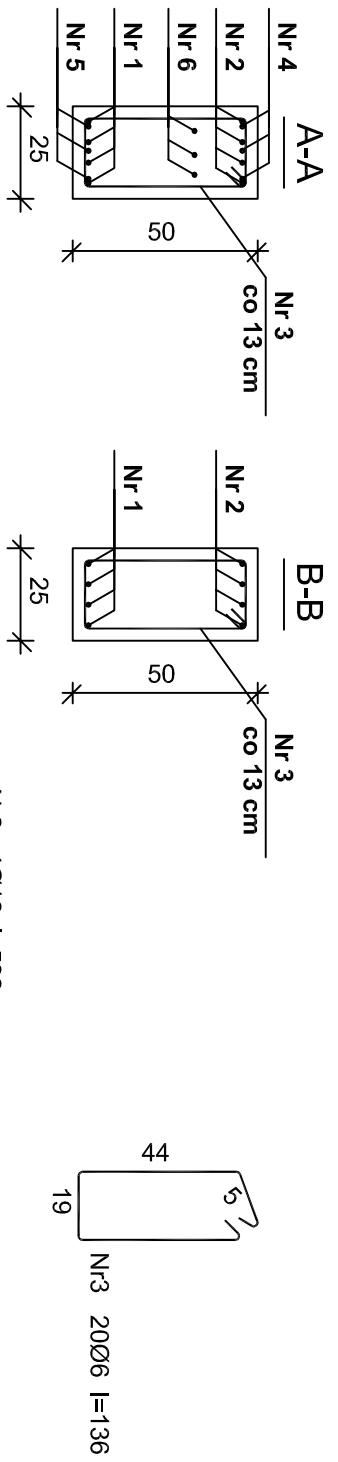
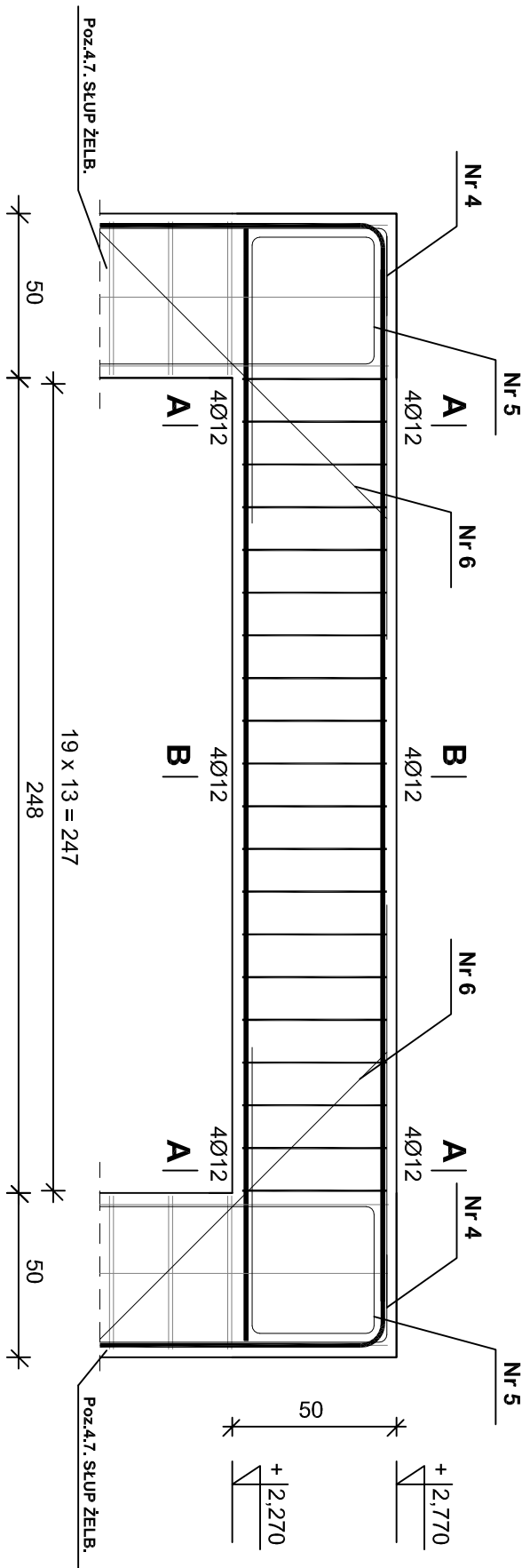


Poz.1.22. ZBROJENIE RAMY ŻELBETOWEJ

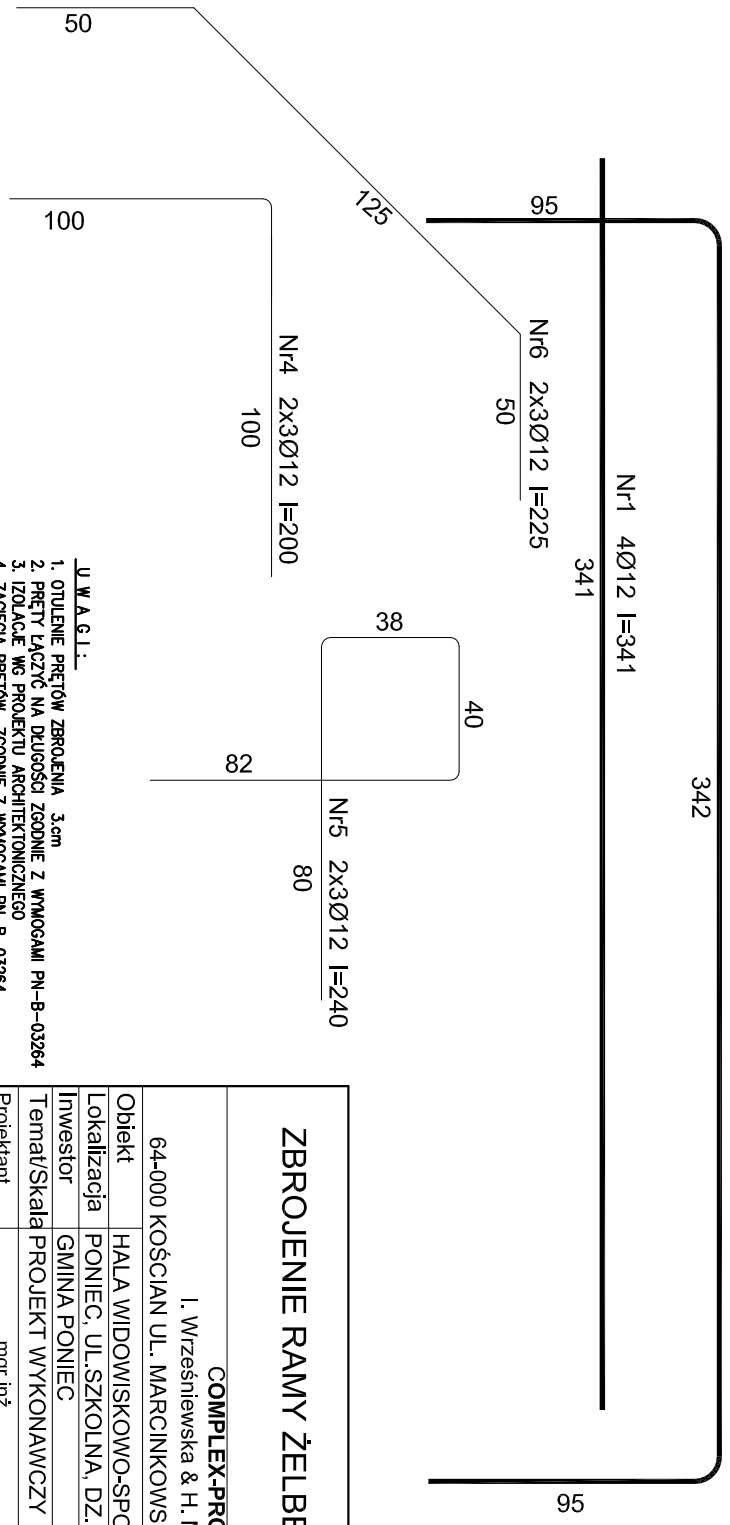
szt.1



Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]		
				A-0	A-IIIIN	
1.	12	341	4		13,64	
2.	12	532	4		21,28	
3.	6	136	20	27,20		
4.	12	200	6		12,00	
5.	12	240	6		14,40	
6.	12	225	6		13,50	
Długość ogólna wg średnic				[m]	27,2	74,8
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	6,1	66,5
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	6,1	66,5
Masa całkowita				[kg]	73	

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY PRĘTÓW PODANE SĄ W OSIACH PRĘTÓW



- U W A G I:
1. OTOPIENIE PRĘTÓW ZBROJENIA 3cm
 2. PRĘTY ŁĄCZYĆ NA DŁUGOŚĆ ZGODNIE Z WYMAGANI PN-B-03264
 3. IZOLACJE WG PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO
 4. ZAGĘCIA PRĘTÓW ZGODNIE Z WYMAGANI PN-B-03264

Stal A-IIIIN, A-0

Beton C20/25 (B-25)

ZBROJENIE RAMY ŻELBETOWEJ - Poz.1.22.					
COMPLEX-PROJEKT					
I. Wrzeźniewska & H. Marcinkowska					
64-000 KOŚCIAN UL. MARCINKOWSKIEGO 2a/1 tel. 65 512 39 53					
Obiekt	HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA				
Lokalizacja	PONIEC, UL.SZKOŁNA, DZ. NR 445, 446				
Investor	GMINA PONIEC				
Temat/Skala	PROJEKT WYKONAWCZY 1:20				
Projektant konstrukcja:	mgr inż. Marta Gibasiewicz				
Sprawdzający konstrukcja:	Nr upr.: WKP/0221/POOK08 mgr inż. Janusz Zając				
	Nr upr.: 881/86/Lo				
		Data 07-2013		Podpis	
				K-91	