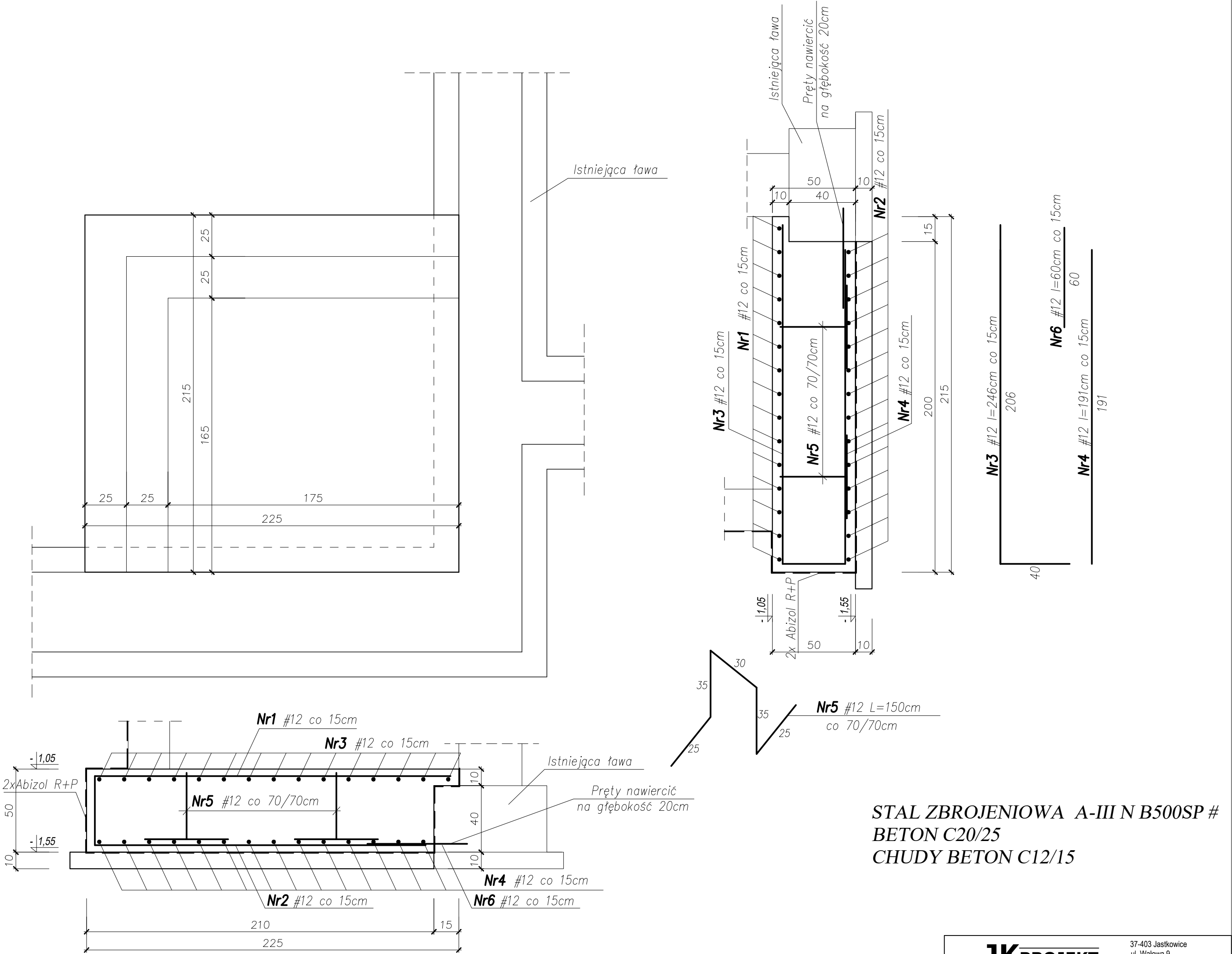
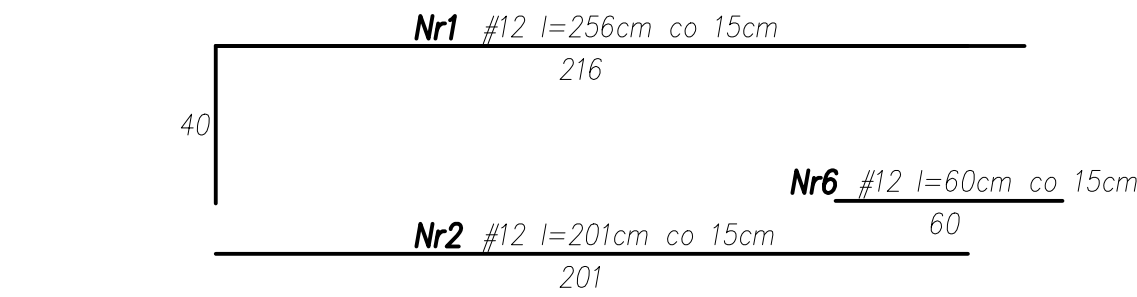
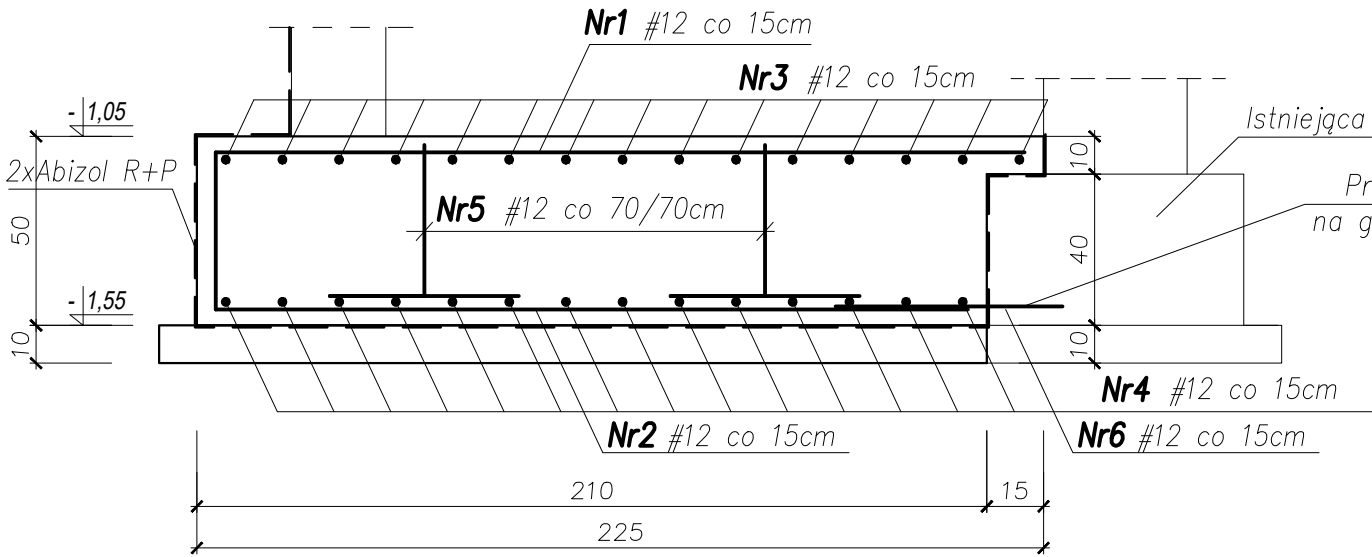


FUNDAMENT WINDY FW szt. 1

1:20



STAL ZBROJENIOWA A-III N B500SP #  
BETON C20/25  
CHUDY BETON C12/15



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					
Fundament windy FW szt.1	Nr pręta	#	ilość sztuk	Długość 1 szt. [cm]	Długość całkowita [m]
					A–IIIN B500SP
					#12
	1	12	15	256	38,40
	2	12	14	201	28,14
	3	12	15	246	36,90
	4	12	14	191	26,74
	5	12	4	150	6,00
	6	12	28	60	16,80
Długość całkowita [m]					152,98
Masa jednostkowa [kg/m]					0,888
Masa całkowita [kg]					135,85
ŁĄCZNA MASA STALI DLA 1szt. [kg]					135,85

**JKPROJEKT**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

37-403 Jastkowice  
ul. Wałowa 9  
tel/fax: 15-642-56-50  
tel kom: 601 292 790  
e-mail: jkprojekt@interia.eu

Obiekt:

PRZEBUDOWA BUDYNKU PO SZKOLE PODSTAWOWEJ -  
BUDOWA WINDY WEWNĘTRZNEJ

Adres:

DZ. NR EWID. 109, OBRĘB: 5 MAZIARNIA, JEDN. EWID. 181802\_2 BOJANÓW  
37-433 BOJANÓW, MAZIARNIA 66

Inwestor:

GMINA BOJANÓW  
37-433 BOJANÓW, UL. PARKOWA 5

Funkcja	Imię Nazwisko	Nr. i specjalność uprawnień	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. JERZY KONOPKA	PDK/0136/PWOK/06 konstrukcyjno-budowlana	
SPRAWDZAJĄCY	inż. ZBIGNIEW KONOPKA	33.46/Tbg/78 konstrukcyjno-budowlana	

Branża: KONSTRUKCJA	Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY
Skala: 1:20	Data projektu: 11.2017

Nazwa rysunku

FUNDAMENT FW

Projekt nr: 261-01/2017	Format rys: 420x420	Rys. nr: 2K
----------------------------	------------------------	----------------

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub oddany do druku bez pisemnej zgody firmy JKPROJEKT w Jastkowicach