



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	3,33	4,17	
Długość całkowita wg średnic [m]				4,2	4,3
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				0,9	3,8
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				0,9	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 WRAZ PRZEBUDOWĄ BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ, ZAGOSPODAROWANIE TERENU POPRZECZ URZĄDZENIE KĄCIKA REKREACYJNEGO ORAZ REMONT BOISKA SPORTOWEGO	
INWESTOR	GMINA GAŚAWA UL. ŻNIŃSKA 8, 88-410 GAŚAWA	
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 229/4; 231/6, obręb SZELEJEWO, gm. GAŚAWA	
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. KUP/0081/POOK/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 13.12.2019 r.
SPRAWDZAJĄCY	inż. August Rymer WRR-I-7131-13/02 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 13.12.2019 r.
 Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl		NR RYSUNKU K3