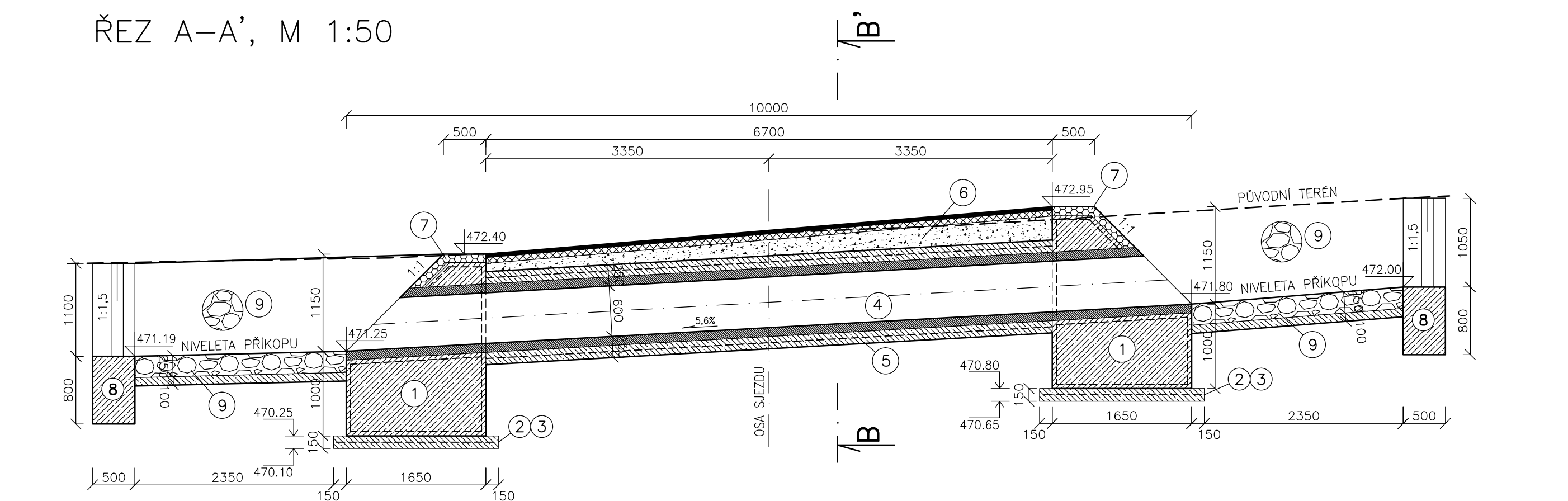
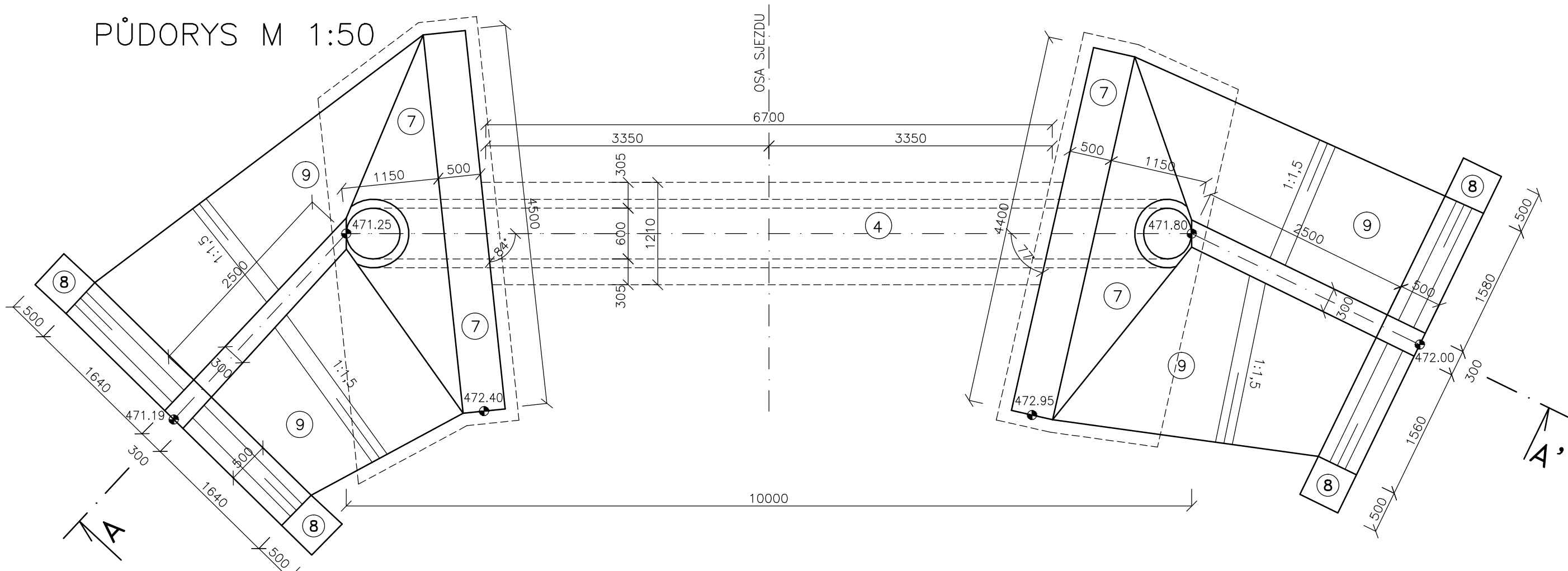


PROPUSTEK P33

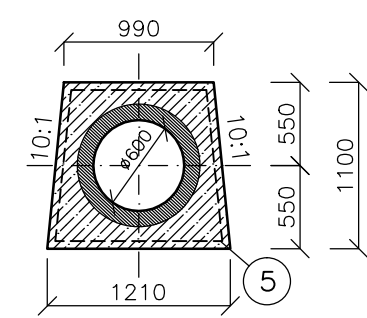
ŘEZ A–A', M 1:50



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 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 – VÝSPÁROVÁNO CEM. MALTOU

POZNÁMKY:

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

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		<div> vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno</div>	
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	<div>DOPRAVNÍ OPATŘENÍ NA VERNEŘICKU</div> <div>S01 – PÁTEŘNÍ POLNÍ CESTY S VÝSADBOU</div> <div>S0 104 – REKONSTRUKCE VEDLEJŠÍ CESTY VC7–R</div>					STUPEŇ	DSP, DPS
						FORMÁT	3xA4
						MĚŘITKO	1:50
						PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
OBSAH	PROPUSTEK P33					D.4.5	