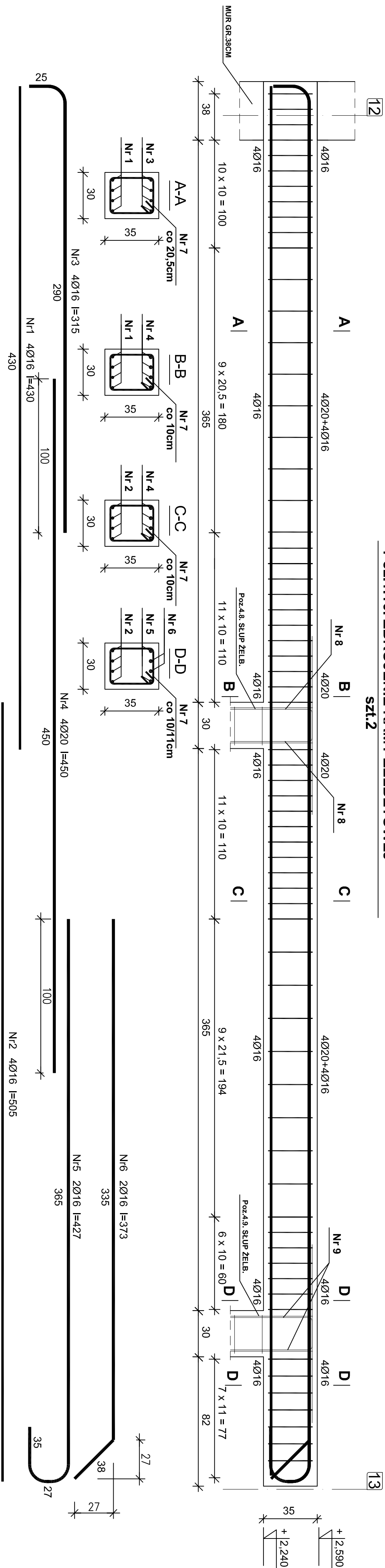


Poz.1.16. ZBROJENIE RAMY ŻELBETOWEJ

Szt.2



Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]			
				A-I	Ø12	Ø16	Ø20
1.	16	430	4			17,20	
2.	16	505	4			20,20	
3.	16	315	4			12,60	
4.	20	450	4				18,00
5.	16	427	2			8,54	
6.	16	373	2			7,46	
7.	12	118	65	76,70			
8.	12	300	10		30,00		
9.	12	250	8		20,00		
Długość ogólna wg średnic							
Masa 1mb pręta				76,7	50,0	66,0	18,0
Masa prętów wg średnic				[kg/m]	0,888	0,888	1,578
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	68,2	44,4	104,2
Masa całkowita				[kg]	68,2	193,0	44,4
					262x2=524		

UWAGI: WSZYSTKIE WNIAMIARY PRĘTÓW PODANE SĄ, W OSIACH PRĘTÓW

UWAGI:

1. OTULENIE PRĘTÓW ZBROJENIA 3.cm
2. PRĘTY ŁĄCZĄCE NA DŁUGOŚĆ ZGODNIE Z WYMAGAMI PN-B-03264
3. IZOLACJE WG PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO
4. ZAGĘBCA PRĘTÓW ZGODNIE Z WYMAGAMI PN-B-03264

Stal A-IIIIN, A-I

Beton C20/25 (B-25)

<p>ZBROJENIE RAMY ŻELBETOWEJ - Poz.1.16.</p>			
<p>COMPLEX-PROJEKT</p>			
<p>I. Wzrzeszewska & H. Marchkowska 64-000 KOŚCIĄN UL. MACCINIOWSKIEGO 2a/1 tel. 65 512 35 53</p>			
Obiekt	HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA		
Lokalizacja	PONIEC, UL.SZCZOLANO, DZ. NR 445, 446		
Inwestor	GMINA PONIEC		Nr rys.
Temat/Składa	PROJEKT WYKONAWCZY 1:20		K-85
Projektant konstrukcja:	mgr inż. Marta Głabsiewicz	Data 07-2013	Podpis
Sprawdzący konstrukcja:	Nr upr.:WK/P.0221/P.00K08 mgr inż. Janusz Zielić	Data 07-2013	Podpis
	Nr upr.: 881/86/L0		