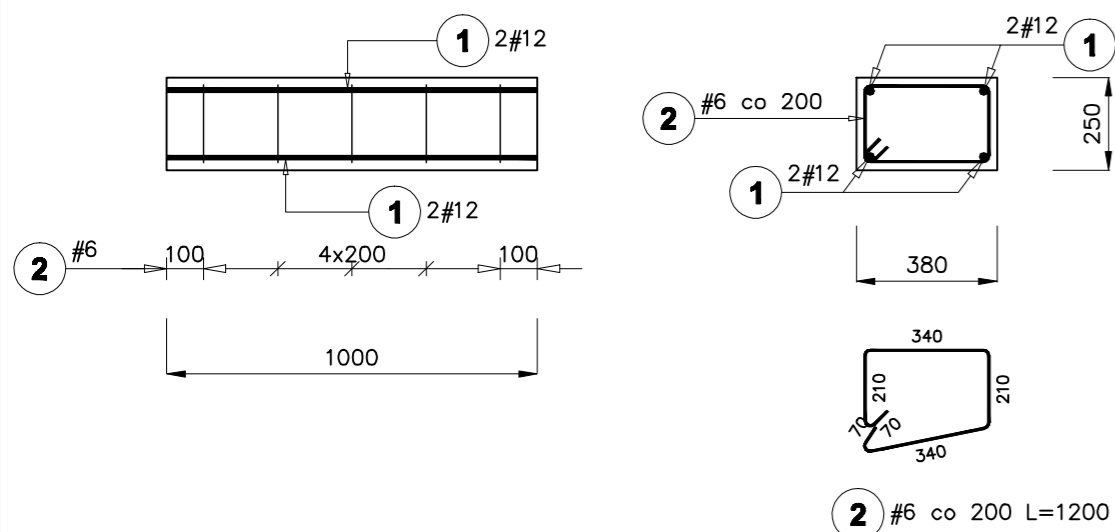


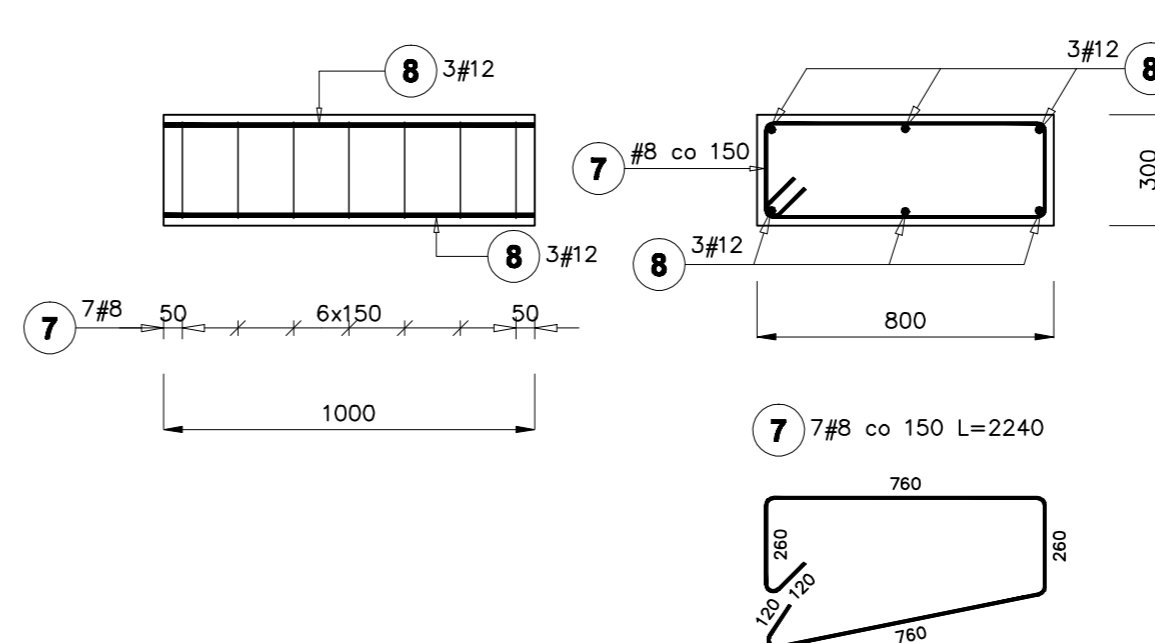
Wieńce

Wieniec 38x25



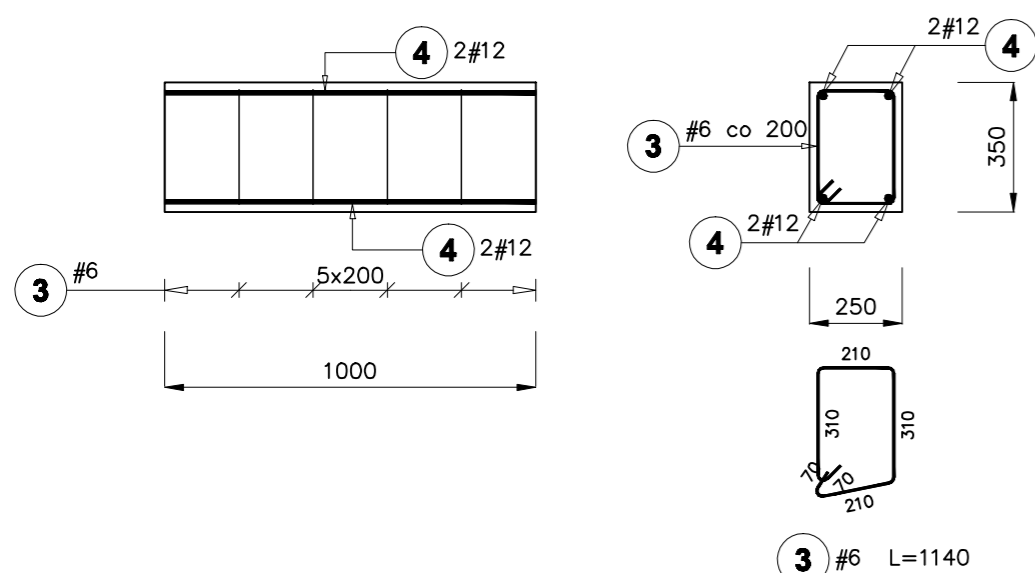
Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elemencie	elementów	ogółem	# 6	# 12
1	12	1000	4	1	4		4,00
2	6	1200	5	1	5	6,00	
Długość wg średnic (m)						6,00	4,00
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						1,33	3,55
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						4,88	
Ogółem (kg)						4,88	

Wieniec 80x30



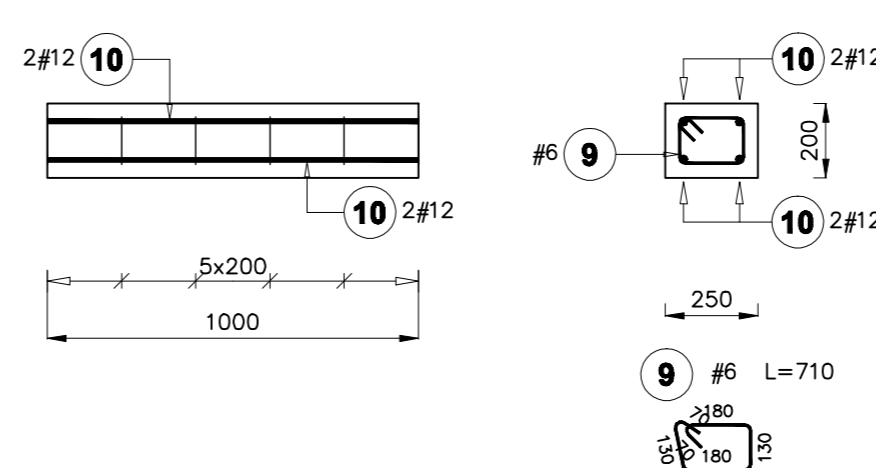
Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elemencie	elementów	ogółem	# 8	# 12
7	8	2240	7	1	7	15,68	
8	12	1000	6	1	6		6,00
Długość wg średnic (m)						15,68	6,00
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						6,19	5,33
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						11,52	
Ogółem (kg)						11,52	

Wieniec 25x35



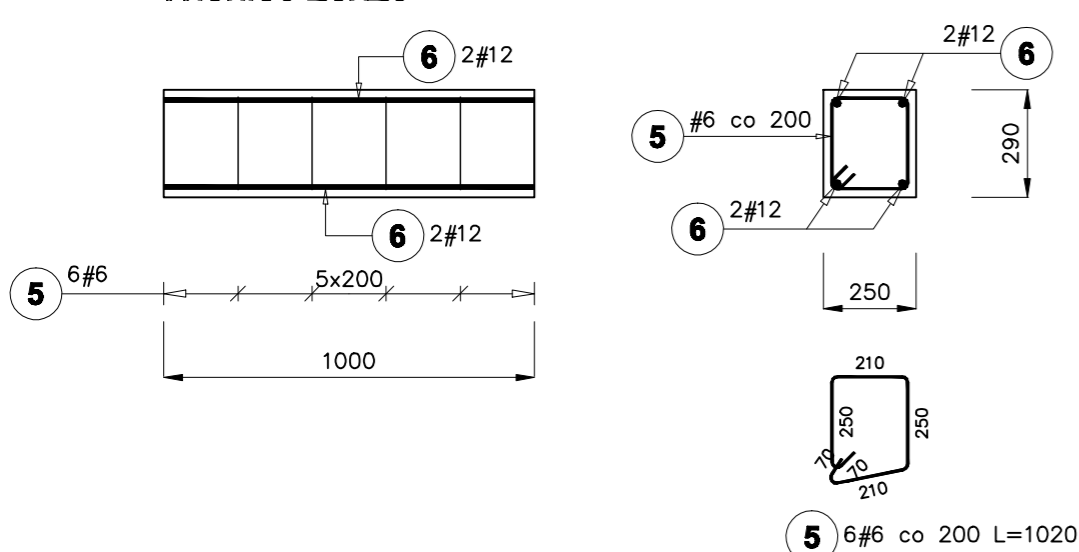
Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elemencie	elementów	ogółem	# 6	# 12
3	6	1140	6	1	6	6,84	
4	12	1000	4	1	4		4,00
Długość wg średnic (m)						6,84	4,00
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						1,52	3,55
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						5,07	
Ogółem (kg)						5,07	

Wieniec 25x20



Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elemencie	elementów	ogółem	# 6	# 12
9	6	710	6	1	6	4,26	
10	12	1000	4	1	4		4,00
Długość wg średnic (m)						4,26	4,00
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						0,95	3,55
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						4,50	
Ogółem (kg)						4,50	

Wieniec 25x29

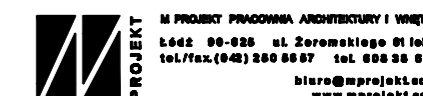


Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elemencie	elementów	ogółem	# 6	# 12
5	6	1020	6	1	6	6,12	
6	12	1000	4	1	4		4,00
Długość wg średnic (m)						6,12	4,00
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						1,36	3,55
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						4,91	
Ogółem (kg)						4,91	

BETON C20/25 STAL AIIIIN (RB500W)

UWAGI

1. WYKAZY STALI DLA 1 mb
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM



TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY SALI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM ORAZ TRYBUNAMI NA 300 OSÓB W RZGÓWIE		
	KONSTRUKCJA ŻELBETOWA BUDYNKU		
ADRES:	RZGÓW UL. SZKOLNA		
INWESTOR:	GMINA RZGÓW 95-030 RZGÓW; PLAC 500-LECIA 22		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA		
NAZWA RYSUNKU:	WIĘNCE		
PROJEKTANT:	mgr inż. Damian Sibiski	222/01/WŁ.	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Zbigniew Leśniak	289/80/WŁ.	
DATA:	12/2008	SKALA:	1/20
		REWIZJA:	NR RYS.: B 4.5.