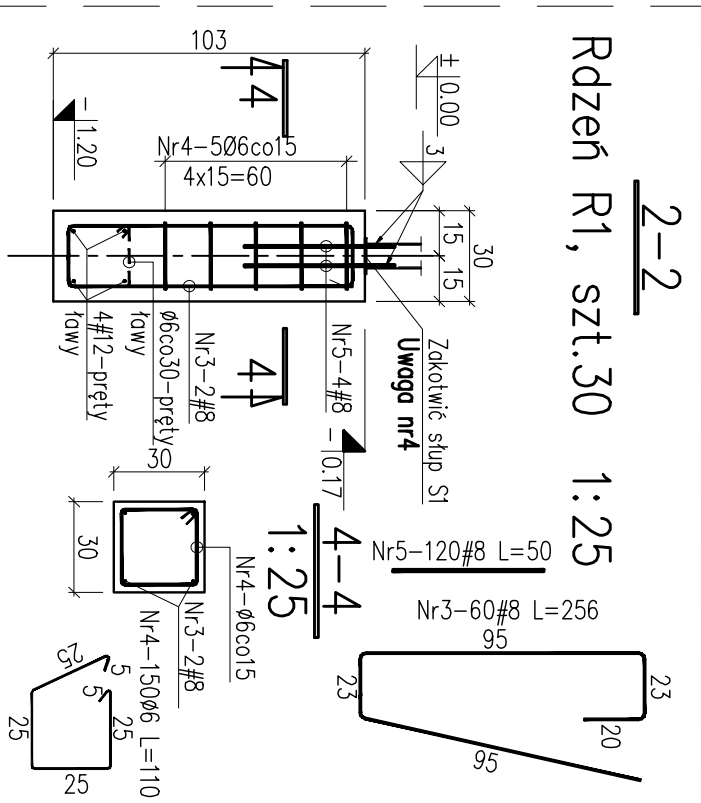
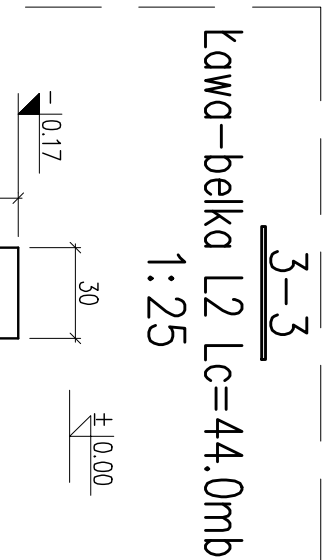
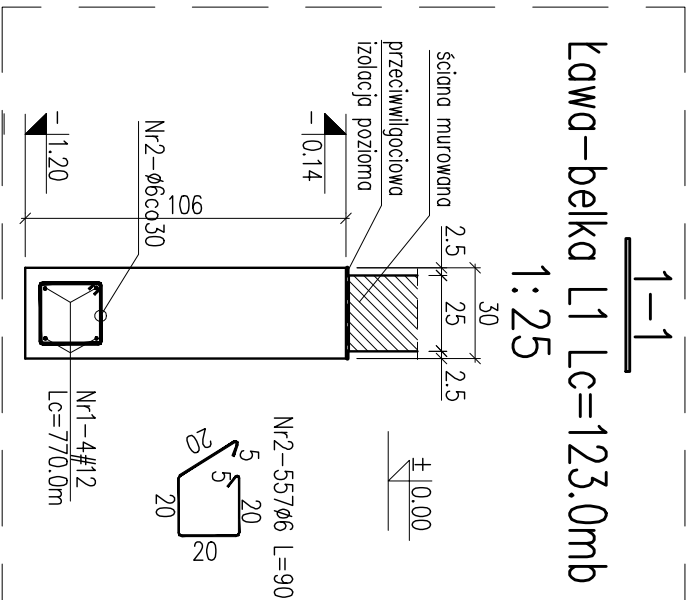
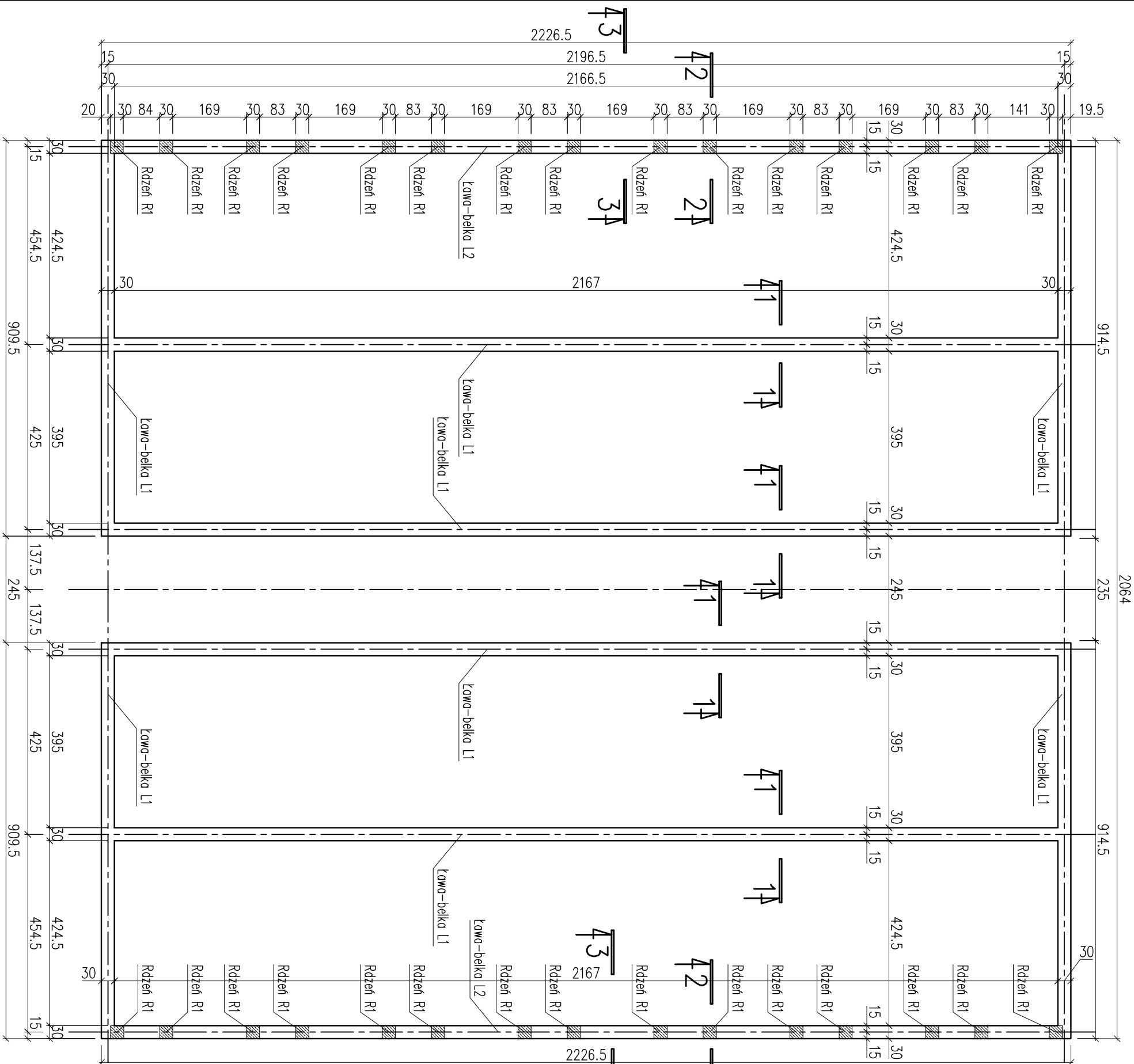


Rzut fundamentów 1:100




Elementy konstrukcji:

Ławy fundamentowe:	
Ława-belka L1	30x106cm
Ława-belka L2	30x103cm
Rdzenie żelbetowe monolityczne:	
Rdzeń R1	30x30cm
	szk.30

1. Rysunek rozpatrywając łącznie z projektem architektury oraz opisem technicznym.
2. Zabezpieczenie przeciwwilgociowe fundamentów i ścian fundamentowych wg opisu technicznego konstrukcji.
3. Poziomy posadowienie podano w stosunku do poziomu $\pm 0,00$ budynku, poziom posadowienie $-1,20\text{m}$
4. W rzędziach R1 zakotwić słupy S1 z przypawanymi prętami kotwiącymi.

Uwaga:

Wykaz stali zbrojeniowej dla fundamentów									
Nr	Średnica Ø	Długość poj. [cm]	Ilość szt.	Długość catkowitza [m]					
				St0S		340S			
		#		Ø	6	#	8	#	12
1		12	l=77000	1	~		~		770.00
2	6		110	557	612.70		~		~
3		8	256	60	~		153.60		~
4	6		110	150	165.00		~		~
5		8	50	120	~		60.00		~
Długość catkowitza [m]					777.70		213.60		770.00
Masa jednostkowa [kg/m]					0.22		0.40		0.89
Masa [kg]					172.83		84.39		684.47
Masa razem [kg]							941.68		

	
<p>proj e k t y b u d o w l a n i a</p>	
<p>Zakład Usług Budowlanych</p> <p>JAKBUD</p> <p>87-800 Piotrków Tryb., ul. Magdalenka 5 tel. (044) 732-80-80, 0 603 811 128</p>	
Temat:	PROJEKT ARCHITECTONICZNO - BUDOWLANY SCHRONISKA DLA ZMIERZĄT
Investor:	Gmina Piotrków Trybunalski
Adres:	ul. Magdalenka - Poczta 824/1, 824/2 Piotrków Tryb.
Rysunek:	Rzut fundamentów (budynki nr 3a, 4a, 6a)
Autor:	mgr inż. Barbara Małec
Asystent:	mgr inż. Jarosław Dudek mgr inż. Nina Kobiela mgr inż. Krystyna Kicińska tech. bud. Michał Cejnuć
	Nr 9/71 - Lw
	Branża KONSTR.
	Nr rys. K 1
	Data: 12.2008
	Skala: 1:100/25