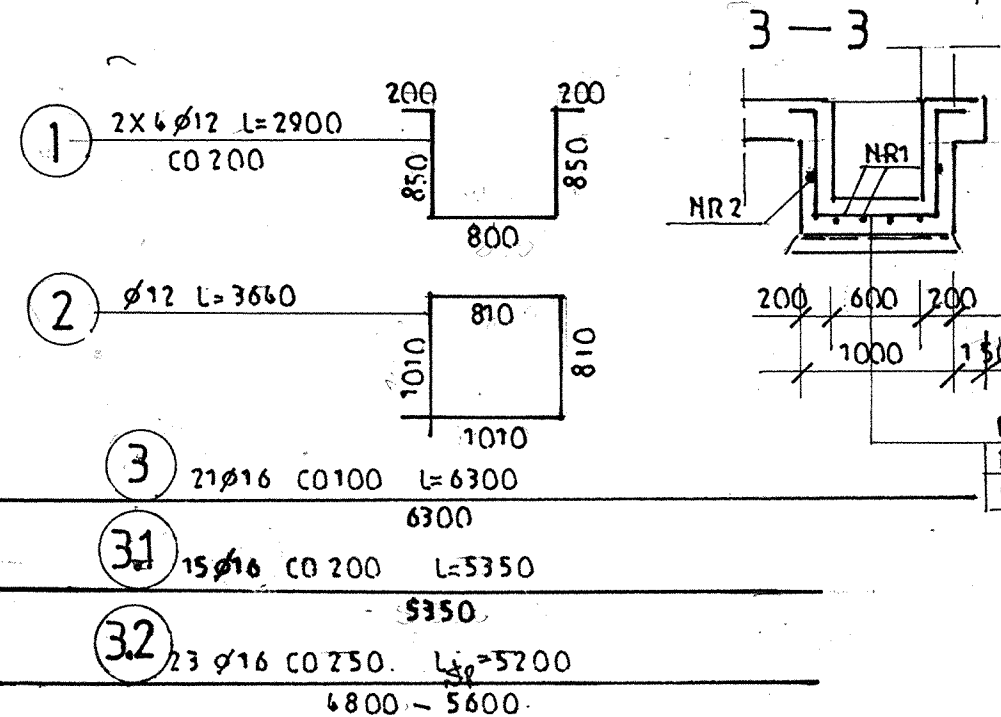
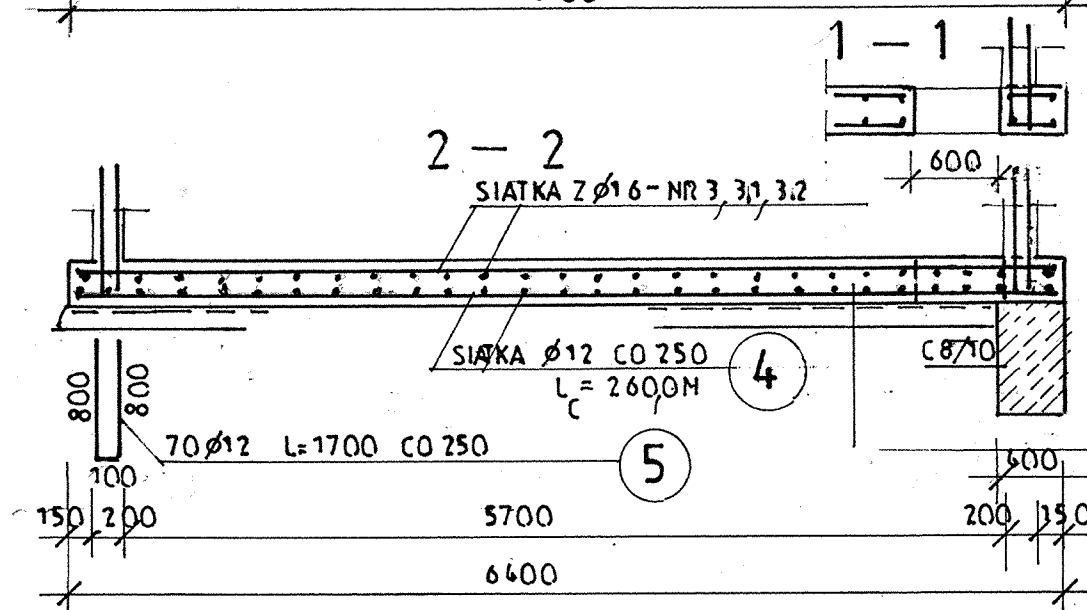
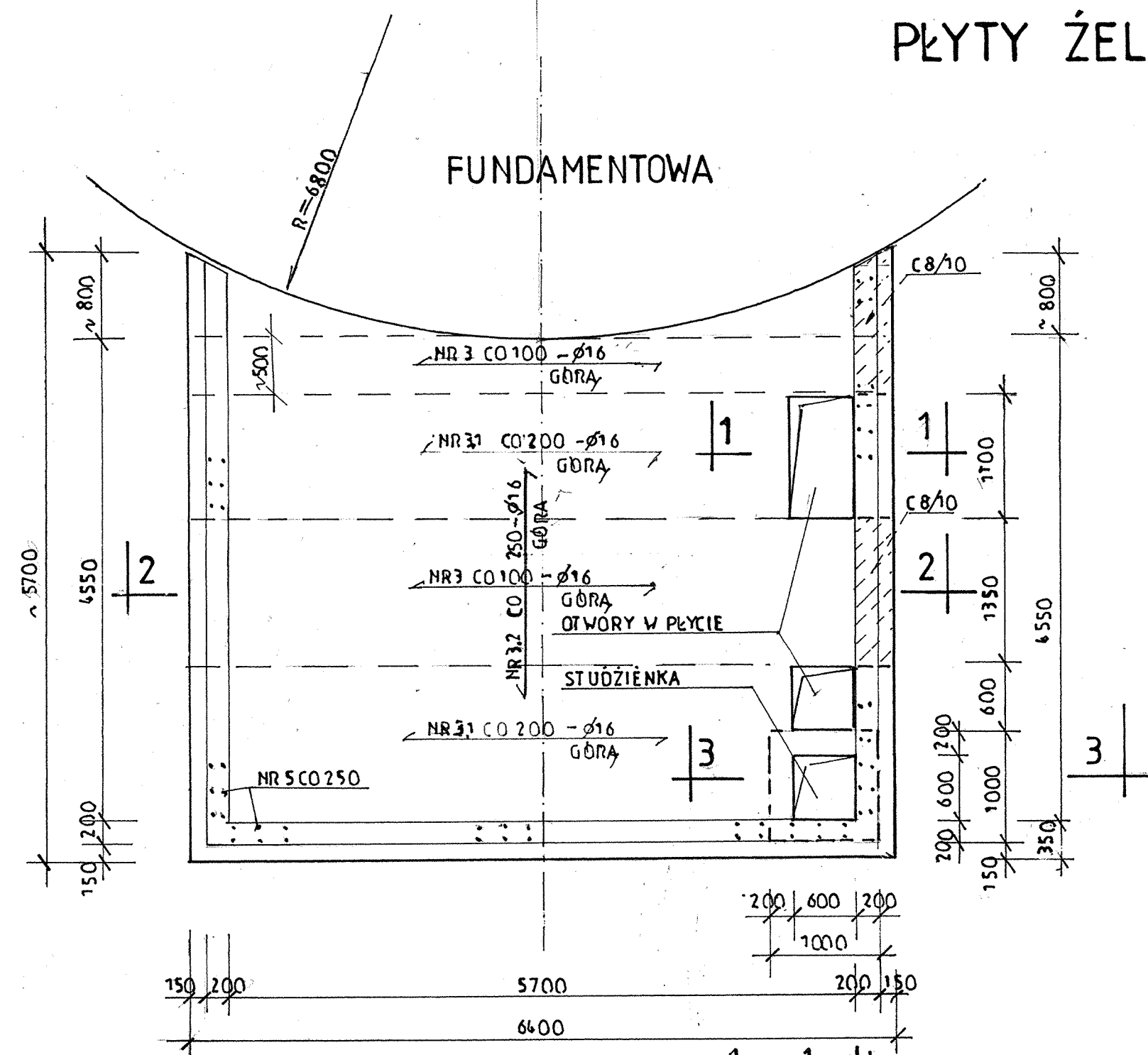
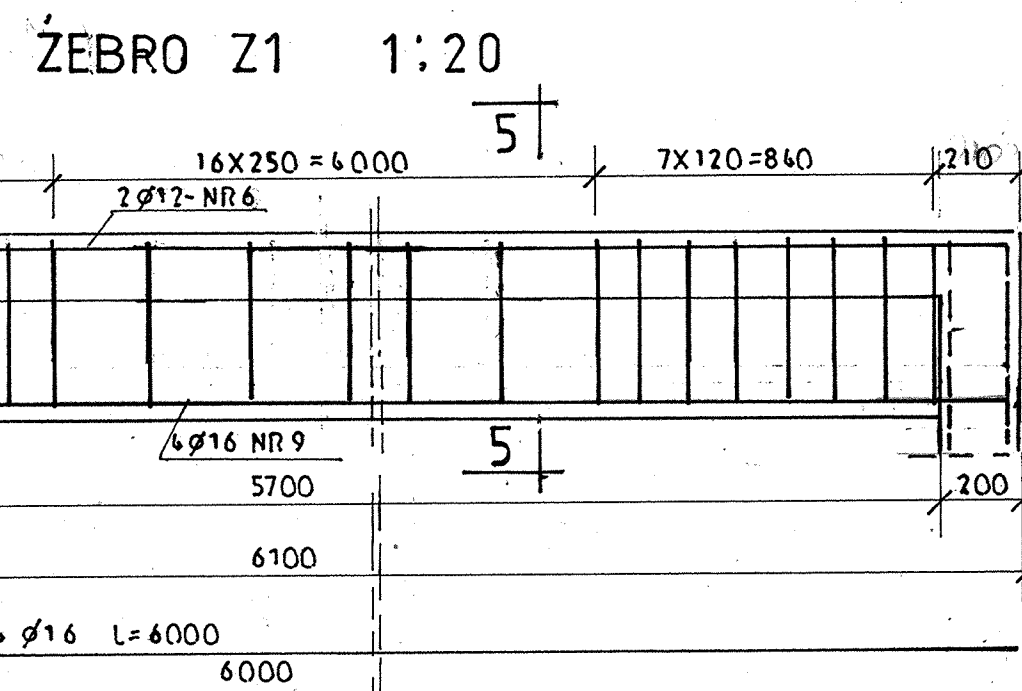
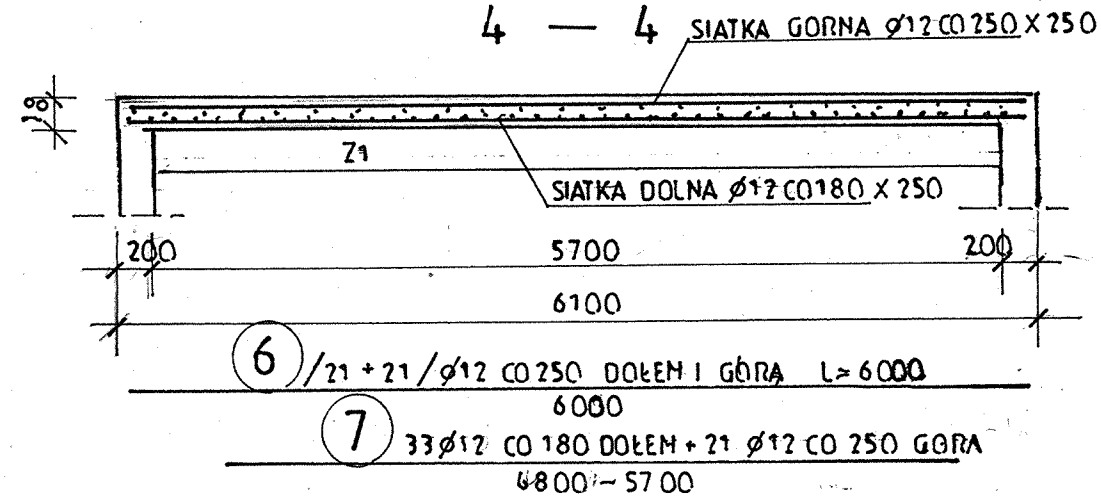
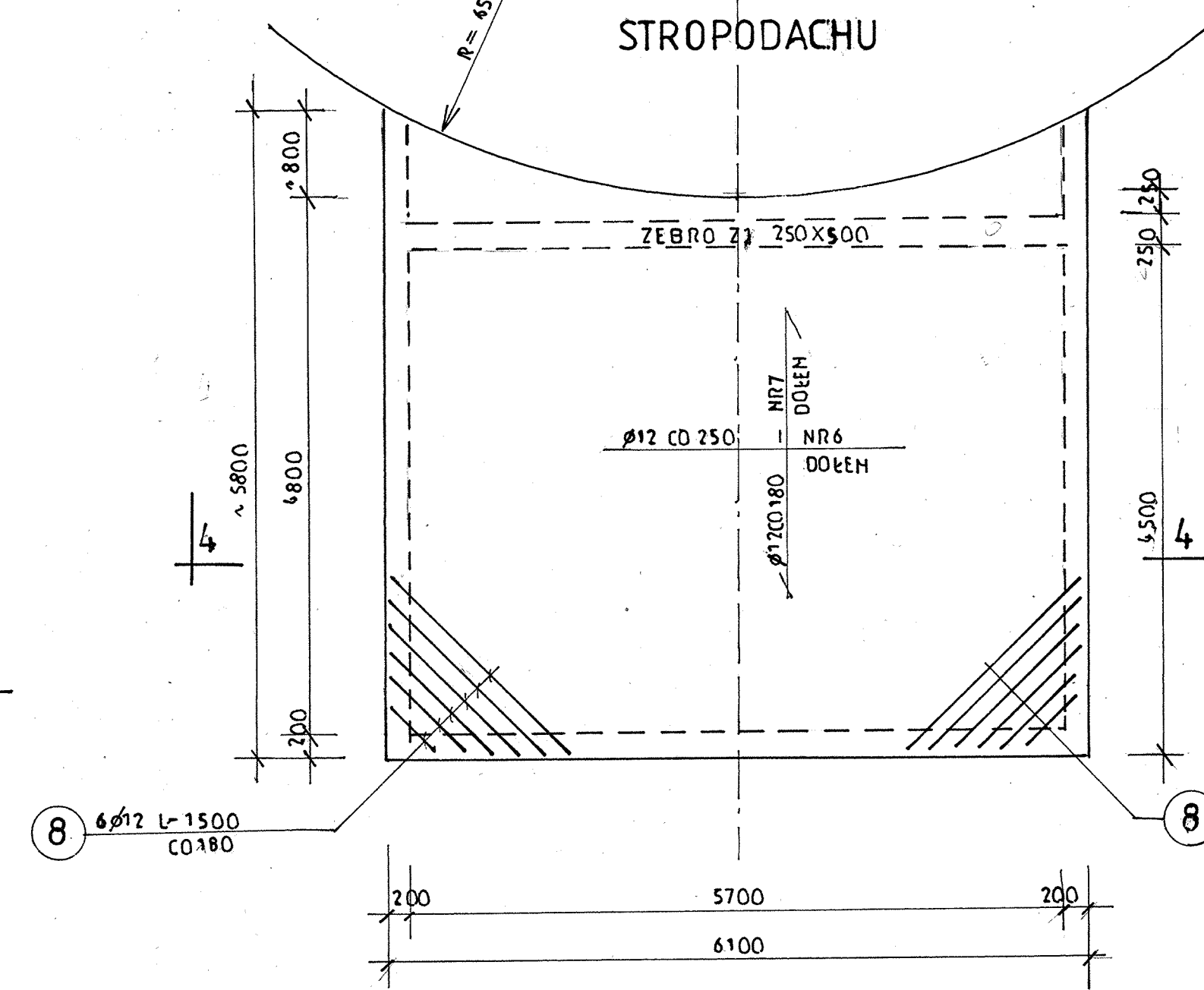


# PLYTY ŻELBETOWE POMPOWNI 1:50



DMO STUZIENKA C25/30 200  
FOLIA BUD 05  
BETON C8/10 100



## WYKAZ STALI

NR	Ø	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ CIEGIA	DŁUGOŚĆ		
				Ø6	Ø12	Ø16
1	12	8	2900	0,222	23,2	
2	12	1	3660		3,6	
3	12	21	6300			192,3
3.1	16	15	5350			80,5
3.2	16	23	5200			119,6
6	12	—	—		2600	
5	12	70	1700		11,90	
6	12	62	6000		257,6	
7	12	56	5250		283,5	
8	12	12	1500		18,0	
9	16	4	6000			26,0
10	6	31	1600	63,6		
RAZEM DŁUGOŚĆ				M	63,6	959,3
NASA				KG	10,0	852,0
						356,6
						563,0

BETON C8/10  
BETON C25/30, XC4  
STAL ZBROJ AIIIIN  
A0

ul. Mokronoska 2 52-407 WROCLAW tel./fax 71 363-48-47 e-mail biuro@wodropol.pl			WODROPOL S.A.		
Projektant	mgr inż. Wacław Pomiećko	Nr uprawnień, branża	57/67 konstrukcyjno - inżyniersko	Podpis	
Sprawdził	inż. Edward Żok		356/66 konstrukcyjno - inżyniersko		
Investycja	Budowa zbiornika wody uzdatnionej oraz wymiana pomp głębinowych i orurowania na stacji uzdatniania wody				skala 1:50, 1:20
Obiekt, adres	Stacja uzdatniania wody, działka nr 240/2 obręb 0038 Namysłów				data 06.2016
Tytuł rysunku	Płyty żelbetowe pompowni				rys. nr 10b
Investor	Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych "EKOWOD" Sp. z o.o. ul. Marińska 2, 46-100 Namysłów				PB PW