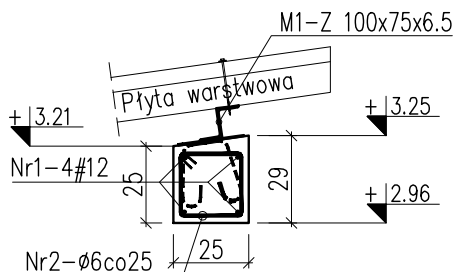
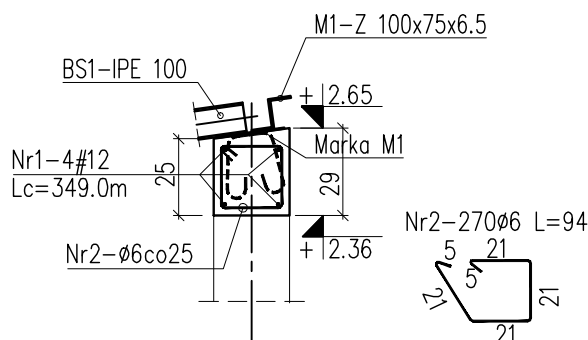


Wieniec W1, Lc=16.4m

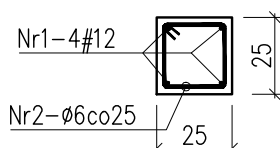


Wieniec W3, Lc=25.8m

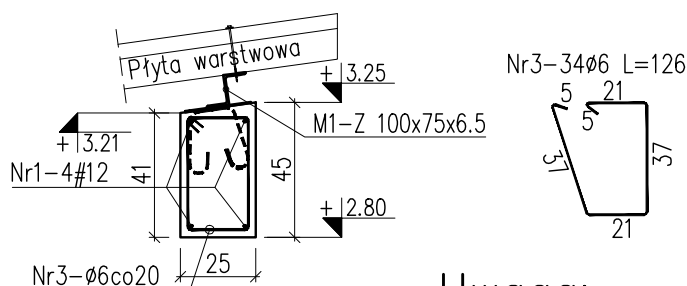


Wykaz stali zbrojeniowej dla wieńców								
Nr	Średnica		Długość poj. [cm].	Ilość szt.	Długość całkowita [m]			
	Ø	#			St0S			
					Ø	6	#	12
1		12	Lc=34900	1	~		349.00	
2	6		94	562	528.28		~	
3	6		126	34	42.84		~	
Długość całkowita [m]					571.12		349.00	
Masa jednostkowa [kg/m]					0.22		0.89	
Masa [kg]					126.92		310.23	
Masa razem [kg]					437.15			

Wieniec W4, Lc=25.2m



Wieniec W2, Lc=8.4m



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.
Rysunek:	Wieniec żelbetonowy monolityczny (budynek nr 2)		Nr rys.	K 7
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			