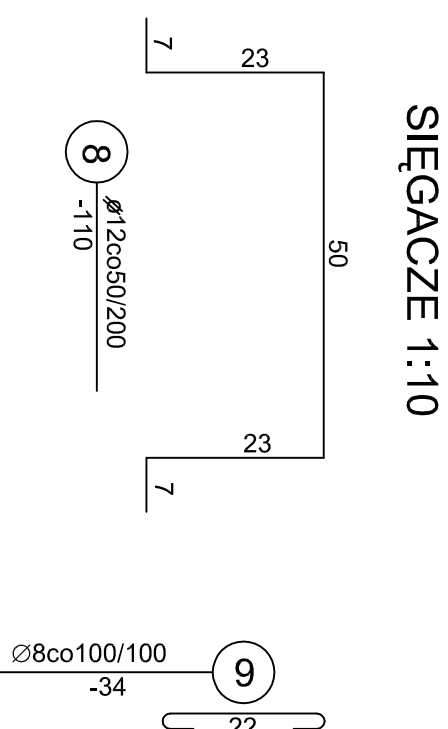
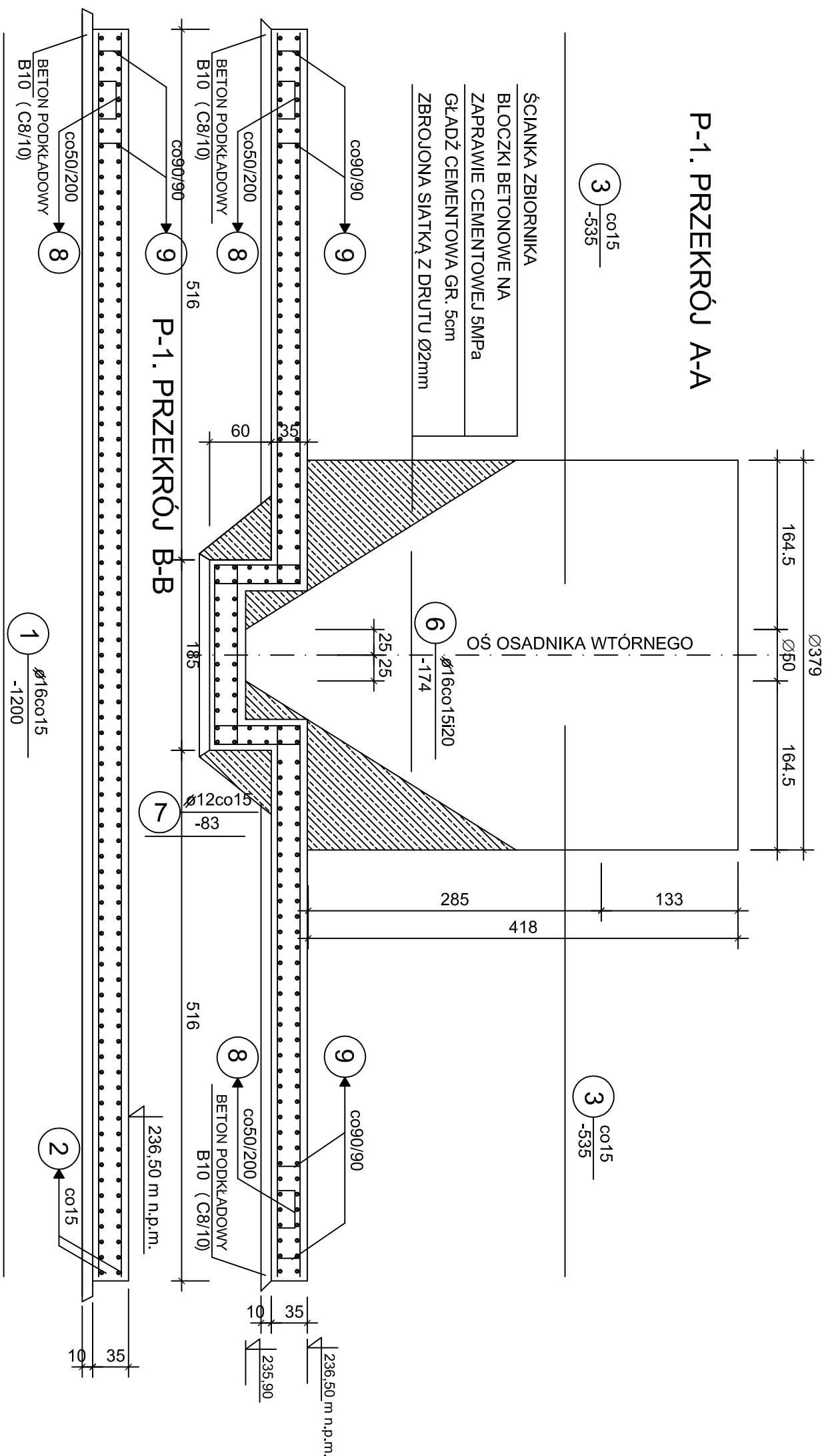


PLYTA POD ZBIORNIKI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW 1:50

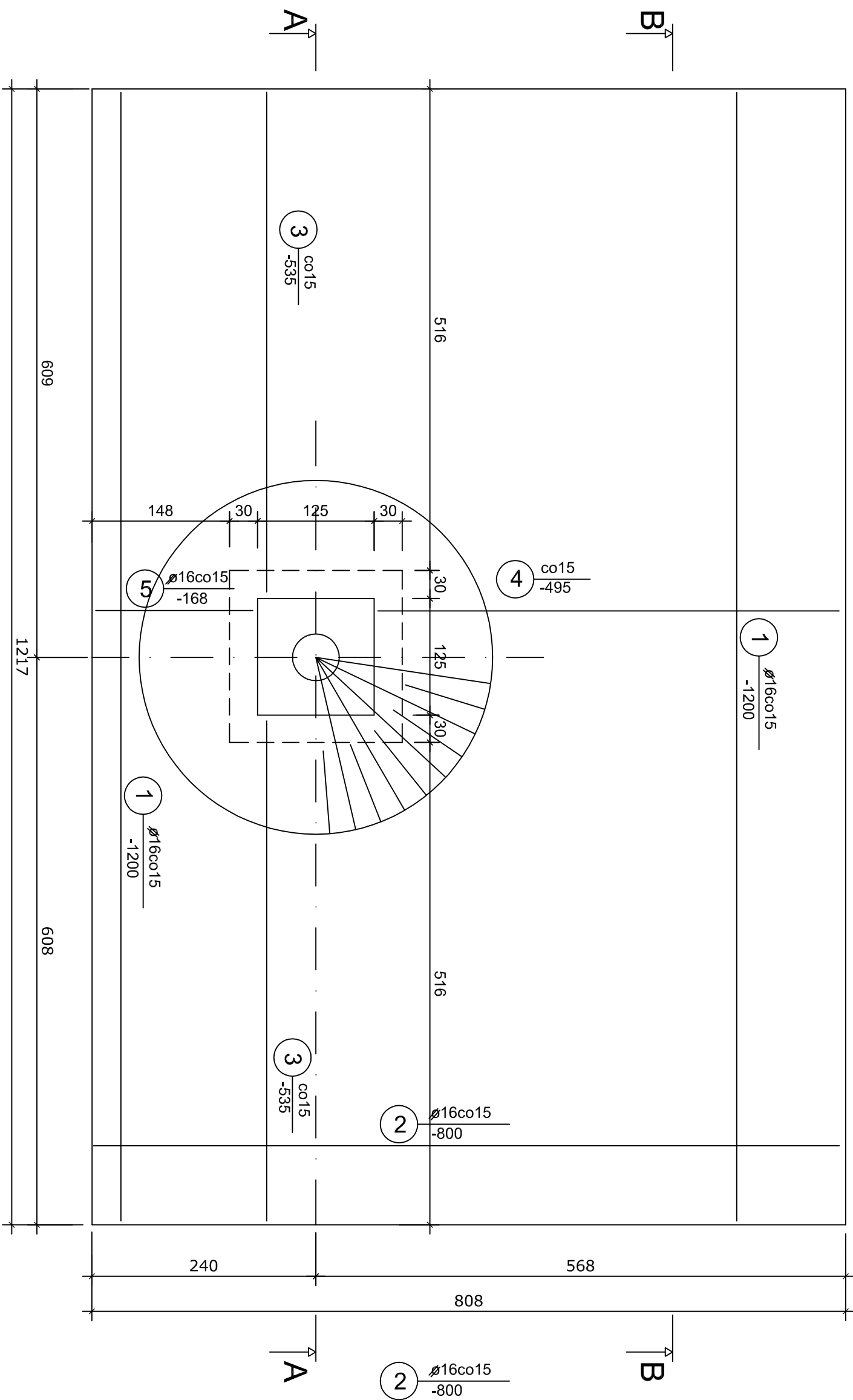


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
POZ.	SZT.	NR	Ø	DLUGOŚĆ /cm/	ILUŚĆ w 1poz.	≧	Ø8	A-II Ø12	A-III Ø16
P-1	1	1	16	1200		90			1080,0
		2	16	800		144			1152,0
		3	16	535		36			192,6
		4	16	495		18			89,1
		5	16	168		18			30,2
		6	16	174		52			90,5
		7	16	83		52			43,2
		8	12	110		100		110,0	
		9	8	34		120		40,8	
RAZEM					m:	40,8	110,0	2677,6	
MASA					kg:	16,1	97,7	4225,2	
OGÓŁEM					kg:	16	98	4225	

**BETON KL. B50 (C40/50)**  
DLA PŁYT P-1 BETON O KLASIE EKSPOZYCJI NA AGRESJĘ CHEMICZNĄ - XA2  
**STAL ZBROJENIOWA KL. A-II (18G2V-b)**  
**A-0 (St05)**

# UWAGI:

1. W RAZIE STOSOWANIA KRÓTSZYCH PRĘTÓW STOSOWAĆ ZAKŁAD L=50cm
2. WEMNAŁRZ ZBIORNIKÓW WYKONAĆ WYLEWKĘ CEMENTOWĄ GR. 10cm
3. POWIERZCHNI WYLEWKI I SKOŃCZONYCH POWIERZCHNI W OSADNIKU WTORNYM NALEŻY POWLEĆ "HYDROSTOPEM".
4. ZEWNĘTRZNE POWIERZCHNI PŁYTY STYKAJĄCE SIĘ Z GRUNTEM NALEŻY POWLEĆ ABIZOLEM LUB BITIZOLEM 1x"R" I 2x"P".

[illegible]