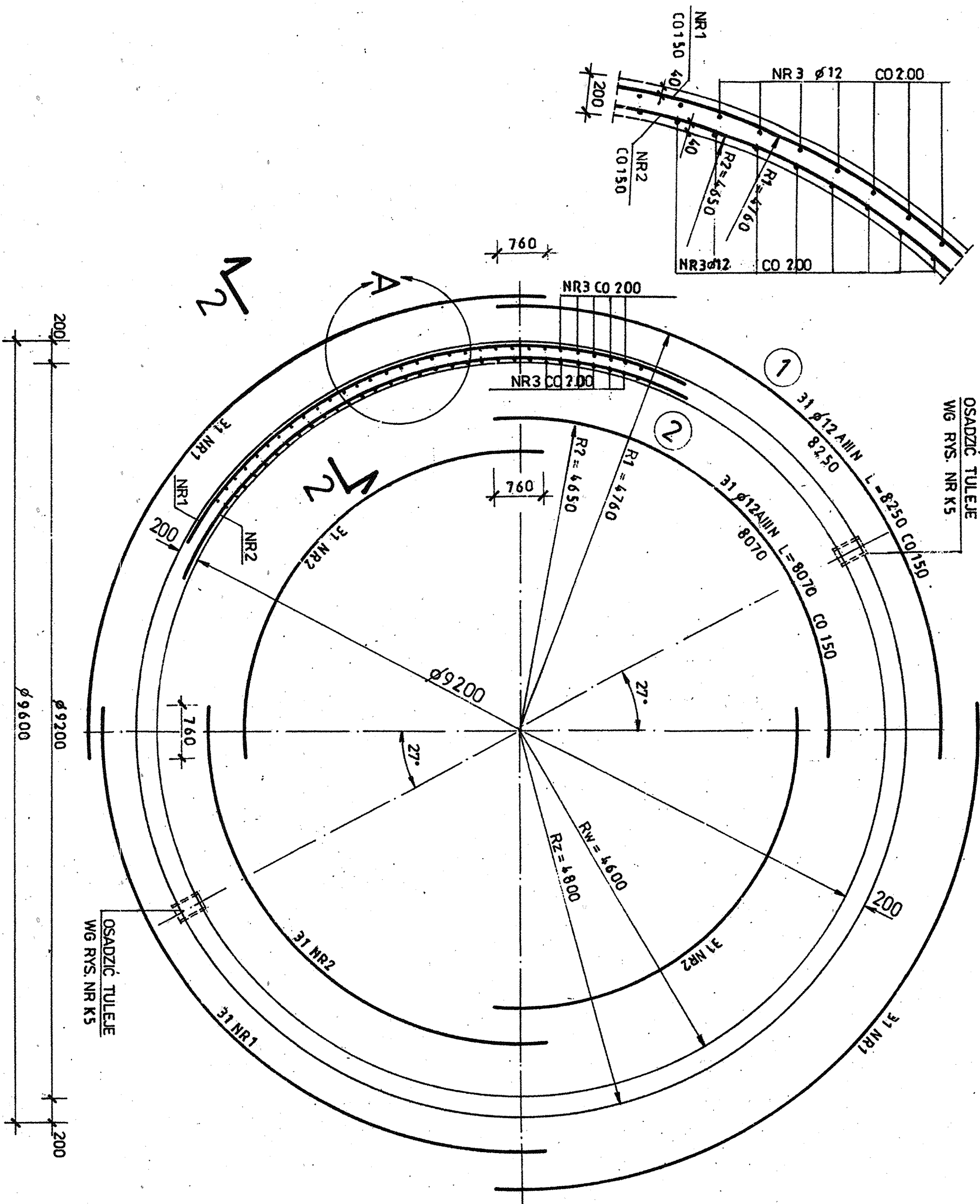


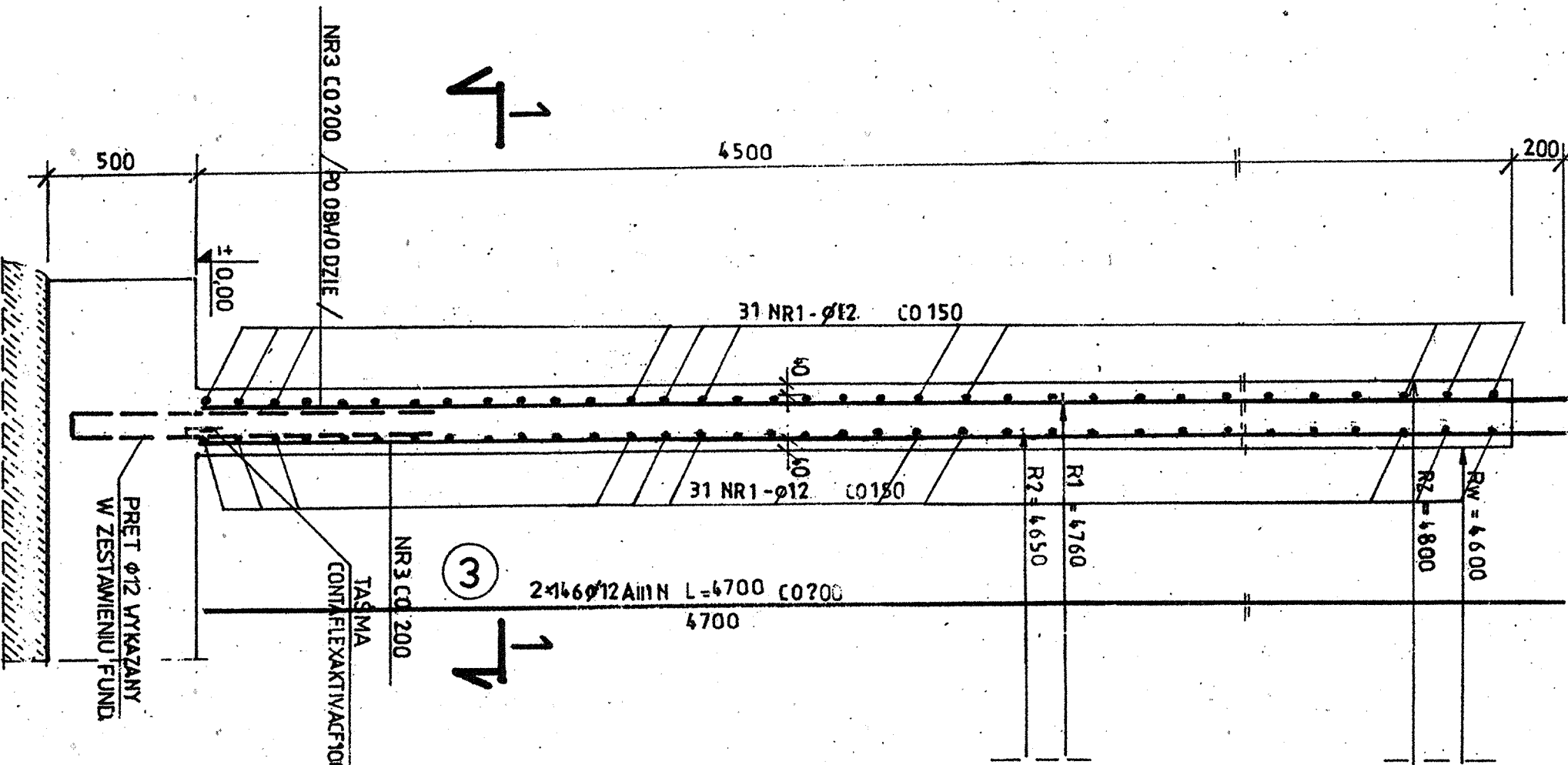
ZBROJENIE ŚCIAN ZBIORNIKA

SZCZEGÓŁ „A” 1:20

PRZĘKRÓJ 1-1 1:50



2:2
1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ					
NR	ø	ILOŚĆ SZT.	DŁUGOŚĆ CIĘCIA W mm	DŁUGOŚĆ m	
				A IIIIN	
1	12	4 × 31	8250	10230	
2	12	4 × 31	8070	10010	
3	12	2 X 146	4700	13724	
DŁUGOŚĆ mb			33960		
MASA kg/m			0,888		
MASA kg/szt.			30160		

BETON B25,W8 Z DODATKIEM HYDROFIZYKALNYM „K”
W ILOŚCI 1,5% WAGI CEMENTU
STAL ZBROJ. AI IIN BSt500S

UWAGA:

1. MINIMALNA OTULINA ZBROJENIA 40 mm
2. ZAKŁADY PRĘTÓW NR1 i NR2 PRZESŁUWAĆ W POZIOME CO 120 mm

ul. Makrońska 2 52-407 WROCLAW tel./fax 364-37-57 tel./fax 364-37-44 e-mail: funam@funam.pl		FUNAM Spółka z o. o.	
Projektant	mgr inż. W. Pomiecho	Nr uprawnień	57/57
Sprawdził	inż. Daniel Opolski		379/78
Investycja	BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY NA OZŁACIE NR 183/2 W KOMOROWIE		
Obiekt	ZBIORNIK WODY CZYSTY V=150m³		
Typ projektu	ZBROJENIE ŚCIAN		
Investor	URZĄD GMINY ŚWIDNICA	data	X.2009
ul. B. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica		PB	PW