

ZESTAWIENIE STALI DLA Bs1, Bs2

Nr pręta	Średnica	Długość pręta m	Ilość szt	Długość razem		
				A-IIIN		
				Ø 8	Ø 10	Ø 12
1	Ø 12	4,58	17			77,9
2	Ø 12	1,51	17			25,7
3	Ø 12	2,07	9			18,6
4	Ø 12	1,54	9			13,9
5	Ø 8	2,90	15	43,5		
6	Ø 8	1,55	21	32,6		
7	Ø 10	3,35	6		20,1	
8	Ø 10	4,65	7		32,6	
9	Ø 10	1,40	7		9,8	
10	Ø 10	2,47	6		14,8	
11	Ø 8	1,15	23	24,2		
Długość m				100,3	77,3	136,1
Masa jednostkowa kg/m				0,395	0,617	0,888
Masa kg				39,6	47,7	120,9
Masa razem kg				208,2		

- BETON B30 (C25/30)
- STAL KL. A- IIIN (gat.RB500W)

INWESTOR: GMINA KOZIENICE ul.Parkowa 5, 26-900 Koziénice		JEDNOSTKA PROJEKTOWA MAWAR PRACOWNIA USŁUG INŻYNIERSKICH BIURO PROJEKTÓW LUBLIN UL.WROCŁAWSKA 19 TEL.668040388	
OBJEKT : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU OSP			
ADRES : DZ. 1208, 1209, OBR. NOWA WIEŚ, GM.KOZIENICE			
STADIUM : PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA : KONSTRUKCJA SCHODÓW SKALA 1:25			
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	RYSZARD MAZUREK SPECJ. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA NR UPR. 216/Lb/76	DATA	LISTOPAD 2020
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	JANINA MAZUREK SPECJ. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA NR UPR. 338/Lb/76	RYSUNEK NR	K8_ZAM

