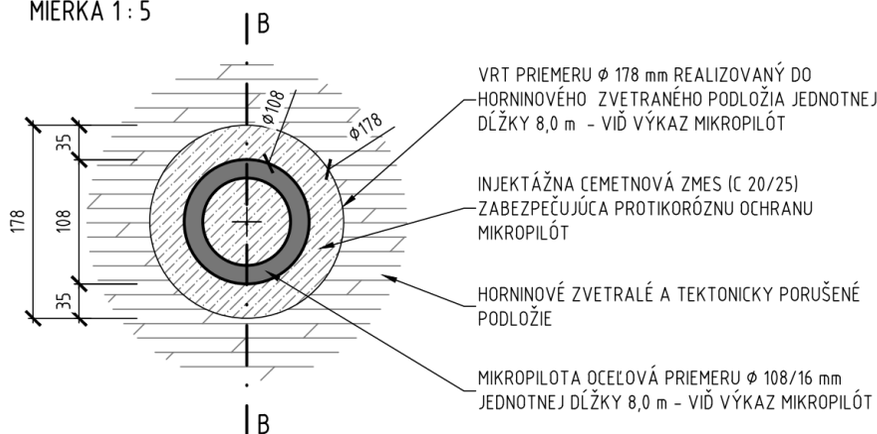


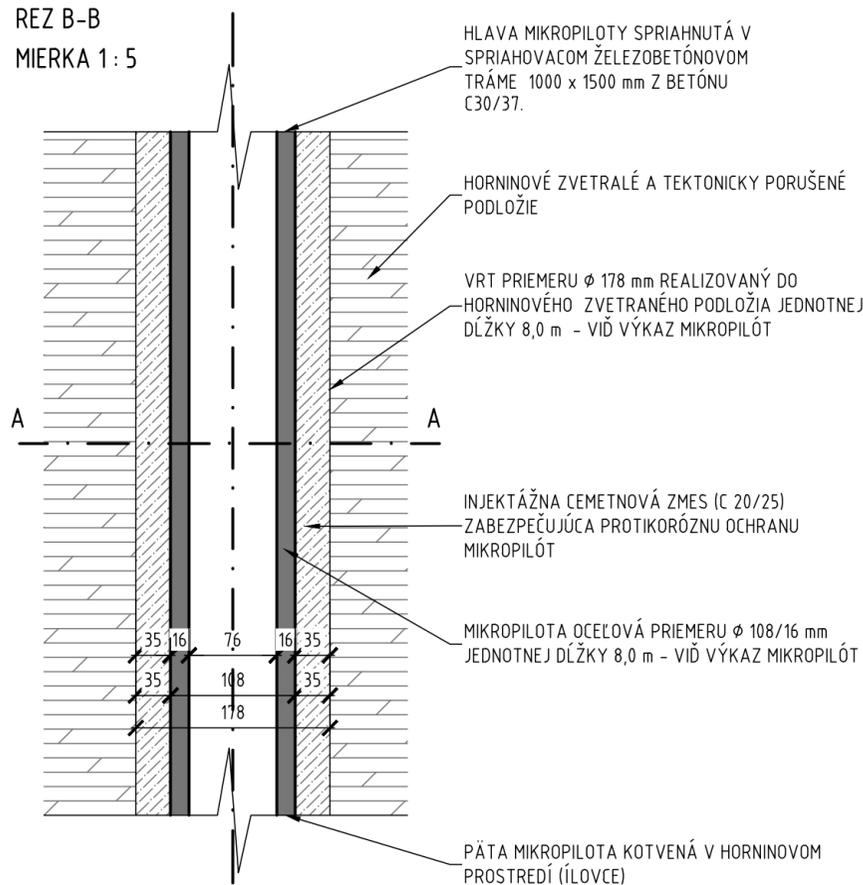
VÝKRES A VÝKAZ MIKROPILÓT

SO 222-00 SANÁCIA ZOSUVU V KM 7,000 VPRAVO
MIERKA 1 : 5

REZ A-A
MIERKA 1 : 5



REZ B-B
MIERKA 1 : 5



POZNÁMKA :

MIKROPILOTY PRIEMERU 168 mm SA VYSROJA POMOCOU OCEĽOVEJ PAŽNICE (OCEĽOVEJ RÚRY) PRIEMERU 108/16 mm DĹŽKY 8,0 m, VIĎ VÝKAZ. PAŽNICA BUDE OSADENÁ TAK, ABY SPODNÁ HRANA BOLA PŘIBLIŽNE 500 mm NAD DNOM VRTU. OCEĽOVÁ RÚRA 108/16 mm MUSÍ BYŤ OSADENÁ DO VRTU CENTRICKY. Z TOHO DŮVODU JE NUTNÉ DO VRTU OSADIŤ OCEĽOVÚ RÚRU POMOCOU CENTRÁTOROV VZÁJOMNE OSOVO VZDIALENÝCH NA PŘIBLIŽNE 3,0 m.

V PREDMETNOM HORNINOVOM MASÍVE PORUŠENOM VPLYVOM POVETERNOSTI A TEKTONICKÝCH JAVOV SA NEPREDPOKLADÁ HLADINA PODZEMNEJ VODY V ÚROVNI REALIZOVANÝCH MIKROPILÓT. Z TOHO DŮVODU SA OCHRANNÉ KRYTIE hr. 35 mm PO CELOM OBVODE OCEĽOVEJ RÚRY JAVÍ AKO DOSTATOČNÉ.

SUMARIZÁCIA MIKROPILÓT

SUMARIZÁCIA MIKROPILÓT PRIEMERU 108/16 mm

Č. DC.	PROFIL	DĹŽKA (mm)	POČET PRVKOV V DC TRÁMU (ks)	CELKOVÁ DĹŽKA (m)	INJEKTÁŽNA ZMES (l)	CELKOVÁ DĹŽKA (m)	
						108/16	
DC-01	108/16	8 000	30	240,00	10 800,00	240,00	
DC-02	108/16	8 000	30	240,00	10 800,00	240,00	
DC-03	108/16	8 000	30	240,00	10 800,00	240,00	
DC-04	108/16	8 000	30	240,00	10 800,00	240,00	
DC-05	108/16	8 000	30	240,00	10 800,00	240,00	
DC-06	108/16	8 000	30	240,00	10 800,00	240,00	

CELKOVÁ DĹŽKA MIKROPILÓT (m)	1 440,00
HMOTNOSŤ (kg/m ³)	19,729
CELKOVÁ HMOTNOSŤ (kg)	28 409,76
CELKOVÁ HMOTNOSŤ MIKROPILÓT (t)	28,410

INJEKTÁŽNA ZMES	64 800,00 l
Cement CEM II/A-S 32,5 R	64,80 x 1,16 = 75,17 t

222-00

D

VYPRACOVAL: Ing. VIKTOR TÓTH	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. LUBOSLAV NAGY	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING
ZOD. PROJEKTANT: Ing. VIKTOR TÓTH	TECH. KONTROLA: Ing. LUBOSLAV NAGY	Somolického 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: TREŇCIANSKÝ 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: 3xA4
PRÍLOHA: VÝKRES MIKROPILÓTY	MIERKA: 1 : 5	ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA:
	8	