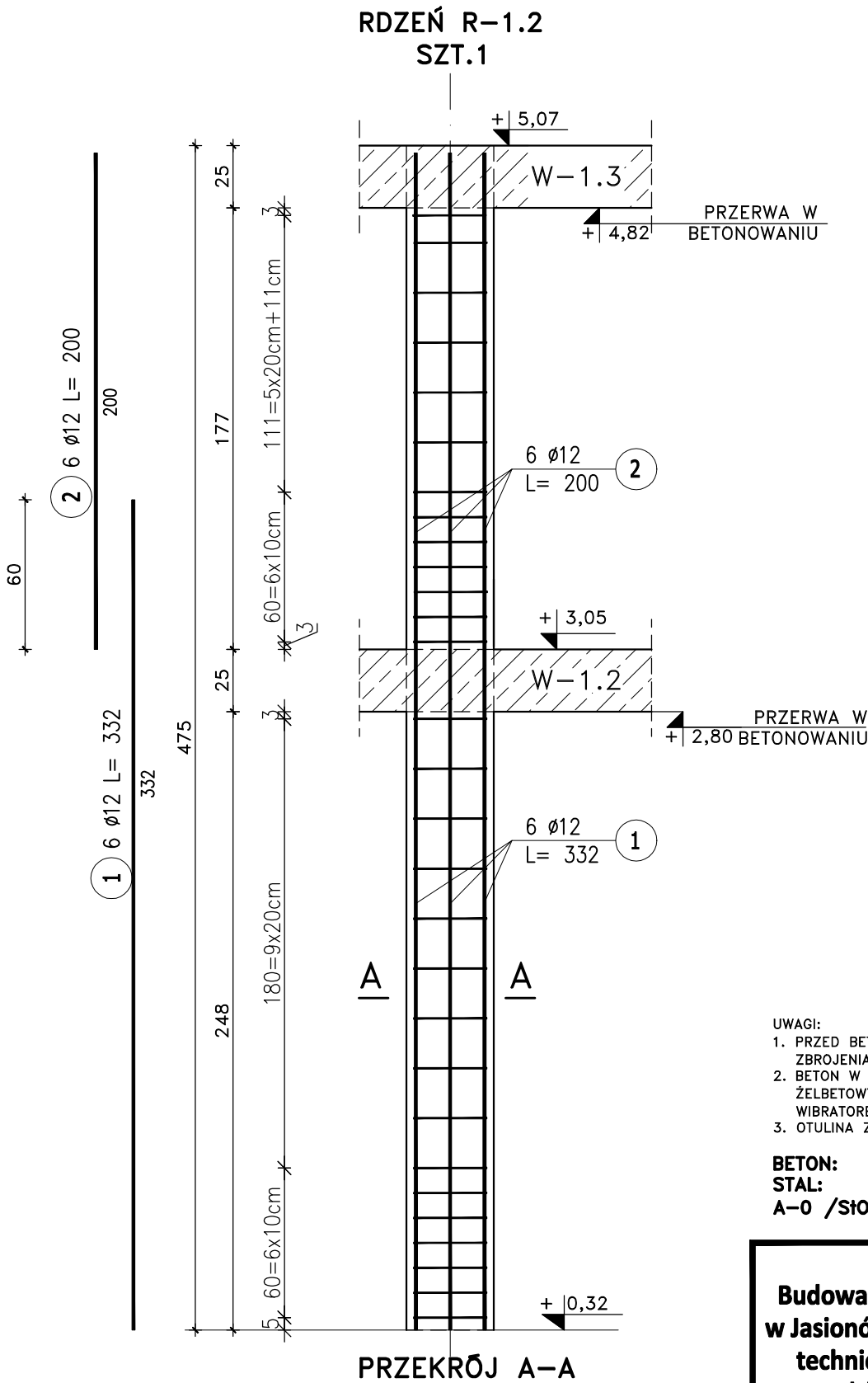


DZIAŁ II: ŚCIANY PARTERU  
RDZEŃ R-1.2, SZT.1  
1 : 25



- UWAGI:
- PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZES 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 /SŁOS-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 II: ŚCIANY PARTERU  
RDZEŃ R-1.2

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	II-3

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-0	A-III
							ø6	ø12
Poz. R-1.2 – RDZEŃ – 1 szt.								
R-1.2	1	12	3,320	6	1	6		19,92
	2	12	2,000	6	1	6		12,00
	3	6	1,120	29	1	29	32,48	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							32,48	31,92
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							7,21	28,34
MASA CAŁKOWITA [kg]							35,56	