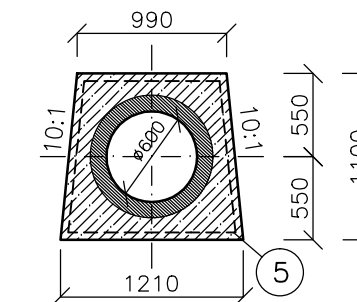
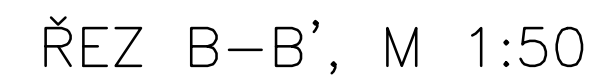
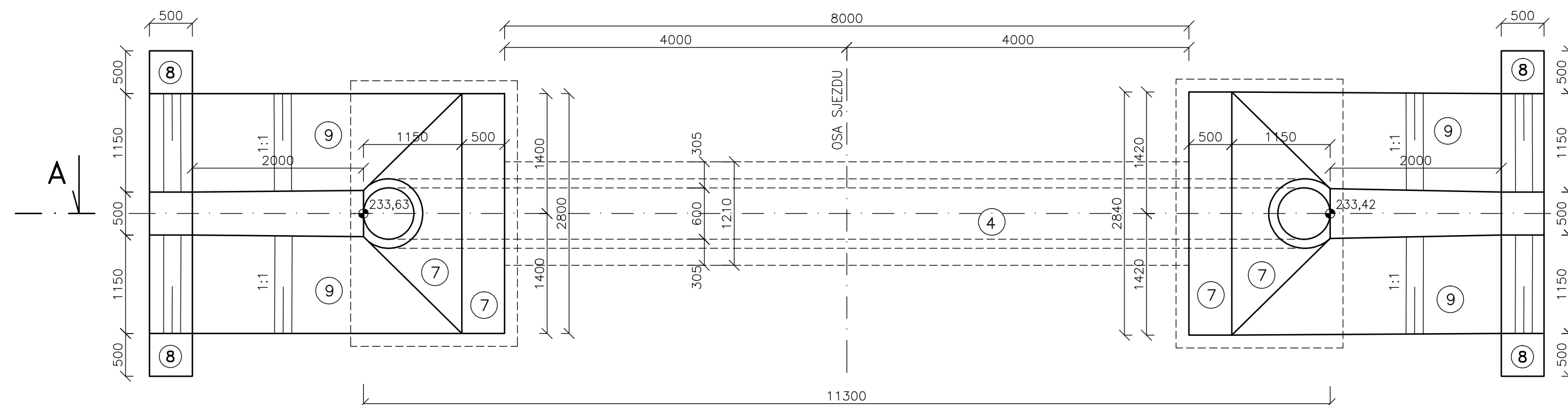


ŘEZ A-A', M 1:50




C.	P O P I S
1.	VODOSTAVEBNÍ BETON C30/37 XC4 XA1 XF3 – VYZTUŽENO
2.	PODKLADNÍ BETON C30/37
3.	SVAŘOVANÁ SÍŤ KARI 150x150x8 mm
4.	ŽELEZOBETONOVÁ TROUBA TZH–Q60/250
5.	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ – VODOSTAVEBNÍ BETON C30/37 – VYZTUŽENO
6.	HUTNĚNÝ NÁSYP VHODNOU ZEMINOU
7.	ZDIVO OBKLADNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE
8.	STABILIZAČNÍ PRÁH Z VODOSTAVEBNÍHO BETONU C30/37
9.	KAMENNÁ DLAŽBA TL. 250mm DO BETONU TL.100mm – VYSPÁROVÁNO CEM. MALTOU

PŪDORYS M 1:50



POZNÁMKY:

KRYTÍ VÝZTUŽE 50 mm
PŘESAŘ KARI SÍTI 0,45 m (3 OKA)
VÝZTUŽ V OTVORU BUDE PROSTŘÍHÁNA
STYČNÁ MÍSTA BUDOU SVAŘENA

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno	
Ing. Lach		Ing. Lach		Ing. Hráček			
KRAJ	Jihomoravský		K.Ú.	Kostelec u Kyjova		ZAK.ČÍSLO	15/22
STAVEBNÍK		ČR–SPÚ, KPÚ PRO JIHMORAVSKÝ KRAJ, POBOČKA HODONÍN				DATUM	11/2022
STAVBA AKCE		SUCHÁ NÁDRŽ SN1 SE ZP6 V K.Ú. KOSTELEK U KYJOVA				STUPEŇ	DSP, DPS
OBJEKT						SO 02 – ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP ZP6	
OBSAH		PROPUSTEK P27a				MĚŘÍTKO	1:50
						D.2.5	