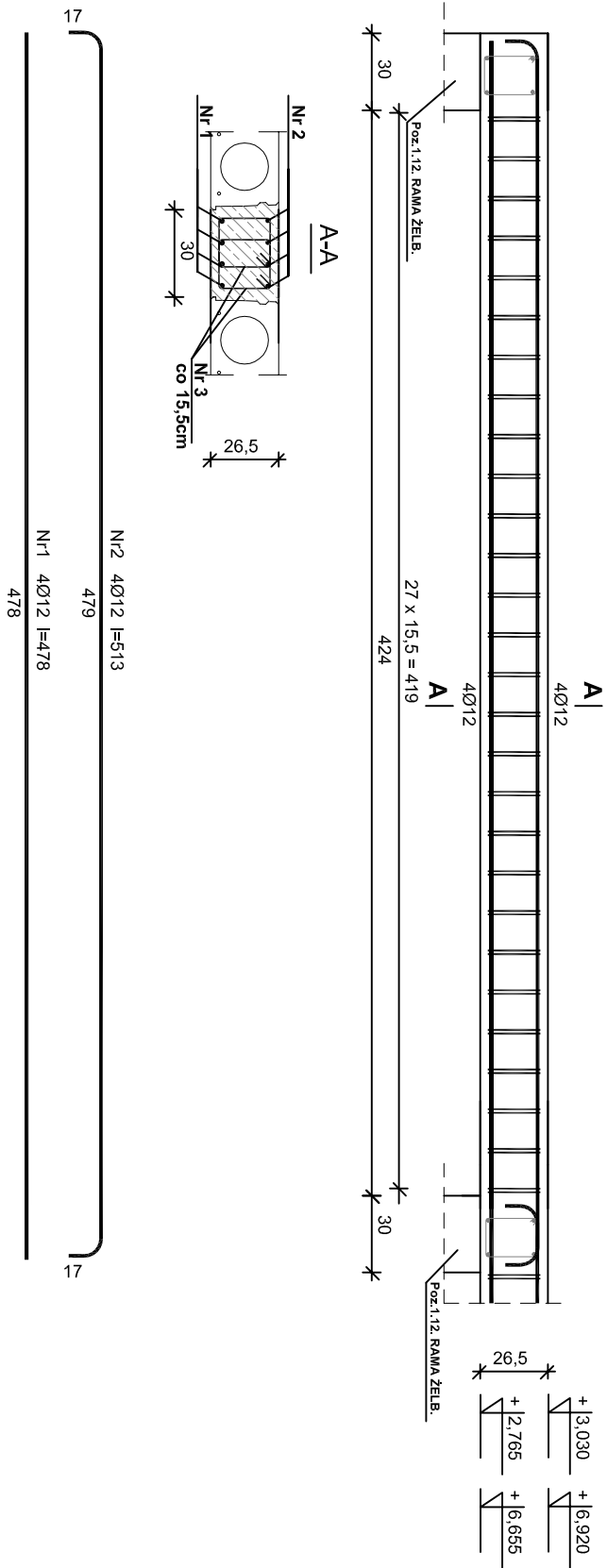


Poz.3.15. ZBROJENIE WYLEWKI ŻELBETOWEJ

szt.2



Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]	
				A-0	A-III
1.	12	513	4	Ø6	Ø12
2.	12	478	4		20,52
3.	6	84	56		19,12
Długość ogólna wg średnic				47,04	
Masa 1mb pręta				47,1	39,64
Masa prętów wg średnic				0,222	0,888
Masa prętów wg gatunków stali				10,5	35,2
Masa całkowita				10,5	35,2

UWAGA: WSKAZANE WYMIARY PRĘTÓW PODAJE SIĘ W OŚMIACH PRĘTÓW

1. W A.G.I.:  
1. OBLICZENIE PRĘTÓW ZBROJENIA 1,0m  
2. PRĘTY ŁĄCZĄCE NA DŁUGOŚĆ ZŁOŻENIE Z WYMAGANIAMI PN-B-03264  
3. IZOLACJE WÓD PROJEKTU ARCHYTEKTONICZNEGO  
4. ZŁOŻENIA PRĘTÓW ZŁOŻENIE Z WYMAGANIAMI PN-B-03264

Stal A-III, A-0  
Beton C20/25 (B-25)

ZBROJENIE WYLEWKI ŻELBETOWEJ - Poz.3.15.			
COMPLEX-PROJEKT			
I. Wyższeńska & H. Marcinkowska			
64-000 KOŚCIAN UL. MARCIKOWSKIEGO 2a/1 tel. 65 512 39 53			
Obiekt HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA			
Lokalizacja PONEC, UL. SZKOLNA, DZ. NR 445, 446			
Inwestor GMINA PONEC			
Temat/Skala PROJEKT WYKONAWCZY 1:20			
Projektant mgr inż. Maria Głabstewicz		Data 07-2013	
Sprawdzający mgr inż. Janusz Zając		Podpis	
konstrukcja: Nr upr. WK/P/0221/POOK/08		Data 07-2013	
Nr upr. 881/86/Lo		Podpis	