

Załącznik nr 1**Zestawienie elementów stali zbrojeniowej, stali
kształtowej**

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ													
Elementy		Pręty zbrojenia											
Element Pozycja	Ilość	Numer pręta	Średnica	Długość pręta	Ilość w 1 elem	Ilość ogólna	Długość ogólna						
							S235JR	B500SP					
							6	8	10	12	14	16	18
	szt.	mm	m	szt.	szt.	m							
	1	1	12	12,60	4	4				50,40			
	1	2	6	1,10	46	46	50,60						
	5	3	12	0,80	4	20				16,00			
	5	4	12	2,74	4	20				54,80			
	5	5	6	0,88	13	65	57,20						
	1	6	12	10,80	52	52				561,60			
	1	7	6	0,88	37	37	32,56						
Długość ogólna wg średnic						m	140,36			682,80			
Waga 1 mb pręta						kg	0,222			0,888			
Waga prętów wg średnic						kg	31,16			606,33			
Waga prętów wg rodzaju stali						kg	31,16	606,33					
Waga całkowita						kg	637,49						

WYKAZ STALI KSZTAŁTOWEJ									
Nazwa elementu	Poz.	Liczba sztuk	Przekrój	Długość (powierzchnia)		Masa [kg]		Gatunek stali	Uwagi
				Pojedyncz. [m] , [m ²]	Całkowita [m] , [m ²]	Jednost.	Całk.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
SCHODY STALOWE	1	5	ceownik walcowany [200	3,660	18,30	25,30	462,99	S235	
	2	2	ceownik walcowany [160	3,219	6,44	18,80	121,03		
	3	2	ceownik walcowany [160	3,891	7,78	18,80	146,30		
	4	7	bl. 1530x10x100	1,530	10,71	7,85	84,07		
	5	20	bl. 177x6x60	0,177	3,54	2,83	10,02		
	6	8	bl. 74x6x44	0,074	0,59	2,12	1,26		
	7	38	bl. 258x10x151	0,258	9,80	11,80	115,69		
	8	38	bl. 258x10x60	0,258	9,80	4,71	46,18		
	9	19	bl. 1470x10x100	1,470	27,93	7,85	219,25		
	10	19	blacha żeberkowa 1500x8x300	0,450	8,55	67,67	578,58		
	11	1	blacha żeberkowa 3260x8x1600	5,696	5,70	67,70	385,62		
	Dodatek na spoiny 1,5%						32,56		
RAZEM						2 203,55			