


Beton B30 (C25/30)
Stal RB500W
Otulina $c_{nom} = 15 + 5 = 20$ mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500W	
				Ø6	Ø12
dla jednej belki					
1	12	224	6		13,44
2	6	103	13	13,39	
Długość całkowita wg średnic [m]				13,4	13,5
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				3,0	12,0
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				15,0	
Masa całkowita [kg]				15	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

INWESTOR:					Gmina Kowalewo Pomorskie ul. Konopnickiej 13, 87-410 Kowalewo Pomorskie									
INWESTYCJA:										Rozbudowa i przebudowa budynku Świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem terenu w ramach zadania pn. „Modernizacja i przebudowa Świetlicy wiejskiej w Chełmoniu”.				
					Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana "PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński 86-302 Wałdowo Szlacheckie 87 G tel. kom. 607-820-777 e-mail: psbud@interia.pl									
NAZWA RYSUNKU:					SKALA:		BRANŻA:							
Nadproże żelbetowe poz. NŻ2					1:20		Konstr. - bud.							
FAZA:					DATA:			NR ARKUSZA						
PROJEKT TECHNICZNY					21.02.2022 r.			KŻ.5						
FUNKCJA:	AUTOR:				NR UPRAWNIENI		SPECJALNOŚĆ		PODPIS					
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Świrzyński				KUP/0130/PWOK/09		KONSTR. - BUDOWL.							