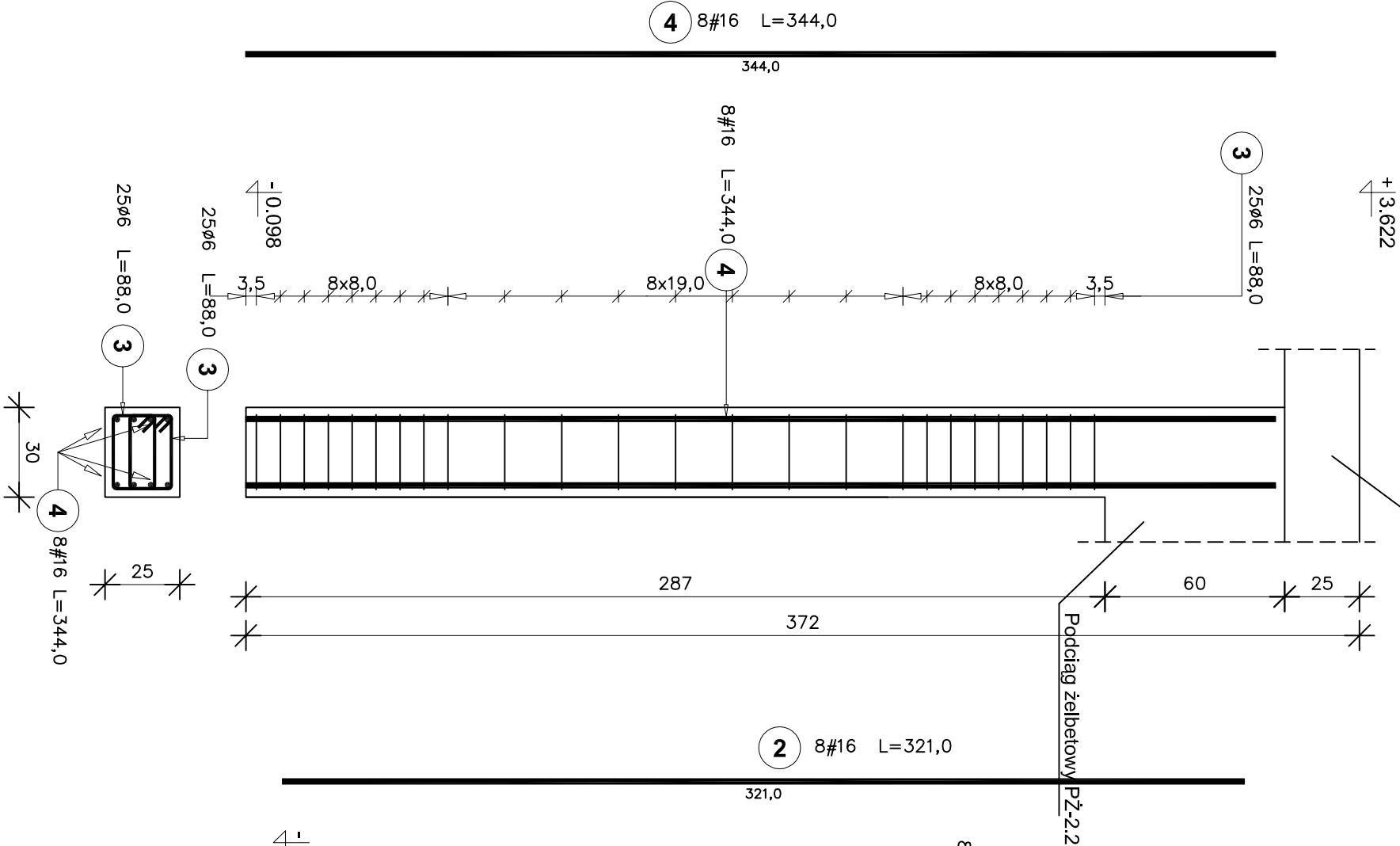


Słup żelbetowy SŻ-2.2

Liczba elementów: 2

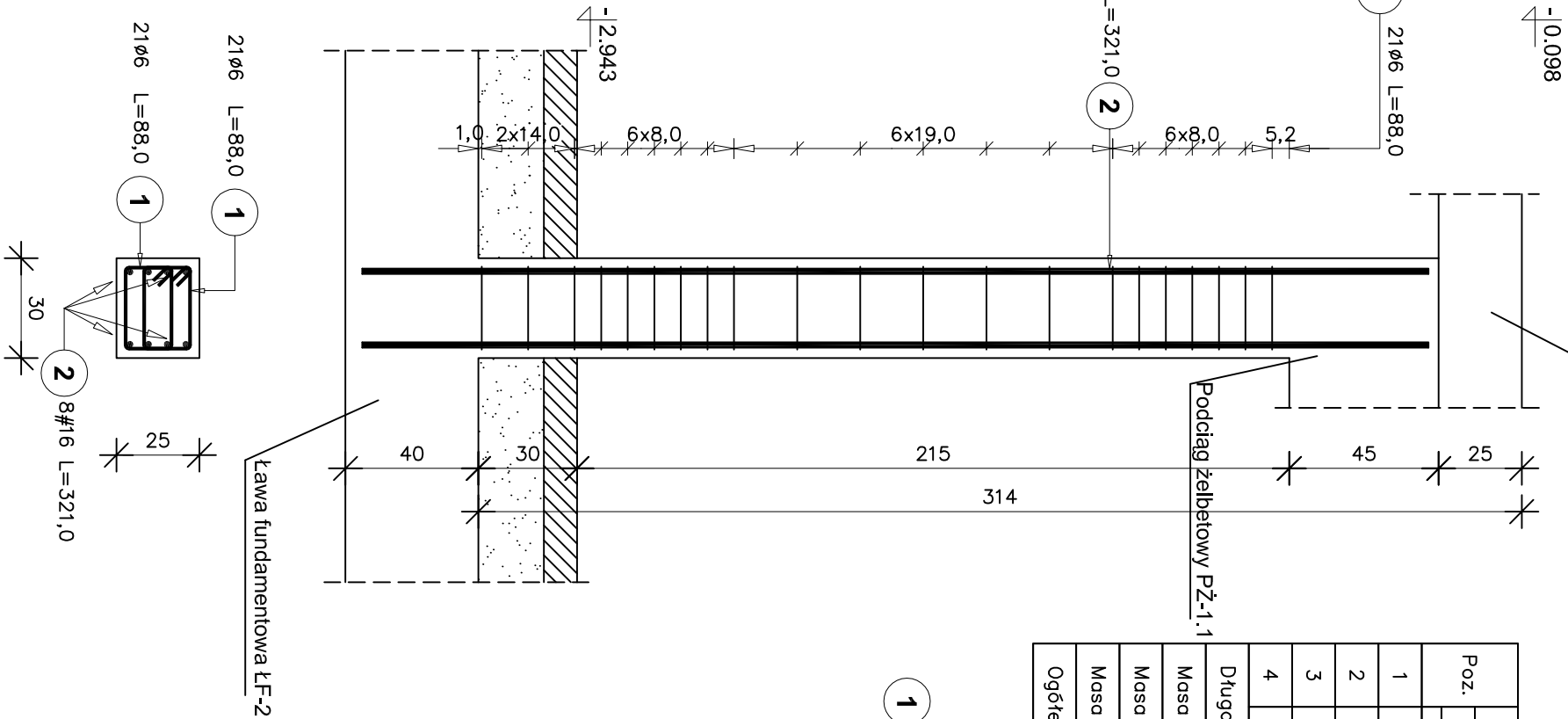
Wieniec żelbetowy W-2.2



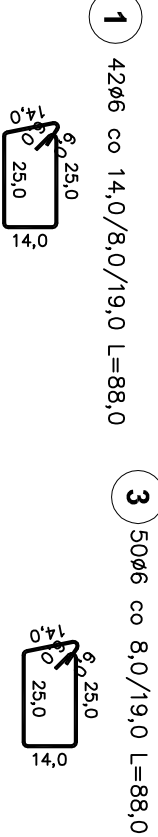
Słup żelbetowy SŻ-1.1

Liczba elementów: 2

Wieniec żelbetowy W-1.2



Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	Ø	#		w elementach	elementów	ogółem	A-0 Ø 6	A-III # 16
1	6		88	42	2	84	73.92	
2		16	321	8	2	16		51.36
3	6		88	50	2	100	88.00	
4		16	344	8	2	16		55.04
Długość wg średnic (m)							161.92	106.40
Masa 1 m pręta (kg/m)							0.22	1.58
Masa łączna wg średnic (kg)							35.95	168.11
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							35.95	168.11
Ogółem (kg)								204.06



Uwaga:  
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rzutami stropów.  
2. Otulina zbrojenia 2.5cm.

BETON B30  
STAL A-III  
STAL A-0

USŁUGI WYKONAWCZO-PROJEKTOWE ADAM KŁOSKOWSKI			
15-066 BIAŁYSTOK, ul.MODLIŃSKA 1 lok.6, tel./fax 08 57320249, kom. 0609 576067 www.projektykloskowski.pl, e-mail:biuro@projektykloskowski.pl			
OBIEKT:	Budynek Banku Spółdzielczego działka nr 22/31, gm. Supraśl, w. Zaścianki		
INWESTOR i ADRES:	Bank Spółdzielczy w Białymstoku Białystok, ul. Zamenhoła 4		
NAZWA RYS.:	SŁUP ŻELBETOWY SŻ-1.1; SŻ-2.2		
DATA: 06.07.2010r.	STADIUM: PW	SKALA 1:20	NR RYS.: 10
KONSTRUKCJA: inż. Mikołaj Kuźmiuk upr. nr ewid. 5/69			
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Adam Kłoskowski Kamil Łukaszk			