

Zestawienie stali zbrojeniowej fundamentów

Nr pręta	Nazwa elementu	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]			
				prętów w 1 elemencie (1 mb elementu)	Elementów (mb elementu)	całkowita prętów	St0S	RB500		
								Ø6	Ø12	Ø16
1	Stopa SF1 - poprzeczne	12	210	22	1	22		46,2		
2	Stopa SF1 - startowe	12	115	14	1	14		16,1		
3	stopa SF1 - strzemiona	6	70	2	1	2	1,4			
4	Ława 1 - poprzeczne	12	130	5	172,3	862		1120,6		
5	Ława 1 - podłużne	12	100	4	158,5	634		634,0		
6	Ława 1 strzemiona	6	130	5	158,5	793	1030,9			
7	Ława 2 - poprzeczne	12	170	5	7,4	37		62,9		
8	Ława 2 - podłużne	12	100	4	8,4	34		34,0		
9	Ława 2 strzemiona	6	130	5	8,4	42	54,6			
10	Ława 3 - podłużne	12	100	4	73,4	294		294,0		
11	Ława 3 strzemiona	6	130	5	73,4	367	477,1			
12	Ława 4 - poprzeczne	12	90	5	56,6	283		254,7		
13	Ława 4 - podłużne	12	100	4	46,8	187		187,0		
14	Ława 4 strzemiona	6	130	5	46,8	234	304,2			
15	Naroża	12	200	4	71	284		568,0		
16	Płyta	12	276	18	1	18		49,7		
17	Płyta	12	356	14	1	14		49,8		
18	Wieniec ścian fund.	12	100	4	264,1	1056		1056,0		
19	Wieniec ścian fund.	6	46	5	264,1	1321	607,7			
20										
21										
22										
Długość całkowita wg średnic [m]							2475,9	4373,0	0,0	0,0
Masa 1mb pręta [kg/m]							0,222	0,888	1,578	2,466
Masa prętów wg średnic [kg]							550	3884	0	0
Masa prętów wg gatunku stali [kg]							550	3884		
Masa całkowita [kg]							4434			