

RDZEŃ R-1  
SZT. 6


RDZEŃ R-2  
SZT. 2

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-0	A-IIIIN
ø6								
ø12								
Poz. R-1 – RDZEŃ – 6 szt.								
R-1	1	12	6,000	4	6	24		144,00
	2	6	0,920	30	6	180	165,60	
Poz. R-2 – RDZEŃ – 2 szt.								
R-2	1	12	5,370	4	2	8		42,96
	2	6	0,920	30	2	60	55,20	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							220,80	186,96
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							49,02	166,02
MASA CAŁKOWITA [kg]							215,04	

- UWAGI:
- PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZEZ OSOBĘ UPRAWNIONĄ.
  - BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWZGLĘDNE ZAWIBROWAĆ WIBRATOREM.
  - OTULINA ZBROJENIA 2,5cm

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

		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
		TADPROJEKT USŁUGI INŻYNIERSKIE TADEUSZ PIŁUK 16-010 WASILKÓW, JUROWCE ul. WIĄZOWA 6 email: biuro@tadprojekt.pl tel: 508 582 896	
OBIEKT:		BUDOWA WIEŻY KOŚCIELNEJ	DATA: 20.11.2023
			RYS.NR: 6
TYTUŁ RYSUNKU:		RDZENIE R-1 I R-2	SKALA: 1: 25
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		KONSTRUKTOR: mgr inż. Tadeusz Piłuk inż. Daniel Wyszniński	NR UPRAWNIENI: PDL/0072/PWOK/08 PODPIS:

