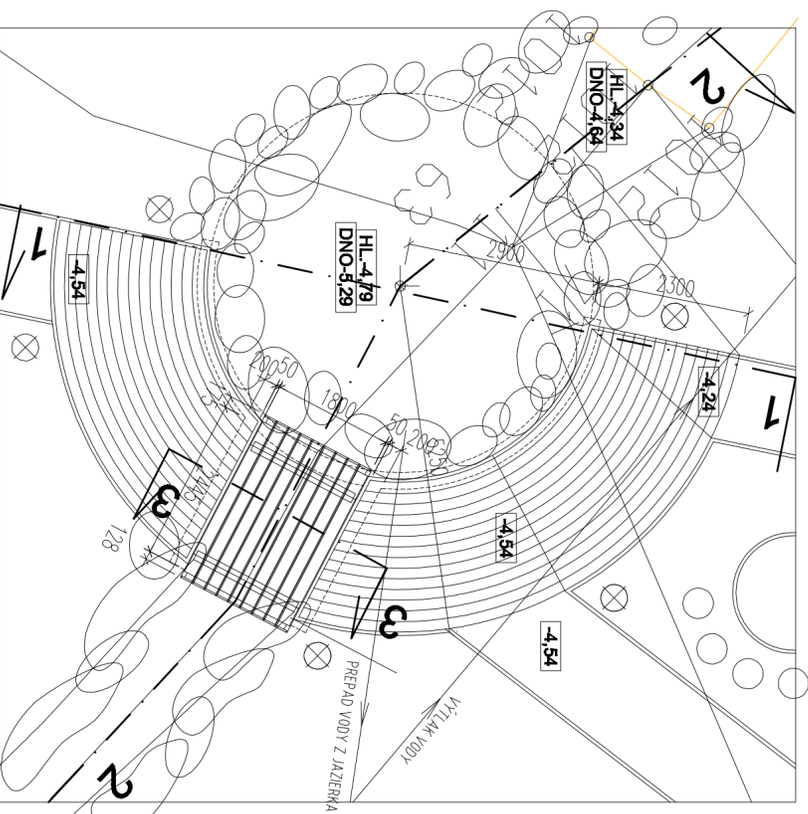
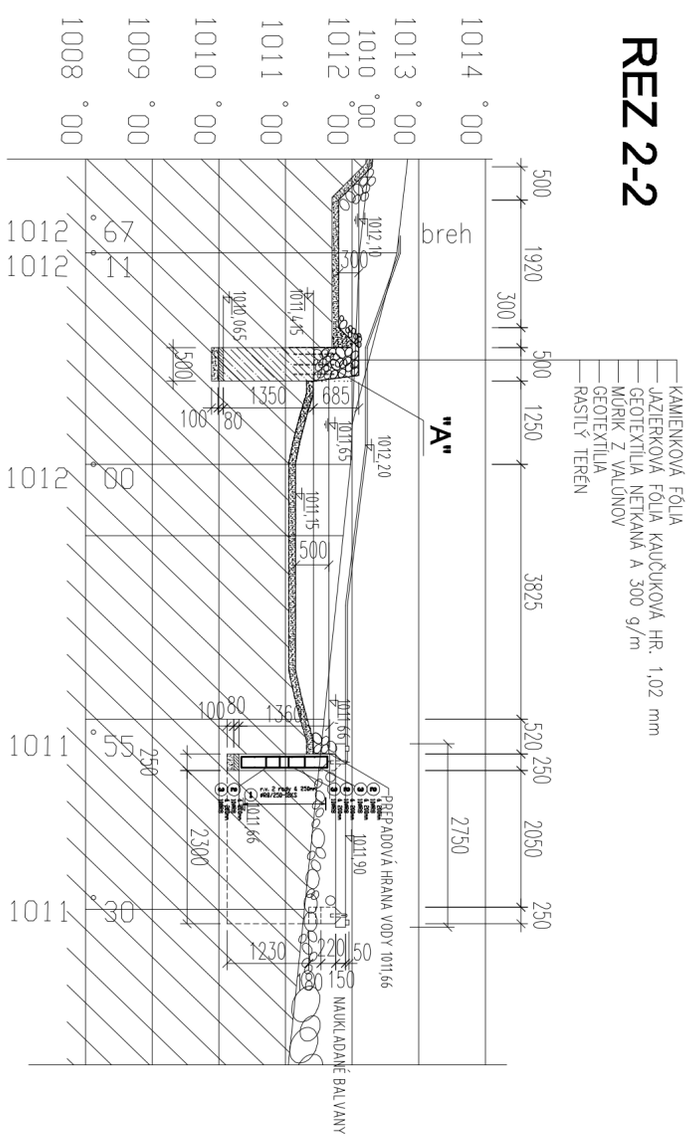
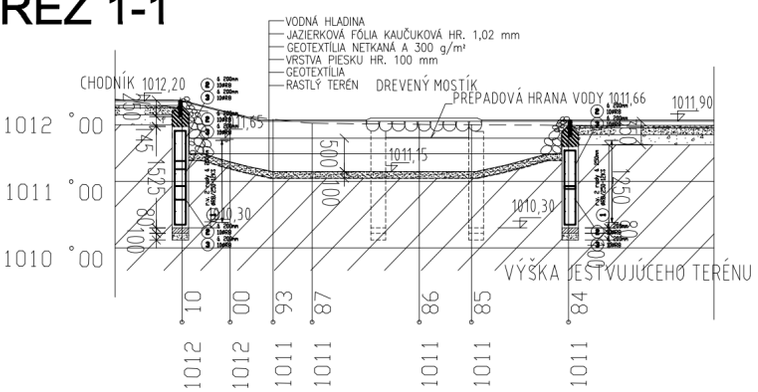


# REZ 2-2

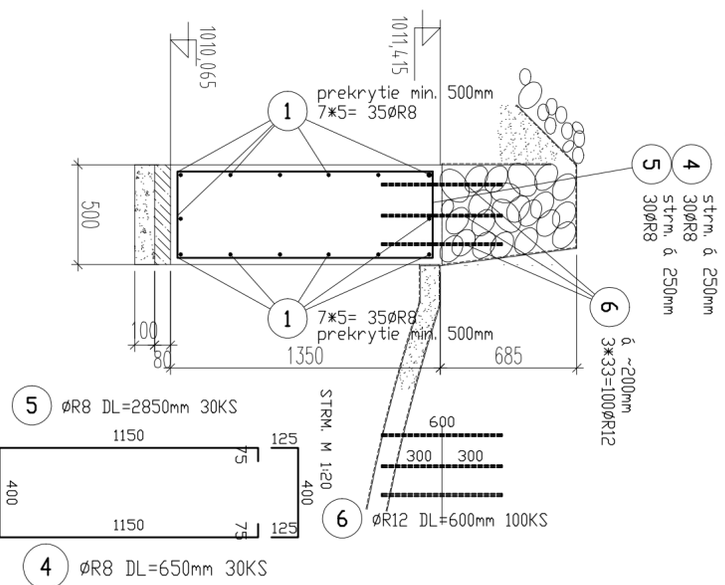


# REZ 1-1



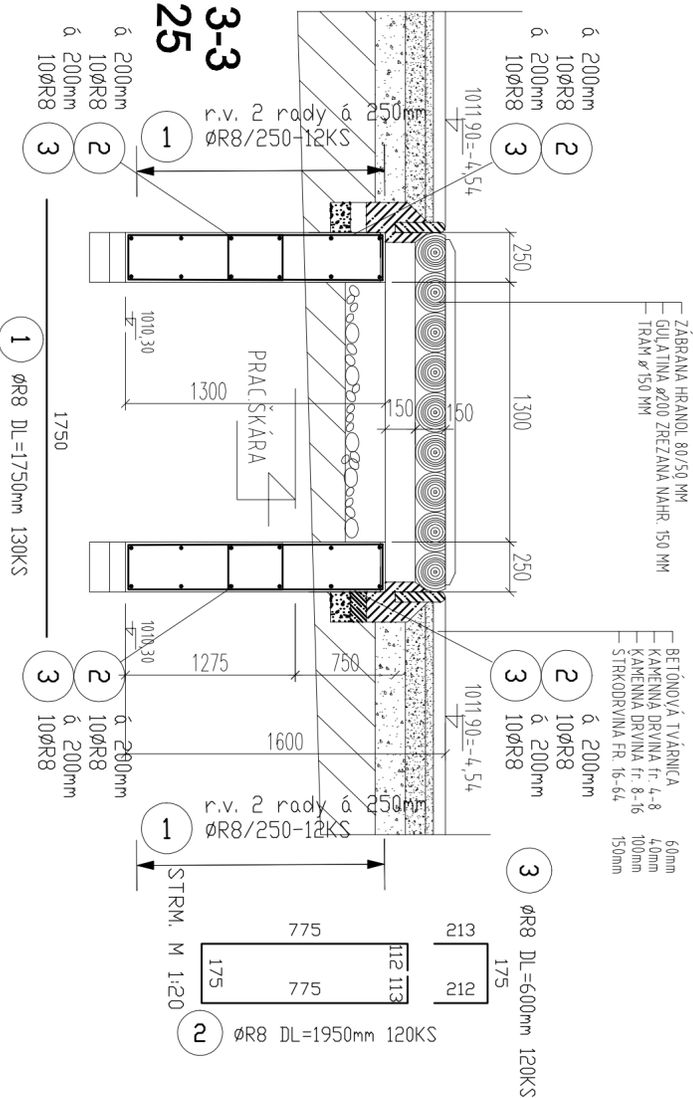
# DETAIL A - 7,0bm

m. 1:25



# REZ 3-3

m. 1:25



PRVOK		DLŽKA		VÝKAZ VÝSTUŽE	
PDL.	Ø	KS	DLŽKA [m]	ØR8	ØR12
1	R8	1,75	130	227,50	
2	R8	1,95	120	234,00	
3	R8	0,60	120	72,00	
4	R8	0,65	30	19,50	
5	R8	2,85	30	85,50	
6	R12	0,60	100	60,00	
CELKUM				638,50	60,00
HMOTNOSŤ CELKUM				0,395	0,888
CELKOVÝ OBJEM BETÓNU C20/25				252,21	53,28
CELKOVÝ OBJEM BETÓNU C20/25				305,49	305,49

**OBJEM BETÓNU C20/25**  
ZB STENY (+ZAKLAD.PASY 1-1, 2-2, 3-3) 7,5m<sup>3</sup> **HMOTNOSŤ VÝSTUŽE R**  
305kg

**BETÓN:** podľa STN EN 206-1 - C20/25-XC3 (SKY-Cl 0,4-Dmax16-S3  
podľa STN EN 206-1 - min. krytie 40mm  
podľa STN EN 206-1 - VÝSTUŽ R (BS500B)

**± 0,000=1016,44**

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	STUPEN	REALIZAČNÝ PROJEKT
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. TIBOR HAVLIK	DÁTUM	02/2018
ČASŤ	ING. IVAN GUBA	MIERKA	1:75 (1:25)
VÝKRES	TVAR A VÝSTUŽ ZÁKLADOV POD DREVENÝM MOSTÍKOM JAZIERKA	Č. VÝKR.	S-01

**PÁDORYS**  
m. 1:75