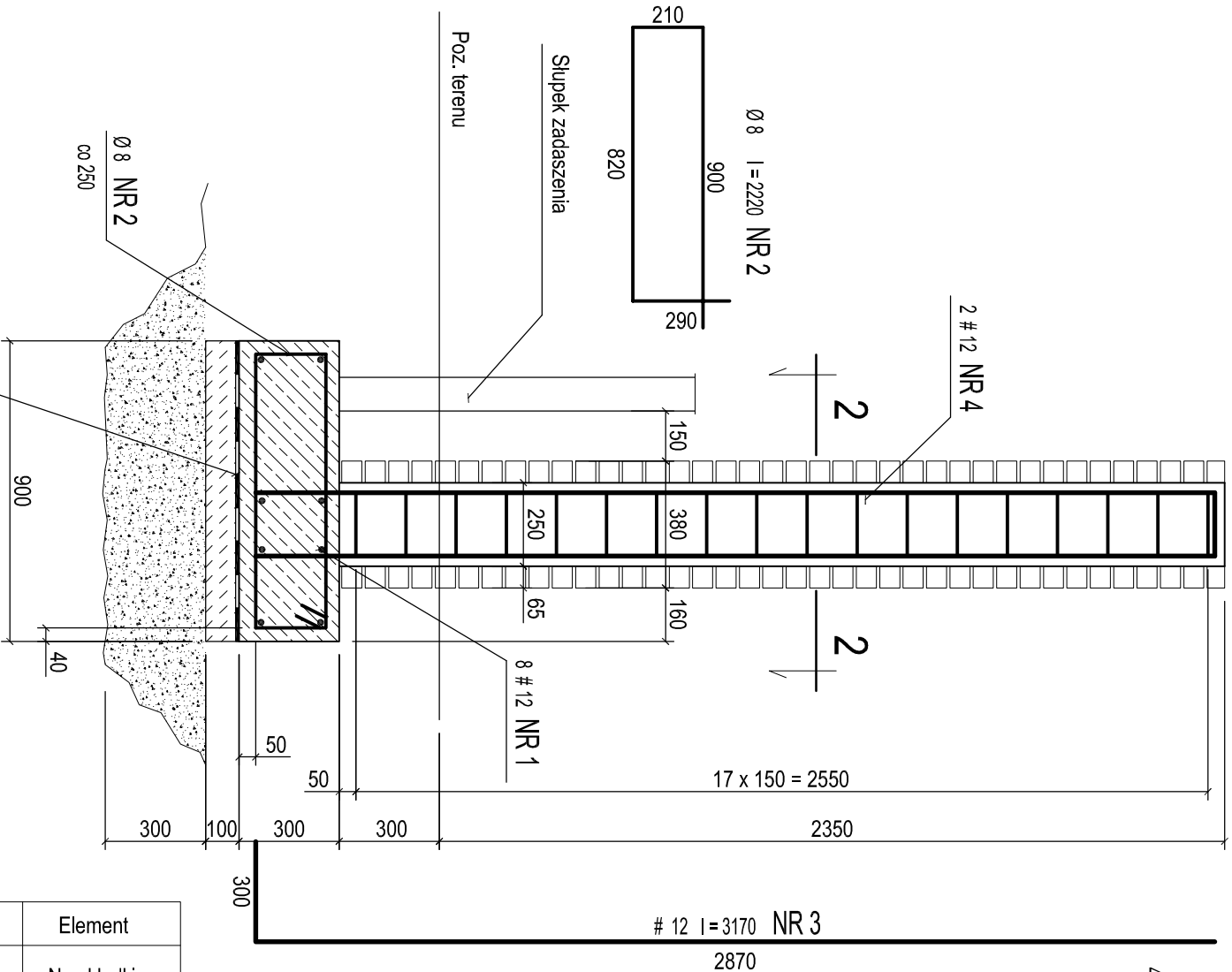


1 - 1
1:20

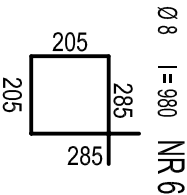
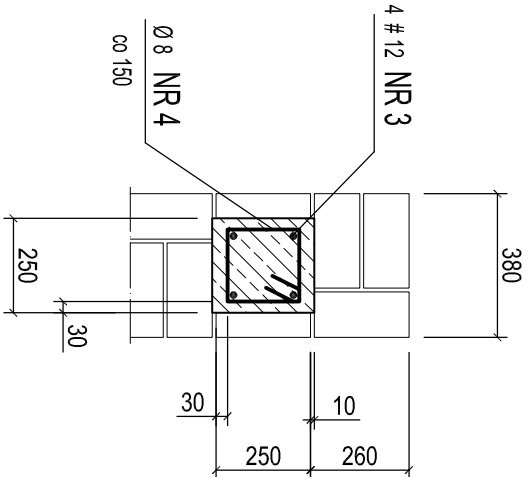
Rdzeń R 1 - 2 szt.

1:20



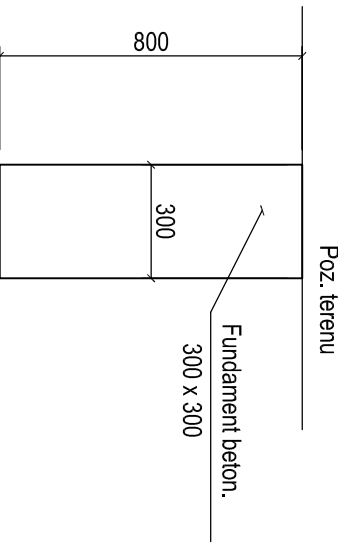
2 - 2

1:20



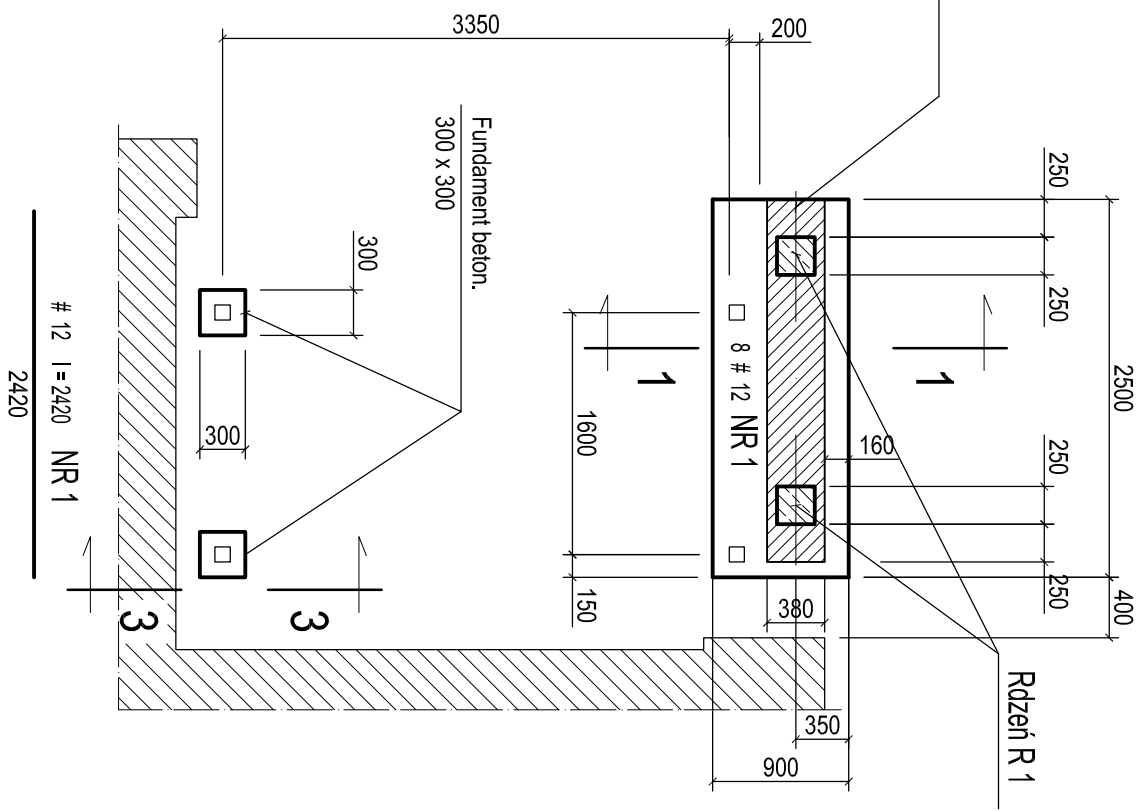
3 - 3

1:20



Rzut na poz. ± 0,000

1:50



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Element		GATUNEK STALI						AI	AIII		
		Nr.wkładki						Ciężar jednostkowy		0,395	0,888
								Średnica		Ilość prętów	
		Ø	#	w 1 elem.	razem	mm	8	12			
Ława	1		12	8	8	2420		19,4			
	2	8		10	10	2220	22,2				
Rdzeń R 1 2 szt.	3		12	4	8	3170		25,4			
	4	8		18	36	980	35,3				
RAZEM		DŁUGOŚĆ - [m]						57,5	44,8		
		CIĘŻAR - [kg]						23	40		
CIĘŻAR CAŁKOWITY		[kg]						63			

Beton C20/25
Stal Ø - AI
Stal # - AIII

- UWAGI :**
- Integralną część projektu stanowi opis techniczny, z którym należy się bezwzględnie zapoznać.
 - Przed przystąpieniem do robót wymiary i poziomy sprawdzić na budowie.

WYKONAWCA		"MONKA-Milena Pudło"	
nazwa zadanie:		ul. Montuski 3/8, 41-605 Świebodzów	
nazwa wykonawcy:		NIP: 6412355916, REGON: 367949010	
adres inwestycji:		e-mail: appa@appa.biz.pl	
nazwa obiektu:		Ruda Śląska, ul. P. Niedurnego 75	
nazwa projektu:		działka nr: 1194/87	
nazwa rysunku:		Projekt zmian	
projektant:		Konsultacja	
sprawdzający:		ZADASZENIE KLIMATYZATORÓW	
		mgr inż. Lucjan Cyłupa	
		217/83 spec. konstrukcyjna	
		mgr inż. Ewa Cyłupa	
		1378/94 spec. konstrukcyjna	
		data wyk.: 05.2019	
		skala: 1:50, 1:20	
		nr rys. K-4	