



Beton	C25/30 (B30)
Stal	B500SP
Otulina	$c_{nom}=50$ mm

Wykaz prętów DLA 1mb.				
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]
				B500SP Ø8 Ø12
FUNDAMENT F2 (1 mb.)				
1	12	125	14	17,50
2	8	307	5	15,35
3	8	54	20	10,80
Długość całkowita wg średnic				[m] 26,2 17,5
Masa 1 m pręta				[kg/m] 0,395 0,888
Masa prętów wg średnic				[kg] 10,3 15,5
Masa prętów wg gatunków stali				[kg] 25,8
Masa całkowita				[kg] 26

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

Nr 1 wydano jednostkowo dla 1mb ławy fundamentowej z nadładkiem na zakładki 25%.

Nr 2 i nr 3 wydano jednostkowo odpowiednio 5szt. i 40szt. dla 1mb ławy fundamentowej.

Masa razem dla 37mb = 962kg.

Uwagi:

- beton C25/30
- stal:
 - S09 - B500SP (lub B500A, B500B)
 - Ø9 - B500SP
- klasa ekspozycji XC2
- otulina:
 - $c_{nom}=50mm$
- maks. stosunek w/c=0,60
- minimalna zawartość cementu: 280 kg/m³
- średnica głęcia prętów wg PN-EN-1992-1-1
- jeśli na rysunku nie zaznaczono inaczej
- fundamenty wykonać na warstwie izolacji z folii PE 0.5mm, ściany pionowe zaizolować masami bitumicznymi
- zbrojenie ław wykonać jakocielnie przez stopy fundamentowe lub kotwic na długość min. 80cm.
- zbrojenie ław wydano jednostkowo na 1mb ławy z nadładkiem 25% na zakładki
- roboty prowadzić w umocnionych i odwodnionych wykopach

UWAGI:

1. Wymiary podano w cm.
2. Wymiary sprawdzić na budowie.
3. Zmiany zawrzeć z głównym projektem.
4. Rysunek rozpatrywać łącznie z branżami architektoniczną, elektryczną, sanitarną.
5. Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem doświadczonych techników.
6. Wykazywać się zgodnie z wytycznymi, normami i warunkami wykonawstwa oraz zasadami sztuki budowlanej.
7. Przez rozwiązanie "systemowe" rozumie się kompletną zestawioną technologię lub wyrób określony przez producenta jako przeznaczony do konkretnego zastosowania z zagwarantowaną niezmiennością parametrów technicznych.
7. Należy stosować produkty zastosowane w projekcie lub równoważne!

AMARYA
ARCHITEKCI
40-115 Katowice, ul. J. Baildona
04-170
tel. 0897 44 95 95 609 99 68 18
biuro@amaryarchitekci.pl

temat:
budowa i wykończenie zagospodarowanie terenu
ul. Zagrodowa 2 w Cieszyńcu -
Marklowka

investor:
Gmina Cieszyń
Złoty 1
43-400 Cieszyń

adres inwestycji:
ul. Zagrodowa 2
43-400 Cieszyń

faza projektu:
PROJEKT BUDOWLANY

temat projektu:
KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW

projektant:
mgr inż. Michał JOLIK
mgr inż. Beata JOLIK-WALKUSKO
ul. Świerk 10 43-400 Cieszyń

sprawdzający:
mgr inż. Paweł KOLCZĄK
ul. Kłopot 10 43-400 Cieszyń

nr umowy: **data:** **skala:**

22.23.001 **06.2023** **1:50** **1:20**