



Beton C20/25 (B25)
Stal RB500W
Otulina $c_{nom} = 15 + 5 = 20$ mm

Wykaz zbrojenia

| Nr pręta | Średnica [mm] | Długość [cm] | Liczba [szt.] | Długość całkowita [m] | | |
|-------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------------|-------|-------|
| | | | | RB500W | | |
| | | | | Ø6 | Ø16 | |
| dla jednej belki | | | | | | |
| 1 | 16 | 749 | 5 | | 37,45 | |
| 2 | 16 | 243 | 3 | | 7,29 | |
| 3 | 16 | 243 | 1 | | 2,43 | |
| 4 | 16 | 347 | 2 | | 6,94 | |
| 5 | 16 | 818 | 2 | | 16,36 | |
| 6 | 6 | 153 | 44 | 67,32 | | |
| Długość całkowita wg średnic | | | | [m] | 67,4 | 70,5 |
| Masa 1mb pręta | | | | [kg/mb] | 0,222 | 1,578 |
| Masa prętów wg średnic | | | | [kg] | 15,0 | 111,2 |
| Masa prętów wg gatunków stali | | | | [kg] | 126,2 | |
| Masa całkowita | | | | [kg] | 127 | |

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

PRACOWNIA INŻYNIERSKA

RPROJEKT

RPROJEKT RAFAŁ DZIERZGOWSKI
email: biuro@r-projekt.com.pl;dzierzgowski@gmail.com
tel: 790-207-807, 608-381-391, www.rprojekt.net
NIP:758-19-90-099, REGON: 360278989
SIEDZIBA: Dźbenin 07-410 ul. Malinowa 17
BIURO: Ostrołęka, 07-410 ul. Sobieskiego 18

PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKT: ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO W MŚC. TROSZYN, GM. TROSZYN

ADRES BUDOWY:

Działka nr 157/10, 157/11, 157/12, 157/23, 157/24, obręb: 0033 Troszyn, gmina: Troszyn, powiat: ostrołęcki

INWESTOR:

Gmina Troszyn, ul. Słowackiego nr 13 07-405 Troszyn

tytuł rysunku:

RYSUNEK KONSTRUKCYJNY - PODCIĄG P5

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Aleksander Wietrow

branża:

konstrukcyjna

uprawnienia:

608/86/05

podpis:

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:

inż. Ireneusz Mróz

branża:

konstrukcyjna

uprawnienia:

MAZ/0103/PWOK/08

podpis:

ASYSTENT PROJEKTANTA:

inż. Rafał Dzierzgowski

branża:

konstrukcyjna

uprawnienia:

podpis:

ASYSTENT PROJEKTANTA:

mgr inż. Ewelina Maluchnik-Grzyb

branża:

konstrukcyjna

uprawnienia:

podpis:

branża:

konstrukcyjna

data:

grudzień 2022

skala:

1 : 25

rewizja:

0

nr rysunku:

K 17