

Zestawienie stali zbrojeniowej

Oznaczenie na rysunku	Średnica	Długość 1 pręta	Ilość prętów w 1 elemen.	Sumaryczna ilość we wszystkich elementach	St0S-b	18G2-b	18G2-b
	mm	mm	szt.	szt.	ø6	ø12	ø16
[m]							
Świetlica wiejska Bodzanów							
ZBROJENIE FUNDAMENTÓW							
1.	12	12 000	4	4		48,00	
2.	12	12 000	4	8		96,00	
3.	12	8 500	4	8		68,00	
4.	12	8 500	4	4		34,00	
5.	12	9 030	4	4		36,12	
6.	12	12 000	4	4		48,00	
7.	12	11 050	4	16		176,80	
8.	12	8 750	4	4		35,00	
9.	12	6 800	4	4		27,20	
10.	12	10 860	4	4		43,44	
11.	12	4 620	4	4		18,48	
12.	12	6 480	4	4		25,92	
13.	12	5 660	6	6		33,96	
14.	12	5 630	6	6		33,78	
15.	12	1 810	4	4		7,24	
16.	12	1 200	4	16		19,20	
17.	12	800	4	4		3,20	
18.	12	450	3	3		1,35	
19.	12	700	12	12		8,40	
20.	12	1 100	6	6		6,60	
21.	12	550	8	8		4,40	
22.	12	700	37	37		25,90	
23.	6	920	518	518	476,56		
24.	12	700	10	60		42,00	
WIENIEC ŻELBETOWY 24x25cm NA POZIOMIE + 2,35 i +3,41							
1.	12	12 000	4	4		48,00	
2.	12	12 000	4	4		48,00	
3.	12	9 400	4	4		37,60	
4.	12	6 260	4	4		25,04	
5.	12	1 200	4	8		9,60	
6.	12	8 750	4	4		35,00	
7.	12	11 650	4	8		93,20	
8.	12	10 200	5	10		102,00	
9.	12	5 650	4	8		45,20	
10.	12	8 750	4	4		35,00	
11.	12	4 600	5	5		23,00	
12.	12	4 520	4	4		18,08	
13.	12	1 810	4	4		7,24	
14.	12	3 130	4	4		12,52	
15.	6	920	319	319	293,48		

WIENIEC ŻELBETOWY 24x25cm NA POZIOMIE + 3,91						
1.	12	4 900	4	4		19,60
2.	12	9 700	4	4		38,80
3.	12	4 470	4	4		17,88
4.	12	12 000	4	4		48,00
5.	12	2 280	4	4		9,12
6.	12	6 410	4	4		25,64
7.	12	1 200	4	4		4,80
8.	12	3 940	4	4		15,76
9.	6	920	129	129	118,68	
SLUP / TRZPIENIE ŻELBETOWY 24x24cm						
1.	12	5 140	4	52		267,28
2.	12	5 640	4	36		203,04
3.	12	1 770	4	88		155,76
4.	6	920	718	718	660,56	
BELKA ŻELBETOWA NR 1						
1.	16	11 040	10	10		110,40
2.	12	11 040	2	2	22,08	
3.	6	1 610	30	30	48,30	
BELKA ŻELBETOWA NR 2						
1.	16	11 040	12	12		132,48
2.	12	11 040	2	2	22,08	
3.	6	1 610	30	30	48,30	
BELKA ŻELBETOWA NR 3						
1.	16	11 040	7	7		77,28
2.	12	11 040	2	2	22,08	
3.	6	1 610	30	30	48,30	
BELKA ŻELBETOWA NR 4						
1.	12	4 450	5	5	22,25	
2.	6	910	26	26	23,66	
BELKA ŻELBETOWA NR 5						
1.	12	7 950	4	4	31,80	
2.	6	910	50	50	45,50	
BELKA ŻELBETOWA NR 6						
1.	12	6 450	4	4	25,80	
2.	12	1 120	1	1	1,12	
3.	6	910	41	41	37,31	
BELKA ŻELBETOWA NR 7						
1.	12	3 710	5	5	18,55	
2.	6	1 110	15	15	16,65	
BELKA ŻELBETOWA NR 8						
1.	12	11 050	4	4	44,20	
2.	6	910	66	66	60,06	
BELKA ŻELBETOWA NR 9						
1.	12	3 200	4	4	12,80	
2.	6	910	18	18	16,38	
BELKA ŻELBETOWA NR 10						
1.	12	3 200	4	4	12,80	
2.	6	910	18	18	16,38	

Długość wg średnic	[m]	1 910,12	2 423,71	320,16
Masa 1mb pręta	[kg/m]	0,222	0,888	1,578
Masa wg średnic	[kg]	424,05	2 152,25	505,21
Masa wg gatunku stali	[kg]	424,05	2 657,47	
Razem	[kg]	3 082		