

SZT.2



PRZEKRÓJ A-A



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWE

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-0 Ø6	A-III Ø12
Poz. R-2.14 – RDZEN – 2 szt.								
R-2.14	1	12	3,220	4	2	8		25,76
	2	12	1,270	4	2	8		10,16
	3	6	0,920	19	2	38	34,96	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							34,96	35,92
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							7,76	31,90
MASA CAŁKOWITA [kg]							39,66	

1. PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZEZ OSOBĘ UPRAWNIONĄ.
2. BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWZGLĘDNIE ZAWIBROWAĆ WIBRATOREM.
3. OTULINA ZBROJENIA 2,5cm

BETON: C20/25
STAL: A-III N B500SP
A-0 /StOS-b/ - ZBROJ. ROZDZ.

**Budowa remizy Ochotniczej Straży Pożarnej
w Jasionówce wraz z niezbędną infrastrukturą
techniczną i zagospodarowaniem terenu
działka nr ew. 142/8, Jasionówka,
obręb ew. 0006 Jasionówka,
jedn. ewid. 200802 2 Jasionówka**

Inwestor: **Gmina Jasionówka**
ul. Rynek 19, 19-122 Jasionówka

Jednostka projektowa:

Ptaszyński Architektura

Sp. z o.o.
ul. Bałtycka 2/9
15-611 Białystok

Faza opracowania:

Projekt budowlany

Stadium:

PROJEKT TECHNICZNY KONSTRUKCJI

Rysunek:

DZIAŁ IV: ŚCIANY PODDASZA RDZEŃ-2.14

Branža

Konstrukcja:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. Tadeusz Piluk	PDL/0072/PWOK/08	
Opracowanie:		
mgr inż. Paweł Trzeciak		
Sprawdzający:		
mgr inż. Tomasz Kamiński	PDL/0071/PWOK/08	

Projekt jest chroniony prawem autorskim.
Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym,
wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:

PT-18/2023

Skala:

1:25

Data:

15.04.2024

l r rys.:

IV-15