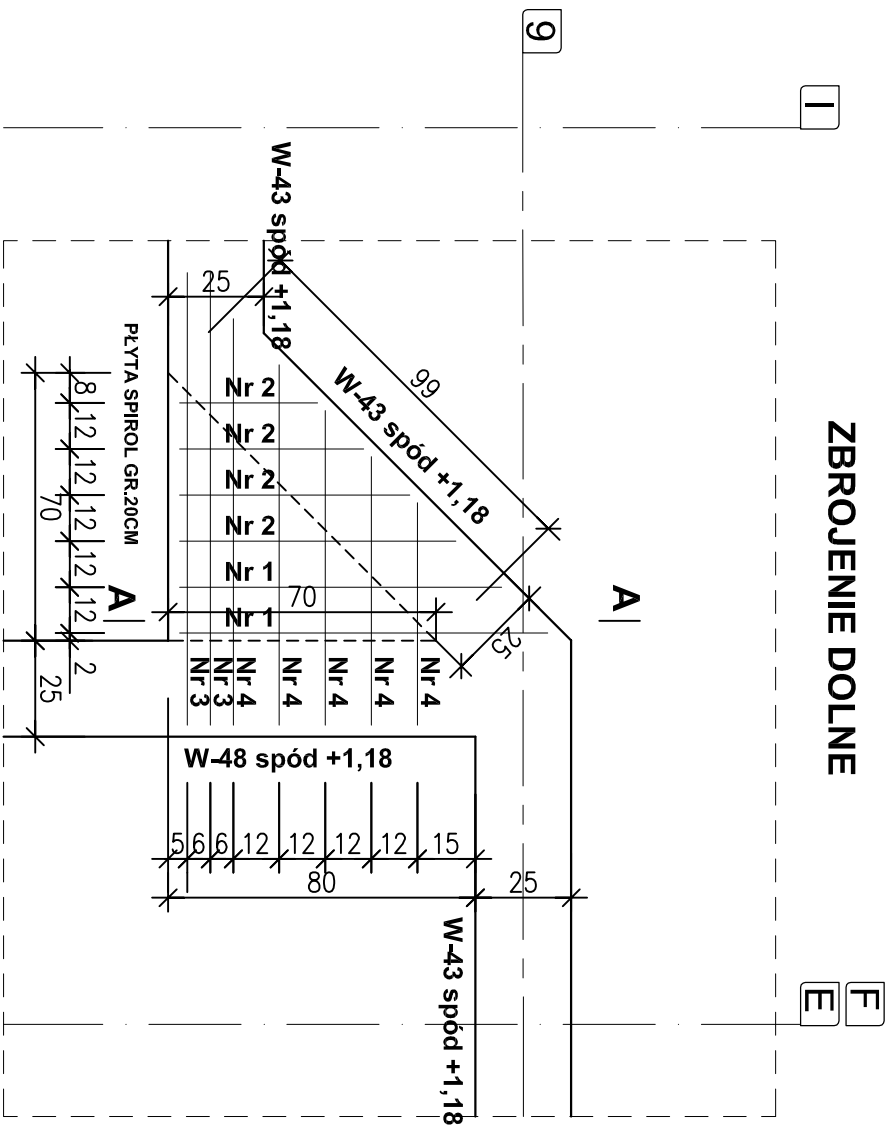


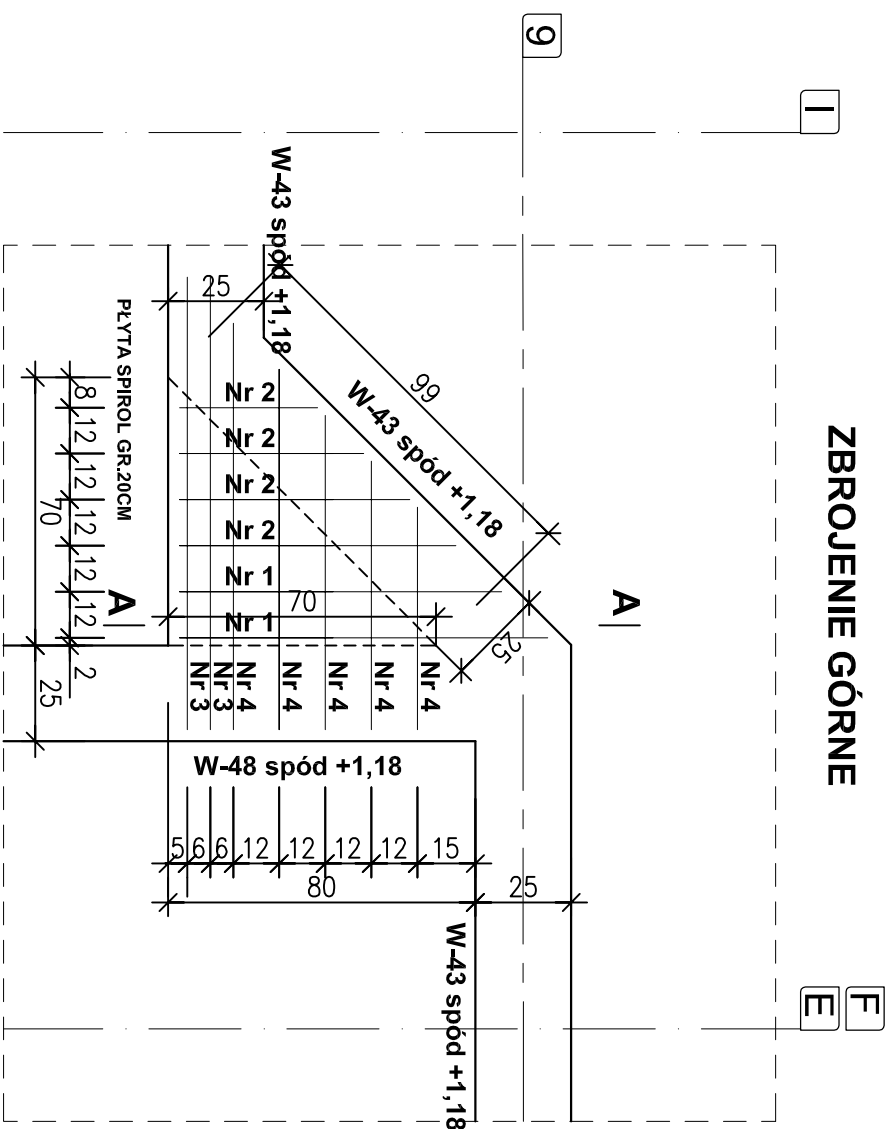
#### **Poz.3.3.4. ZBROJENIE WYLEWKI ŻELBETOWEJ**

### Szt.3

## ZBROJENIE DOLNE



## ZBROJENIE GÓRNE

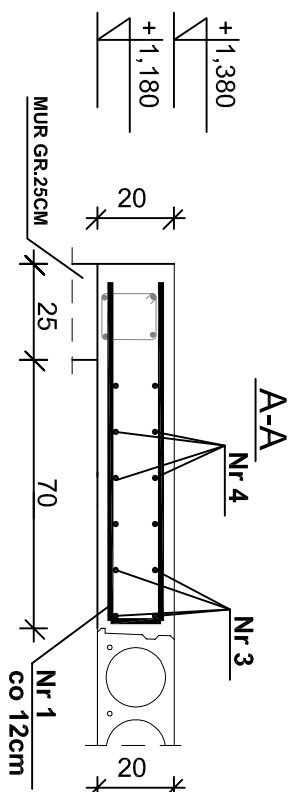


## Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]	
				A-I-III	
1.	8	191	2		Ø8
2.	8	54	4		2,16
3.	8	118	4		4,72
4.	8	82	10		8,20
Długość ogólna wg średnic					18,9
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,617
Masa prętów wg średnic				[kg]	11,7
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	11,7
Masa całkowita				[kg]	<b>12x3=36</b>

Nr1 2Ø8 l=205-177 co 28cm  
 96-82 co 14cm  
 13

Nr2 4Ø8 l=157-85 co 24cm  
 72-36 co 12cm  
 13



UWAGI:

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

Stal A-IIIIN

Beton C20/25 (B-25)

ZBROJENIE WYLEWKI ŻELBETOWEJ - Poz.3.4.				
<p align="center"><b>COMPLEX-PROJEKT</b></p> <p align="center">I. Wrzesińska &amp; H. Marcinkowska</p> <p align="center">64-000 KOŚCIAN UL. MARCINKOWSKIEGO 2a/1 tel. 65 512 39 53</p>				
Objekt	HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA			
Lokalizacja	PONIEC, UL. SZKOŁNA, DZ. NR 445, 446			
Investor	GMINA PONIEC			
Temat/Skala	PROJEKT WYKONAWCZY 1:20		Nr rys.	K-54
Projektant konstrukcja:	mgr inż. Marta Gibasiewicz	Data 07-2013	Podpis	
Sprawdzający konstrukcja:	Nr upr. WKP/10221/P.OOK/08  mgr inż. Janusz Zając Nr upr. 881/86/Lo	Data 07-2013	Podpis	