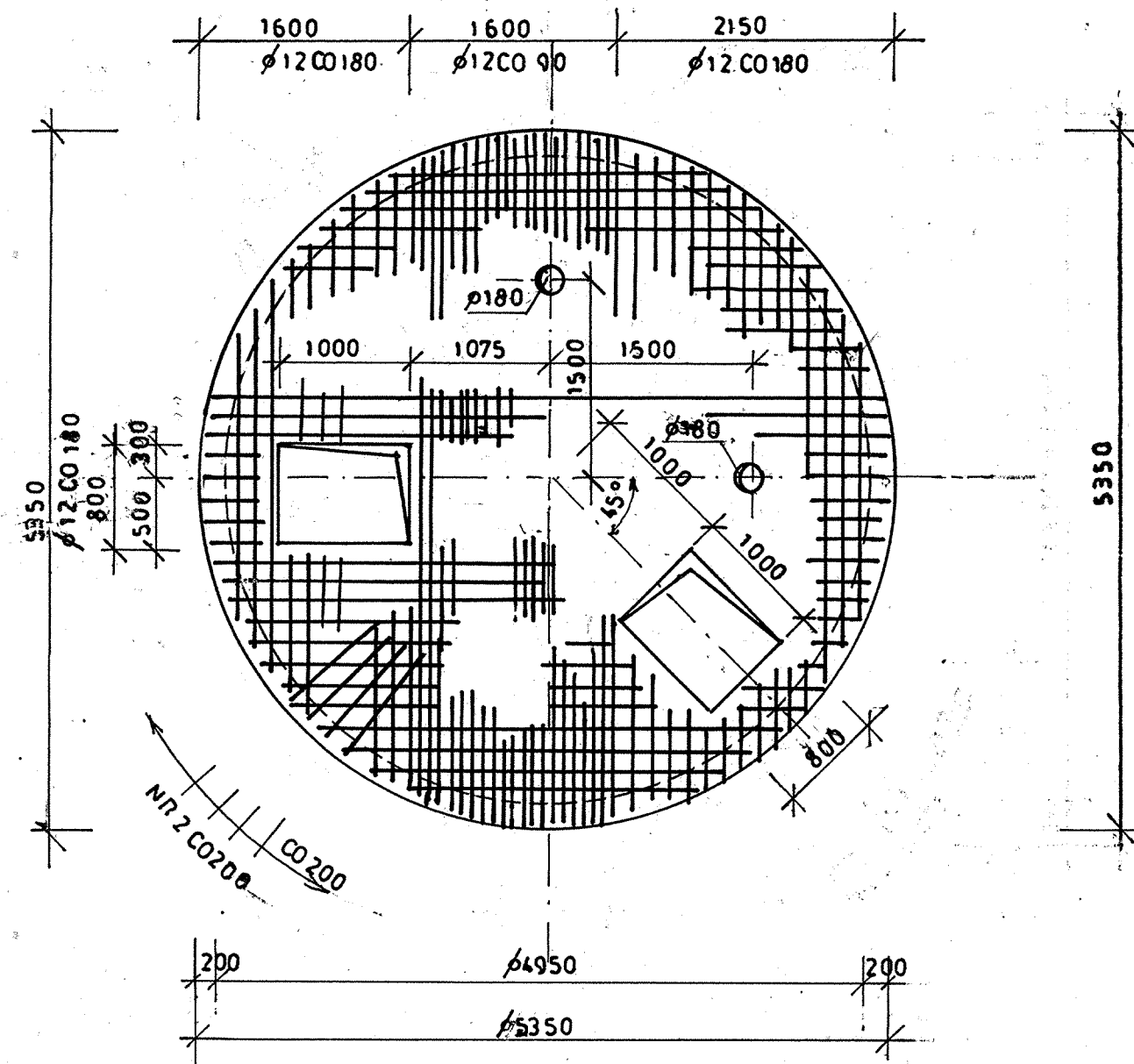
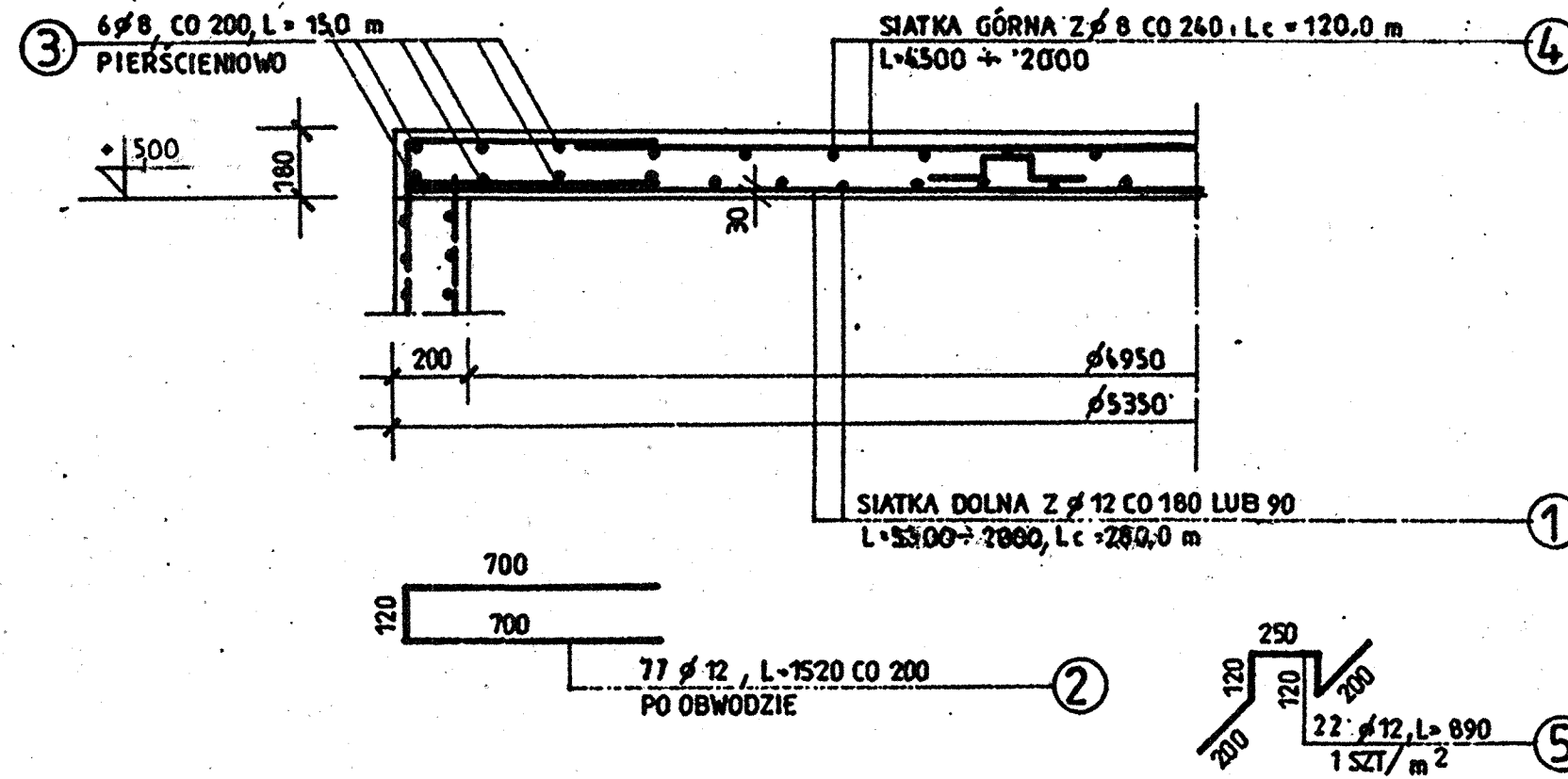


PLYTA ŻELBETOWA STROPODACHU OB4,OB7

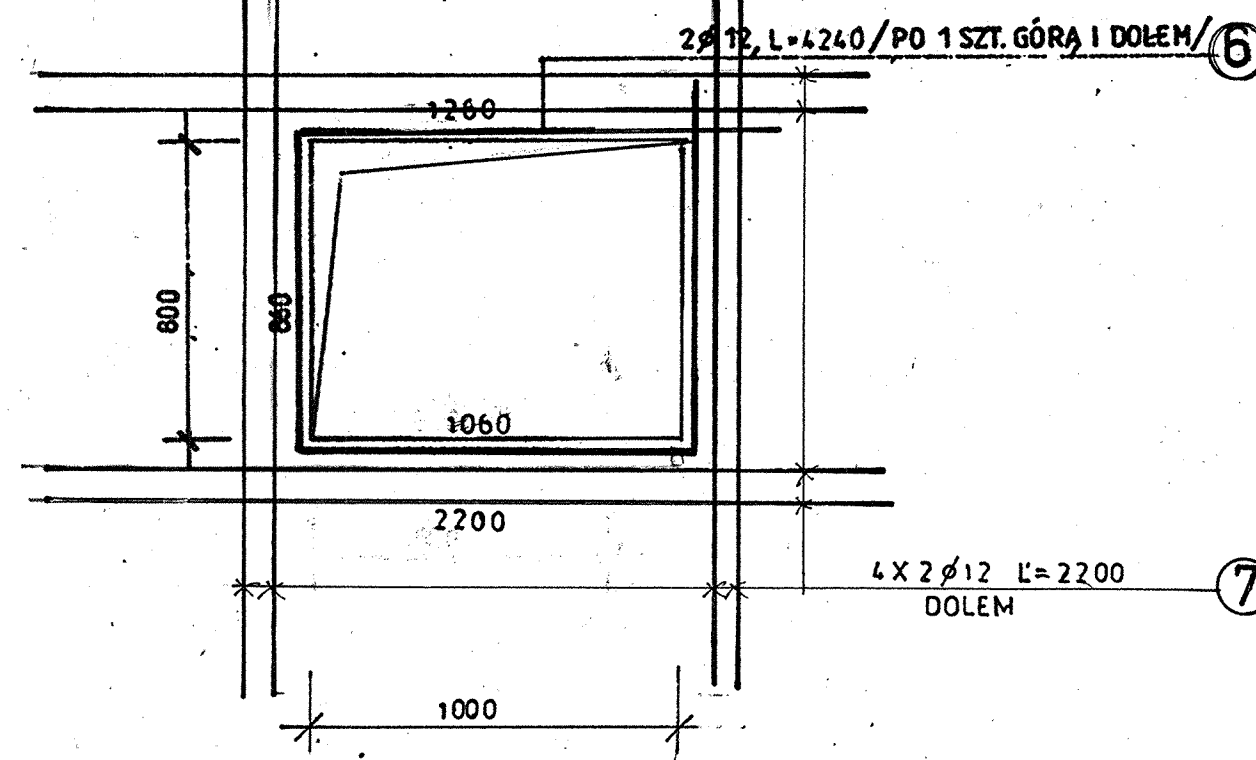
RZUT 1:50



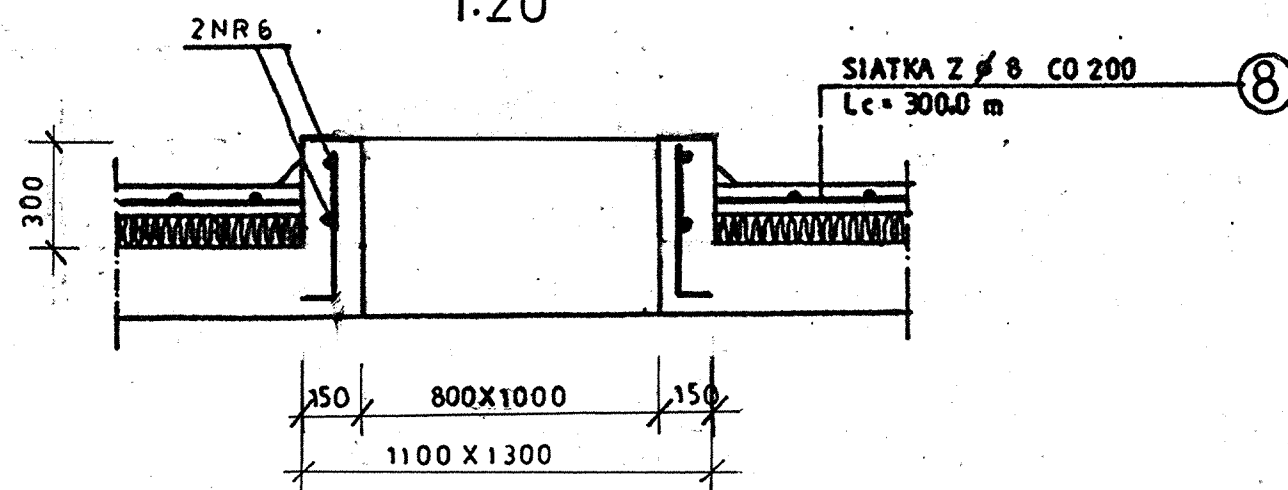
1-1 1:20



DODATKOWE ZBROJENIE OTWORU 1:20



KOMINEK POD WŁAZ 1:20



WYKAZ STALI

NR	Ø	ILOŚĆ SZT.	DŁUGOŚĆ CIĘCIA	DŁUGOŚĆ	
				Ø 8	Ø 12
1	12	—	ŁĄCZNE	0.395	280.0
2	12	77	1520		117.0
3	8	6	15.0 m	90.0	
4	8	—	ŁĄCZNE	120.0	
5	12	22	890		19.5
6	12	2 X 2/2	4240		34.0
7	12	2 X 8	2200		35.2
8	8	—	ŁĄCZNE	3000	
RAZEM DŁUGOŚĆ				510.0	485.7
MASA				201.0	431.0

BETON C25/30, W10, XA1
STAL AIII N-BS1 500S

PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH 08-110 SIEDLCE ul. UNITÓW PODLASKICH 11/84		
OBIEKT	BUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH O PRZEPUSTOWOŚCI (Q _{max} =400m ³ /d, RLM=4 000 Z INFRASTRUKTURA TECHNICZNA)	INWESTOR GMINA ZBUCZYŃ ul. JANA PAWŁA II 1 08-106 ZBUCZYŃ
LOKALIZACJA	GMINA ZBUCZYŃ, MIEJSKOŚĆ ZBUCZYŃ JEDNOSTKA EMERYCJALNA 142813, 2 ZBUCZYŃ OBREB 142813, 20043 ZBUCZYŃ DZ. NR 780, 781/2	NR RYS. 4B
STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	TREŚĆ OB4/OB7-PROJEKT REAKTORA BIOLOGICZNEGO OCZYSZCZANIA SBR ZE ZBIORNIKIEM RETENCYJNO-UŚREDNIAJĄCYM PLYTA ŻELBETOWA STROPODACHU	SKALA 1:20 1:50 DATA 01.2017r
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Wacław Pomiećko	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Edward Żek	PODPIS