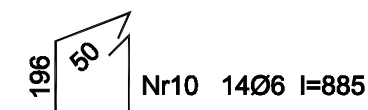


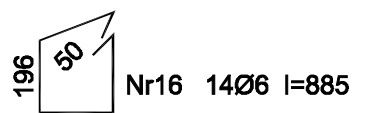
Wykaz zbrojenia				Długość całkowita [m]	
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	S10S-b	S500SP
				Ø6	Ø12
Klatka schodowa 1 bieg 1					
1	12	3453	11		37,98
2	12	2350	11		25,65
3	12	3838	8		31,50
4	12	4670	3		14,01
5	6	2014	22	44,31	
6	6	4081	18	73,46	
Dołne podcięcie biegu					
7	12	4350	10		43,50
8	6	2400	14	33,60	
Podcięcie spoczynka górnego					
12	12	3850	4		15,40
13	6	885	14	12,39	
Długość całkowita wg średnicy				[m]	163,8
Masa 1mb pręta				[kg/m]	0,222
Masa prętów wg średnicy				[kg]	36,4
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	149,5
Masa całkowita					186

1406 I=885	Masa prętów
	Masa prętów
	Masa całkowita



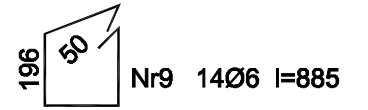
Wzrost zbiorzenia				Długość całkowita [m]		
Nr preta	Średnica [mm]	Długość [m]	Liczba [szt.]	SIOS-b	B50SP	
				Ø6	Ø12	
Klatka schodowa 1 bieg 2						
1	12	2883	8		23,06	
2	12	2769	4		11,08	
3	12	1736	12		20,83	
4	12	4433	18		79,79	
5	12	2610	12		31,32	
6	12	2958	6		17,75	
7	6	2014	20	40,28		
8	6	4081	28	114,27		
Podporcie spocznika dolnego						
9	12	3850	4		15,40	
10	6	885	14	12,39		
Długość całkowitą wg średnic				[m]	167,0	199,3
Masa 1mb preta				[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	37,1	177,0
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	37,1	177,0
Masa całkowita				[kg]	215	

196 50 Nr9 1406 l=885



Wykaz zbrojenia				Długość całkowita [m]	
Przekrój poprzeczny	Srednica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	SIS-B Ø6	B500SP Ø12
Klatka schodowa 1 bieg 3					
1	12	4141	10		41,41
2	12	2850	10		26,50
3	12	5850	9		53,55
4	12	6292	4		25,17
5	6	2014	18	36,25	
6	6	4081	34	138,75	
Podpęcie spoczka górnego					
15	12	3850	4		15,40
16	6	885	14	12,39	
Długość całkowita wg średnic [m]				187,4	162,1
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				41,6	143,9
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				41,6	143,9
Masa całkowita [kg]				186	

Beton	C30/37 (B37)
Stal	B500SP St0S-b
Otulina	$c_{\text{nom}} = 25 \text{ mm}$



Wykaz zbrojenia				Długość całkowita [m]	
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [m]	Liczba [szt.]	S10S-b	B500SP
				Ø6	Ø12
Klatka schodowa 1 bieg 4					
1	12	3189	10		31,89
2	12	3960	10		39,60
3	12	4041	14		56,57
4	12	2622	9		23,60
5	12	2970	4		11,88
6	6	2014	18	36,25	
7	6	4081	34	138,75	
Podparcie spoczynka dolnego					
8	12	3850	4		15,40
9	6	885	14	12,39	
Długość całkowita wg średnic				[m]	187,4
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	41,6
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	159,0
Masa całkowita				[kg]	201

[illegible]