



Zbrojenie

WYKAZ ZBROJENIA do rys. 6

NR PROJEKTU

14/12

NR ARCHIWALNY

DATA

23.05.2012

WYKONAŁ

mgr inż. Paweł Sudak

ELEMENTY		PRĘTY ZBROJENIA										Uwagi			
Nazwa	Liczba sztuk	Nr pręta	Kształt pręta/Wymiary	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba sztuk w jednym elemencie	Ogólna liczba sztuk	Długość ogólna [m]							
								A-III N (RB500W)							
								12	16	20	25		6	8	10
Pręty luzem	1	1	wg rys.	8	0,965	1980	1980						1910,7	Łącznie	
		2	wg rys.	16	5,000	180	180		900,00						
		3	1110	8	1,110	10	10						11,1		
		4	wg rys.	8	1,060	10	10						10,6		
Suma długości wg średnic							m	0,00	900,00	0,00	0,00	0,00	1744,30	0,00	
Masa 1 m pręta							kg	0,88	1,58	2,47	3,85	0,222	0,395	0,617	
Masa prętów według średnic							kg	0,00	1422	0	0	0	689	0	
Masa prętów wg gatunku stali							kg	1422				689			
MASA CAŁKOWITA							kg	2111							



Zbrojenie

WYKAZ ZBROJENIA do rys. 6

NR PROJEKTU

14/12

NR ARCHIWALNY

DATA

23.05.2012

WYKONAŁ

mgr inż. Paweł Sudak

ELEMENTY		SIATKI ZBROJENIA													
Nazwa	Liczba sztuk	Nr pręta	Kształt pręta/Wymiary	Średnica [mm]	Powierz. [m.kw]	Ciężar jedn. szt.	Ciężar łączny	Długość ogólna [m]							
								A-III N (RB500W)							
								12	16	20	25	6	8	10	
Siatka St1	44		6000x2150 100/250	6/6	12,900	42,57	1873								
Siatka St2	4		3000x2150 100/250	6/6	6,450	21,29	85								
Siatka St3	7		6000x1600 100/250	6/6	9,600	31,68	222								
Siatka St4	4		6000x1320 100/250	6/6	7,920	26,14	105								
Siatka St5	1		6000x2150 100/250	6/6	3,960	13,07	13								
MASA CAŁKOWITA							2298	kg							