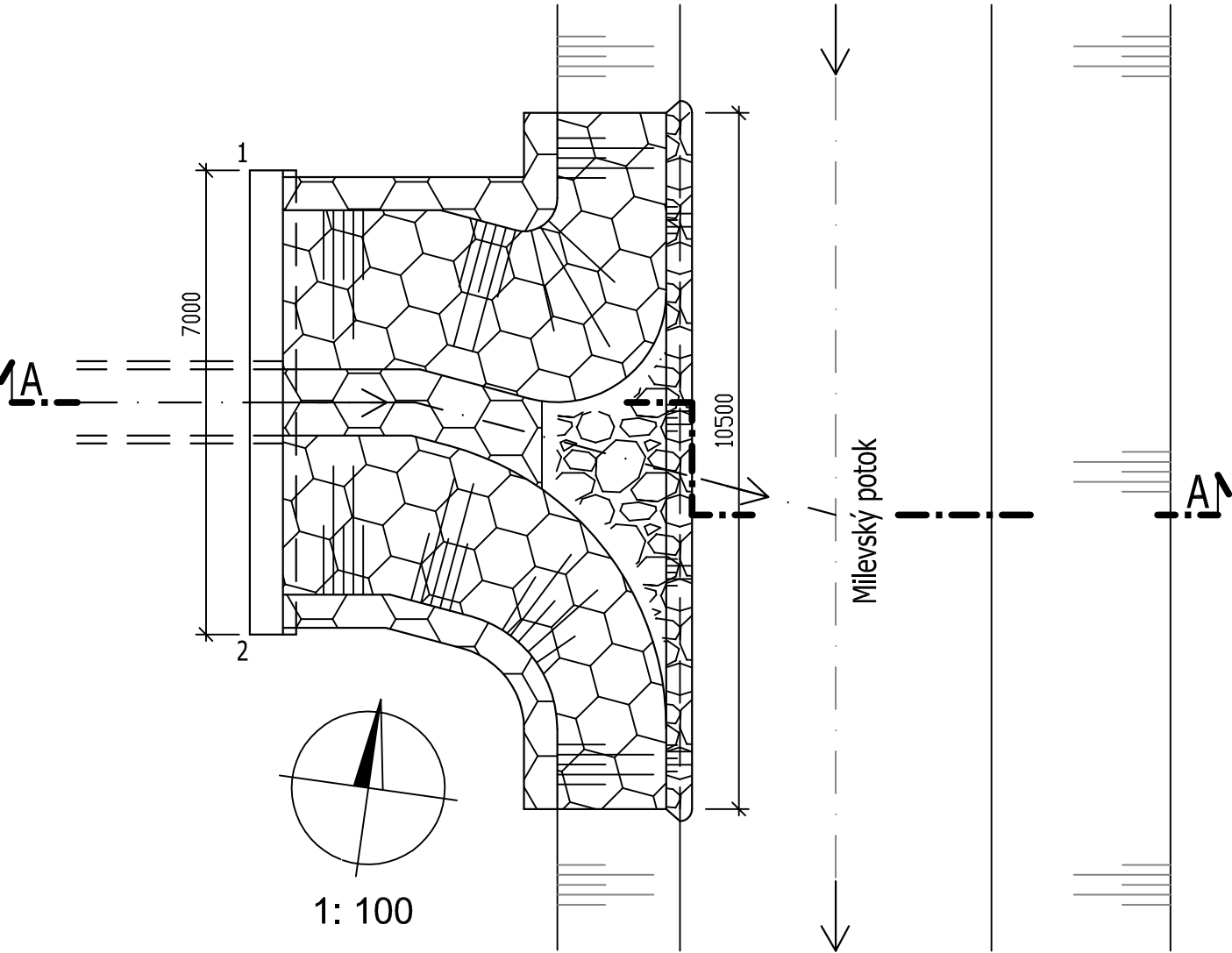


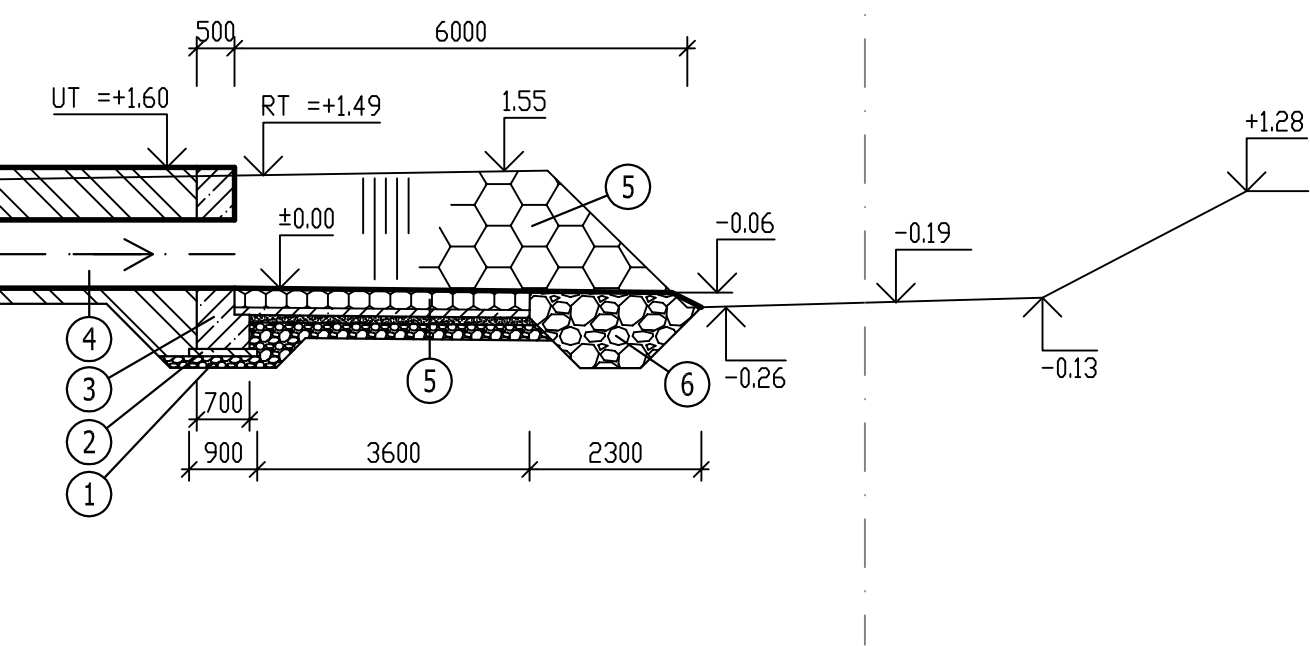
VÝÚSTNÍ OBJEKT "VO-1"

1: 100

PŮDORYS



ŘEZ A-A



LEGENDA:

- 1 ŠTĚRKOPÍSEK HUTNĚNÝ tl. 150-200 mm
- 2 BETON B10 PROSTÝ (PODKLADNÍ DESKA) tl. 100 mm
- 3 BETON B25 PROSTÝ
- 4 POTRUBÍ ODLEHČOVACÍ STOKY DN 900
- 5 DNO: DLAŽBA tl. 250 mm Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU B10 tl. 100 mm NA PÍSKOVÉM LOŽÍ tl. 100 mm
SVAHY: DLAŽBA tl. 200 mm Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU B10 tl. 100 mm NA PÍSKOVÉM LOŽÍ tl. 100 mm
- 6 PATKA ZÁHOZOVÁ Z LOMOVÉHO KAMENE

SO 01 KANALIZAČNÍ STOKY - ETAPA I)

Výškový systém: B.p.V.

Souřadnicový systém: JTSK

±0,00 =431,93 m n.m.

HLAV.INŽENÝR		ZODPOVĚDNÝ PROJEKT.		VYPRACOVAL		KRESLIL		KONTROLOVAL		<div><div>SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385 775 111</div></div>					
ING.PRŮCHA		ING.PRŮCHA		ING.PRŮCHA		ING.PRŮCHA		ING.KAŇKA							
INVESTOR		MĚSTO MILEVSKO									ZAK. Č. 1273-61				
KRAJ		JIHOČESKÝ			OBEC			MILEVSKO			ARCH. Č. 1273				
AKCE		MILEVSKO, NÁDRAŽNÍ ULICE REKONSTRUKCE KANALIZACE									FORMÁT	2	xA4	KOPIE	
											DATUM	04/2008			
											STUPEŇ	DSP			
											MĚŘÍTKO	1: 100			
OBSAH		VÝÚSTNÍ OBJEKT - PŮDORYS, ŘEZ									VÝKR. Č.	9.	ČÁST	F.I.	