

Pozdĺžny profil CESTA III/2132 M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,21194

DRUH POZEMKOV
ÚZEM. EVIDENČ. JEDNOTKA
OKRES:
KRAJ

DRAŽKOVCE
SKLONOVÉ POMERY

HRúbKA KONŠTRUKCIE 470 mm

PRIEČNY SKLON

KóTY NIVELETY

KóTY TERÉNU

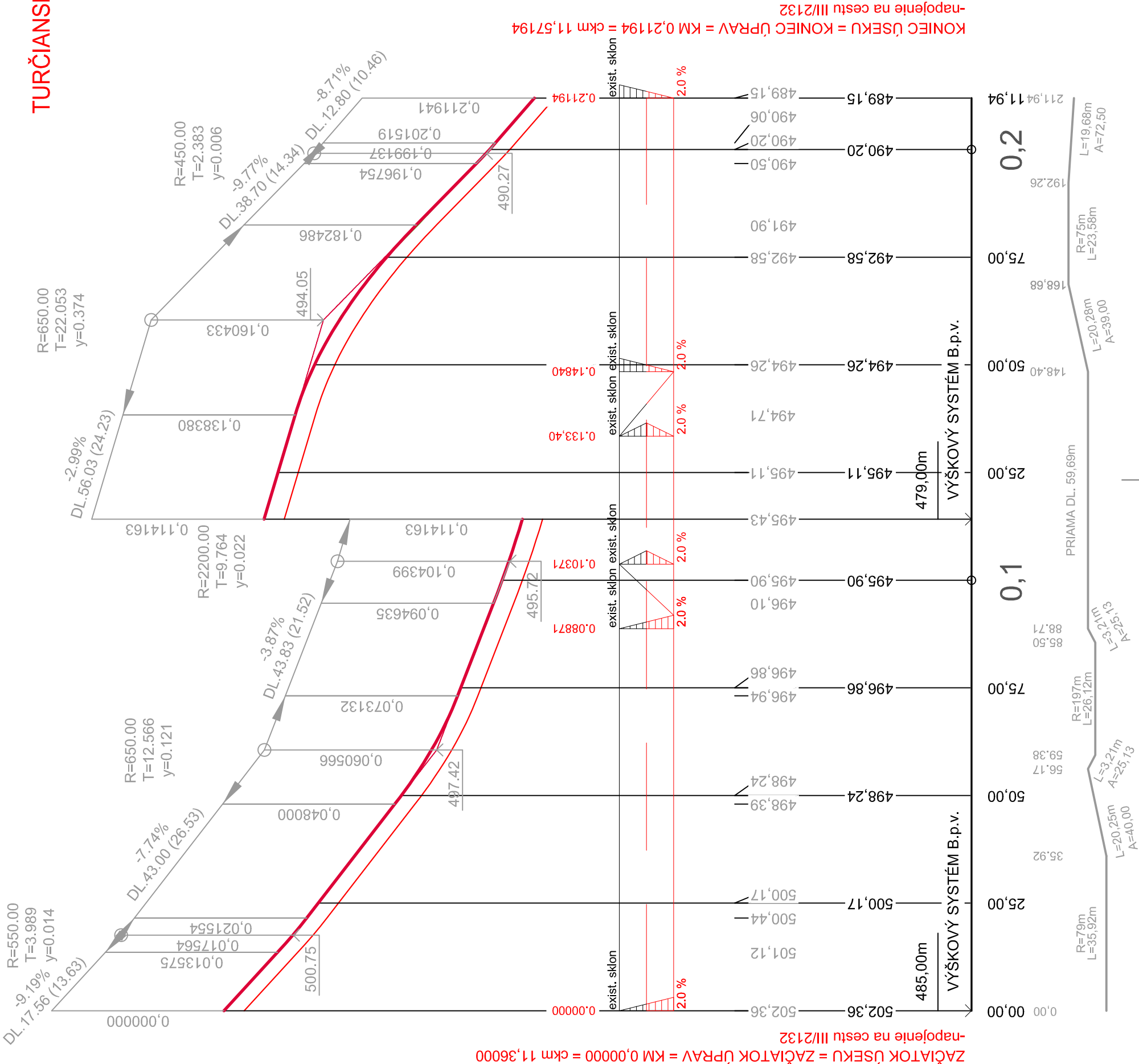
POROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE v km

SMEROVÉ POMERY

TURČIANSKE JASENO

ZASTAVANÁ PLOCHA A NÁDVORIE
TURČIANSKE JASENO



ZAČIATOK ÚSEKU = ZAČIATOK ÚPRAV = KM 0,00000 = ckm 11,36000

-napojenie na cestu III/2132

KONIEC ÚSEKU = KONIEC ÚPRAV = KM 0,21194 = ckm 11,57194

-napojenie na cestu III/2132

POZNÁMKA:
PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ INŽINIERSKÉ SIETE ICH SPRÁVCAMI!
SURADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v

ZAKÁZKA: REKONŠTRUKCIA (STABILIZÁCIA) ÚSEKU CESTY GEOBUNKAMI V 1/2 PROFILE CESTY MEDZI OBCAMI HORNÝ KALNÍK - TURČIANSKE JASENO		daqe DAQE Slovakia s.r.o. Príbinova 885362 010 01 Žilina +421 908 081007 pitonak@daqe.sk	
PRÍLOHA:	POZDĽŽNY PROFIL	ČÍSLO ZÁKAZKY:	20-80
INVESTOR: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, KOMENSKÉHO 2622/48, 010 01 ŽILINA		DÁTUM:	12/2020
KRAJ: ŽILINSKÝ	OKRES: MARTIN	STUPEŇ:	DSP
MANAŽÉR PROJEKTU: doc. Ing. MARTIN PITONÁK, Ph.D.	K.Ú.: TURČIANSKE JASENO	MIERKA:	1:1000/100
NAVRHOL - VÝPRACOVAL: Ing. MILAN POLONEC	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. LUKÁŠ ROLKO	FORMÁT:	3xA4
	KONTROLOVAL: Ing. JÚLIUS HLAVÁČ	ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
		04	