



Beton	B37 (C30/37)
Stal	St0S-b
	34GS
Otulina	c _{nom} =50 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
				Ø6	Ø12
dla 1 mb ławy fundamentowej					
1	12	90	5,00		4,50
2	6	105	6	6,30	
3	12	105	8		8,40
4	6	188	10,00	18,80	
5	12	105	16		16,80
6	12	175	10,00		17,50
7	12	71	5,00		3,55
8	6	40	30,00	12,00	
Długość całkowita wg średnic [m]				37,2	50,8
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				8,3	45,1
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				8,3	45,1
Masa całkowita [kg]				54	

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

UWAGA!
-Pod ławą wykonać wylewkę z chudego betonu gr. min. 10 cm
-Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym
-Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi
-Wymiary podano w cm.
-W przypadku stwierdzenia innych warunków gruntowo - wodnych niż założone w projekcie należy skontaktować się z autorskim biurem projektowym.

POZ.0.1-ŚCIANA ŻELBETOWA		SKALA	1:20
		BRANŻA	KONSTRUKCJA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDOWA MARINY ZE SLIPEM DO WODOWANIA NA PLAŻY W ROGOWIE ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO POMOSTU		
INWESTOR	Gmina Rogowo, ul. Kościelna 8, 88-420 Rogowo		
ADRES INWESTYCJI	Działki nr: 877, 885 i 878, obręb Rogowo, gmina Rogowo		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski KUP/0081/POOK/07 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	DATA I PODPIS 27.01.2025 r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Weronika Czyżewska KUP/0095/PBKb/21 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	DATA I PODPIS 27.01.2025 r.	
		Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl	
		NR RYSUNKU	K3