



W2

Wykaz prętów na 1 mb W2

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				Ø8	Ø12
W2					
1	12	146	4		5,84
2	8	126	5	6,30	
Długość całkowita wg średnic [m]				6,2	5,9
Masa 1 m pręta [kg/m]				0,395	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				2,4	5,2
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				7,6	
Masa całkowita [kg]				8	

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

94-303 Łódź, ul. Konstantynowska 30/32B, lok. 9
tel. 883-675-063

Viento - Projekty

Obiekt:

PRZEBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ
BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W POĆWIARDÓWCE

Adres budowy:

jedn. ewid. 102102_2 BRZĘZINY,
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/4783/3PBKb/22	
W2			skala 1 : 20	nr rys. K-08