

POZDĹŽNY PROFIL SO 222-00

ÚSEK KM 6,900 00 – 7,235 00  
MIERKA 1 : 1000/100

DRUH POVRCHU ÚZEMIA	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE	
OKRES:	
KRAJ:	

DRUH ÚPRAVY KOMUNIKÁCIE	VÝMENA VOZOVKY HRúbKY 640 mm + VÝMENA PODLOŽIA 500 mm	VÝMENA VOZOVKY HRúbKY 640 mm
-------------------------	---	------------------------------

STAVEBNÉ ČASTI OBJEKTUI	MIKROPILÓTOVÁ STENA DĹŽKA 135,0 m, MIKROPILÓTY DĹŽKY 8,0 m á 0,75 m
-------------------------	---

SO 103-00 SO 222-00

SKLONOVÉ POMERY:

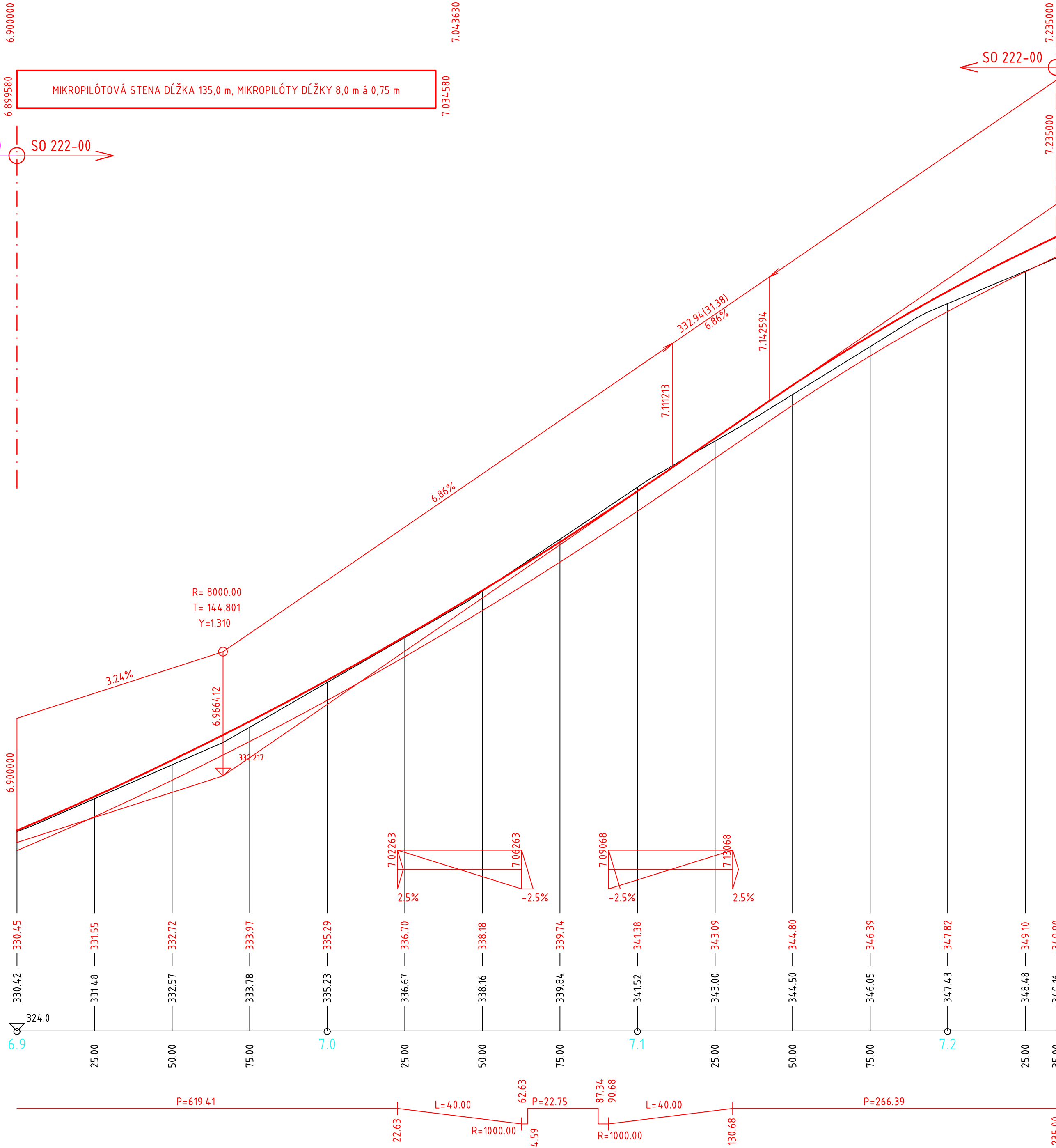
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

POROVNÁVACIA ROVINA:

STANIČENIE:

SMEROVÉ POMERY:



222-00

D

VYPRACOVAL: Ing. VIKTOR TÓTH	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY	ZHOTOVITEĽ: <b>AMBERG ENGINEERING</b>
ZOD. PROJEKTANT: Ing. VIKTOR TÓTH	TECH. KONTROLA: Ing. ĽUBOSLAV NAGY	Somolíckého 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín	KRAJ: TREŇČIANSKÝ KRAJ	OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM – MYJAVA	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/175/01	STUPEŇ: DSP
STAVEBNÝ OBJEKT: SANÁCIA ZOSUVU V KM 7,000 VPRAVO	DÁTUM: 10/2016	FORMÁT: 3x44
PRÍLOHA: POZDĹŽNY PROFIL SO 222-00	MIERKA: 1:1000/100	ČÍSLO PRÍLOHY: 6
	SÚPRAVA:	