

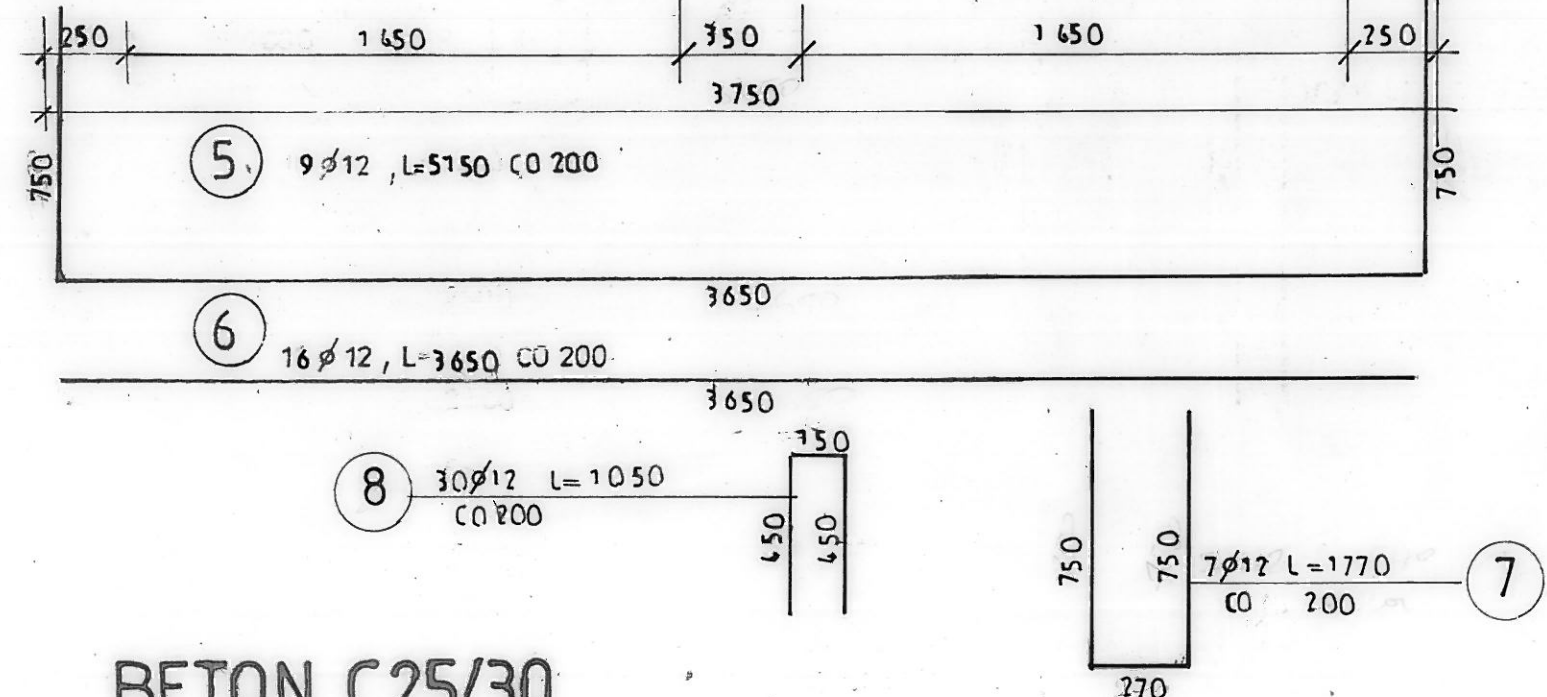
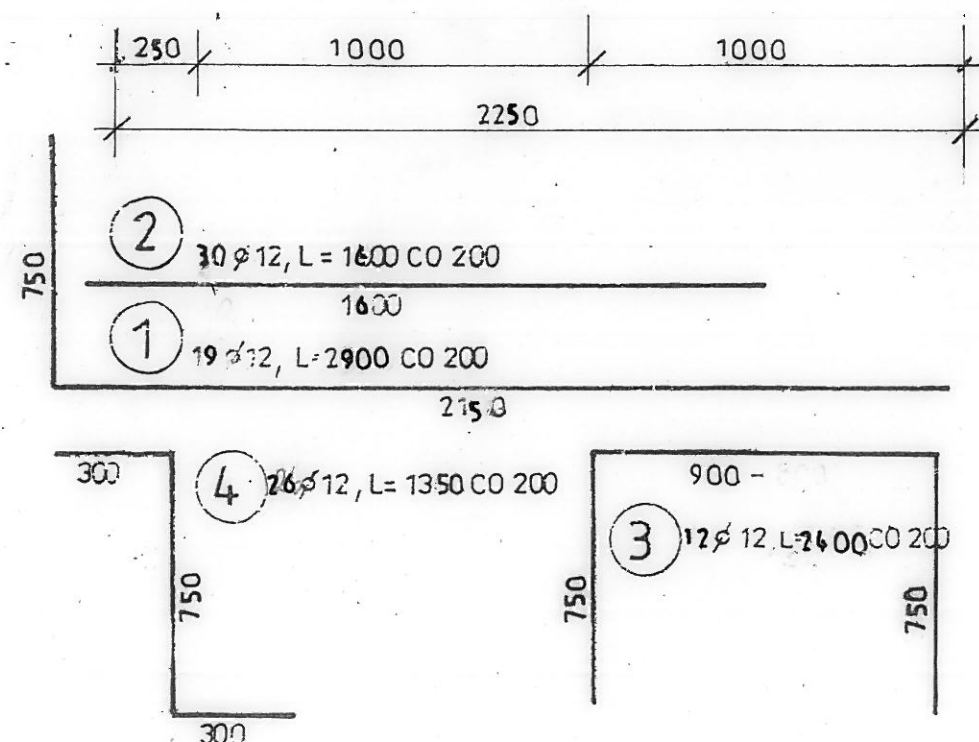
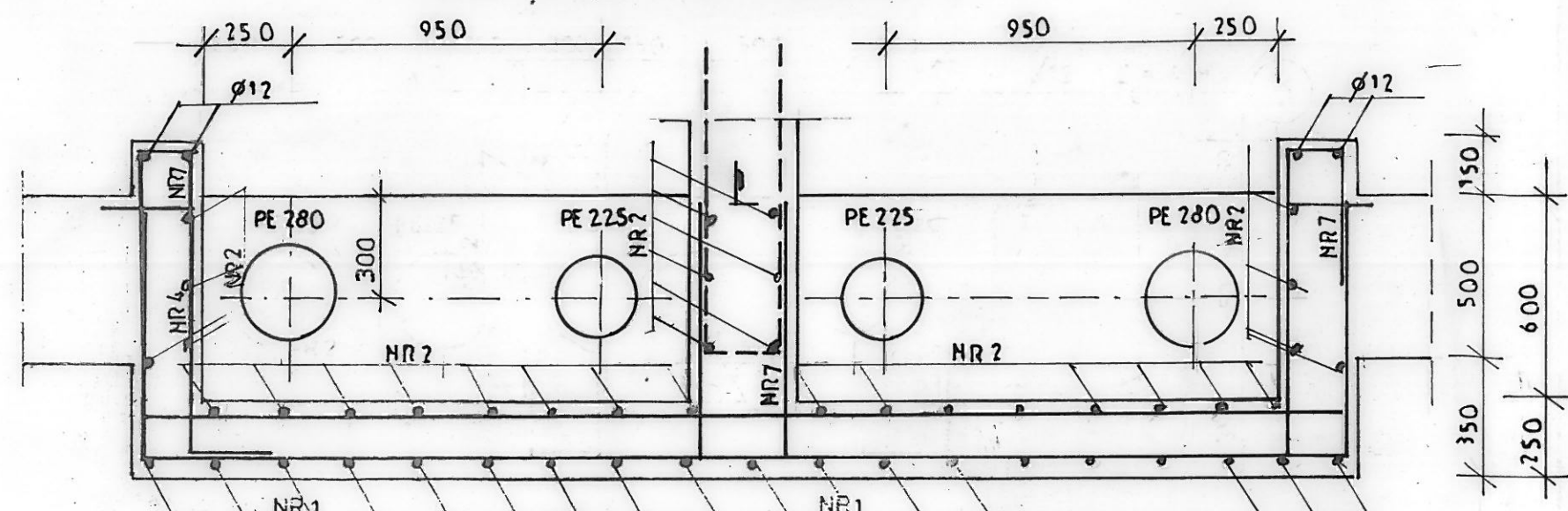
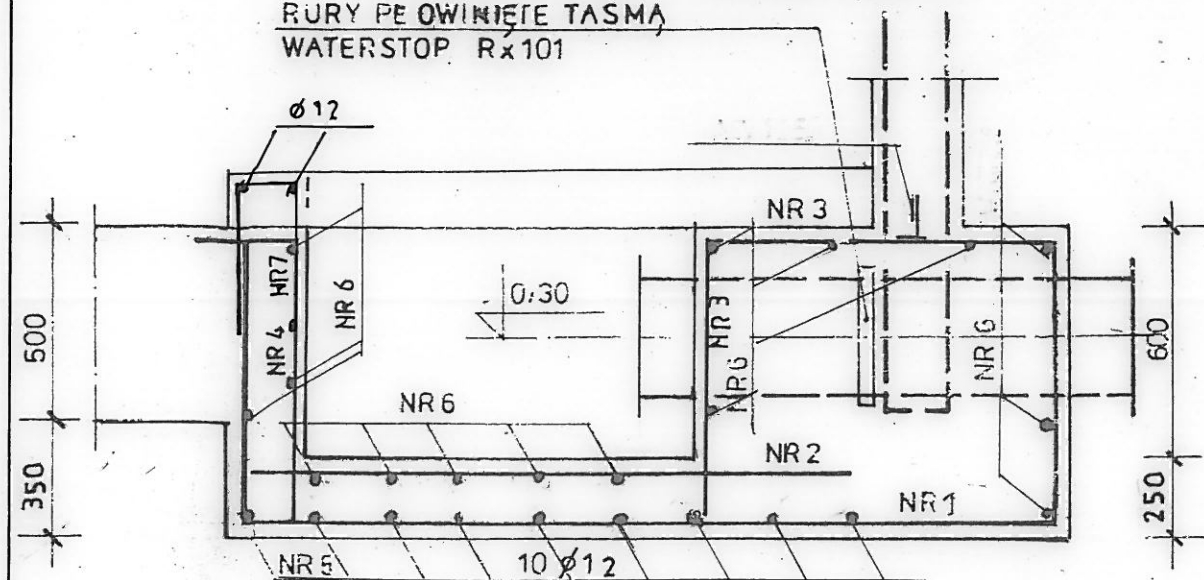
# ZBRÓJENIE STUDZIENEK

## PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

1:20

## PRZEKRÓJ POPRZECZNY

RURY PE OWINIĘTE TAŚMĄ  
WATERSTOP R x 101



BETON C25/30

STAL A-III N BSt500S

ELEMENT NR	Ø	ILOŚĆ SZT	DŁUGOŚĆ CIĘCIA	DŁUGOŚĆ	
				Ø 12, A-III N	0.888
1	12	15	2900	551	
2	12	30	1600	480	
3	12	12	2600	288	
4	12	26	1350	351	
5	12	9	5150	666	
6	12	16	3650	586	
7	12	7	1770	126	
8	12	30	1050	315	
RAZEM DŁUGOŚĆ				3157	
MA SA				2800	

ul. Mokronoska 2 52-407 WROCLAW tel / fax 71 363-48-47 e-mail biuro@wodropol.pl		WODROPOL S.A.	
Projektant	mgr inż. Wacław Pomiecko	Nr uprawnień	57/67 konstrukcyjno - inżynierskie
Sprawdził	inż. Edward Żak	Nr uprawnień	356/66 konstrukcyjno - inżynierskie
Investycja	Budowa zbiornika wody uzdatnionej oraz wymiana pomp głebinowych i orurowania na stacji uzdatniania wody		skala 1:20
Obiekt, adres	Stacja uzdatniania wody, działka nr 240/2 obręb 0038 Namysłów		data 06.2016
Tytuł rysunku	Zbrojenie studzienek nr 1		rys. nr 3b
Investor	Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych "EKOWOD" Sp. z o.o. ul. Marińska 2, 46-100 Namysłów		PB <input type="checkbox"/> PW <input checked="" type="checkbox"/>