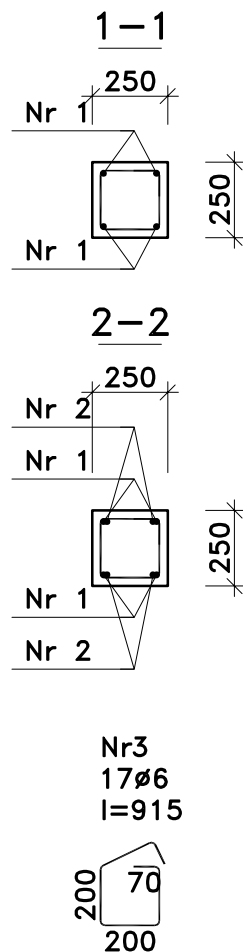
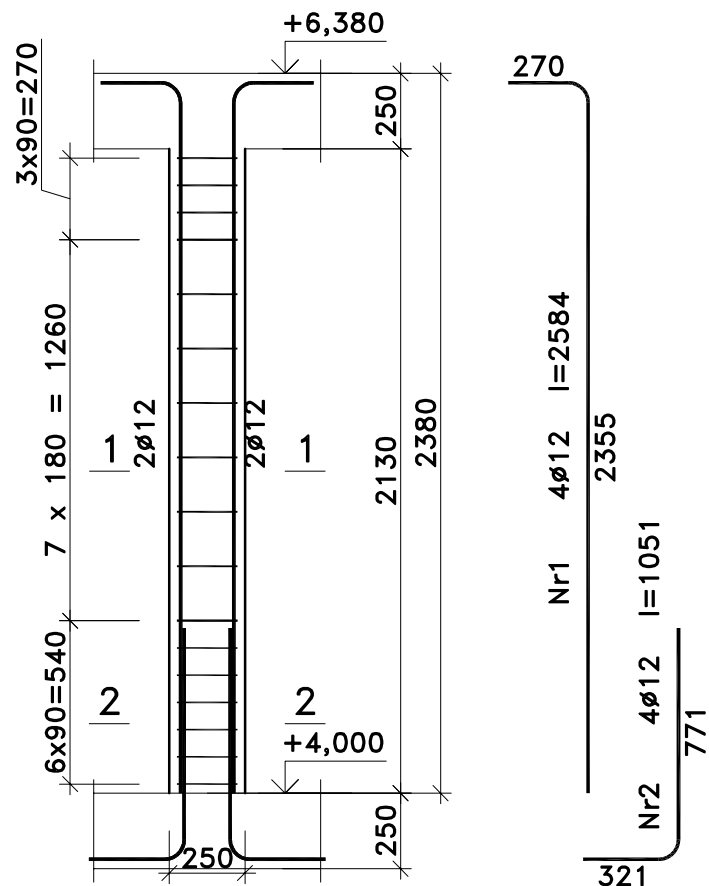


**Wykonać 4 szt.**



**UWAGI:**  
**WYMIARY PODANO W [ mm ]**  
**STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN (B500C)**  
**STRZEMIIONA: STAL A-IIIIN (B500B)**  
**BETON B25 (C20/25)**  
**OTULINA  $c_{nom} = 25mm$**

**LOKALIZACJA ZGODNIE Z KW2-4**

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500C	B500B	
						Ø12	Ø6	
II-R1d – wykonać 4 szt.								
1	12	2584	4	4	16	41,34		
2	12	1051	4	4	16	16,82		
3	6	915	17	4	68		62,22	
Długość całkowita wg średnic						[m]	58,2	62,3
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,888	0,222
Masa prętów wg średnic						[kg]	51,7	13,8
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	51,7	13,8
Masa całkowita						[kg]	66	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

PROJEKT WYKONAWCZY		
"ZAPEWNIENIE PEŁNEJ DOSTĘPNOŚCI DO EDUKACJI PRZEDSZKOLNEJ		
W GMINIE RADZIEJOWICE POPRZEC BUDOWĘ NOWOCZESNEGO		
PRZEDSZKOLA W RADZIEJOWICACH" BUDYNEK PRZEDSZKOLA		
WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ TJ.:		
PLACEM ZABAW, PARKINGIEM NA 19 MIEJSC POSTOJOWYCH		
ROZBÍÓRKA BUD. DAWNEJ POCZTY I ZBIORNIKA NA NIECZYSTOŚCI		
		SKALA 1:25
RDZEŃ ŹELBETOWY II-R1d		BRANZA: KONSTRUKCJA
DANE INWESTORA:	Gmina Radziejowice ul. Kubickiego 10, 96-325 Radziejowice	NR RYSUNKU: <b>KW7r</b>
ADRES BUDOWY:	Radziejowice ul. Kubickiego	styczeń 2018
PROJEKTOWAŁ: <b>mgr inż.</b> <b>Marek Suchański</b> SLK/6359/PWBKb/15 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ: <b>mgr inż.</b> <b>Grzegorz Kudyba</b> 170/02 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:	
ASYSTENT PROJ.: <b>inż.</b> <b>Patryk Malcher</b> —	PODPIS:	
Pracownia Projektowa "PIK"s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl		