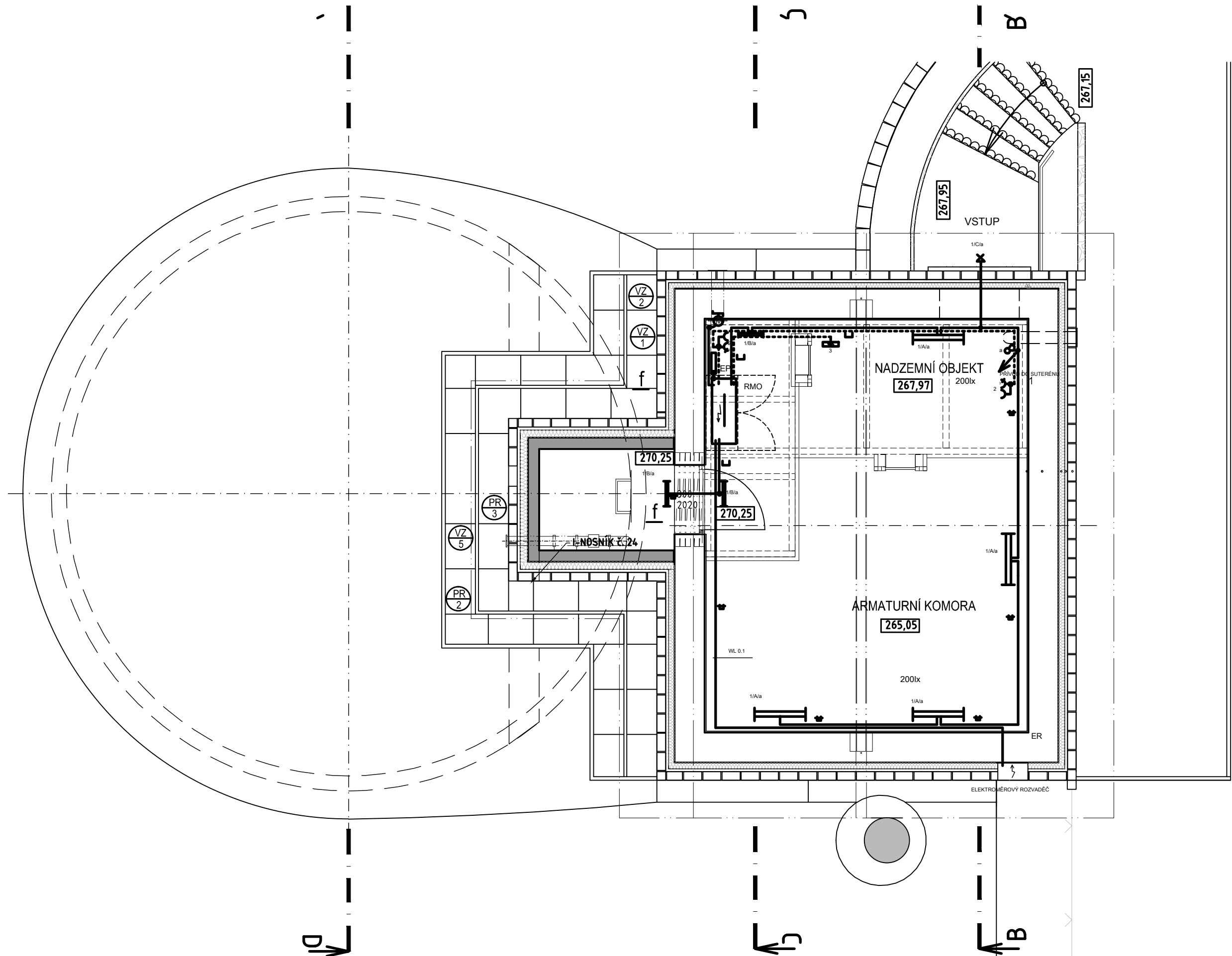
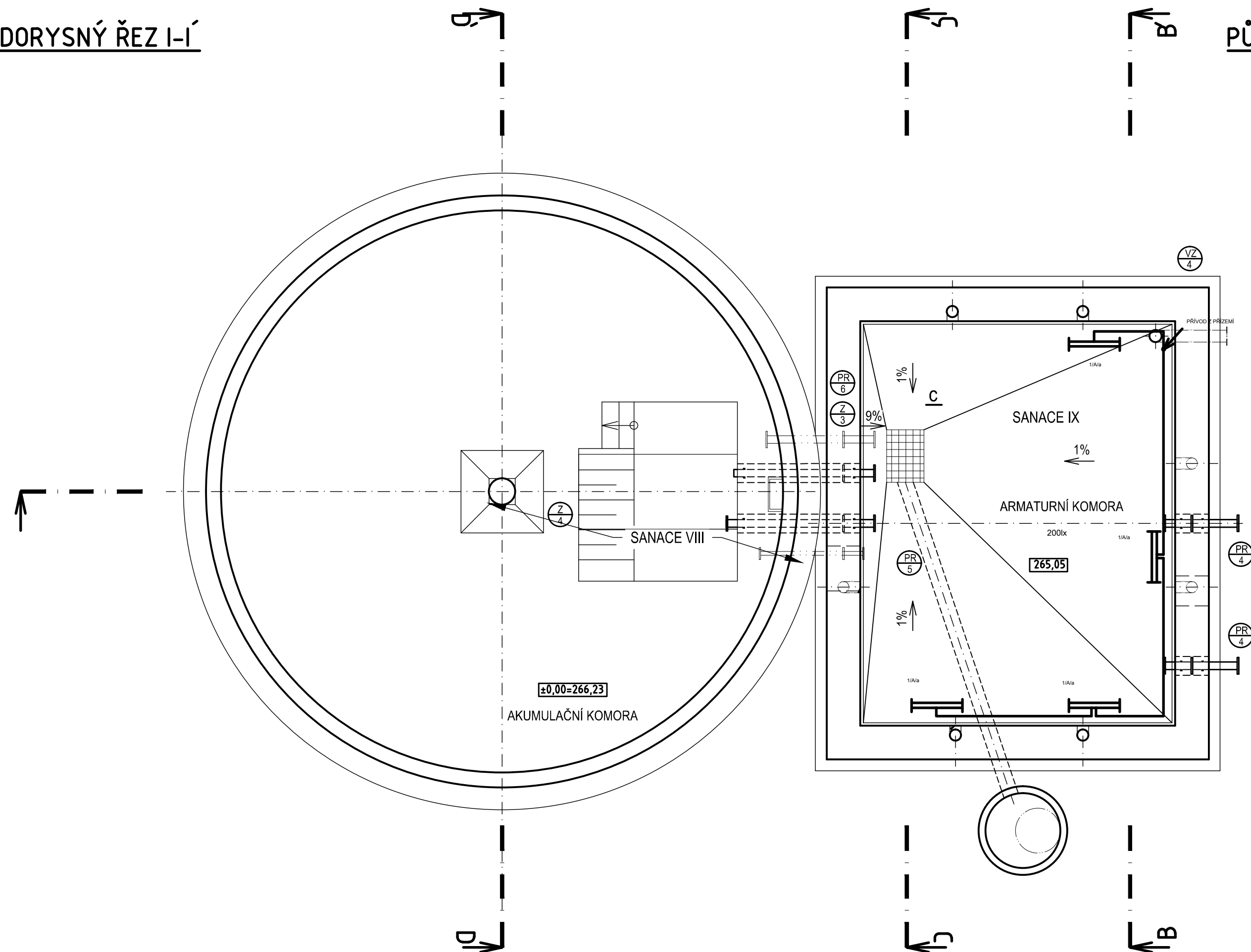


PŮDORYSNÝ ŘEZ I-I'



±0,00=266,23 m n.m.

		VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.	
Křižová 47, 150 39 PRAHA 5			
Výpracoval: Vladimír Bálý		Hlavní inž. projektu: Ing. M. Bator	
Projektant: Vladimír Bálý		Ved. atelieru: Ing. M. Bator	
VINEC, VODOVOD - ŘEŠENÍ TLAKOVÝCH POMĚRŮ		Datum: říjen 2014	
SO 02 VDJ VINEC		Stupeň: DSP/DPS	
SO 02.3 ELEKTRO STAVEBNÍ ČÁST		Formát: A4	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, Mladá Boleslav		Zakázka: VIS 1114 - 015	
DISPOZICE STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE		Měřítko: 1:50	
		Číslo přílohy: D.3.02	