



Beton B20 (C16/20)
 Stal St0S-b
 34GS
 Otulina $c_{nom} = 50 \text{ mm}$

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	105	4		4,20
2	6	125	4,00	5,00	
Długość całkowita wg średnic [m]				5,0	4,3
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				1,1	3,8
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				1,1	3,8
Masa całkowita [kg]				5	

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-ŁAWA FUNDAMENTOWA		SKALA 1:20
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
INWESTOR		GMINA KCYNIA ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia
ADRES INWESTYCJI		Działka nr ewid. 72/6, obręb Dobieszewo, gmina Kcynia
PROJEKTANT		mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. KUP/0081/POOK/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Weronika Czyżewska KUP/0095/PBKb/21 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
DATA I PODPIS		23.02.2023 r.
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I OBSŁUGI INWESTYCJI DWG		NR RYSUNKU
Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl		K2