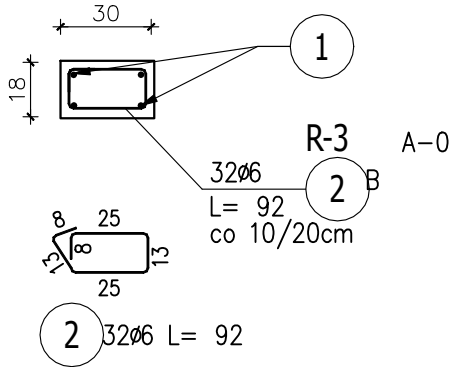



PRZEKRÓJ B-B



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-0 ø6	A-IIIIN ø12
Poz. R-3 – RDZEŃ – 8 szt.								
R-3	1	12	5,260	4	8	32		168,32
	2	6	0,920	32	8	256	235,52	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							235,52	168,32
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							52,29	149,47
MASA CAŁKOWITA [kg]							201,75	

- 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: 7
TYTUŁ RYSUNKU:		RDZEŃ R-3	SKALA: 1: 25
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		KONSTRUKTOR:	NR UPRAWNIENI:
		mgr inż. Tadeusz Piłuk	PDL/0072/PWOK/08
		inż. Daniel Wyszniński	