

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica pręta [mm]	Liczba prętów [szt.]	Długość pręta [m]	Długość całkowita [m]			
				Ø 6 mm	#12 mm	#14mm	#16 mm
				Gatunek stali			
				St0S	34GS		34GS
FUNDAMENTY							
1	12	4	93,50		374,00		
2	12	5	0,87		4,35		
3	12	6	0,78		4,68		
4	6	126	1,28	161,28			
5	6	46	1,12	51,52			
6	6	68	1,02	69,36			
SCHODY							
7	12	11	3,50		38,50		
8	12	9	4,55		40,95		
9	12	11	2,10		23,10		
10	6	56	2,10	117,60			
11	12	11	2,56		28,16		
STROPY							
12	16	2	8,00				16,00
13	6	64	0,32		20,48		
14	12	64	1,00	64,00			
15	6	192	1,00		192,00		
16	12	8	3,00	24,00			
17	6	14	0,96	13,44			
PLYTA BALKONOWA POZ.2.6							
18	12	19	1,51		28,69		
19	12	19	1,12		21,28		
20	6	11	2,89	31,79			
PLYTA POZ.2.7							
21	12	4	4,48		17,92		
22	12	4	3,10		12,40		
23	12	7	1,69		11,83		
24	12	10	3,93		39,30		
25	12	10	2,75		27,50		
26	6	5	1,40	7,00			
27	6	8	1,82	14,56			
WIENIEC POZ. 3.1							
28	12	4	47,34		189,36		
29	6	151	0,78	117,78			
WIENIEC POZ.3.2							
30	12	4	15,89		63,56		
31	6	47	0,96	45,12			
WIENIEC POZ. 3.3							
32	12	4	25,35		101,40		
33	6	75	0,92	69,00			
BELKA POZ. 4.1							
34	12	3	3,67		11,01		
35	12	3	3,93		11,79		
36	6	40	0,88	35,20			

BELKA POZ. 4.2							
37	12	1	3,19		3,19		
38	14	3	3,45			10,35	
39	6	40	0,88	35,20			
BELKA POZ. 4.3							
40	12	1	2,89		2,89		
41	12	3	3,15		9,45		
42	6	40	0,88	35,20			
SŁUPKI KOTWIĄCE POZ. 5.1							
43	12	52	3,00		156,00		
44	12	26	1,60		41,60		
45	6	91	0,92	83,72			
WIENIEC OPASKOWY POZ. 5.2							
46	12	4	39,50		158,00		
47	6	139	0,92	127,88			
SUMA			[m]	1103,65	1633,39	10,35	16,00
CIĘŻAR 1mb			[kg]	0,222	0,888	1,21	1,578
MASA OGÓLNA			[kg]	245,01	1450,45	12,52	25,25
RAZEM			[kg]	1733,23			