



UWAGA:

1. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem stropu nad kłatkami.
2. W obiekcie projektuje się dwa identyczne podciągi P4, dlatego należy wykonać dwa podciągi P4 - wykaz zbrojenia obejmuje pojedynczy podciąg.

Beton	B20 (C16/20)
Stal	RB500
Otulina	c _{nom} =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500	
				Ø6	Ø12
1	12	313	8		25,04
2	6	109	15	16,35	
3	6	153	8	12,24	
Długość całkowita wg średnic				[m]	
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	
Masa prętów wg średnic				[kg]	
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	
Masa całkowita				[kg]	

PROJEKT TECHNICZNY

BIURO PROJEKTOWE
MOMiZ
ul. Leszczyńskich 13/3
64-100 Leszno

NADBUDOWA, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA
ORAZ TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ
OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH WE WŁOSZAKOWICACH

TEMAT :
PODCIĄG ŻELBETOWY POZ. P4

RYSEK :
SKALA : 1 : 20

BRANŻA :
KONSTRUKCJA

NR RYS. :
AB_35

LOKALIZACJA :
dz. nr 132/9 i 1200
jeden. ewid. Włoszakowice, obręb ewid. Włoszakowice

DATA :
03/2022

INWESTOR :
Gmina Włoszakowice
ul. Kurpińskiego 29, 64-140 Włoszakowice

KIEROWNIK PROJEKTU :
Michał Kowalewski

KONSTRUKCJA PROJEKTANT :
mgr inż. bud. Wojciech Rybicki

Przemysław Rosik
MGR INŻ. BUDOWNICTWA
Uprawnienia budowlane do projektowania, kierowania
robotami budowlanymi i nadzoru w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
nr ewid. 80/05/09

mgr inż. bud. Marcin Kłos
uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
BEZ OGRANICZEŃ
nr ewid. PDK.0157PDK.014

KONSTRUKCJA ASYSTENT :
mgr inż. bud. Wojciech Rybicki

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

NR STR. :
..