

PROKONBUD		WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR 18							Nr rysunku:		40	
									Ilość stron: 1			
Obiekt:		Szkoła Podstawowa i przyszkolna sala sportowa							Wykazy od do			
		Tomaszowice - Kolonia, gm. Jastków							Wykonał: mgr inż. Joanna Mękal			
Element:												
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba elementów	Liczba ogólna	Długość ogólna [mb]						
						A-0 (St0S -b)		A-III (34GS)				
	[mm]	[mb]	[szt.]	[szt.]	[szt.]	φ4,5	φ6	#6	#8	#12	#16	#20
Poz. 3 Podciąg - szt.1												
1	#20	9,50	2	2	4							38,00
2	#20	12,00	4	1	4							48,00
3	#20	12,50	2	1	2							25,00
4	#20	8,00	3	2	6							48,00
5	#20	5,70	2	1	2							11,40
6	#12	6,24	3	2	6					37,44		
7	#12	5,00	3	1	3					15,00		
8	#8	2,44	150	1	150				366,00			
9	#12	9,74	4	2	8					77,92		
10	#12	12,00	4	1	4					48,00		
24	φ6	31,50	2	1	2		63,00					
25	#6	0,85	375	1	375			318,75				
Poz.4.1 Podciąg- szt. 1												
13	#12	6,70	4	2	8					53,60		
14	#16	7,40	4	2	8						59,20	
15	#12	5,80	4	1	4					23,20		
16	#12	12,00	8	1	8					96,00		
17	#12	9,74	8	2	16					155,84		
18	#16	9,50	2	2	4						38,00	
19	#16	12,50	4	1	4						50,00	
20	#16	12,00	2	2	4						48,00	
21	#16	12,00	2	2	4						48,00	
22	#6	2,46	116	1	116			285,36				
29	φ4,5	1,45	273	1	273	395,85						
30	φ4,5	30,00	15	1	15	450,00						
Poz. 4.2 Słup żelbetowy- szt. 2												
11	#20	3,92	10	2	20							78,40
12	φ6	1,55	37	2	74		114,70					
23	#20	8,17	10	2	20							163,40
Trzpień żelbetowy Tż4												
26	#12	3,92	11	2	22					86,24		
27	#12	8,26	11	2	22					181,72		
28	φ6	1,40	61	2	122		170,80					
Długość ogólna wg średnic [m]						845,9	348,50	604,1	366	775,0	243,2	412,2
Masa jednostkowa pręta [kg/m]						0,125	0,222	0,222	0,395	0,888	1,580	2,470
Masa prętów wg średnic [kg]						105,73	77,37	134,11	144,57	688,16	384,26	1018,13
Masa prętów wg rodzajów stali [kg]						183,10		2369,24				
Masa całkowita [kg]						2552,34						