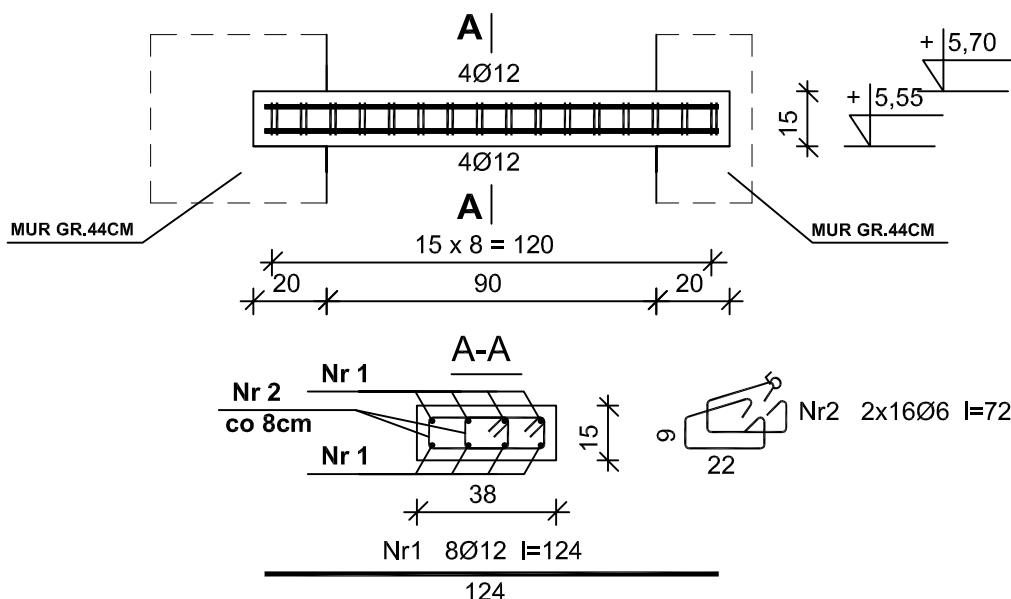


Poz.1.24. 2. ZBROJENIE BELKI ŻELBETOWEJ

szt.1



Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]	
				A-0 Ø6	A-IIIIN Ø12
1.	12	124	8		9,92
2.	6	72	32	23,04	
Długość ogólna wg średnic				[m]	23,0
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	5,2
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	5,2
Masa całkowita				[kg]	15

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY PRĘTÓW PODANE SĄ W OSIACH PRĘTÓW

U W A G I :

1. OTULENIE PRĘTÓW ZBROJENIA 3.cm
2. PRĘTY ŁĄCZYĆ NA DŁUGOŚCI ZGODNIE Z WYMOGAMI PN-B-03264
3. IZOLACJE WG PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO
4. ZAGIĘCIA PRĘTÓW ZGODNIE Z WYMOGAMI PN-B-03264

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

ZBROJENIE NADPROŻA ŻELB. - Poz.1.24.2

COMPLEX-PROJEKT

I. Wrześniewska & H. Marcinkowska

64-000 KOŚCIAN UL. MARCINKOWSKIEGO 2a/1 tel. 65 512 39 53

Obiekt	HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA		
Lokalizacja	PONIEC, UL. SZKOLNA, DZ. NR 445, 446		
Investor	GMINA PONIEC		
Temat/Skala	PROJEKT WYKONAWCZY 1:20		Nr rys. K-94
Projektant konstrukcja:	mgr inż. Marta Gibasiewicz Nr upr. WKP/0221/POOK/08	Data 07-2013	Podpis
Sprawdzający konstrukcja:	mgr inż. Janusz Zając Nr upr. 881/86/Lo	Data 07-2013	Podpis