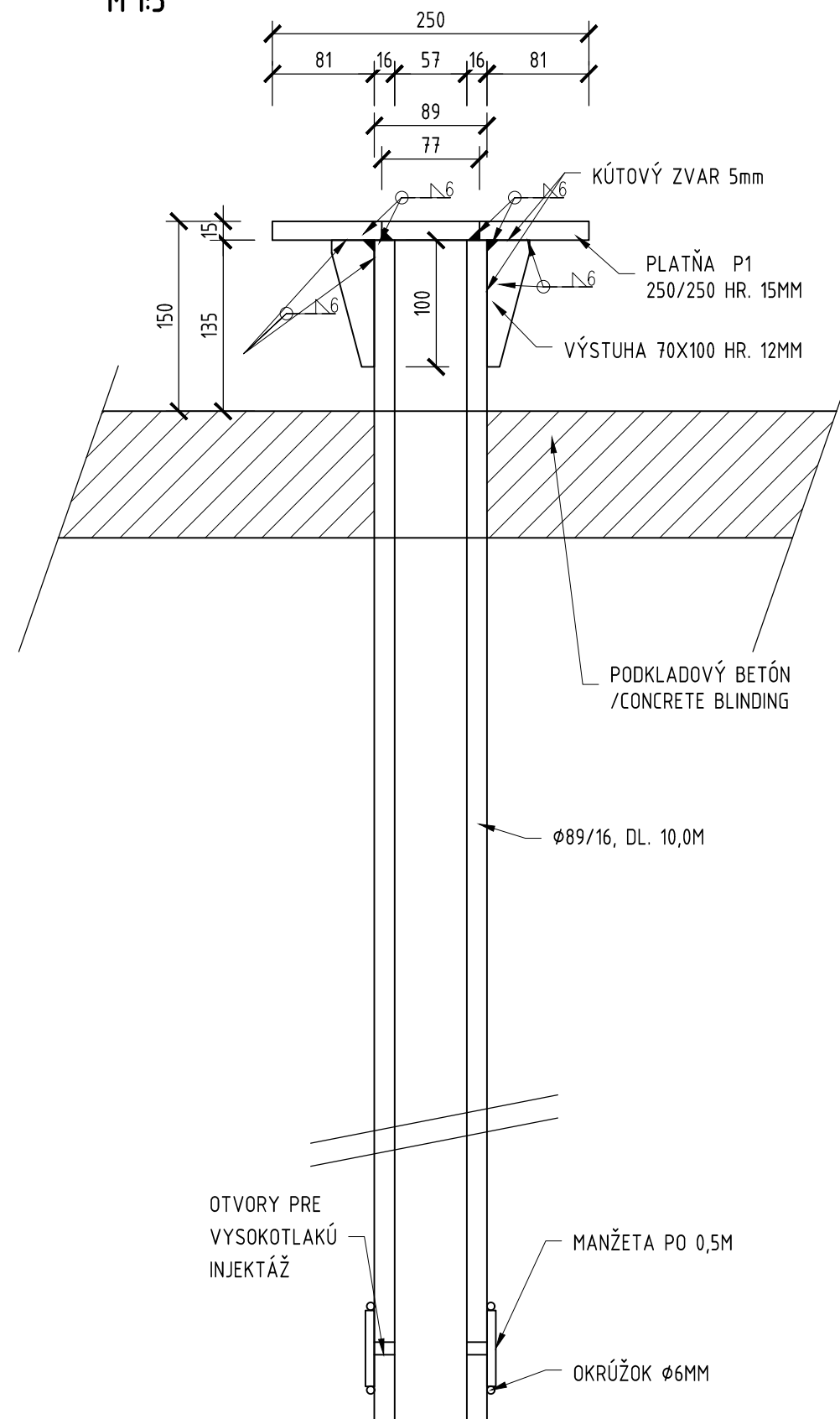


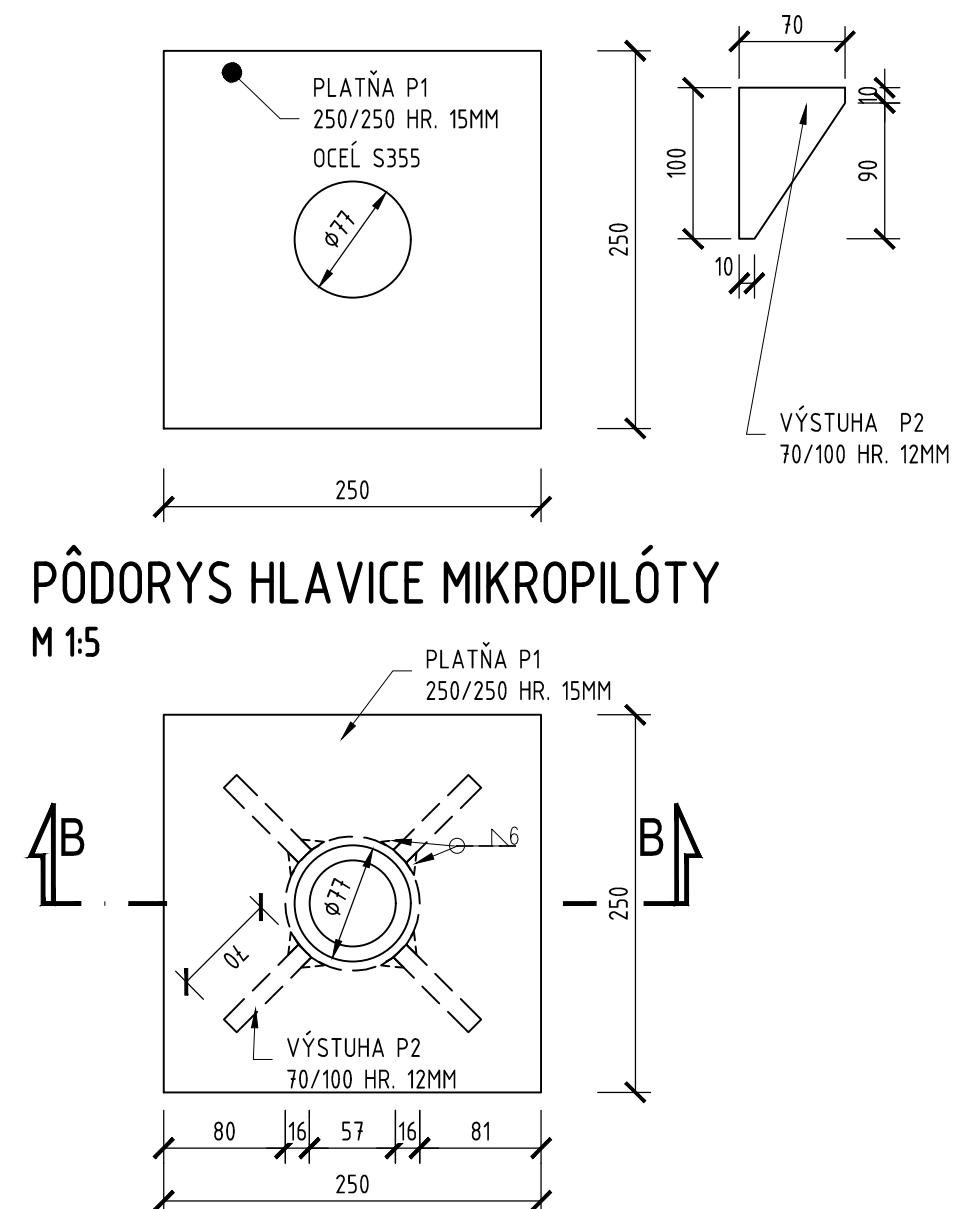
VÝKRES MIKROPILÓTY

REZ B-B
M 1:5

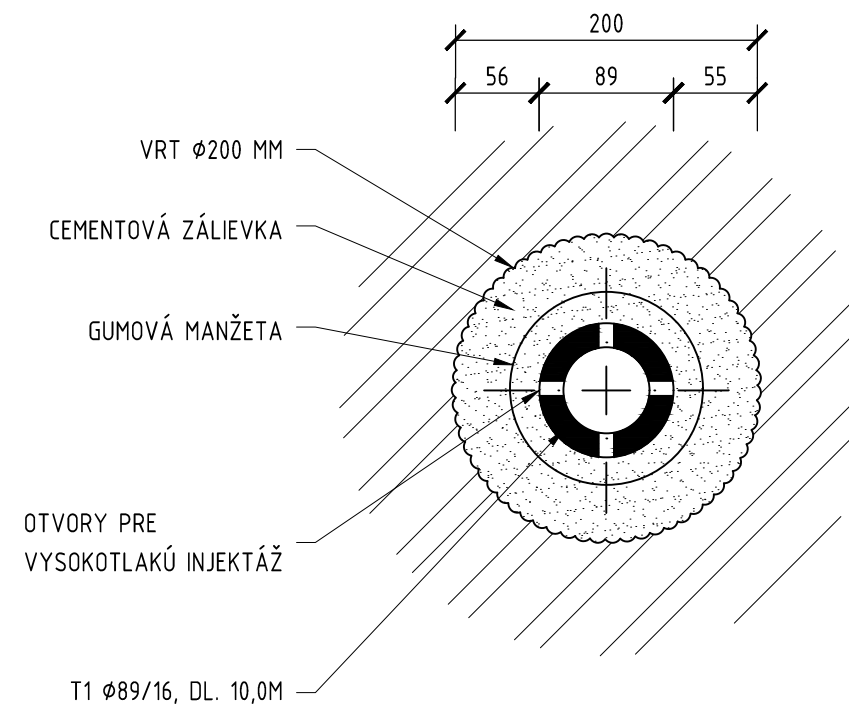


VÝŤAH DIELCOV HLAVICE MIKROPILÓTY

M 1:5



PRIEČNY REZ MIKROPILÓTOU A-A
M 1:5



VÝKAZ VÝMER VYSTUŽENIE MIKROPILÓT


OZN.	POPIS	Ks	HMOTNOSŤ [KG]	
			1 ks	CELKOM
T1	RÚRKA Ø89/16 DĹŽKY 10 M, OCEĽ S355, MANŽET 10 ks	45	288	12960
P1	PLATŇA 250/250 HR. 15MM S OTVOROM Ø77 MM, OCEL S355	45	7,36	331,2
P2	VÝSTUHA 70/100 HR. 12MM, OCEL S355	180	0,41	73,8
HMOTNOSŤ CELKOM [kg]				13 365,00

POZN.: BETÓN MIKROPILÓTY - CEMENTOVÁ ZÁLIEVKA C: V = 2,2 : 1 PEVNOSTI V TLAKU MIN. 25MP
1 AŽ 2 INJEKTÁŽNE FÁZE, KONEČNÝ INJEKTÁŽNY TLAK 2,5-3 MPA
ALEBO PODĽA VTD ZHOTOVITEĽA, KTORÝ SCHVÁLI GEOLÓG STAVBY



POZNÁMKY

- PRIEMER VRTOV PRE MIKROPILÓTY $\varnothing 200\text{mm}$
- GUMOVÉ MANŽETY V MIESTE KOREŇA PO 0,5 m
- KRYTIE MINIMÁLNE 50MM-SPOJE RÚROK MUSIA BYŤ DIMENZOVANÉ NA PLNÚ ÚNOSNOSŤ OCEĽOVÉHO PROFILU

ZMENA:	d		VÝKONAL:		DÁTUM:	
	c					
	b					
	a					

 MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	HL. PROJEKTANT:	PROJEKTANT ČASŤI:
	HADE	
MINISTERSTVO VNÚTRA SR PRIBINOVA Č. 2 812 72 BRATISLAVA	HADE s.r.o. JARABINKOVÁ 8D, 821 09 BRATISLAVA	

NÁZOV ZÁKAZKY:						
Bratislava, areál MV SR Šancová 1, rekonštrukcia poškodených oporných múrov						

ČASŤ:	E – Písomnosti a výkresy objektov					
OBJEKT:	SO 01 Sanácia oporných múrov					
NÁZOV VÝKRESU:	VYPRACOVAL:		Ing. L. Hozza			
	TECHNICKÁ KONTROLA:		Ing. J. Antol			
NÁZOV VÝKRESU:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		Ing. L. Hozza			
	STUPEŇ PD:	DÁTUM:	MIERKA:	POČET A4:	PRÍLOHA:	
	DSP/DRS	01/2022	1:5	3x A4	7	
TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM ZHOTOVITEĽA. ŽIADNA ČASŤ TEJTO DOKUMENTÁCIE NESMIE BYŤ REPRODUKOVANÁ ALBOU POUŽITÁ BEZ JEHO PÍSMENÉHO POVOLENIA.						