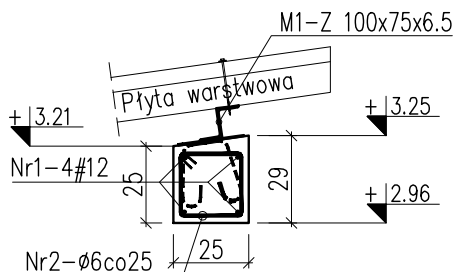
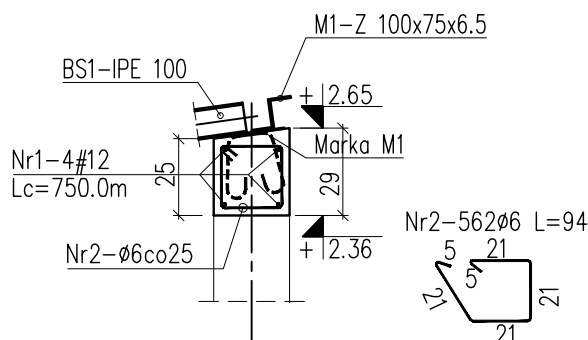


## Wieniec W1, Lc=45.9m

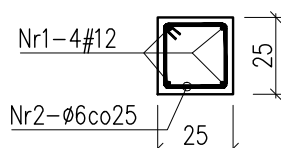


## Wieniec W3, Lc=69.4m

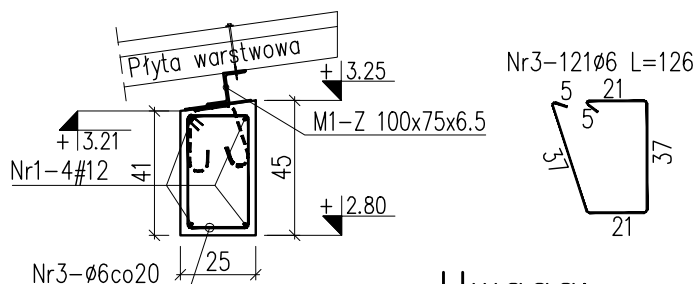


Wykaz stali zbrojeniowej dla wieńców								
Nr	Średnica		Długość poj. [cm].	Ilość szt.	Długość całkowita [m]			
	Ø	#			St0S			
					Ø	6	#	12
1		12	Lc=75000	1	~		750.00	
2	6		94	562	528.28		~	
3	6		126	121	152.46		~	
Długość całkowita [m]					680.74		750.00	
Masa jednostkowa [kg/m]					0.22		0.89	
Masa [kg]					151.28		666.69	
Masa razem [kg]					817.97			

## Wieniec W4, Lc=25.2m



## Wieniec W2, Lc=24.2m



Beton B20  
 ØStal A-0 (St0S)  
 #Stal A-III (34GS)

### Uwaga:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektury oraz opisem technicznym.
2. Poziomy wieńców podano w stosunku do poziomu ±0,00 budynku,
3. Otulenie zbrojenia min. 20mm.
4. W wieńcach zakotwić marki stalowe co 1.04m wg rys. elementów stalowych.

**JAKBUD**  
 projekt i budowlany  
**Zakład Usług Budowlanych JAKBUD**  
 97-300 Piotrków Tryb. ul. Młodzieżowa 5  
 tel. (044) 732-80-80, 0 803 611 126

Temat:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY SCHRONISKA DLA ZWIERZĄT		Data:	12.2008
Inwestor:	Gmina Piotrków Trybunalski		Skala 1: 25	
Adres:	ul. Małopolska - Podole 524/1, 524/2 Piotrków Tryb.		Branża KONSTR.	Nr rys. K 7
Rysunek:	Wieniec żelbetonowy monolityczny			
Autor:	mgr inż. Barbara Malec		Nr 9/71 - Łw	
Asystent:	mgr inż. Jarosław Dudek mgr inż. Nina Kobiela mgr inż. Krystyna Kicińska tech. bud. Michał Cejnuć			