



BETON C20/25 (B25)
STAL RB500
Otulina c =50 mm

19,5
NR 4 #12 A-IIIIN L=29cm
2szt/m2

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	RB500	Ø12
1	12	790	160	1	160	1264,00	
2	12	797	108	1	108	860,76	
3	12	957	53	1	53	507,21	
4	12	29	385	1	385	111,65	
5	12	870	160	1	160	1392,00	
6	12	837	108	1	108	903,96	
7	12	957	53	1	53	507,21	
Długość całkowita wg średnic						[m]	5546,8
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,888
Masa prętów wg średnic						[kg]	4925,6
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	4925,6
Masa całkowita						[kg]	4926



Projekt Wykonawczy

Legnickie Przedsiębiorstwo Gospodarki
Komunalnej Sp. z o.o.
ul. Nowodworska 60, 59-220 Legnica

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

UWAGA:
Podczas wykonywania elementów, wszelkie uwagi i wytyczne nie ujęte w niniejszym opracowaniu a ujęte w Projekcie Budowlanym, należy zastosować w Projekcie Wykonawczym.
Projekt Budowlany stanowi integralną część niniejszego projektu.

KW-3

NR	DATA	NAZWIŚKO	OPIS ZMIANY



Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak
ul. Żeromskiego 21; 58-200 Dzierżoniów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail:biuro@ecopro.pl

PROJEKT: Budowa sortowni odpadów komunalnych zmieszanych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach rozbudowy RIPOK Legnica.
ADRES: dz. nr 9,10,11/3, obr. 0034 Pawice, jedn. ewid. 026201_1 Legnica ul. Rzeszotarska, 59-220 Legnica
OBIEKT: Wiata na surowce wtórne (ob. nr 2)

STADIUM: Projekt Wykonawczy
BIURO BRANŻOWE: EcoPro
KONSTRUKCJA:
PROJEKTANT: mgr inż. Patryk Stefański
SPECJALNOŚĆ: konstrukcyjno-budowlana
UPR. NR: 192/DOS/13

NAZWA RYSUNKU:
PŁYTA DENNA-ZBROJENIE

DATA: 07.05.2018 ZMIANA: - NR RYS.: KW-3 SKALA: 1:100

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowywany, uzupełniany lub odpuszczany komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO