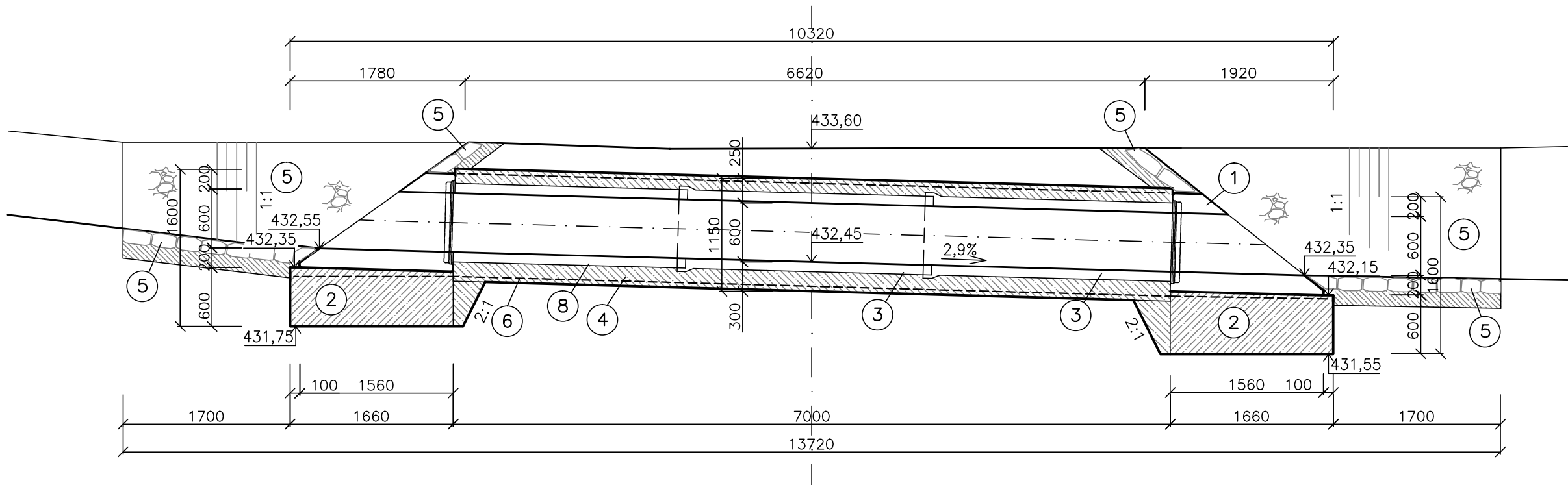
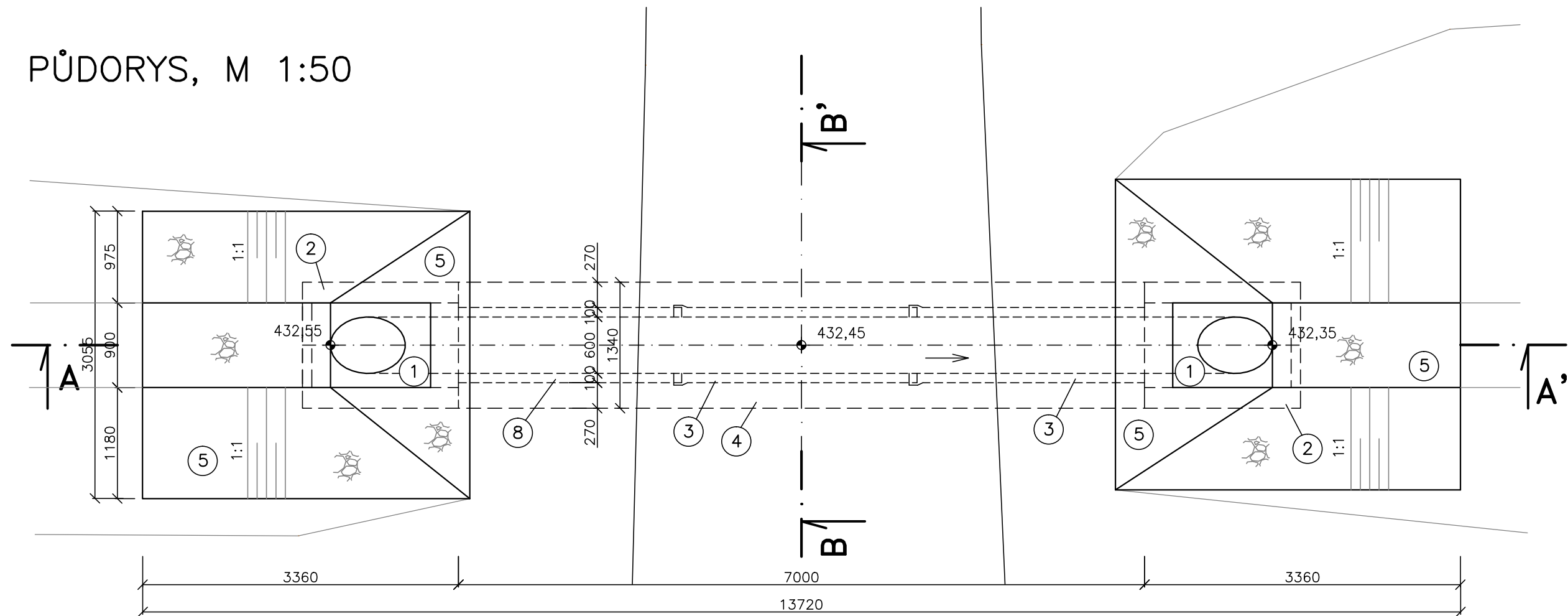


PROPUSTEK VPC8

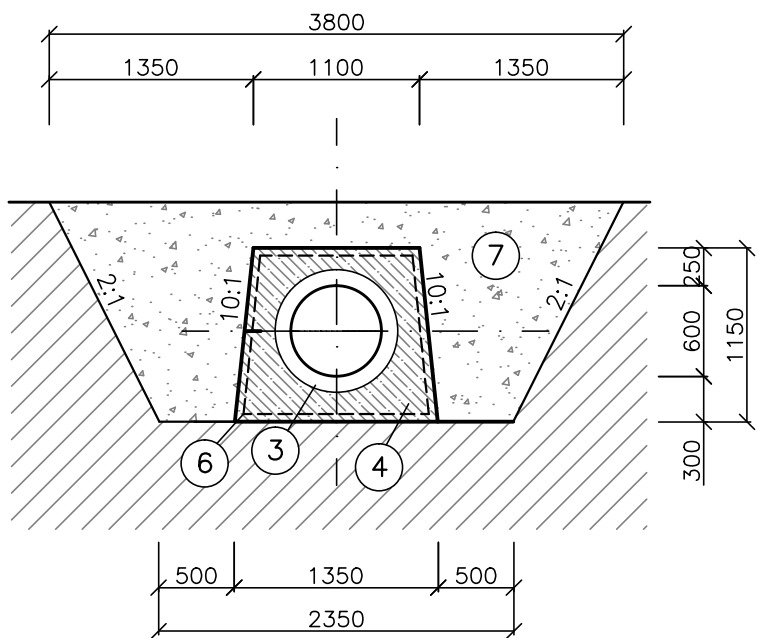
ŘEZ A–A’, M 1:50



PŮDORYS, M 1:50




ŘEZ B–B’, M 1:50



LEGENDA :

Č.	P O P I S P O L O Ž K Y
1.	PREFABRIKOVANÉ ČELO PROPUSTKU DN 600, C30/37
2.	PODKLADNÍ BETON C25/30 XC4 XF4 S KARI SÍTÍ 150x150x8
3.	ŽELEZOBETONOVÁ TROUBA TZH–Q60/250
4.	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ – BETON C25/30 XC4 XF4
5.	KAMENNÁ DLAŽBA, TL. 0,2 m, DO BETONU C20/25 XF4, VYSPÁROVÁNO CEM. MALTOU
6.	KARI SÍŤ 150x150x8
7.	ZHUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU
8.	ŽELEZOBETONOVÁ TROUBA TZH–Q60/200 PR

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno	
Ing. Samková		Ing. Jiří Malý		Ing. Hráček			
KRAJ	ÚSTECKÝ		K.Ú.	Libkovice		ZAK.ČÍSLO	17/19
STAVEBNÍK	ČR–SPÚ, ŘSD ČR					DATUM	11/2019
STAVBA AKCE	Polní cesty stavby D6 Lubenec–Bošov SO 5–POLNÍ CESTA VPC8					STUPEŇ	DSP, DPS
OBJEKT						FORMÁT	2xA4
OBSAH	PROPUSTEK					MĚŘÍTKO	1:50
						PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
						D.1.1.5.7.	