

UWAGA:

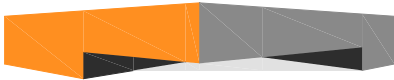
1. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem schodów żelbetowych.
2. W obiekcie projektuje się dwie identyczne klatki schodowe, dlatego należy wykonać dwa podciągi P3 - wykaz zbrojenia obejmuje pojedynczy podciąg.

Beton	B20 (C16/20)
Stal	RB500
Otulina	c <sub>nom</sub> =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500	
				Ø6	Ø12
1	12	313	3		9,39
2	12	295	2		5,90
3	6	109	14	15,26	
Długość całkowita wg średnic [m]				15,3	15,3
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				3,4	13,6
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				17,0	
Masa całkowita [kg]				17	

PROJEKT TECHNICZNY



BIURO PROJEKTOWE

M O M i Z

ul. Leszczyńskich 13/3

64-100 Leszno

NADBUDOWA, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA

ORAZ TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ

OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH WE WŁOSZAKOWICACH

TEMAT :

RYSUNEK :

PODCIĄG ŻELBETOWY POZ. P3

SKALA : 1 : 20

BRANŻA : KONSTRUKCJA

NR RYS. : AB\_34

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 :

Przemysław Rosik

MGR INŻ. BUDOWNICTWA

Uprawnienia budowlane do projektowania, kierowania robotami budowlanymi i nadzoru w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr ewid. 80/005/09

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. ..