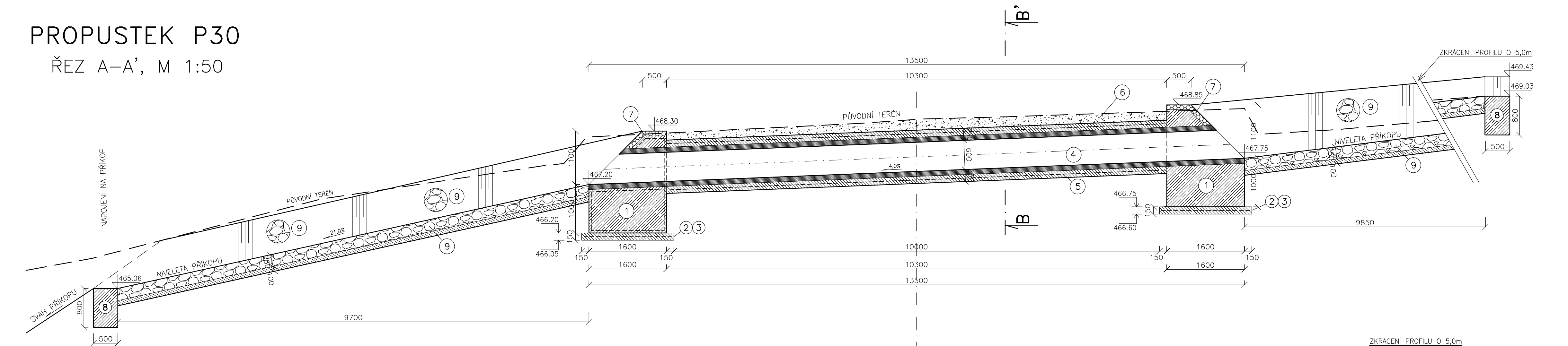
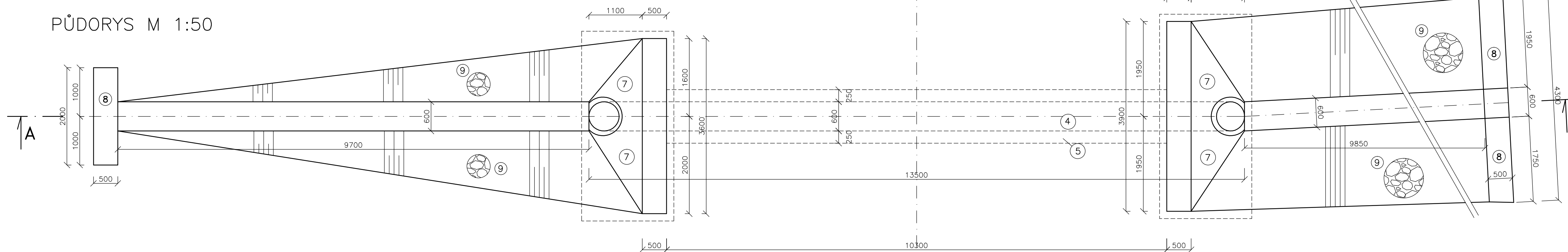


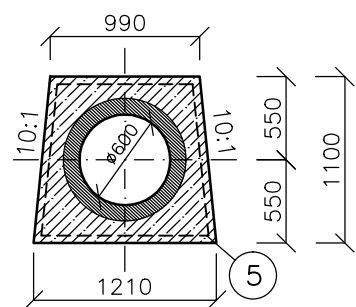
PROPUSTEK P30  
ŘEZ A-A', M 1:50



PŮDORYS M 1:50





ŘEZ B-B', 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 NÁSPY VHDNOUTOU ZEMINOU
7.	ZDIVO OBKLADNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE
8.	STABILIZAČNÍ PŘÁH Z VODOSTAVEBNÍHO BETONU C30/37
9.	KAMENNÁ DLAŽBA TL. 250mm DO BETONU TL.100mm – VYSPÁROVÁNO CEM. MALTOU

POZNÁMKY:

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

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 <b>vodohospodářský atelier</b> s.r.o., Růženeč 54, 644 00 Brno	
							
KRAJ	Ústecký		K.Ú.	Loučky u Verneřic	ZAK.ČÍSLO	11/22	
STAVEBNÍK	ČR-SPÚ, KPÚ PRO ÚSTECKÝ KRAJ, POBOČKA DĚČÍN				DATUM	08/2022	
STAVBA AKCE	<b>DOPRAVNÍ OPATŘENÍ NA VERNEŘICKU</b> <b>S03 – ODVODNĚNÍ SVODNÝMI PŘÍKOPY</b> <b>SO 3.2 – SVODNÝ PŘÍKOP SP5</b>					STUPEŇ	DSP, DPS
OBJEKT						FORMÁT	4x A4
NÁZEV						MĚŘÍTKO	1:50
OBSAH						PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
PROPUSTEK P30					<b>D.2.5</b>		