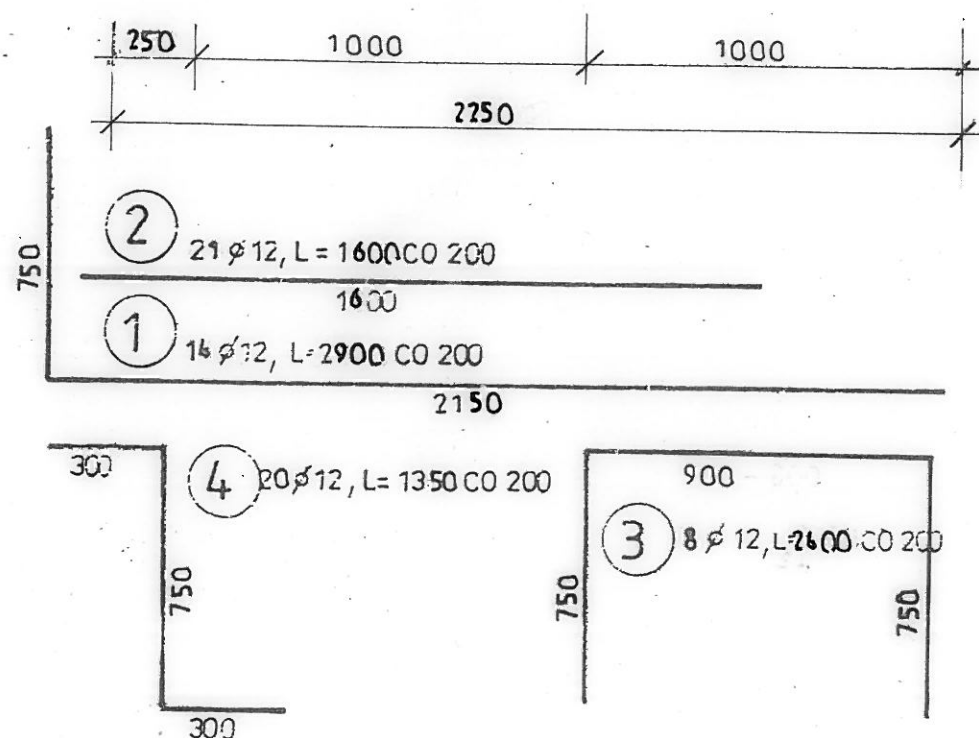
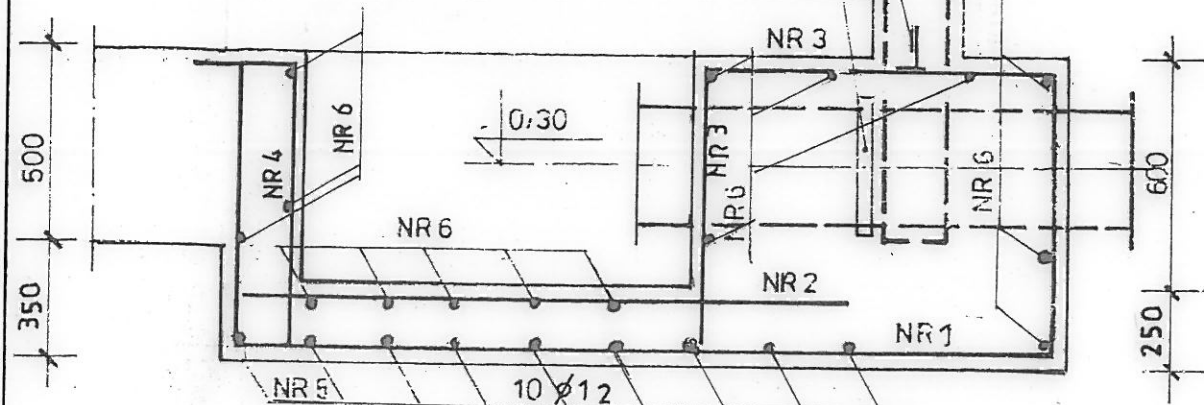


# ZBROJENIE STUZIENEK

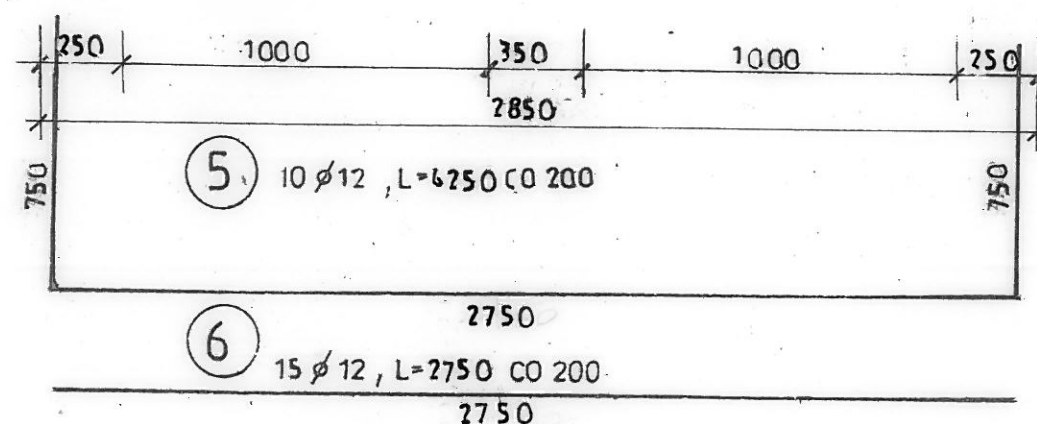
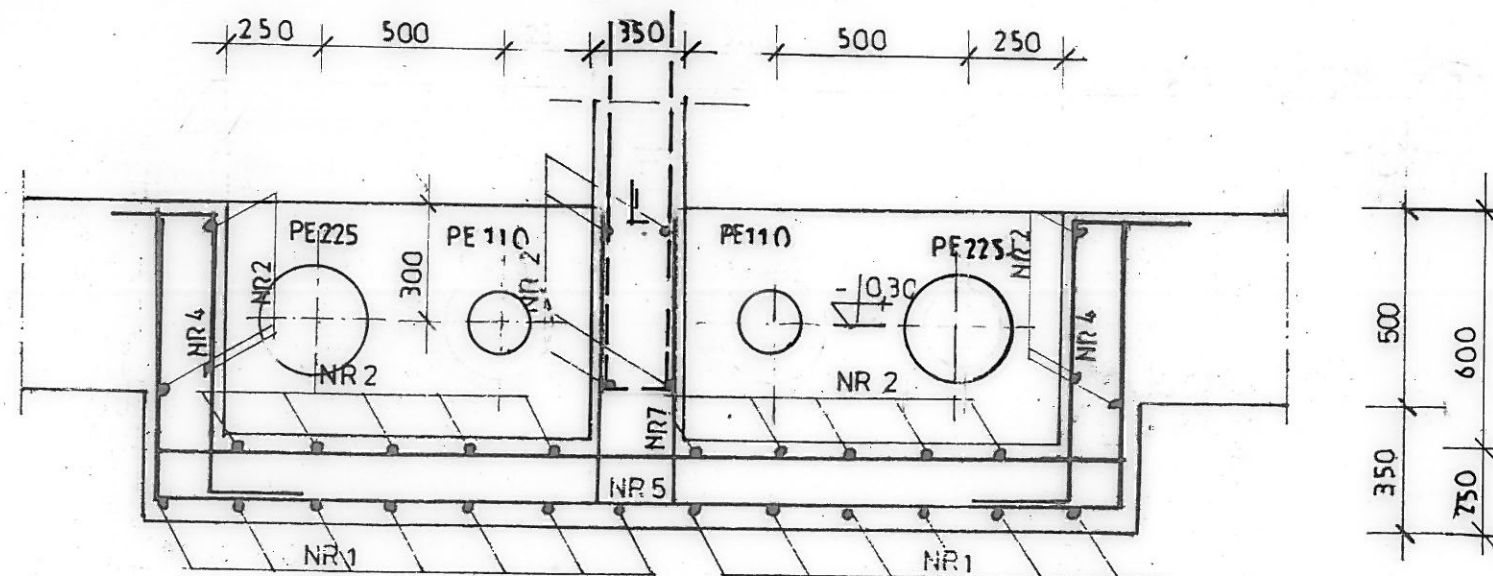
## PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

1:20

RURY PE OWINIĘTE TAŚMĄ  
WATERSTOP R x 101



## PRZEKRÓJ POPRZECZNY



BETON C25/30

STAL A-III N BS500S

ELEMENT	NR	$\phi$	ILOŚĆ SZT	DŁUGOŚĆ CIĘCIA	DŁUGOŚĆ $\phi$ 12, A-III N 0,888
STUZIENKA DWUKOMOROWA	1	12	14	2900	40,6
	2	12	21	1600	33,6
	3	12	8	2400	19,2
	4	12	20	1350	27,0
	5	12	10	6250	62,5
	6	12	15	2750	61,3
	7	12	10	1770	17,7
RAZEM DŁUGOŚĆ					221,9
NASA					197,0

ul. Mokronoska 2 52-407 WROCLAW tel./fax 71 363-48-47 e-mail: biuro@wodropol.pl		<b>WODROPOL S.A.</b>	
Imię i nazwisko	Nr uprawnień branża	Podpis	
Projektant mgr inż. Wacław Pomiecko	57/67 konstrukcyjno - inżyniersko		
Sprawdził inż. Edward Żak	356/66 konstrukcyjno - inżyniersko		
Inwestycja Budowa zbiornika wody uzdatnionej oraz wymiana pomp głębinowych 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 2		Rys. nr 4b	
Inwestor 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"/>	