


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	204	6		12,24
2	6	103	12	12,36	
Długość całkowita wg średnic [m]				12,4	12,3
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				2,8	10,9
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				13,7	
Masa całkowita [kg]				14	

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: Nadproże żelbetowe poz. NŻ1			SKALA: 1:20	BRANŻA: Konstr. - bud.
FAZA: PROJEKT TECHNICZNY		DATA: 21.02.2022 r.		NR ARKUSZA KŻ.4
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Świrzyński	KUP/0130/PWOK/09	KONSTR. - BUDOWL.	