

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

PODPORA 1 KORPUS

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta					
				STAL BSt500S					
				#10	#12	#16	#20	#25	#28
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
1	20	2,51	102				256,02		
2	20	7,14	49				349,86		
3	20	7,16	4				28,64		
4	16	4,91	48			235,68			
5	16	1,41	44			62,04			
6	20	1,53	48				73,44		
7	25	0,75	15					11,25	
8	12	1,41	2		2,82				
Razem [m]				0,00	2,82	297,72	707,96	11,25	0,00
Masa [kg/m]				0,617	0,888	1,578	2,466	3,853	4,830
Masa całkowita [kg]				0	3	470	1746	43	0
Razem [kg]				2261					

PODPORA 1 SKRZYDŁO L+P

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta					
				STAL BSt500S					
				#10	#12	#16	#20	#25	#28
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
1.x	16	2,22	88			195,36			
2	16	0,86	28			24,08			
3.x	16	1,92	44			84,48			
4.x	16	2,70	28			75,60			
5	16	4,25	24			102,00			
6.1	16	1,98	16			31,68			
6.2	16	1,98	16			31,68			
7	10	1,76	56	98,56					
8	12	0,38	6		2,28				
9	12	4,25	6		25,50				
Razem [m]				98,56	27,78	544,88	0,00	0,00	0,00
Masa [kg/m]				0,617	0,888	1,578	2,466	3,853	4,830
Masa całkowita [kg]				61	25	860	0	0	0
Razem [kg]				945					

PODPORA 2 KORPUS

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta					
				STAL BSt500S					
				#10	#12	#16	#20	#25	#28
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
1	20	2,51	102				256,02		
2	20	7,14	49				349,86		
3	20	7,16	4				28,64		
4	16	4,91	48			235,68			
5	16	1,41	44			62,04			
6	20	1,53	48				73,44		
7	25	0,75	15					11,25	
8	12	1,41	2		2,82				
Razem [m]				0,00	2,82	297,72	707,96	11,25	0,00
Masa [kg/m]				0,617	0,888	1,578	2,466	3,853	4,830
Masa całkowita [kg]				0	3	470	1746	43	0
Razem [kg]				2261					

PODPORA 2 SKRZYDŁO L

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta					
				STAL BSt500S					
				#10	#12	#16	#20	#25	#28
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
1.1.x	16	2,15	26			55,90			
1.2.x	16	2,17	25			54,25			
2	16	0,86	14			12,04			
3.1.x	16	2,07	11			22,77			
3.2.x	16	2,04	11			22,44			
4.1.x	16	3,29	7			23,03			
4.2.x	16	3,15	7			22,05			
5.1	16	4,97	6			29,82			
5.2	16	4,80	6			28,80			
6	16	2,03	16			32,48			
7	10	1,76	28	49,28					
8	12	0,38	3		1,14				
9.1	12	4,65	2		9,30				
9.2	12	4,51	2		9,02				
9.3	12	4,37	2		8,74				
Razem [m]				49,28	28,20	247,68	0,00	0,00	0,00
Masa [kg/m]				0,617	0,888	1,578	2,466	3,853	4,830
Masa całkowita [kg]				30	25	391	0	0	0
Razem [kg]				446					

PODPORA 2 SKRZYDŁO P

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta					
				STAL BSt500S					
				#10	#12	#16	#20	#25	#28
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[n]	[m]
1.1.x	16	2,20	24			52,80			
1.2.x	16	2,23	23			51,29			
2	16	0,86	14			12,04			
3.1.x	16	1,99	11			21,89			
3.2.x	16	1,95	11			21,45			
4.1.x	16	2,95	7			20,65			
4.2.x	16	2,82	7			19,74			
5.1	16	4,55	6			27,30			
5.2	16	4,39	6			26,34			
6	16	2,00	16			32,00			
7	10	1,76	27	47,52					
8	12	0,38	3		1,14				
9.1	12	4,28	2		8,56				
9.2	12	4,17	2		8,34				
9.3	12	4,06	2		8,12				
Razem [m]				47,52	26,16	232,70	0,00	0,00	0,00
Masa [kg/m]				0,617	0,888	1,578	2,466	3,853	4,830
Masa całkowita [kg]				29	23	367	0	0	0
Razem [kg]				420					

PŁYTA POMOSTU

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta					
				STAL BSt500S					
				#10	#12	#16	#20	#25	#28
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[n]	[m]
1.1	10	1,58	220	347,6					
1.2	16	2,86	42			120,12			
1.3	16	3,11	136			422,96			
2.1	28	6,51	40						260,40
2.2	25	8,02	12					96,24	
2.3	10	6,51	18	117,18					
3.1	10	1,87	336	628,32					
3.2	10	1,91	224	427,84					
3.3	10	1,94	112	217,28					
4	10	0,50	12	6					
5	10	0,67	24	16,08					
6.1	12	18,12	12		217,44				
6.2	10	18,12	122	2210,64					
7	10	8,02	181	1451,62					
8.1	16	2,13	118			251,34			
8.2	16	2,09	118			246,62			
9.1	16	2,89	118			341,02			
9.2	16	2,20	118			259,60			
10	10	5,60	98	548,8					
Razem [m]				5971,36	217,44	1641,66	0,00	96,24	260,40
Masa [kg/m]				0,617	0,888	1,578	2,466	3,853	4,830
Masa całkowita [kg]				3684	193	2591	0	371	1258
Razem [kg]				8097					

CIOŚ PODŁOŻYSKOWY(1szt)

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta					
				STAL BSt500S					
				#10	#12	#16	#20	#25	#28
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
1.1	10	1,92	4	7,68					
1.2	10	1,73	6	10,38					
2.1	10	1,82	4	7,28					
2.2	10	1,63	6	9,78					
Razem [m]				27,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Masa [kg/m]				0,617	0,888	1,578	2,466	3,853	4,830
Masa całkowita [kg]				17	0	0	0	0	0
Razem [kg]				17					

PŁYTA PRZEJŚCIOWA(1szt)

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta					
				STAL BSt500S					
				#10	#12	#16	#20	#25	#28
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
1	12	4,27	88			375,76			
2	12	6,80	52			353,60			
Razem [m]				0,00	353,60	0,00	0,00	0,00	0,00
Masa [kg/m]				0,617	0,888	1,578	2,466	3,853	4,830
Masa całkowita [kg]				0	314	0	0	0	0
Razem [kg]				314					

PAL(1szt)

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta
----------	----------	---------	---------------	---------------