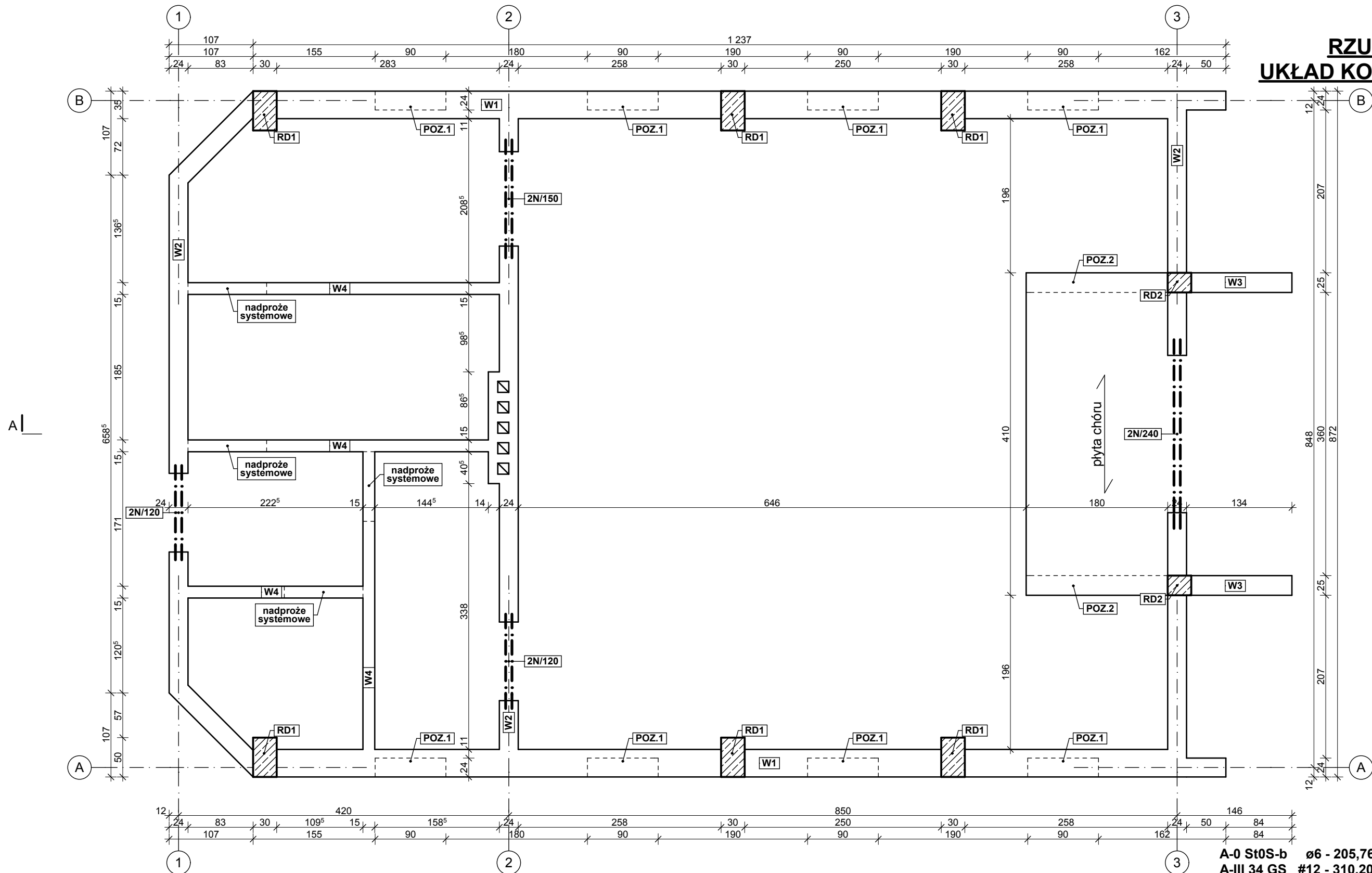
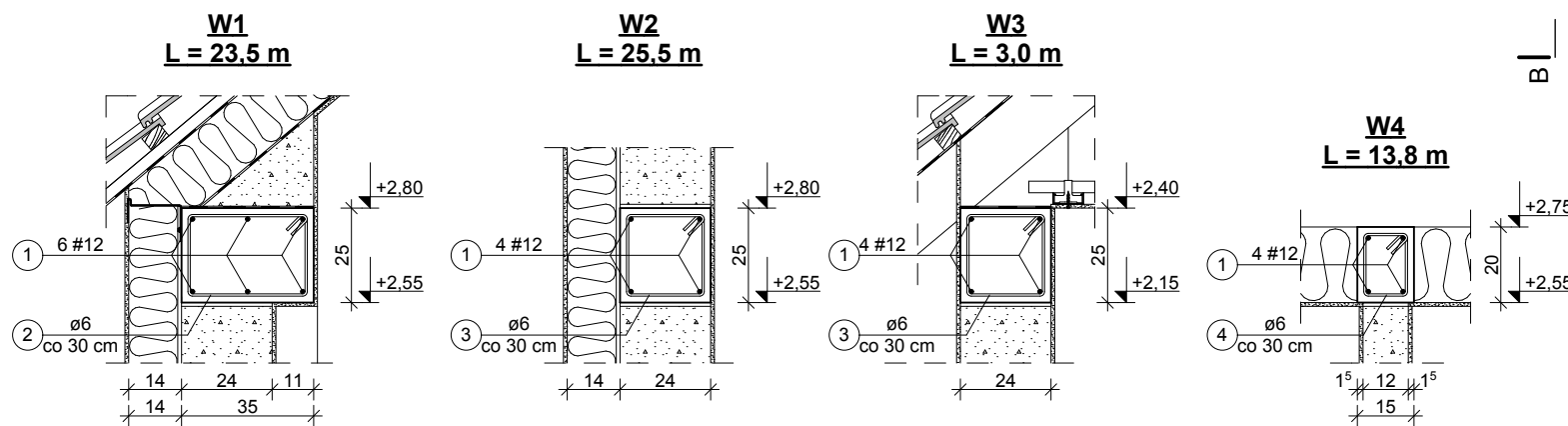


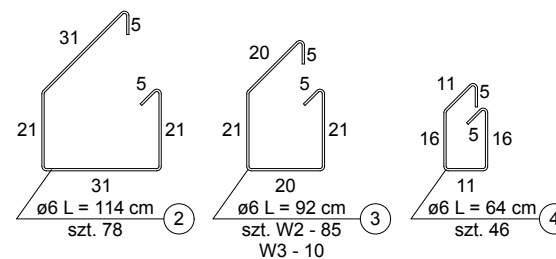
**RZUT PRZYZIEMIA -
UKŁAD KONSTRUKCYJNY**




A-0 St0S-b $\phi 6$ - 205,76mb x 0,222kg/mb = **45.70kg**
A-III 34 GS #12 - 310,20mb x 0,888kg/mb = **275.45kg**



BELKI TYPU "L19"	
N 120/19	szt. 4
N 150/19	szt. 2
N 240/19	szt. 2



BETON C16/20

Obiekt:	BUDYNEK KAPLICY CMĘTARNEJ		 Kupprojekt
Inwestor:			
Lokalizacja:			nr rys.: K.2
Branża:	KONSTRUKCJA	skala: 1:20, 1:50	
Nazwa rys.:	RZUT PRZYZIEMIA -UKŁAD KONST.	data: 01-2014	
Projektant:	Władysław Ciechanowski	nr upr.: 1/65	podpis:
Sprawdził:	mgr inż. Marian Muzyczka	nr upr.: 81/98	podpis:
Adaptował:		nr upr.:	podpis: