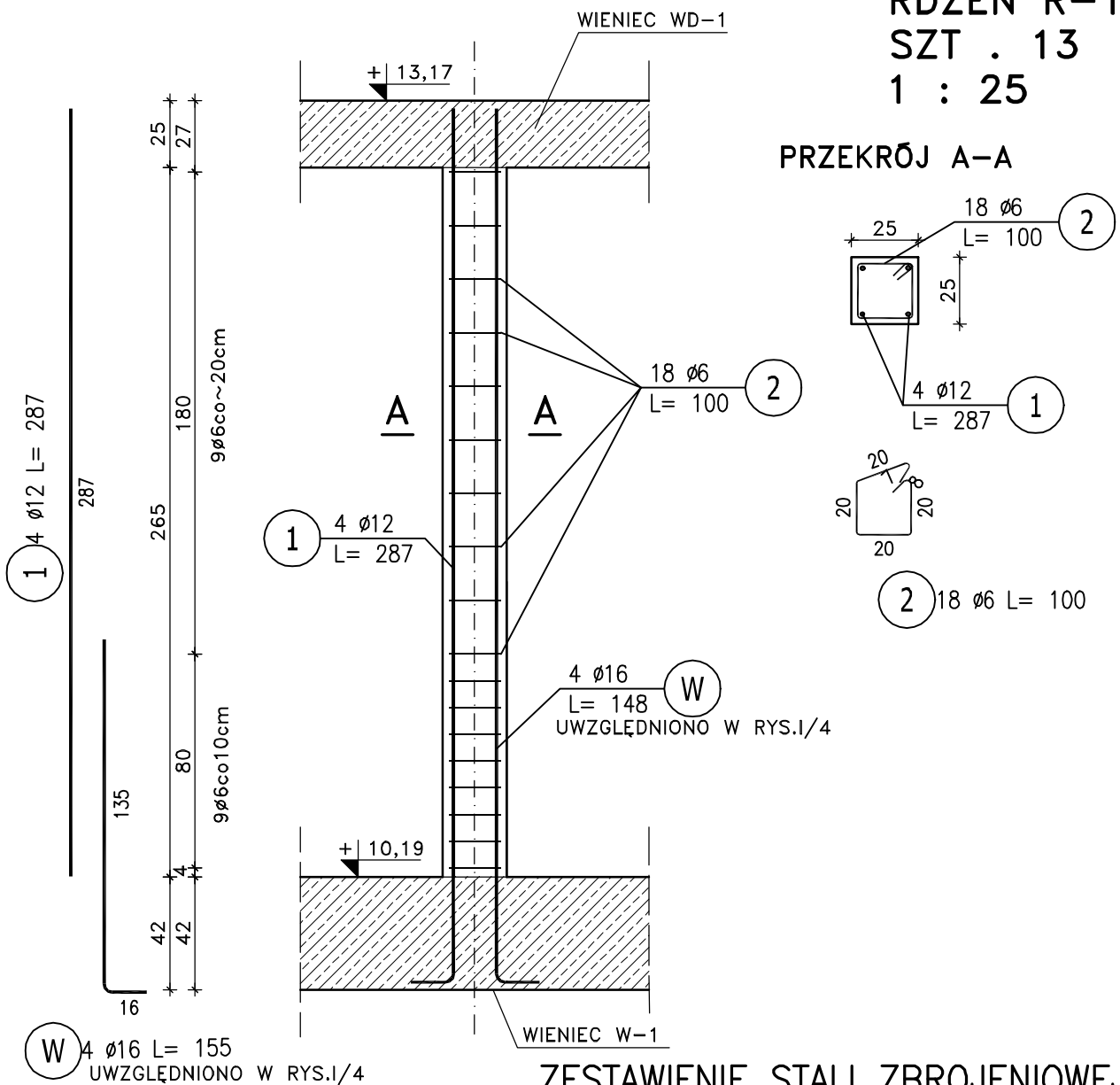


DZIAŁ II;ELEMENTY ŻELBETOWE IV KONDYGNACJI

RDZEŃ R-1,
SZT . 13
1 : 25



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 – RDZEŃ – 13 szt.								
R-1	1	12	2.870	4	13	52		149.24
	2	6	1.000	18	13	234	234.00	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							234.00	149.24
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	0.888
MASA [kg]							51.95	132.53
MASA CAŁKOWITA [kg]							184.47	

UWAGI:

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

BETON: C20/25

STAL: A-III N

A-0 /SIOS-b/- STRZEMIONA



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

TADPROJEKT
USŁUGI INŻYNIERSKIE TADEUSZ PIŁUK
16-010 WASILKÓW, JUROWCE ul. WIAZOWA 6
email: biuro@tadprojekt.pl tel: 508 582 896

OBIEKT:	PROJEKT NADBUDOWY Z DOCIEPLENIEM ELEWACJI PRZY UL. JUROWIECKIEJ 42 W BIAŁYMSTOKU	DATA: 12.09.2017
INWESTOR:	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI NR 42 PRZY UL. JUROWIECKIEJ 42 W BIAŁYMSTOKU NIP: 5422537535, REGON: 050665539	DZIAŁ: II RYS.NR: 2
TYTUŁ RYSUNKU:	ELEMENTY ŻELBETOWE IV KONDYGNACJI ZBROJENIE RDZNI R-1,	SKALA: 1:25
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	KONSTRUKTOR: mgr inż. Tadeusz Piłuk	NR UPRAWNIENI: PDL/0072/PWOK/08
		PODPIS: