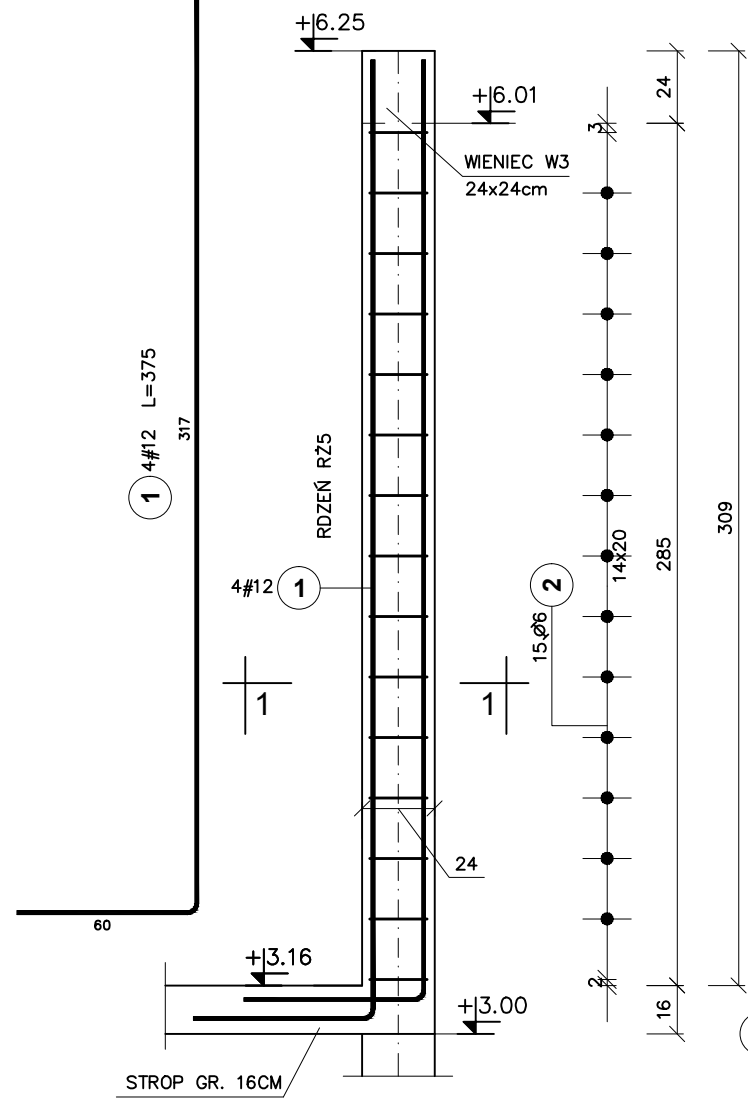
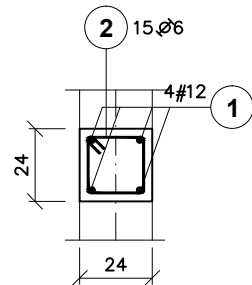


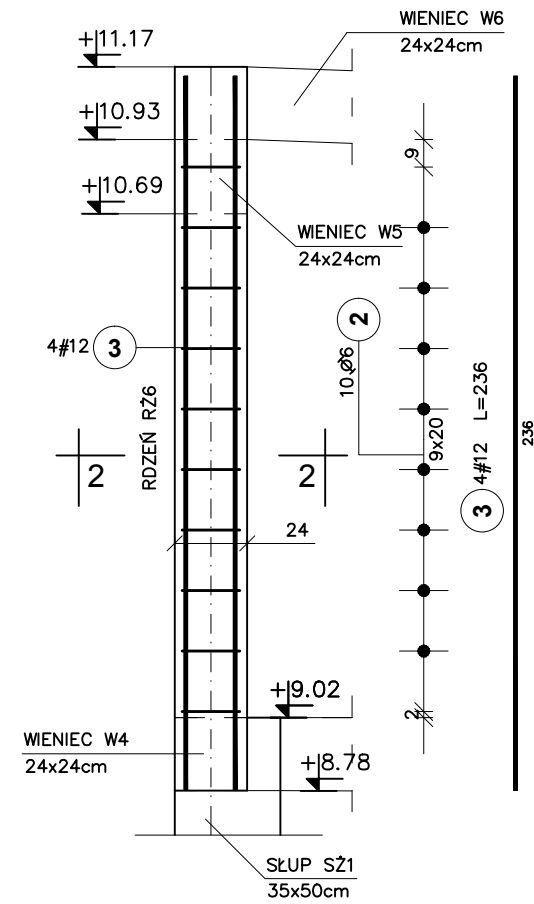
OŚ_5
Rdzeń RZ5_24x24cm/szt.21



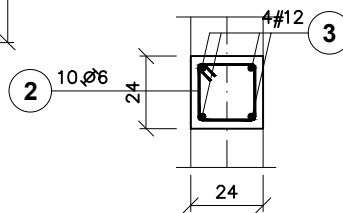
PRZEKRÓJ 1-1



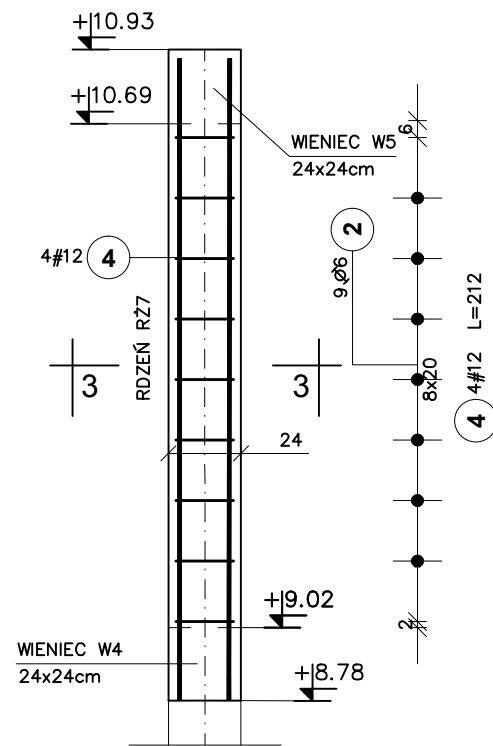
OŚ_B
Rdzeń RZ6_24x24cm/szt.2



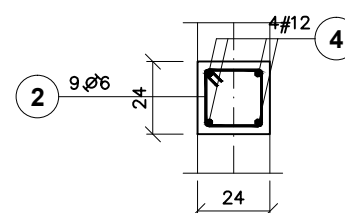
PRZEKRÓJ 2-2



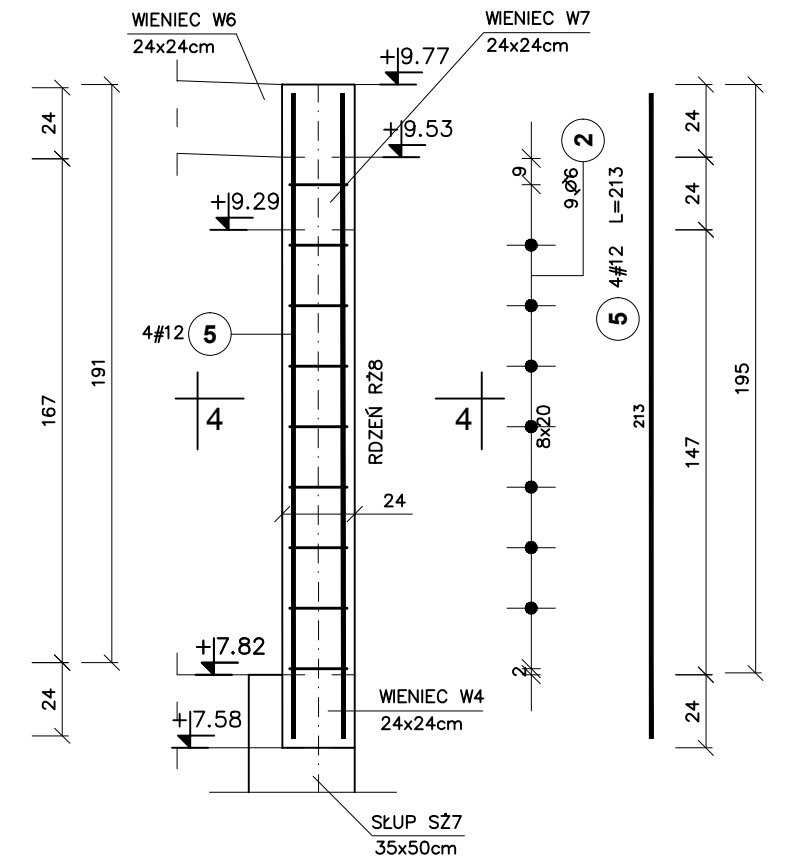
OŚ_B
Rdzeń RZ7_24x24cm/szt.11



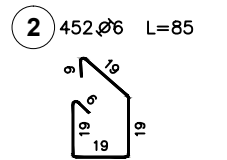
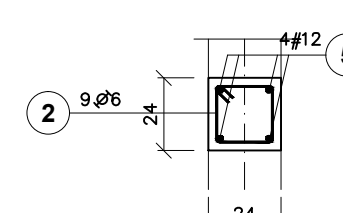
PRZEKRÓJ 3-3



OŚ_N
Rdzeń RZ8_24x24cm/szt.2



PRZEKRÓJ 4-4



Zestawienie stali

Poz.	Stal		Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	Ø	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-I	A-IIIIN
							Ø 6	# 12
1		12	375	4	21	84		315.00
2	6		85			452		384.20
3		12	236	4	2	8		18.88
4		12	212	4	11	44		93.28
5		12	213	4	2	8		17.04
Długość wg średnic (m)							384.20	444.20
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							85,29	394,45
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							85,29	394,45
Ogółem (kg)								479,74

RDZENIE:
BETON C20/25
OTULINA 2,5CM
STAL A-IIIIN/RB500/
STAL A-I/St3S-b/
WYMIARY W CM

GPVT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.
UL. PAMIĄTKOWA 2/37, 61-512 POZNAŃ
Tel \Fax 61 22 48 120, e-mail: biuro@gpvt.pl

Numer umowy:	Branża:	KONSTRUKCYJNA	Stadium dokumentacji:	BUDOWLANO-WYKONAWCZY
Investor:	URZĄD GMINY CZERWONAK UL. ŹRÓDLANA 39, 62-004 CZERWONAK			
Nazwa inwestycji:	BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W OWIŃSKACH			
Lokalizacja inwestycji:	DZIAŁKA NR 191/4 OWIŃSKA			
Projektował:	inż. Sebastian Sakowski	upr. nr WAW/0046/POOK/10		
Sprawił:	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski	upr. nr 202/89/OL		
Treść rysunku:	RDZEŃ RZ5, RZ6, RZ7, RZ8			
Data rozpoczęcia projektu:	Rysunek sporządził:	Data	Nr rysunku	Skala
Ostatnia modyfikacja:		10.2015	K-13	1:25

UWAGA! PROJEKT KONSTRUKCJI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie nieopisane z prośbą o zwrot kopii dokumentacji zabronione.