



Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				B500SP	
				Ø12	Ø8
Słup 1					
1	12	418	4	16,72	
2	12	165	4	6,60	
3	8	96	32		30,72
Długość całkowita wg średnic [m]				23,4	30,8
Masa 1 m pręta [kg/m]				0,888	0,395
Masa prętów wg średnic [kg]				20,8	12,2
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				20,8	12,2
Masa całkowita [kg]				33	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg EN ISO 3766)

Niniejsza dokumentacja, ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Zespół Projektowy				
BIURO PROJEKTOWE: VIENTO projekty		Viento - Projekty 94-303 Łódź, ul. Konstantynowska 30/32B, lok. 9 tel. 883-675-063		
Obiekt: PRZEBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W POĆWIARDÓWCE				
Adres budowy: jeden. ewid. 102102_2 BRZESZYN, obr. 0020 POĆWIARDÓWKA, dz. ewid. nr 432/1				
	imię i nazwisko	data	nr upr.	podpis
Projektant	mgr inż. Marek Trębarczyk	wrzesień 2024r.	spec. konstr.-bud. bez ogr. LOD/0620/POOK/06	
Sprawdził	mgr inż. Paweł Telus		spec. konstr.-bud. bez ogr. LOD/4783/PBKw/22	
R2			skala 1 : 20	nr rys. K-11