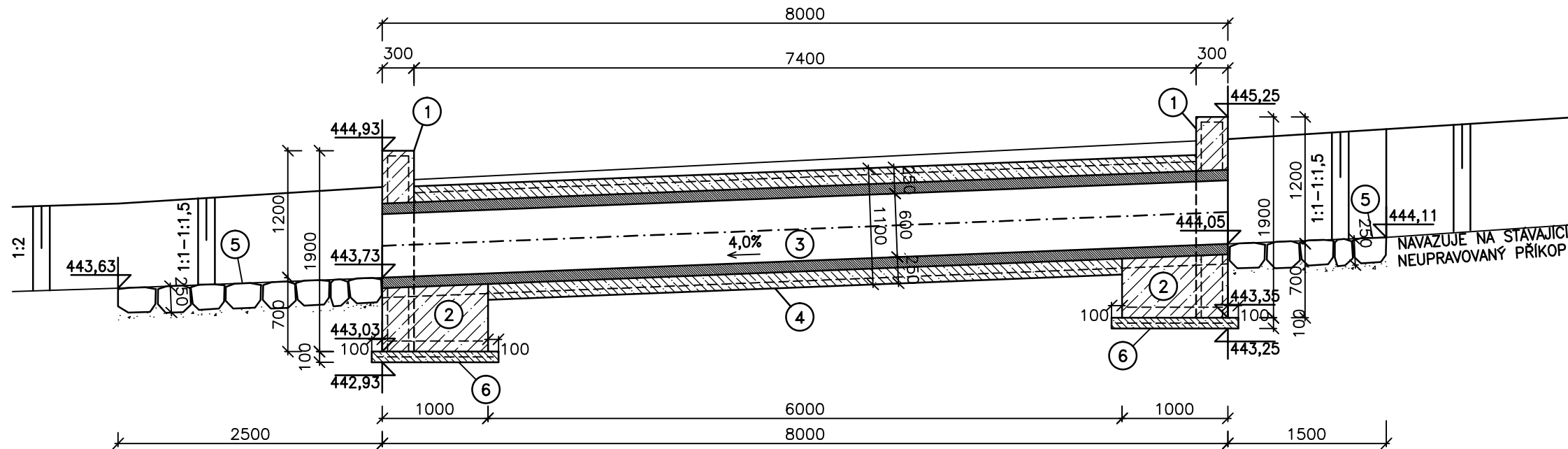
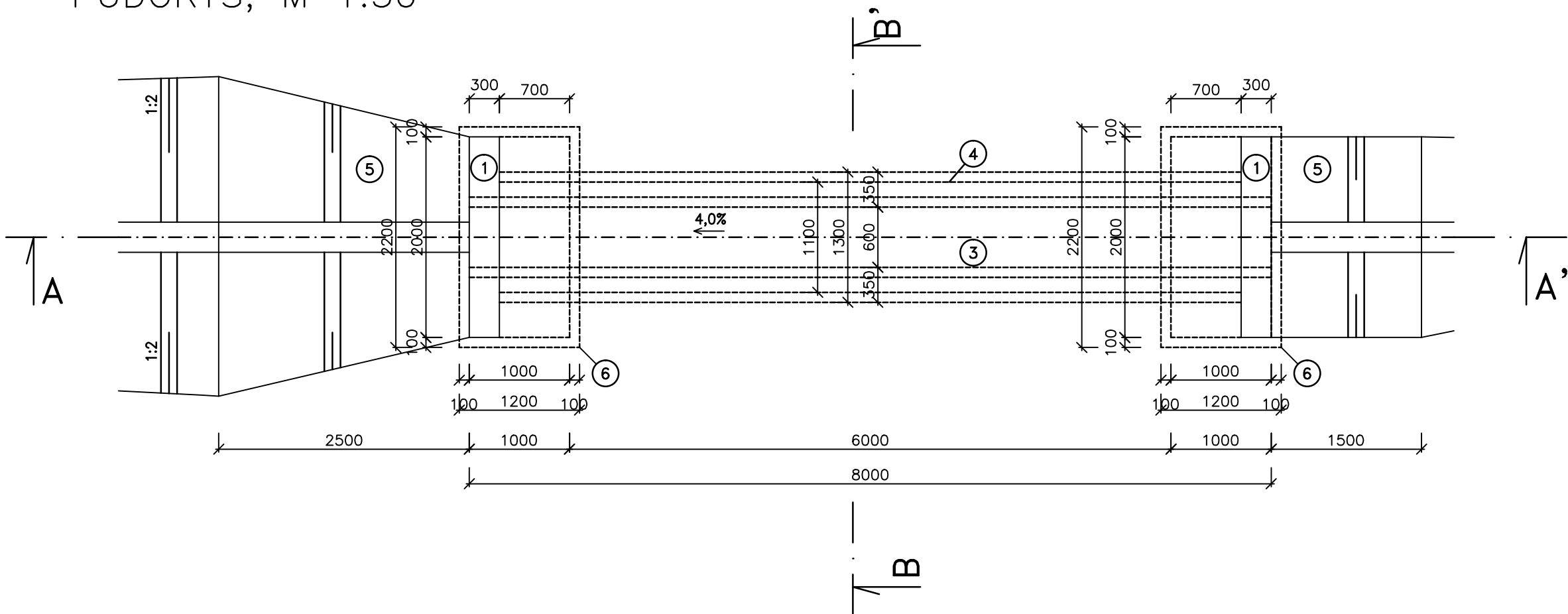


PROPUSTEK P35

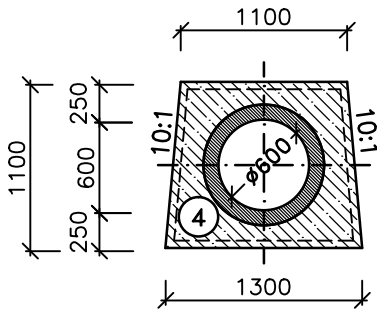
ŘEZ A–A', M 1:50



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.	ČELO PROPUSTKU – VODOSTAVEBNÍ BETON C25/30 XC4 XF3 XA1, VYZTUŽEN KARI SÍTÍ 150/150/8, OBKLAD LK
2.	ZÁKLAD ČELA PROPUSTKU – VODOSTAVEBNÍ BETON C25/30 XC4 XF3 XA1, VYZTUŽEN KARI SÍTÍ 150/150/8
3.	ŽELEZOBETONOVÁ TROUBA TZH–Q60/250
4.	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ – BETON C25/30 XC4 XF3 XA1, VYZTUŽEN KARI SÍTÍ 150/150/8
5.	DLAŽBA Z LK, TL. 0,25 m, NA SUCHO, PROŠTĚRKOVÁNO
6.	PODKLADNÍ BETON – VODOSTAVEBNÍ BETON C25/30 XC4 XF3 XA1, VYZTUŽEN KARI SÍTÍ 150/150/8

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno	
KRAJ	ÚSTECKÝ		K.Ú.	Loučky u Verneřic		ZAK.ČÍSLO	10/22
STAVEBNÍK	ČR–SPÚ, KPÚ PRO ÚSTECKÝ KRAJ, POBOČKA DĚČÍN					DATUM	6/2022
STAVBA AKCE	VODOHOSPODÁŘSKÁ OPATŘENÍ NA VERNEŘICKU S03–REVITALIZACE ZMELIOROVANÝCH LOUČEK					STUPEŇ	DSP, DPS
						FORMÁT	3xA4
OBJEKT	S03.3– REKONSTRUKCE SVODU SP6 V K.Ú. LOUČKY U VERNEŘIC					MĚŘITKO	1:50
OBSAH						PROPUSTEK P35	