


ZESTAWIENIE STALU (BROJENOWE)									
Nr	Ø [mm]	L [mm]	Ilość [szt]	Długości łącznej [m]					
				A-0 S05-b	A-III 34GS	Ø12	Ø1.	Ø6	
1	12	7090	42			291,78			
2	12	3640	27			98,28			
3	12	4400	29			122,60			
4	12	10050*	24			100,05			
5	12	7900	24			189,60			
6	12	91182*	1			91,18			
7	12	128072*	1			128,07			
8	12	8680	31			269,08			
9	12	7280	31			225,68			
10	12	8630	9			77,67			
11	12	7330	9			65,07			
12	12	2750	28			77,00			
13	12	124792*	1			124,79			
14	12	31205*	1			31,21			
15	12	22562*	1			22,56			
16	12	28338*	1			28,34			
17	12	37410*	1			37,41			
18	12	3620	49			177,38			
19	12	1670	39			65,13			
20	12	11520	13			149,76			
21	12	9120	5			45,60			
22	12	14030*	4			56,12			
23	12	9350	4			37,40			
24	12	5610	4			22,44			
25	12	7730	4			28,84			
26	12	7730	4			30,92			
27	12	8100	4			37,40			
28	12	9680	4			38,72			
29	6	1000	217			217,00			
30	12	1020	58			59,16			
31	12	920	20			18,40			
Długości wg średnic [m]				217,00		77,56	2591,28	0,	
Masa 1mb pręta [kg/m]				0,222		0,888	12,3	0,	
Masa wg średnic [kg]				48,18		68,88	2301,06	0,	
Masa wg graniur stali [kg]				118,00					
Razem [kg]				2420,00					
				2302,00					

UWAG,

- Beton B25 (C20/25);
- Stal zbrojeniowa: 34GS, stal na szrenioma osz kobytki: S05-b;
- Ciężkonia zbrojenia: 25mm;
- Maksymalny wymiar rusztuwa 16mm;
- Zbrojenie wieńca wydane w pozycji N-22,90;
- Wymiar spawdoci na budowie;
- Rozprawy i łacznie z kompletem dokumentacji wykonawczej (opisowa + rysunkowa);
- Rozprawy i łacznie z dokumentacją architektoniczną i branżową;

 plus Gd Technologie i Inżynieria		© 2009 wszystkie prawa zastrzeżone Wszelkie prawa zastrzeżone	ZBROJOWNIA PŁDOWOCIEŃ WSI OŚWIŚĆ A/E/-14 PŁ. IPW / KONSTRUKCJA Usług Główny Wykonawca ul. Wyzwolenia 25 05-080 Płociniec Projekt i nadzór inwestycyjny biurogosp. w/wz. z dz. ogóln. doposażeniową	K 11 Kształt i kolor 1:50 skala 1:25 data: 2009 projektowane: - sprawdzane: 9/77
--	--	--	--	--