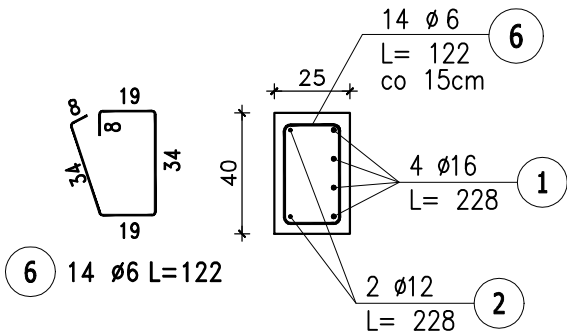


PRZEKRÓJ A-A



- 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:
Praszyński 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-2.13

Branża

Konstrukcja:	Nr upraw.:	Podpis:
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-14

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
POZ.	NR PRETA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRETÓW	x POZ.	RAZEM	A-0	A-III	
							Ø6	Ø12	Ø16
Poz. R-2.13 – RDZEŃ – 1 szt.									
R-2.13	1	16	2,280	4	1	4			9,12
	2	12	2,280	2	1	2		4,56	
	3	16	1,270	4	1	4			5,08
	4	12	1,270	2	1	2		2,54	
	5	16	1,280	4	1	4			5,12
	6	6	1,220	14	1	14	17,08		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							17,08	7,10	19,32
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888	1,578
MASA [kg]							3,79	6,30	30,49
MASA CAŁKOWITA [kg]							40,58		