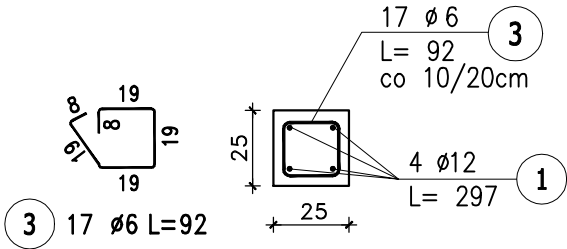


PRZEKRÓJ A-A



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-2.15 – RDZEŃ – 2 szt.								
R-2.15	1	12	2,970	4	2	8		23,76
	2	12	1,270	4	2	8		10,16
	3	6	0,920	17	2	34	31,28	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							31,28	33,92
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							6,94	30,12
MASA CAŁKOWITA [kg]							37,07	

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

BETON: C20/25
STAL: A-III N B500SP
A-0 /St0S-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-2.15

Branża		
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.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	
PT-18/2023	1:25	15.04.2024	IV-16	