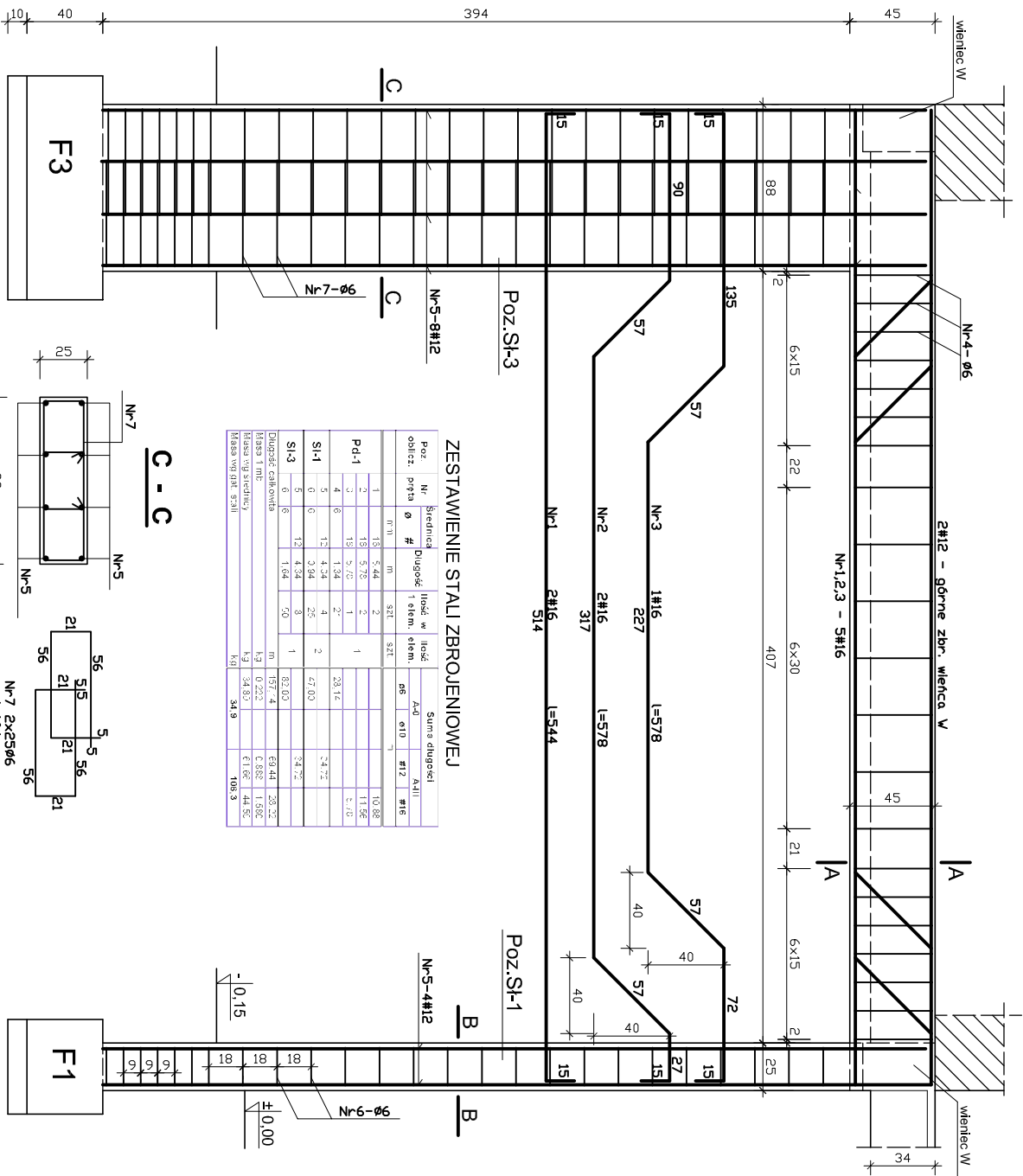


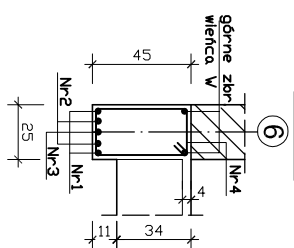
Poz.Pd - 1 Podciąg w podcieniu w osi "6"
 Poz.Sł - 1 Słupy przy głównym wejściu - szt. 2
 Poz.Sł - 3 Filar w podcieniu



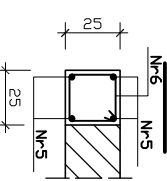
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Poz. odlicz. pręta	N. #	Średnica (mm)	Długość (m)	Ilość w elem.		Suma długości		
				1 elem.	2 elem.	A-I	A-II	A-III
Pd-1	1	18	5,44	2				10,88
	2	18	5,78	1				11,56
	3	18	5,78	1				11,56
Sl-1	4	6	1,34	2				2,68
	5	6	4,34	4				17,36
	6	6	3,94	2				7,88
Sl-3	7	12	4,34	8				34,72
	8	6	1,04	50				5,20
Długość całkowita								82,00
Masa 1 m³								80,44
Masa stali zbrojeniowej								6,62
Masa stali zbrojeniowej								54,82
Masa stali zbrojeniowej								34,9
Masa stali zbrojeniowej								108,9

A - A



B - B



Nr-6 25 ø6
 l=94

BETON C16/20
 STAL Ø A-0
 STAL # A-III

Zadanie	Budynek KRUS
Adres	Aleksandrów Kujawski dz. nr 50/44 km 30
Investor	Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
Wykonawca	Poz/Pd-1, Poz/Sl-1, Poz/Sl-3
Branda	KONSTRUKCJA
Projektant	mgr inż. Małgorzata Napiorkowska ul. Szwajcarska 10, 61-600 WKK
Termin	12.2009 r.
Skala	1:20
Przegląd	6/11