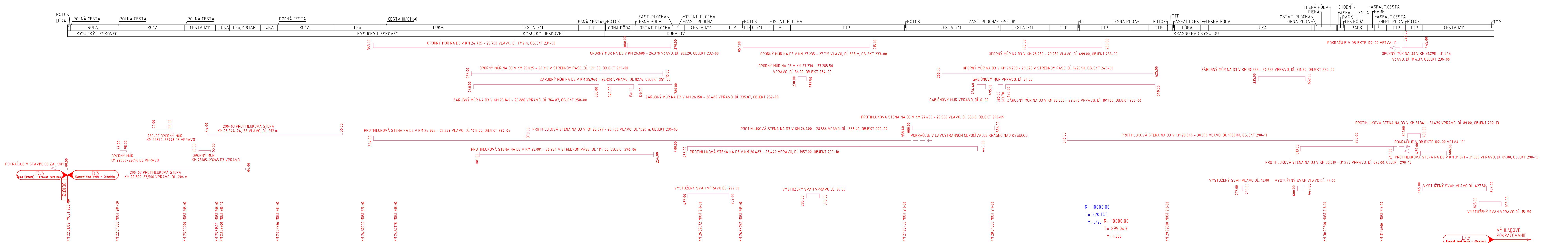


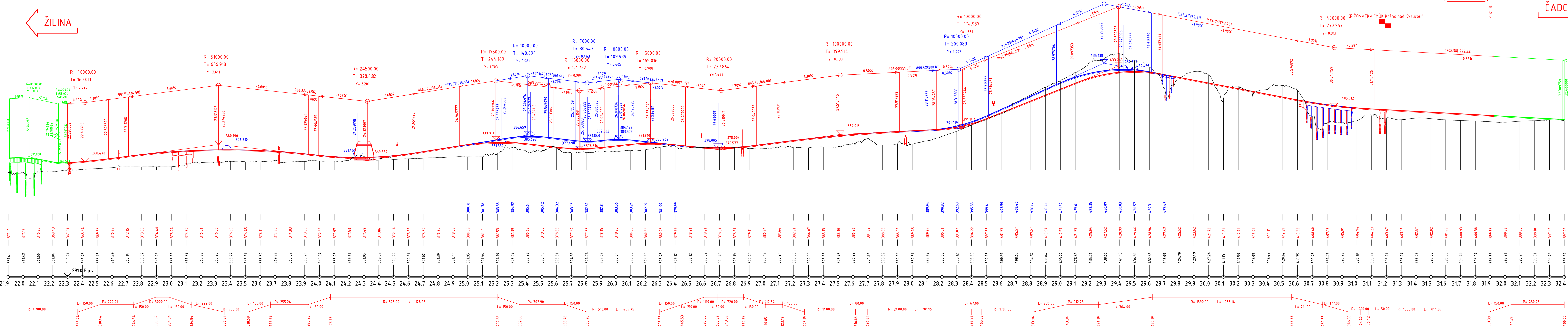
DRUH POVRCHU ÚZEMIA
KATASTRÁLNE ÚZEMIE
OKRES:
KRAJ:



SKLONOVÉ POMERY

ŽILINA

ČADCA



KÓTY NIVELETY PDF

KÓTY NIVELETY LDP


KÓTY TERÉNU:

POROVNÁVACIA ROVINA:

STANIČENIE


SMEROVÉ POMERY:



ZHOTOVITEĽ:  AMBERG ENGINEERING Smečského 1/II, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 59 308 241 Fax: +421 2 59 308 241 E-mail: info@amberg.sk	RIADITEĽ: Ing. MARTIN BAKOŠ, PhD.	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2020/264/01
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY	STUPEŇ DOKUMENTÁCIE: DSP (DRS)

Inbravky!

B.3

VÝPRAVCOVAL: ING. MARIÁN DUBRAVSKÝ, PhD. <i>Marián Dubravský</i>		N. INŽ. PROJEKTU ING. ĽUBOŠLAV NAGY <i>Ľuboslav Nagy</i>		ZMOTOVITEĽ:	
ZOD. PROJEKTANT: ING. MARIÁN DUBRAVSKÝ, PhD. <i>Marián Dubravský</i>		TECH. KONTROLA ING. PAVEL KOLLÁR <i>Pavel Kollár</i>		 AMBERG ENGINEERING	
OBJEDNÁVATEĽ: NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ a.s., Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava				Sennického vrb. 8116, Bratislava I Telefon: +421 2 59 388 261 Fax: +421 2 59 388 269 E-mail: info@amberg.sk	
KRAJ: ŽILINSKÝ KRAJ		OKRES: KYŠUCKÉ NOVÉ MESTO, ČADCA			
STAVBA:		ČÍSLO ZÁKAZKY:		AP-2020/264/01	
		STUPEŇ:		DSP (DRS)	
		DÁTUM:		10/10/23	
		FORMÁT:		7x44	
		MERKA:		M 1:10 000/1 000	
STAVEBNÝ OBJEKT:		ČÍSLO PRÍLOHY:		SÚPRAVA:	
POZDĽÝNY REZ		B.3			