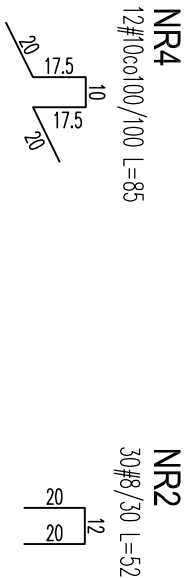
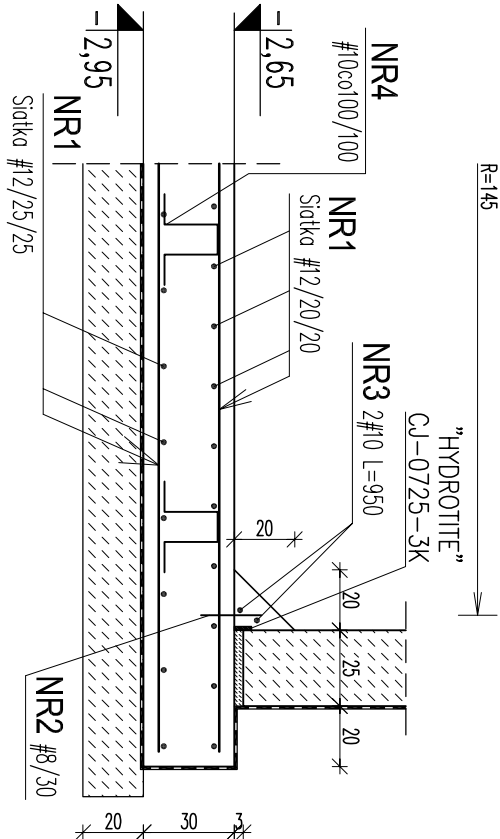


DETAL "A" 1:25



ZBROJENIE GÓRNE
siatka z prętów #12, oczka 20/20cm
średnica 3,80m

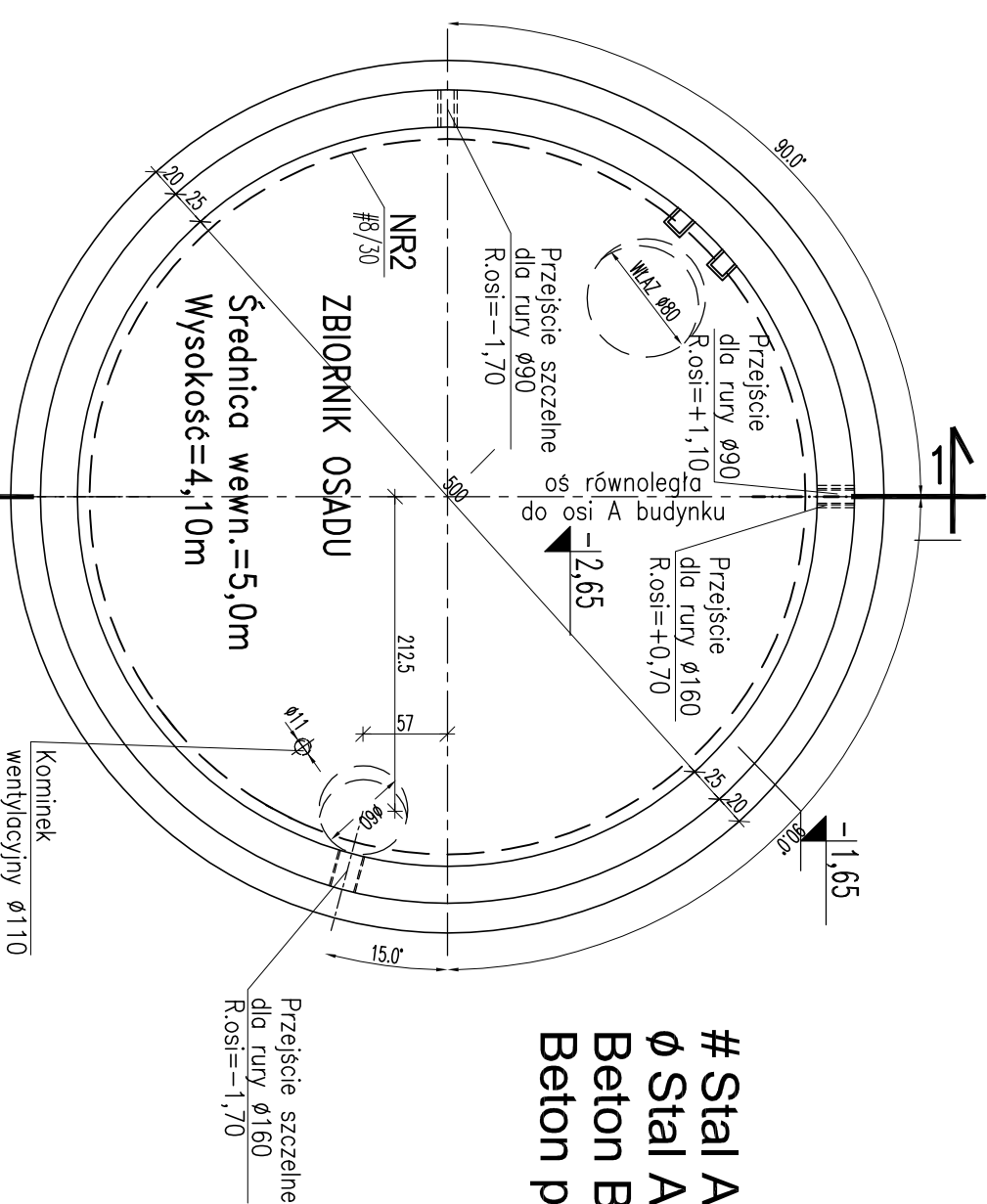
ZBROJENIE DOŁNE
siatka z prętów #12, oczka 25/25cm,
średnica 3,80m

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA WG ŚREDNIC												
NR	ŚREDNICA		Całko- wita ilość	DŁUG. [m]	A0			AIII				
	A0	AIII										
PRĘTA					8	6	16	12	10	8		
1		12	1	215,00				215,0				
2		8	30	0,52						15,6		
3		10	2	9,50					19,0			
4		10	12	0,85					10,2			
DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA								215,0	29,2	15,6		
MASA 1 mb								0,888	0,617	0,395		
MASA CAŁKOWITA									191	18	6	
RAZEM WG KLASY						0				215		
OGÓŁEM										215		

±0,00 = 201,65 m npm

PRZEKRÓJ 1-1 1:50



Stal A-III (34GS)
Ø Stal A-0 (St0S)
Beton B25, W8
Beton podkładowy B10

BIURO OBSŁUGI INWESTYCYJNEJ I PROJEKTOWANIA

97-300 PIOTRKÓW TRYB. UL. LUDOWA 13

TEL. (044) 647 24 69

PRZEDMIOT
OPRACOWANIA

BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
W NIECHCIGACH, GM. ROZPRZA

P 10-079/06

TEMAT RYSUNKU

ZBIORNIK OSADU

NR RYSUNKU

AK41.00

AUTORZY OPRACOWANIA

Imię i Nazwisko

Nr uprawnień

Podpis

SKALA

1:25
1:50

Projektował:

mgr inż. arch. Konrad Kowalczyk

9/R-202/L04/04

DATA

Opracował:

tech. Doruż Kondo

DATA

Sprawił:

mgr inż. arch. Zenon Koliża

DATA

BRANŻA

ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJE

IX 2006, II 2007

STADIUM

PB