



Zestawienie stali zbrojeniowej

Poz.	Nr	Średnica Ø	Długość (mb)	Ilość szt.	Długość łączna			
					Ø 6	Ø 12	Ø 16	Ø 20
1.3.1.	1	12	2,57	16		41,2		
1.3.2.	2	6	0,90	64	57,6			
1.3.3.	3	12	2,77	20		55,4		
	2	6	0,90	95	85,5			
1.3.4.	4	16	3,57	30			110,1	
	2	6	0,90	115	103,5			
1.3.5.	5	12	4,85	12		58,2		
	2	6	0,90	66	59,4			
1.3.6.	6	16	4,85	8			38,8	
	2	6	0,90	34	30,6			
1.3.7.	6	16	4,85	10			48,5	
	2	6	0,90	34	30,6			
7.2	7	20	6,99	15				104,9
	8	12	2,89	10		28,9		
	9	12	4,33	10		43,3		
	10	6	1,20	75	90,0			
Długość łączna (mb)					457,0	227,5	188,5	104,9
Ciężar jednostk. (kg/mb)					0,222	0,888	1,58	2,47
Ciężar razem (kg)					101,8	202,0	298,0	260,0
Ogółem (kg)					661,5			

Zestawienie stali profilowej dla zadaszania

Nr poz.	Element	Dług. 1 el. (mb)	Szt.	Długość (mb)	Masa (kg/mb)	Ciężar (kg)
I	□ 90x50x4	3,78	16	60,60	8,58	519,8
II	BL 50 x 6	0,18	32	4,16	7,07	29,5
III	BL 70 x 6	0,14	32	4,48	3,30	14,8
IV	BL 70 x 6	0,07	64	4,48	3,30	14,8
Ciężar ogółem (kg):						579,0

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITECTURY KRAJOBRAZU "JANUSZÓWKA" Bielsko-Biała Rynek 4 tel. (033) 8122913

TYTUŁ: ZADKONCEPCJA I WYKONANIE TERENU WOKÓŁ AMFITEATRU WRAZ Z PARKINGIEM ORAZ BUDOWA WĘDROWI AMFITEATRU

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Włodarczyk, ul. Białobłota 4

WYKONAŁ: mgr inż. Marek Włodarczyk nr upr. 12891 DD

DATA: 01.2010

SKALA: 1:25

STRONA: 5W