

PROKONBUD		WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR 14								Nr rysunku:		33, 34, 35, 36	
										Ilość stron: 1			
Obiekt:		Szkoła Podstawowa i przyszkolna sala sportowa								Wykazy od do			
		Tomaszowice - Kolonia, gm. Jastków								Wykonał: mgr inż. Sławomir Sobieszek			
Element:													
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba elemen- tów	Liczba ogólna	Długość ogólna [mb]							
						A-0 (St0S -b)	A-III (34GS)						
	[mm]	[mb]	[szt.]	[szt.]	[szt.]	φ6	#6	#8	#10	#12	#16	#20	
Nadproże Nż2 - szt.2													
1	#12	2,99	3	2	6					17,94			
2	#12	3,43	3	2	6					20,58			
3	#6	1,04	27	2	54		56,16						
Nadproże Nż3 - szt.1													
1	#12	2,60	3	1	3					7,80			
2	#12	3,04	3	1	3					9,12			
3	#6	1,04	24	1	24		24,96						
Filarek Fż2 - szt.1													
4	#16	4,65	4	1	4						18,60		
5	#12	0,94	46	1	46					43,24			
6	#6	2,70	4	1	4		10,80						
Trzpień Tż3 - szt. 12													
1	#12	4,18	6	12	72					300,96			
2	#12	5,47	6	12	72					393,84			
3	#12	3,82	6	12	72					275,04			
4	φ6	1,14	53	12	636	725,04							
Trzpień Tż5 - szt. 5													
1	#12	1,22	6	1	6					7,32			
2	#12	3,46	6	1	6					20,76			
3	φ6	0,94	23	1	23	21,62							
Długość ogólna wg średnic [m]						746,7	91,92			1096,6	18,6		
Masa jednostkowa pręta [kg\m]						0,222	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470	
Masa prętów wg średnic [kg]						165,76	20,41			973,78	29,39		
Masa prętów wg rodzajów stali [kg]						165,76	1023,58						
Masa całkowita [kg]						1189,33							