

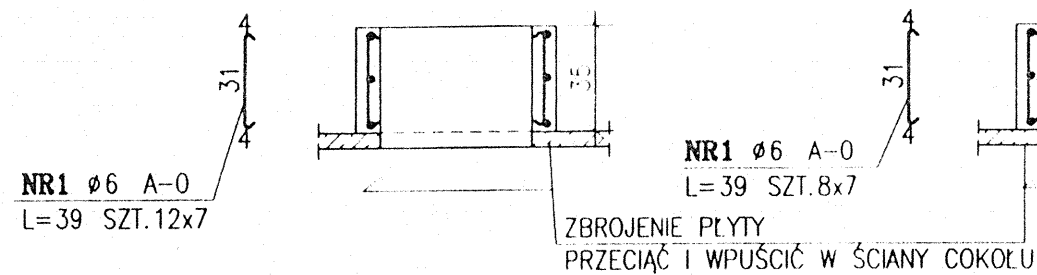
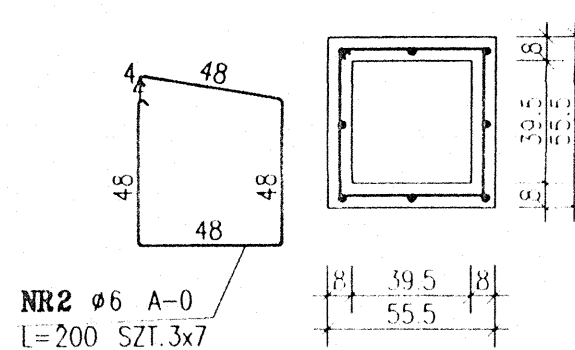
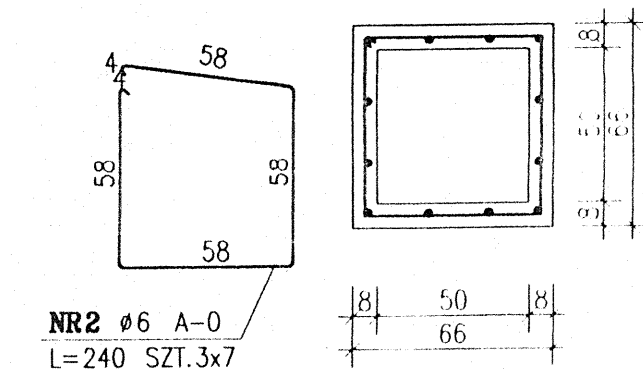
COKOŁY PODSTAW DACHOWYCH 1:25

PD-1 SZT.7

PD-2 SZT.7

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					A-0	
PD-1	1	ø6 A-0	39	84	32.76	
	2	ø6 A-0	240	21	50.4	
PD-2	1	ø6 A-0	39	56	21.84	
	2	ø6 A-0	200	21	42	
PD-3	1	ø6 A-0	39	32	12.48	
	2	ø6 A-0	164	12	19.68	
PD-4	1	ø6 A-0	39	8	3.12	
	2	ø6 A-0	120	3	3.6	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					185.88	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	
MASA [kg]					41.27	
MASA OGÓŁEM [kg]					41.27	
WYKONAĆ: x 1					41.27	

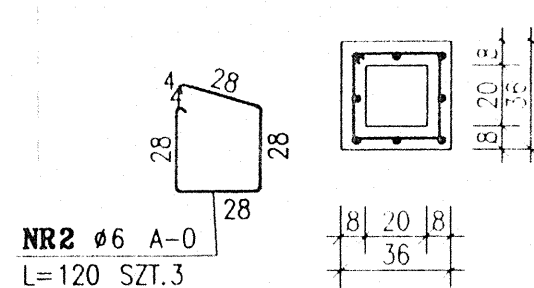
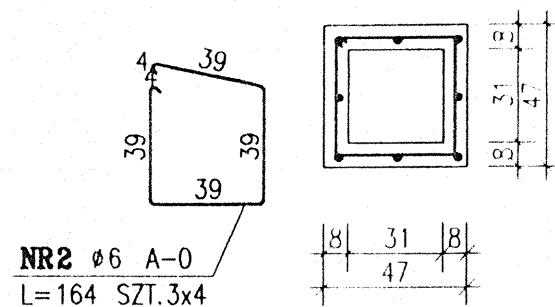


NR1 ø6 A-0
L=39 SZT.8x7

ZBROJENIE PŁYTY
PRZECIĄĆ I WPUŚCIĆ W ŚCIANY COKOŁU

PD-3 SZT.4

PD-4 SZT.1



NR2 ø6 A-0
L=120 SZT.3

ZBROJENIE PŁYTY KORYTKOWEJ
PRZECIĄĆ I WPUŚCIĆ W ŚCIANY COKOŁU

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

KIEROWNIK BUDOWY
Dariusz Czaplinski
tel. bud. 241-115 8346-5/13/87 UK

BETON B20
STAL A-0

Rys. nr K-10

P.B.P. "EKOSYSTEM" - BIURO PROJEKTÓW
w ZIELONEJ GÓRZE

Obiekt: Oczyszczalnia ścieków w Piasecznie
Adres: Piaseczno ul. Żeromskiego 39
Przedmiot: BUDYNEK PRZERÓBKII OSADÓW
- PROJEKT WYKONAWCZY
Temat rysunku: COKOŁY PODSTAW DACHOWYCH

Skala: 1:25

Wykonawcy Opracowania:	Uprawnienia:	Data:	Podpis:
Autor:	inż. Mirosław Zygmunt	UAM-8345/996/86	08.2002 r.
Opracował:	tech.bud.Przemysław Chmczyk		08.2002 r.
Określił:	mgr inż. Robert...		