

# FUNDAMENT

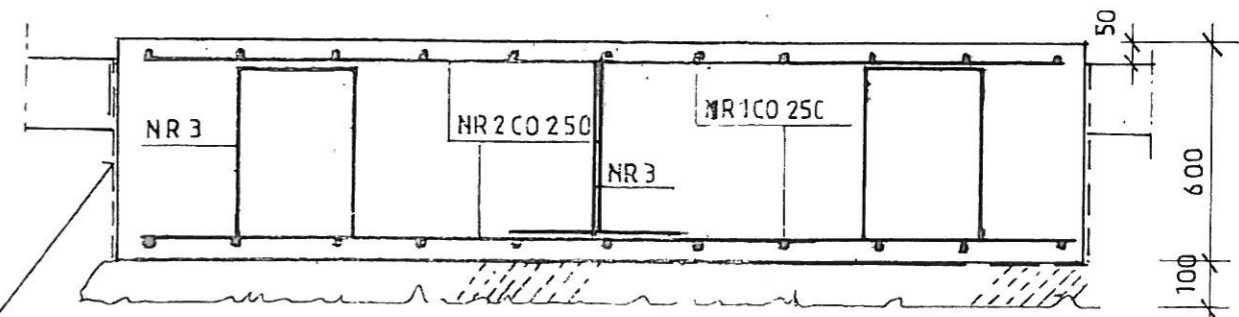
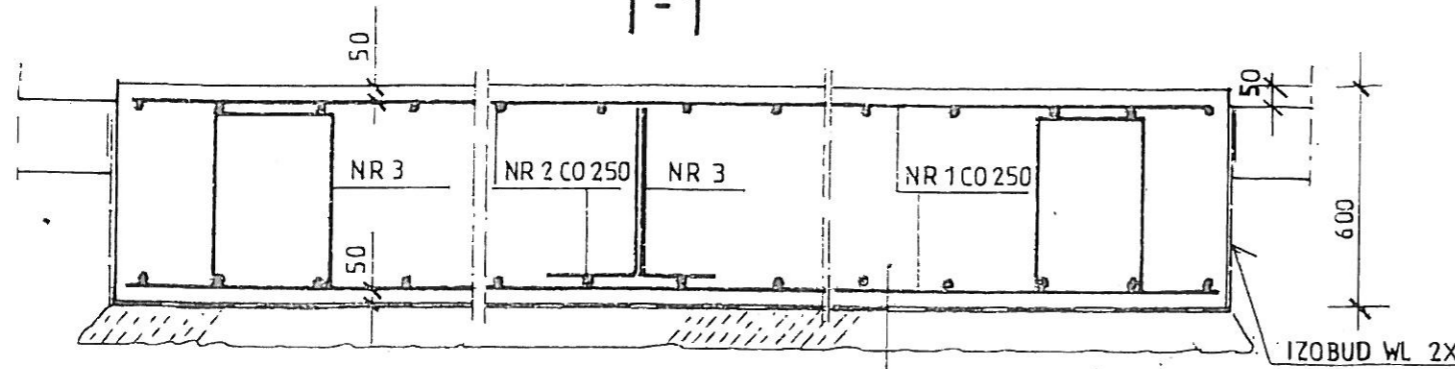
# POD FILTRY

1:20

SZT.2

1-1

2-2



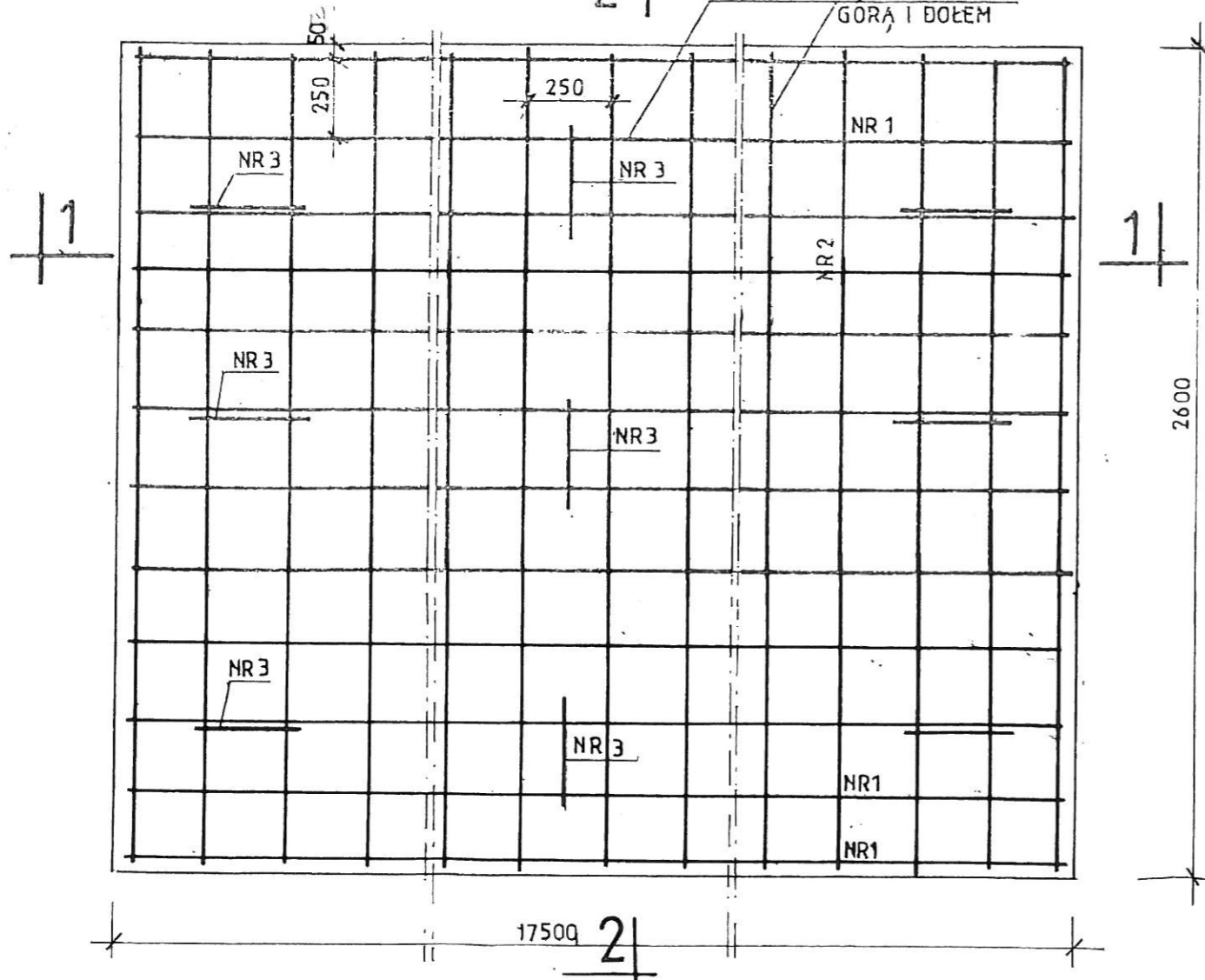
① 2 x 12  $\phi$  16, A-III, L=17900 CO 250 GÓRA I DOŁEM

② 2 x 71  $\phi$  16, A-III, L=2500 CO 250 GÓRA I DOŁEM

RZUT

2

SIATKA Z NR 1 i 2 CO 250 GÓRA I DOŁEM



## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	$\phi$	ILOŚĆ SZT.	DŁUGOŚĆ CIĘCIA	DŁUGOŚĆ	
				$\phi$ 12, A-III	$\phi$ 16, A-III
				0,888	1,58
1	16	26	17900		429,6
2	16	142	2500		355,0
3	16	45	1820		81,9
RAZEM DŁUGOŚĆ					
MASA					866,5
RAZEM MASA DLA 1 SZT.					1369,0

BETON B 20  
STAL ZBROJENIOWA A-III

0156

ul. Mokronoska 2 52-407 WROCLAW tel/fax 364 37 57 funam@funam.pl		www.funam.pl	
		Spółka z o.o.	
		Projektant	mgr inż. W. Pomiećko
Opracowała			
Sprawdził	inż. D. Opolski	nr upr	379/78
Zadanie	ZUW PIOTRKÓW KUJAWSKI		skala
Typ rysunku	FUNDAMENT POD FILTRY	rys. nr	24K
Investor	Urząd Miasta i Gminy Piotrków Kujawski ul. Kościelna 1, 88-230 Piotrków Kujawski	stadym	P. B.
		data	III. 2008