

Nr elementu	Przekrój	Stal	Długość elementu	Liczba			Długość łączna					
				elementów na 1 poz.	pozycji	elementów łącznie	St0S-b					
							260x260x8.8	100x100x6.3	140x140x7.1	101.6x8	Ø16	l180
Pasy												
1	260x260x8.8	St0S-b	1301	2	7	14	182,14					
2	260x260x8.8	St0S-b	1332	2	7	14	186,48					
Słupki												
1	100x100x6.3	St0S-b	49	2	7	14		6,86				
2	100x100x6.3	St0S-b	123	2	7	14		17,22				
3	100x100x6.3	St0S-b	196	2	7	14		27,44				
4	100x100x6.3	St0S-b	268	2	7	14		37,52				
Krzyżulce												
1	140x140x7.1	St0S-b	355	2	7	14			49,7			
2	140x140x7.1	St0S-b	356	2	7	14			49,84			
3	140x140x7.1	St0S-b	415	2	7	14			58,1			
Stężenia												
1	101.6x8	St0S-b	635	8	6	48				304,8		
2	Ø16	St0S-b	358	4	24	96					343,68	
Płatwie												
1	l180	St0S-b	680	10	2	20						136
2	l180	St0S-b	660	10	4	40						264
Razem długości prętów						[mb]	368,62	89,04	157,64	304,8	343,68	400
Masa jednostkowa						[kg/mb]	62,8	18,2	32,6	18,5	1,58	21,9
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	23149,34	1620,53	5139,06	5638,8	543,01	8760
Masa łącznie						[kg]	44850,74					
Zestawienie ie stali jest elementem pomocniczym do wyceny stali zbrojeniowej. Długości prętów podano w osi elementu. Rzeczywiste wymiary prętów pokazane są na rysunkach konstrukcji. W zestawieniu nie ujęto blach czołowych oraz blach węzłowych.												