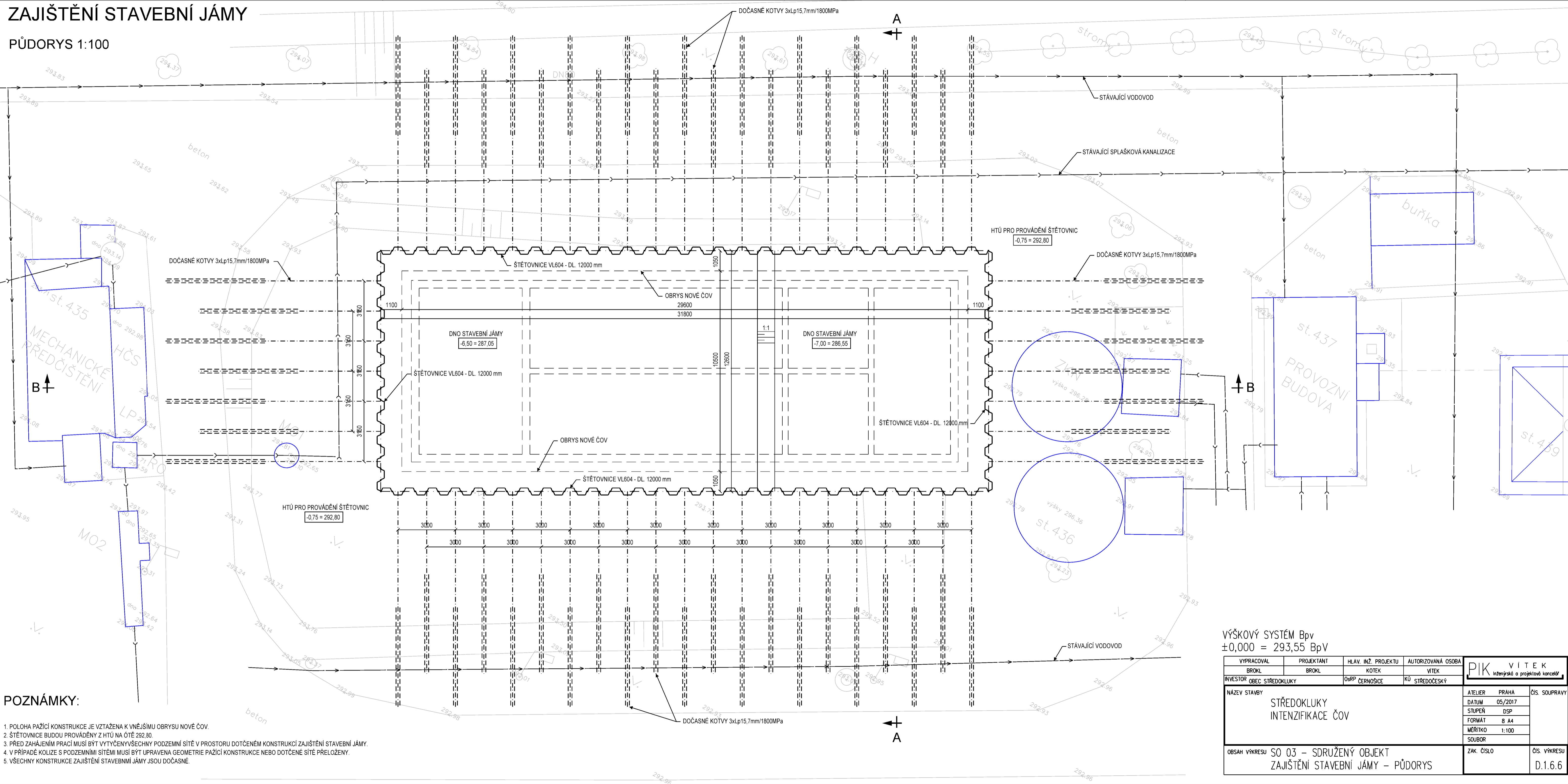


ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY

PŮDORYS 1:100



POZNÁMKY:

1. POLOHA PAŽICÍ KONSTRUKCE JE VZTAŽENA K VNĚJŠÍMU OBRYSU NOVÉ ČOV.
2. ŠTĚTOVNICE BUDOU PROVÁDĚNY Z HTÚ NA OTĚ 292.80
3. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ MUSÍ BÝT VYTYČENY VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ V PROSTORU DOTČENÉM KONSTRUKCÍ ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY.
4. V PŘÍPADĚ KOLIZE S PODZEMNÍMI SÍTĚMI MUSÍ BÝT UPRAVENA GEOMETRIE PAŽICÍ KONSTRUKCE NEBO DOTČENÉ SÍTĚ PŘELOŽENY.
5. VŠECHNY KONSTRUKCE ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY JSOU DOČASNĚ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
±0,000 = 293,55 BpV

VYPRACOVAL BROKL	PROJEKTANT BROKL	HLAV. INŽ. PROJEKTU KOTEK	AUTORIZOVANÁ OSOBA VÍTEK	PIK VÍTEK inženýrská a projektová kancelář	
INVESTOR OBEC STŘEDOKLUKY	OsRP ČERNOŠICE	KÚ STŘEDOČESKÝ			
NÁZEV STAVBY STŘEDOKLUKY INTENZIFIKACE ČOV				ATELIER PRAHA	ČÍS. SOUPRAVY
				DATUM 05/2017	
				STUPEŇ DSP	
				FORMÁT B A4	
				MĚRÍTKO 1:100	ČÍS. VÝKRESU D.1.6.6
				SOUBOR	
OBSAH VÝKRESU SO 03 – SDRUŽENÝ OBJEKT ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY – PŮDORYS				ZAK. ČÍSLO	