

BELKA ŻELBETOWA
BZ(0)01_25x55cm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500W	
				Ø6	Ø12
BZ(0)01					
1	12	444	9		39,96
2	6	148	19	28,12	
Długość całkowita wg średnic			[m]	28,2	40,0
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	6,3	35,5
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	41,8	
Masa całkowita			[kg]	42	

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

BELKA ŻELBETOWA
BZ(0)02_25x60cm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500W	
				Ø6	Ø12
BZ(0)02_25x60cm					
1	12	414	8		33,12
2	6	157	19	29,83	
Długość całkowita wg średnic			[m]	29,9	33,2
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	6,6	29,5
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	36,1	
Masa całkowita			[kg]	37	

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

LEGENDA KONSTRUKCJA:

- izolacja
- elementy żelbetowe
- elementy betonowe
- elementy konstr. poniżej płyty (belki, nadproża)
- otwory w el. konstrukcyjnych
- ściany nośne
- ☒ - elementy drewniane-przekroje
- KIERUNEK NOŚNY - ZBROJENIA DOLNEGO
- KIERUNEK NOŚNY - ZBROJENIA GÓRNEGO

BETON KONSTRUKCYJNY:

Tundamenty, ławy, ściany - (C20/25), B25/W8
elementy zewnętrzne - (C20/25), B25, F=150
płyty, belki, słupy, schody - (C20/25), B25

BETON PODKLADOWY:

chudy - B10

KLASA EKSPOZYCJI:

KC2 - powierzchnie stykające się z gruntem
X0 - powierzchnie wewnętrzne
XC3/XC2 - nieosłonięte powierzchnie zewnętrzne

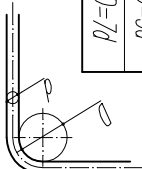
STAŁ ZBROJENIOWA:

zbrojenie główne - AIIIW
zbrojenie rozdzielcze(montażowe) - AIIIW

MINIMALNA ŚREDNICA
GIĘCIA PRĘTÓW

STAŁ	d<20	d≥20
A-I	D=2,5d	D=5d
A-IIIW	D=4d	D=7d

d - średnica pręta
D - średnica gięcia



BELKI ŻELBETOWE
BZ(0)01, BZ(0)02

NAZWA ZADANIA: Budowa budynku zaplecza socjalnego wroz ze staniowskim garażu dla ochotniczej straży pożarnej		NAZWA RYSUNKU:	
ADRES: dz. nr 204/5, obręb. ewid. Czaczków [0003], jednostka ewid. Łobowa [121008_2]			
INWESTOR: GMINA ŁOBOWA Łobowa 38, 33-336 Łobowa			

PROJEKTANT: mgr inż. LUKASZ NOSAL		NOSALprojekt Lukasz Nosal	
MAP 0172/PMBK/16		KONSTRUKCJE BUDOWLANE I INŻYNIERSKIE PROJEKTOWANIE, NADZÓR, DOKŁADZNO TECHNICZNE	
SPRACOWNIA:		NIN: 7343313297, REGON: 385208647	
		Siołek 533, 33-331 Siołek, TEL.: 79310912	
		EMAIL: nosalprojekt@gmail.com	

FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 06/2023
-----------------------------------	---------------

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM JAKIEKOLWIEK PRZETWARZANIE I POWIELANIE ZABRONIONE	SKALA: 1:25	WZ. RYS.: KW-06
---	-------------	-----------------