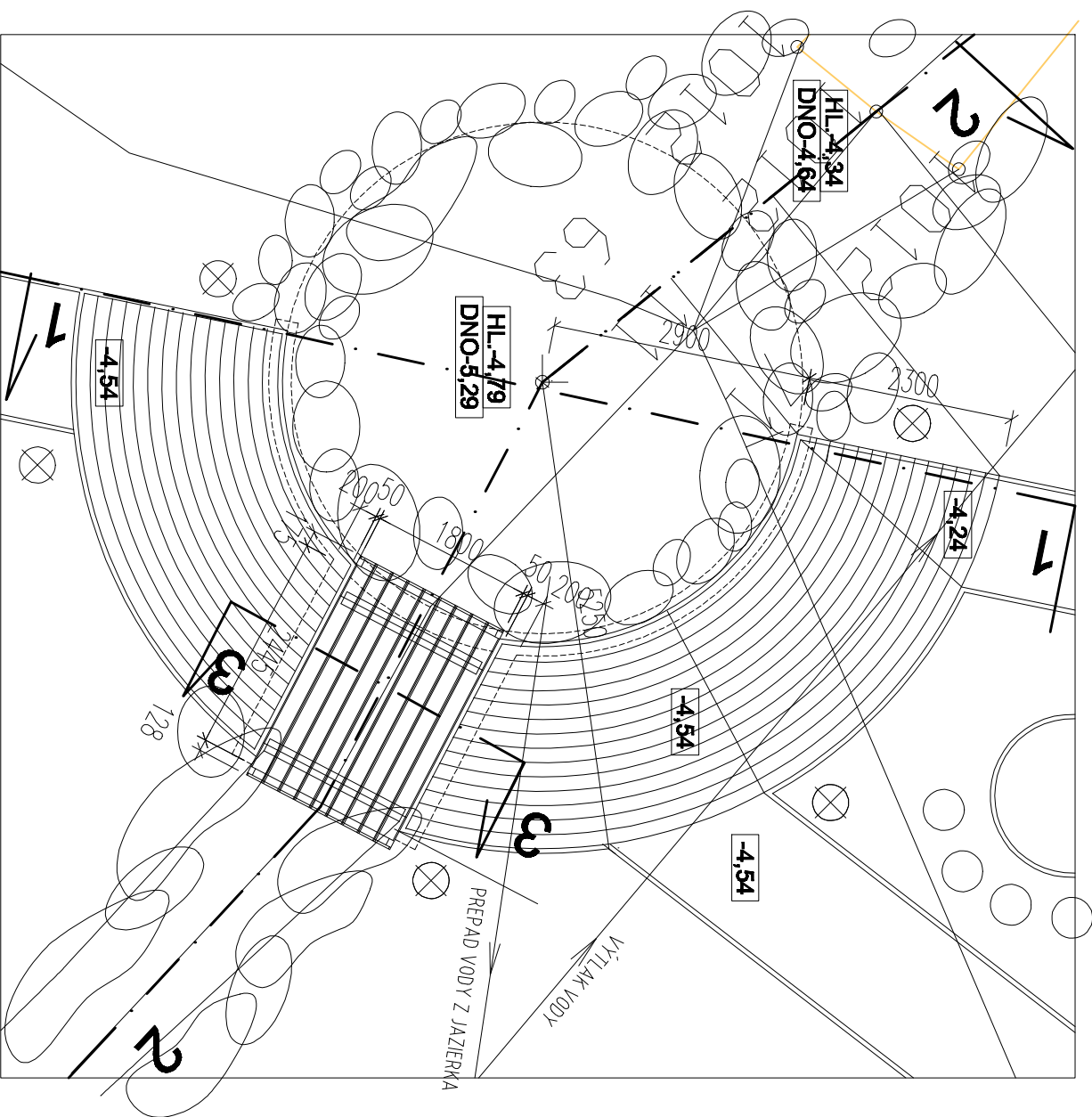
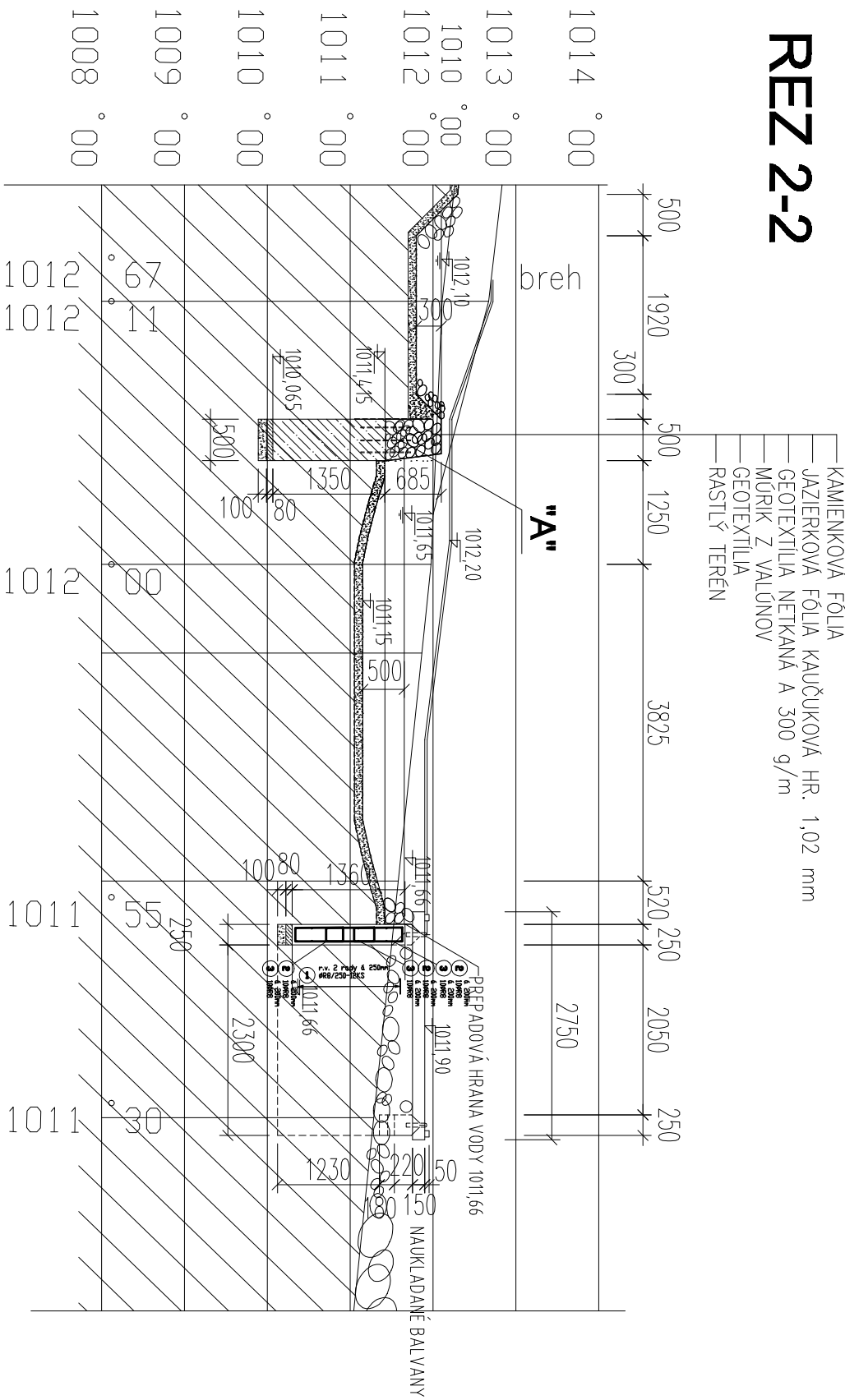
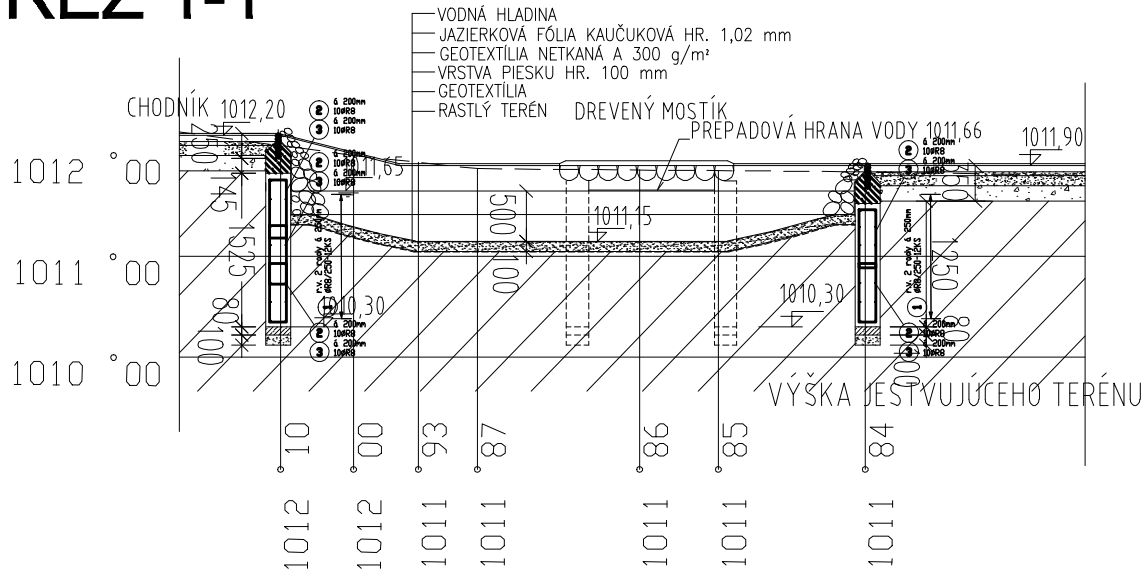


REZ 2-2

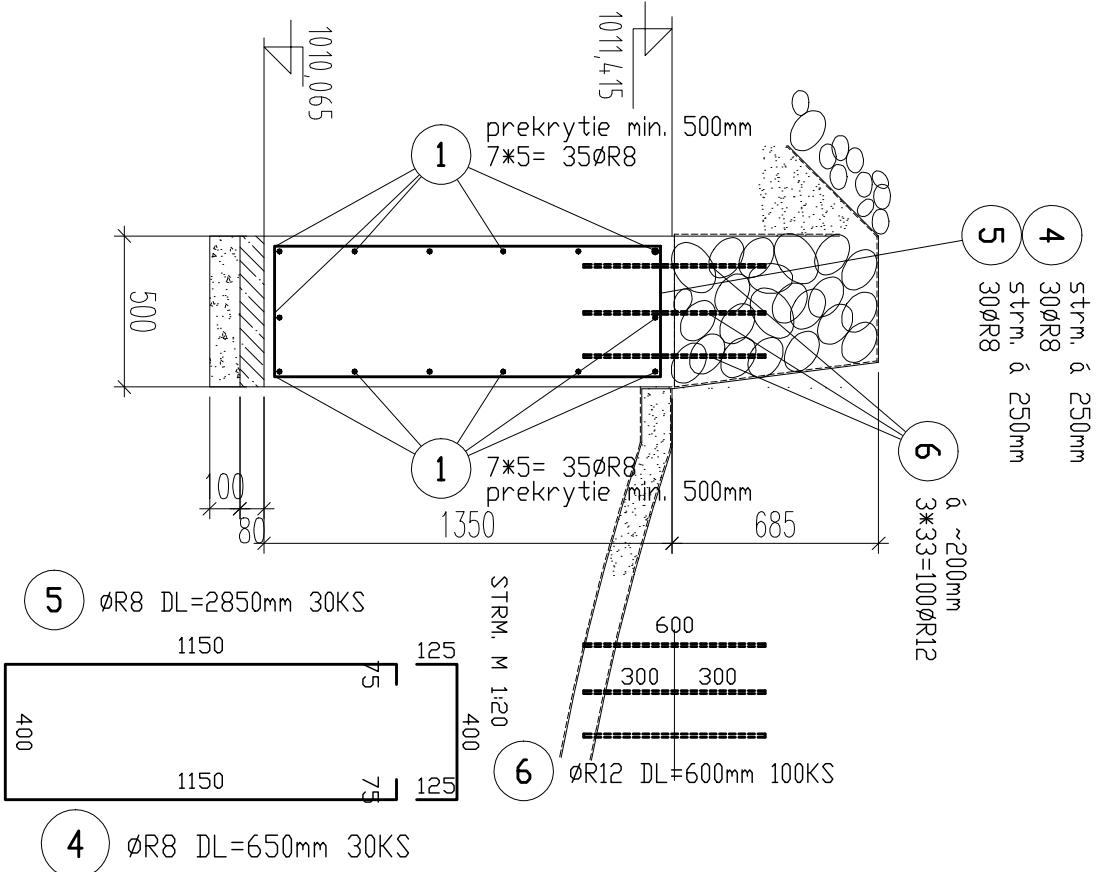


Pôdorys
m. 1:75

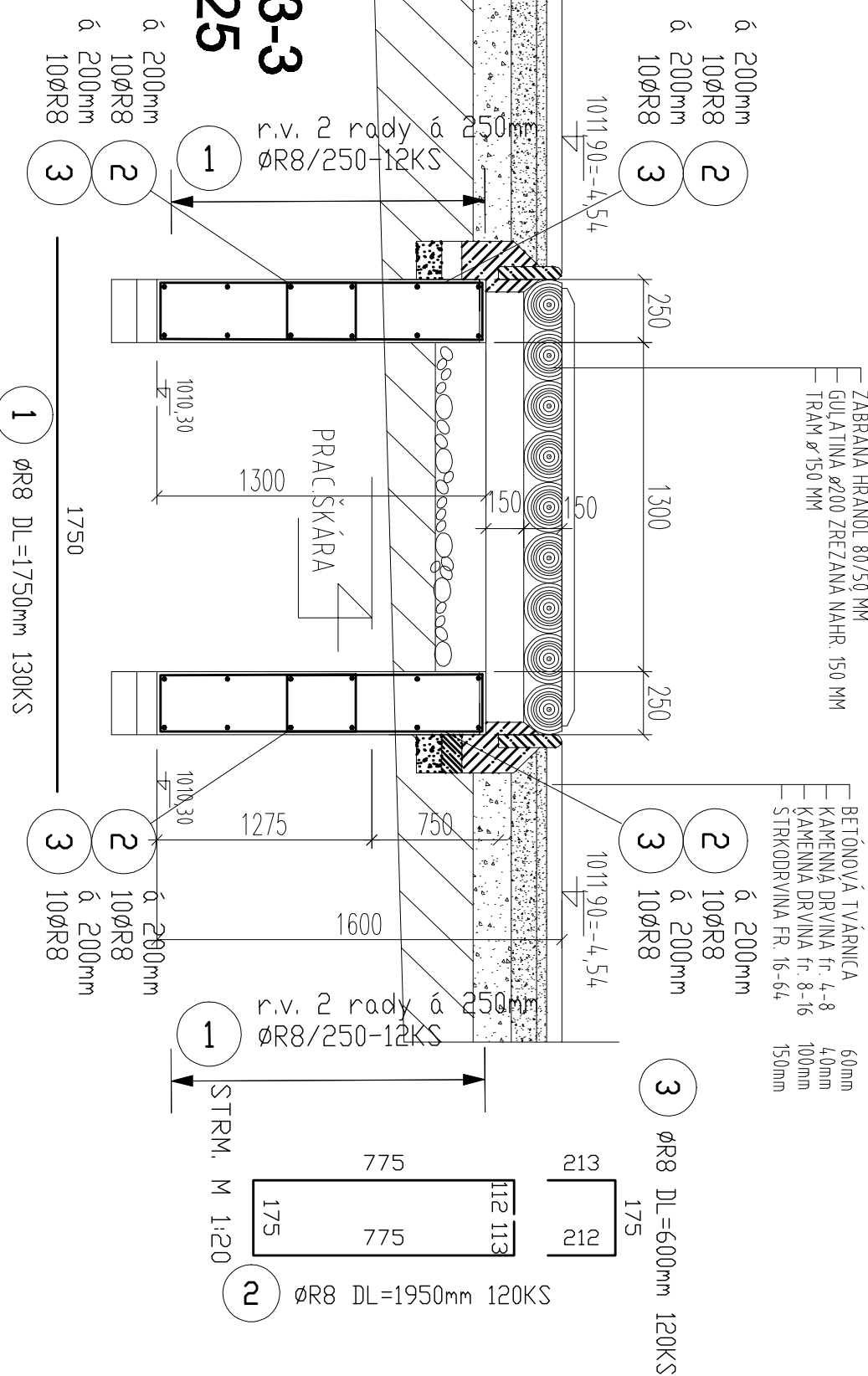
REZ 1-1



DETAIL A - 7,0bm
m. 1:25



REZ 3-3
m. 1:25



ÚPRAVA AREÁLU VO VÚZ BYSTRINA		SO 01
INVESTOR	NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA	AREÁL ÚZ NBS BYSTRINA
HLAVNÝ PROJEKTANT	ING.ARCH. DIANA KLČOVÁ, ING.ARCH. EDUARD KLČO	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. TIBOR HAVLIK	
ČASŤ	STATIKA	
VÝKRES	TVAR A VÝSTUŽ ZÁKLADOV POD DREVENÝM MOSTÍKOM JAZIERKA	Č.VÝKR. S-01

± 0,000=1016,44

BETÓN: podľa STN EN 206-1 - C20/25-XC3 (SK)-CI 0,4-Dmax16-S3
podľa STN EN 206-1 - min. krytie 40mm
podľa STN EN 206-1 - VÝSTUŽ R (B500B)

OBJEM BETÓNU C20/25 7,5m³ HMOTNOSŤ VÝSTUŽE R 305kg

CELKOVÝ OBJEM BETÓNU C20/25 CCA 7,5m³ (ST. VÝSTUŽENIA ~40 SKg/m³ BETÓNU)

VÝKAZ VÝSTUŽE			
PRVOK	PŮL.	DLŽKA	KS
		10 505	ØR8
		ØR12	
1	R8	1,75	130
2	R8	1,95	120
3	R8	0,60	120
4	R8	0,65	30
5	R8	2,85	30
6	R12	0,60	100
CELKOM			
m			
kg/m			
kg			
HMOTNOSŤ CELKOM kg			
1x305,49= 305,49			