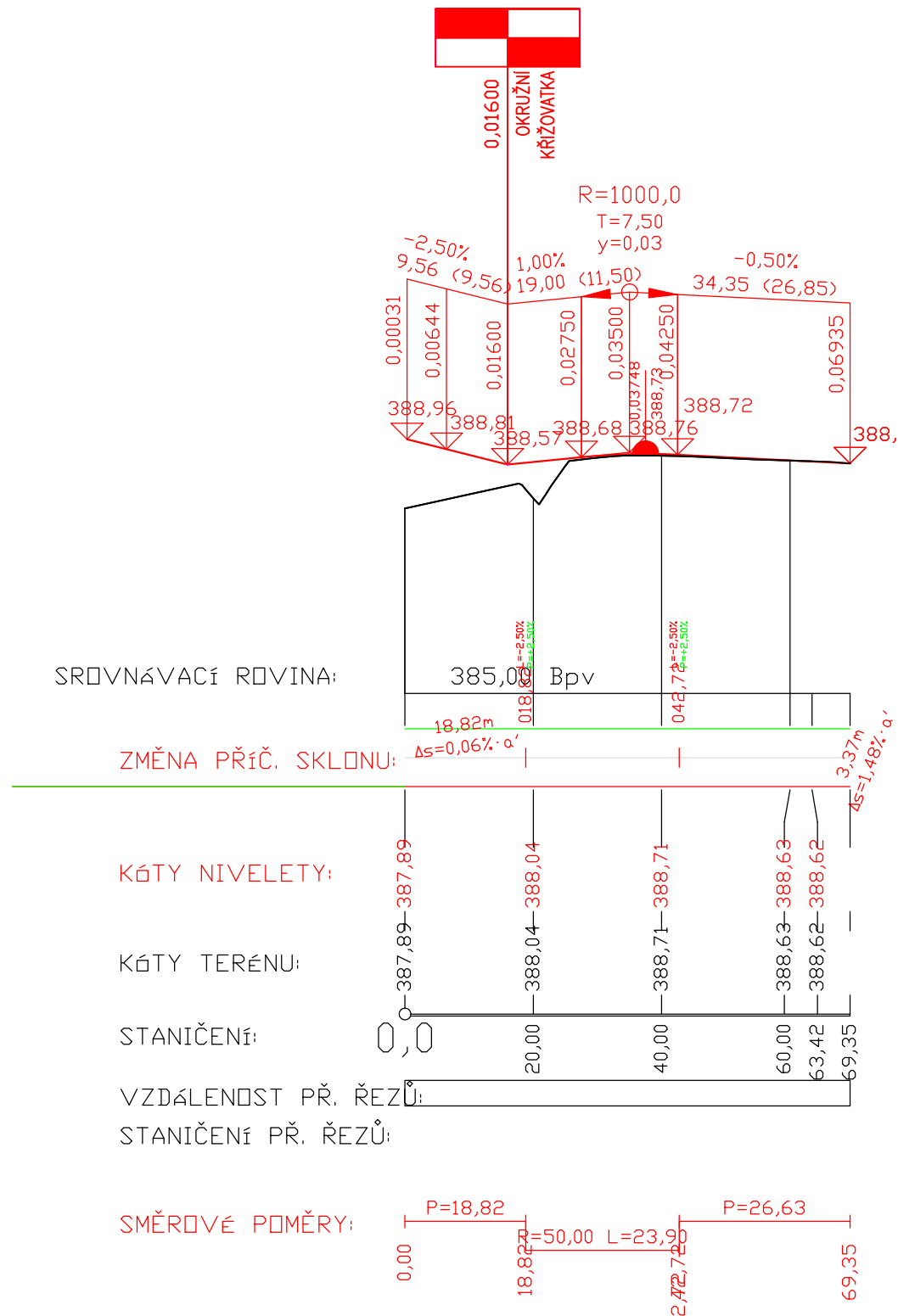


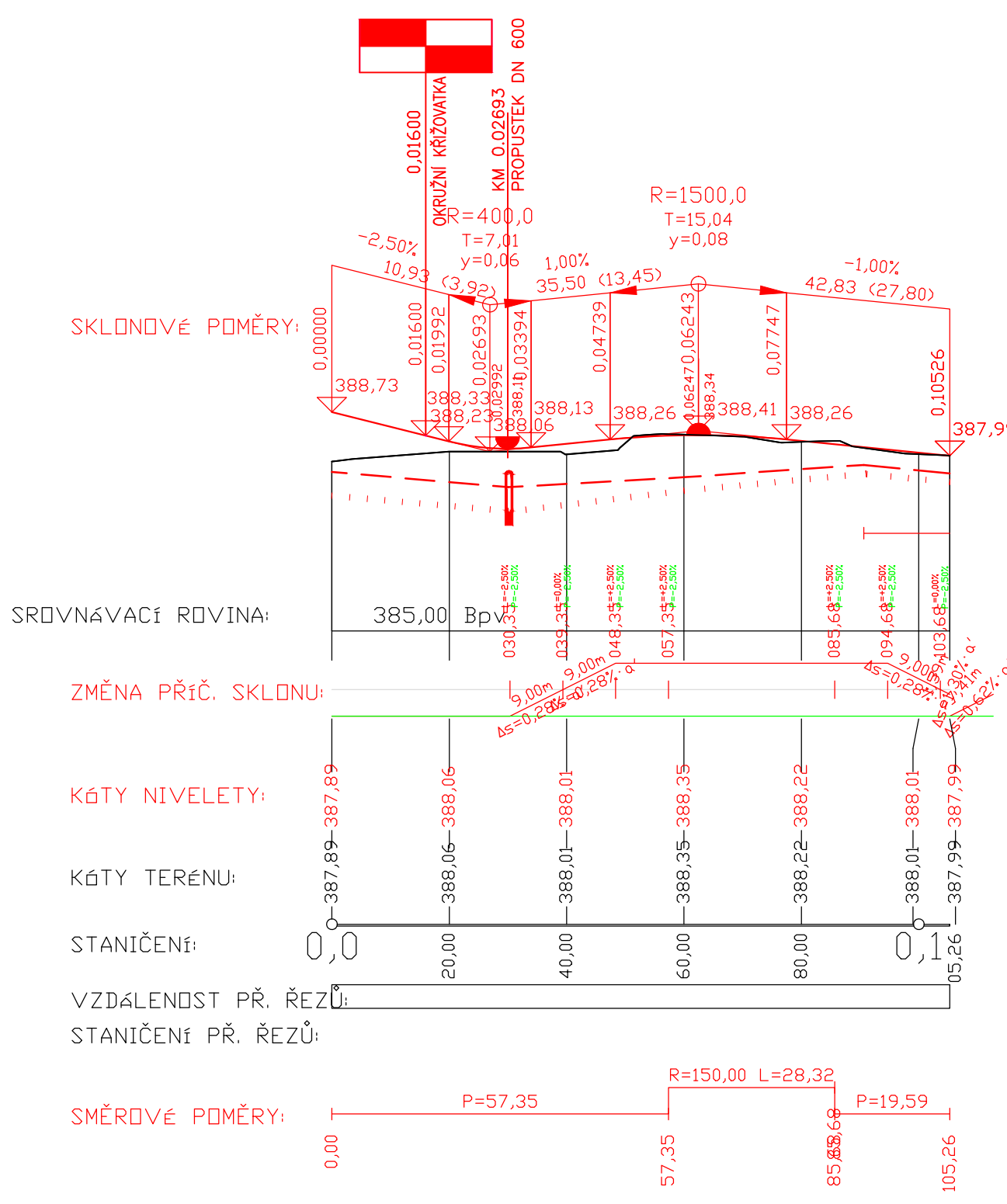
Podrobný podélný profil: SO103-RAMENO VÝCHOD M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,32278



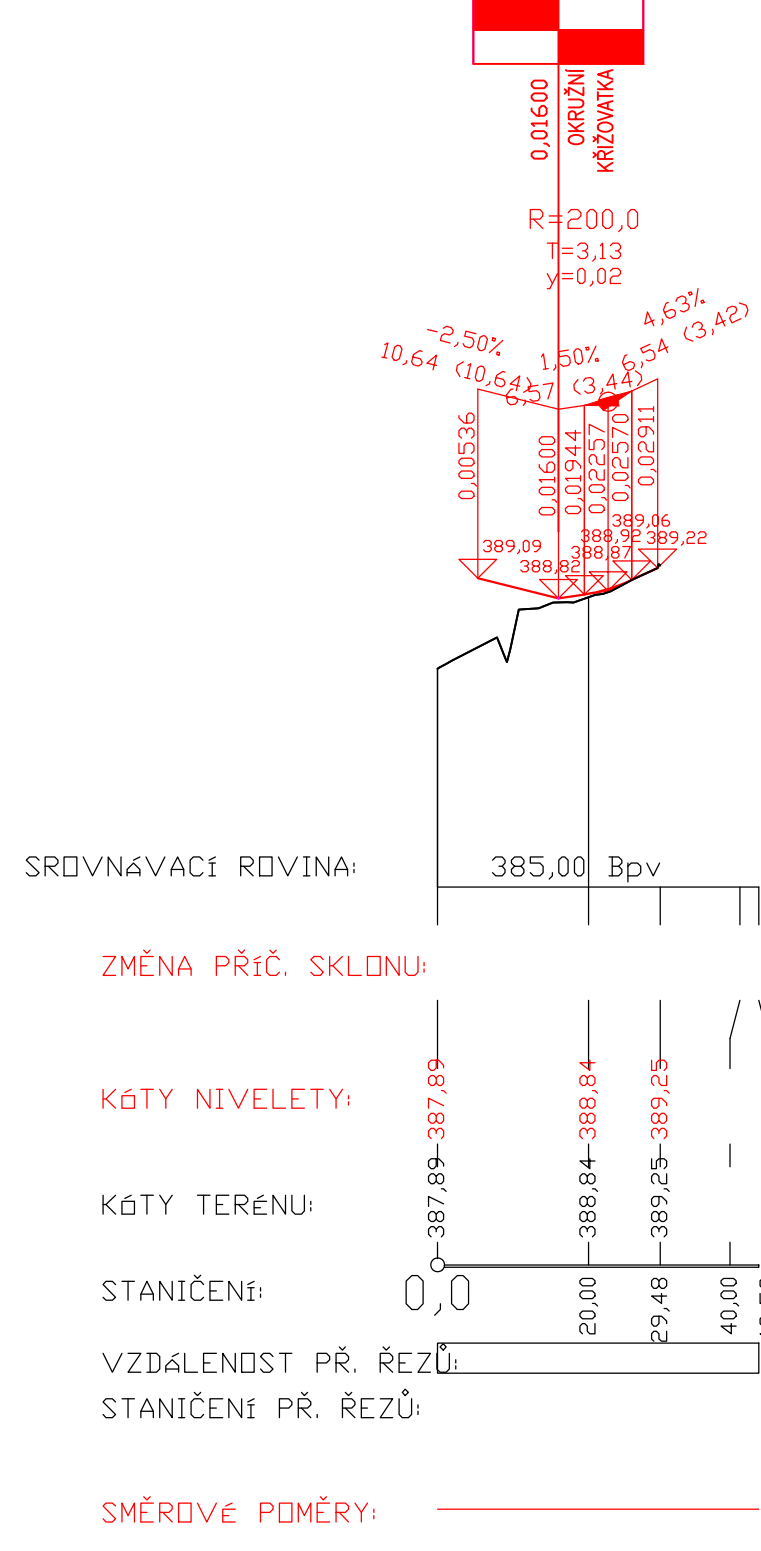
Podrobný podélný profil: SO103-NAPOJENÍ KZ-51 M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,06935



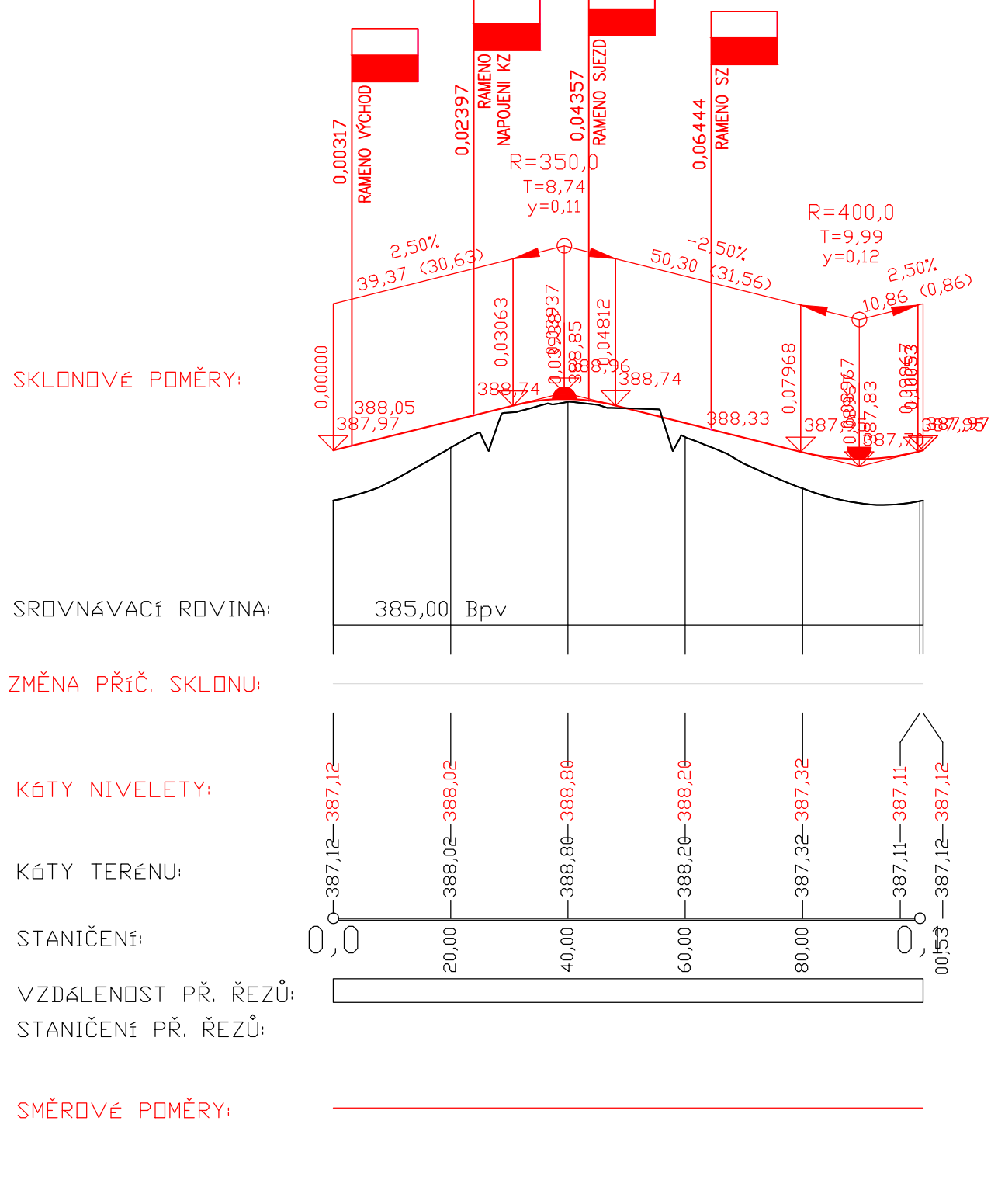
Podrobný podélný profil: SO103 - RAMENO OK - SZ M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,10526




Podrobný podélný profil: SO103-SJEZD M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,04252



Podrobný podélný profil: OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA - SO103 M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,10053



SOUBŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK			VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.	
OBJEDNATEL:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje Koterovská 162, 326 00 Plzeň			 Royal HaskoningDHV Sokolovská 100/94 Praha 8, www.dhv.cz tel. 236 080 555 email: dhv@dhv.com
STUPEŇ PD:	PDPS Projektová dokumentace pro provádění stavby			
NÁZEV STAVBY:	Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, I. etapa			
HIP:	ING. JAN RAMBOUSEK	ARCHIV. Č.	CA1663	ZPRACOVATEL ČÁSTI:
ZODP. PROJEKTANT:	ING. VÁCLAV STARÝ			HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o. Kancelář: Sokolovská 100/94, Praha 8 tel. 236 080 555 email: dhv@dhv.com
VYPRACOVAL:	ING. DITA MÝŠKOVÁ, ING. MILAN PTÁČEK			
ČÁST:	B - Stavební část			FORMAT:
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 103 - Napojení Litohlav			PARE:
PRÍLOHA:	Podélný profil 103			MĚŘITKO:
				1:1000/100
				DATUM:
				05/2019
				Č. PRÍLOHY:
				3