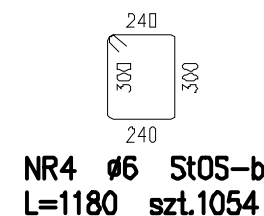
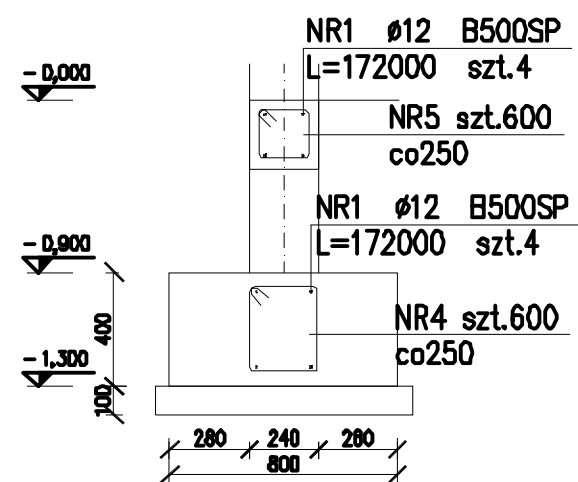
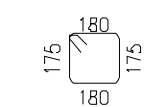
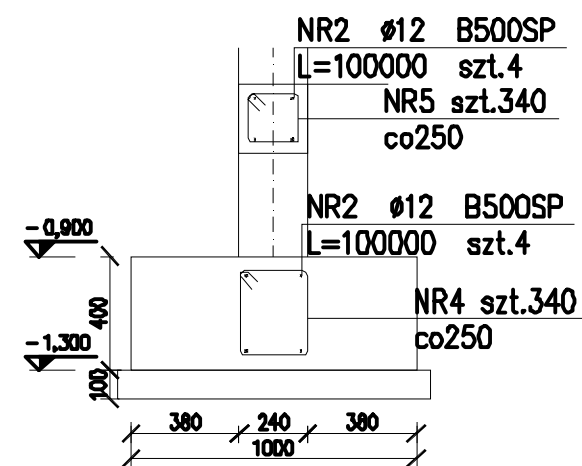


poz. 1--1  
szt.1  
l=150,00mb

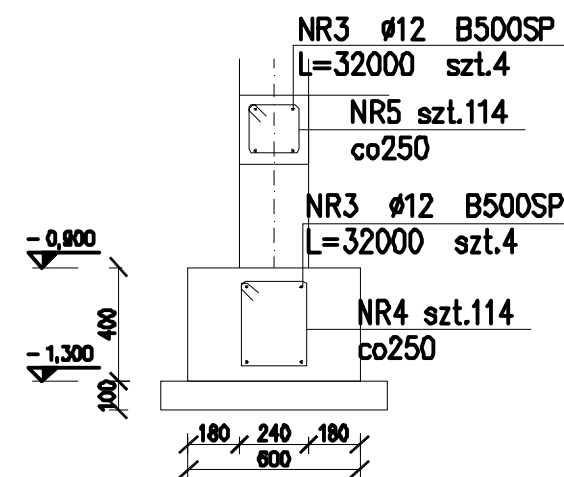


NR5 Ø6 St05-b  
L=810 szt.1054

poz. 2--2  
szt.1  
l=85,00mb

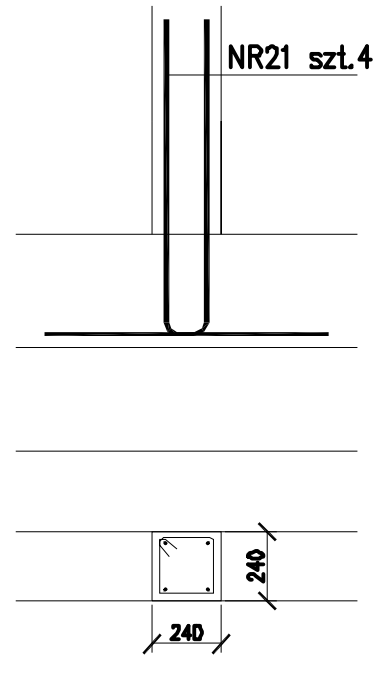


poz. 3--3  
szt.1  
l=28,50mb

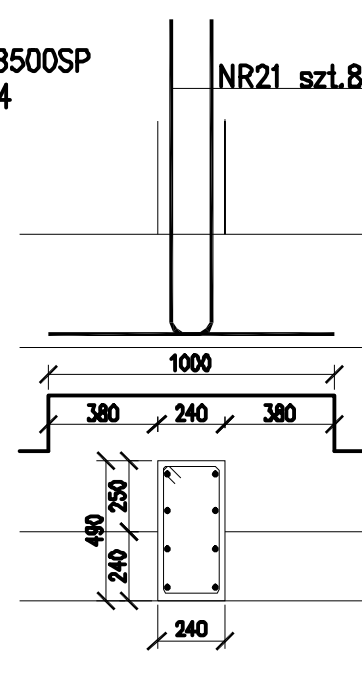


BETON: C20 / 25  
DREWNO:C24  
STAL :# A-IIIN (B500SP)  
Ø A-0  
STAL:S235JR kształ łtowniki  
OTULINA:50,mm

poz. Wyt  
szt.18



poz. Wyt2  
szt.2




Wyt2  
NR21 Ø16 B500SP  
L=1660 szt.8

BETON: C20 / 25  
DREWNO:C24  
STAL :# A-IIIN (B500SP)  
Ø A-0  
STAL:S235JR kształ łtowniki  
OTULINA:20,mm

## ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [m]	Liczba		Długość łączna	B500SP	St05-b
				prętów na 1 poz.	pozycji [szt]	prętów łącznie	Ø12	Ø16
1	12	B500SP	172,00	8	1	8	1376,00	
2	12	B500SP	100,00	8	1	8	800,00	
3	12	B500SP	32,00	8	1	8	256,00	
4	6	St05-b	1,18	1054	1	1054		1243,72
5	6	St05-b	0,81	1054	1	1054		853,74
Wyt								
21	16	B500SP	1,68	4	18	72		119,52
Wyt2								
21	16	B500SP	1,68	8	2	16		26,56
Razem długość prętów						[mb]	2432,00	146,08
Masa jednostkowa						[kg/mb]	0,888	1,578
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	2158,6	230,5
Masa łącznie						[kg]	2855,7	

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3768:2006.

ARCHIprojekt Włodzimierz Banaś ul. M. Skłodowskiej-Curie 88, 59-300 Lubin tel/fax (0 76) 846-16-16, 846-16-17 NIP 692-102-55-87			 2.03 PL Nr ser.03055743287	
Inwestor:	Gmina Chocianów, ul. Ratuszowa 10, 59-140 Chocianów	Nr arch.:	09/14	
Obiekt:	Budowa przedszkola przy ul. Środkowej w Chocianowie z infrastrukturą towarzyszącą, zjazdem oraz parkingiem na działce nr 333/37, 333/35, 96, obręb 1 Chocianów.	Stadium:	P.W.	
Adres:	59-140 Chocianów, dz. nr 333/37, 333/35, 96, obręb 1 Chocianów	Data:	2.2016	
Rysunek:	Przekroje ław	Skala:	1:25	
Branża:	KONSTRUKCJA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:	Podpis: Rys. nr.
Projektant:	mgr inż. Piotr Drozda	1/DOŚ/10	upr. bud. do projektów. bez ograniczeń w specjałn. konstrukcyjno-budowlanej	2k