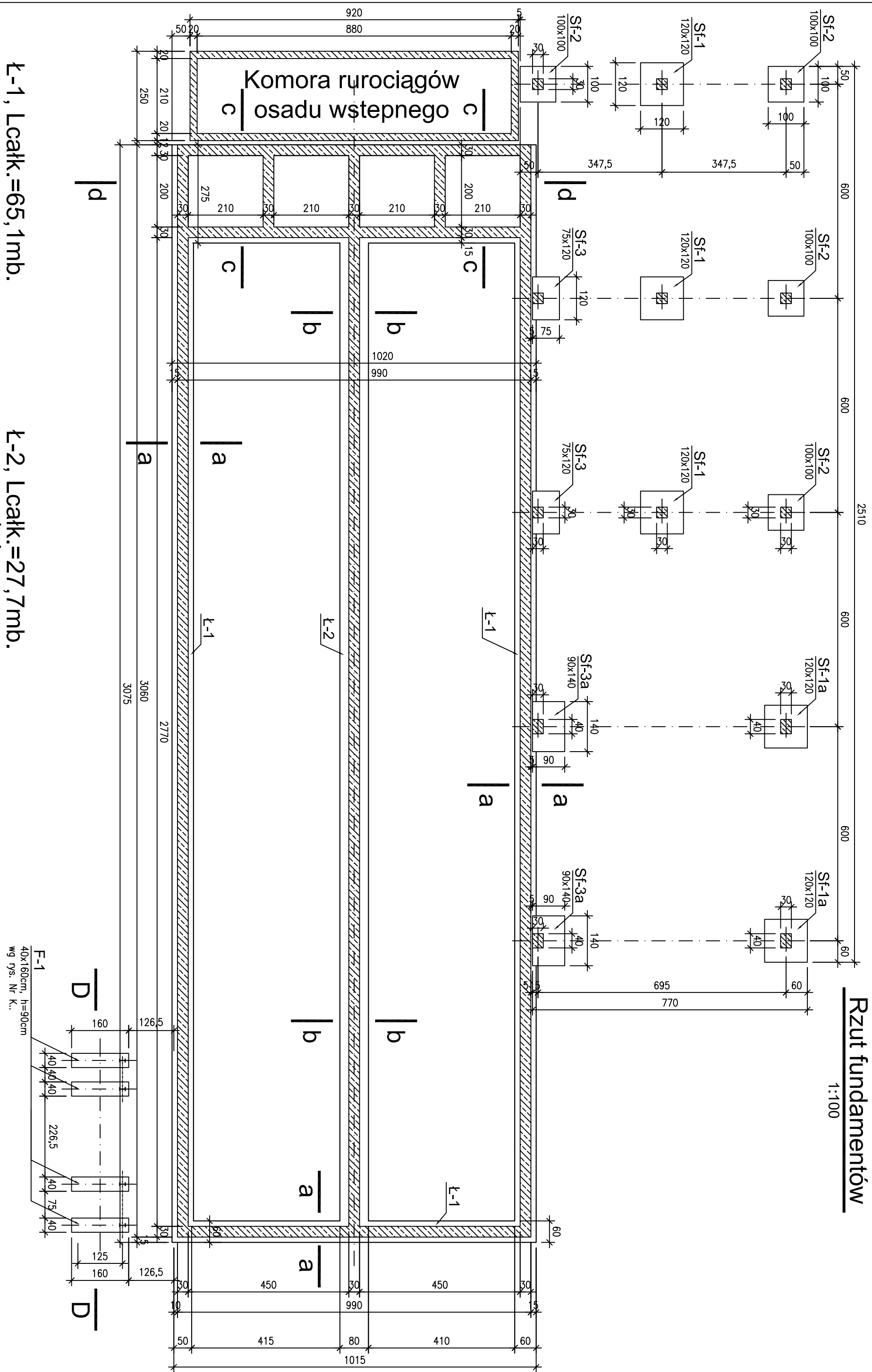


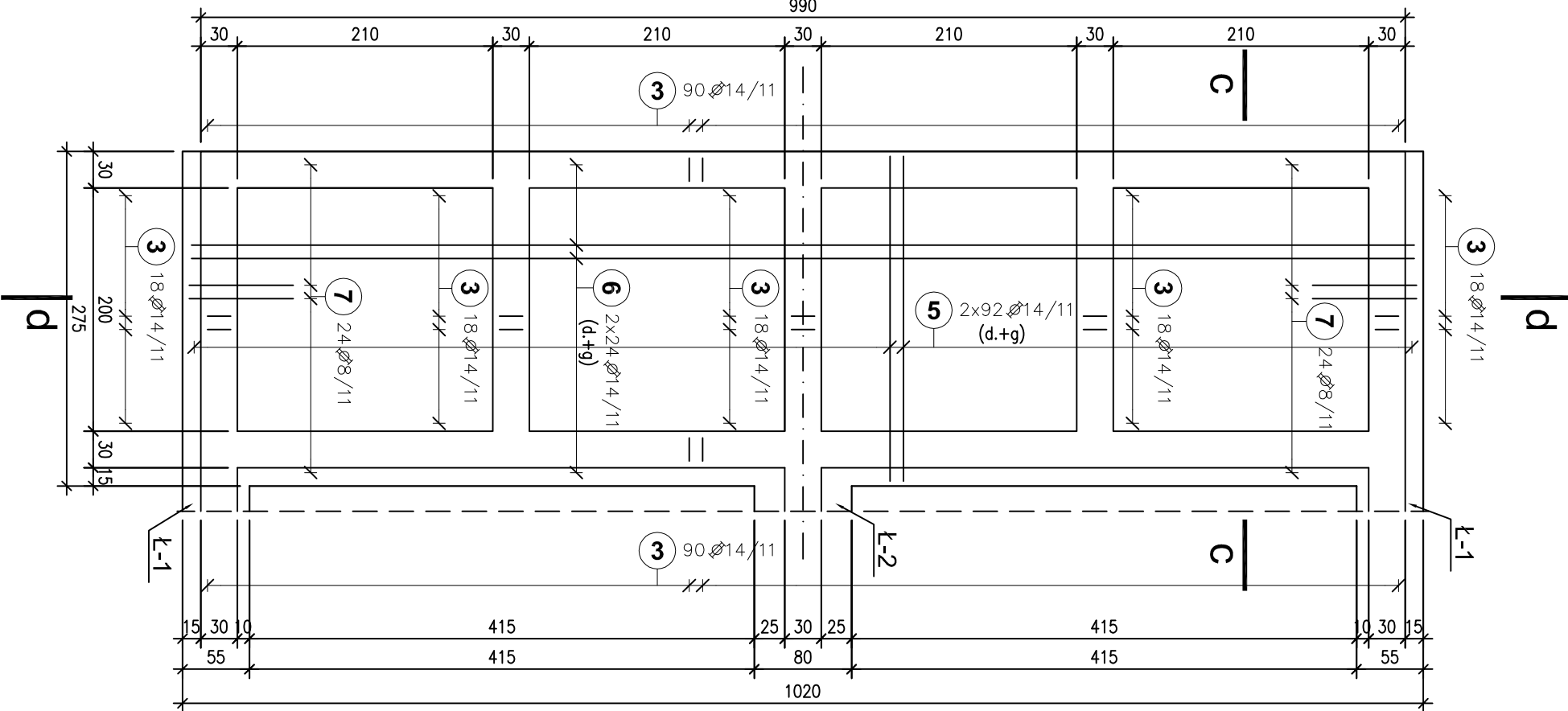
Rzut fundamentów

1:100



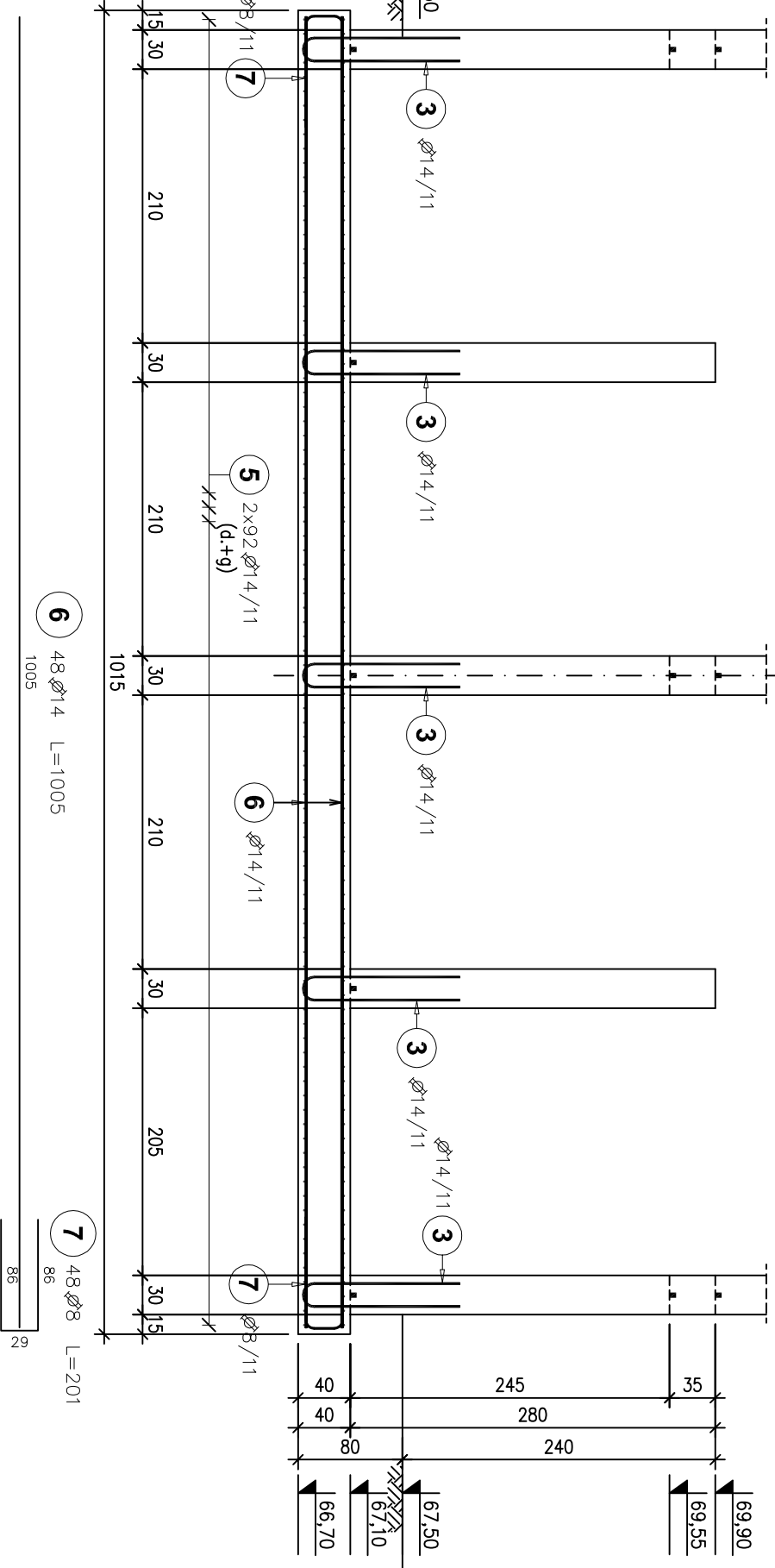
Zbrojenie ścian

1:50



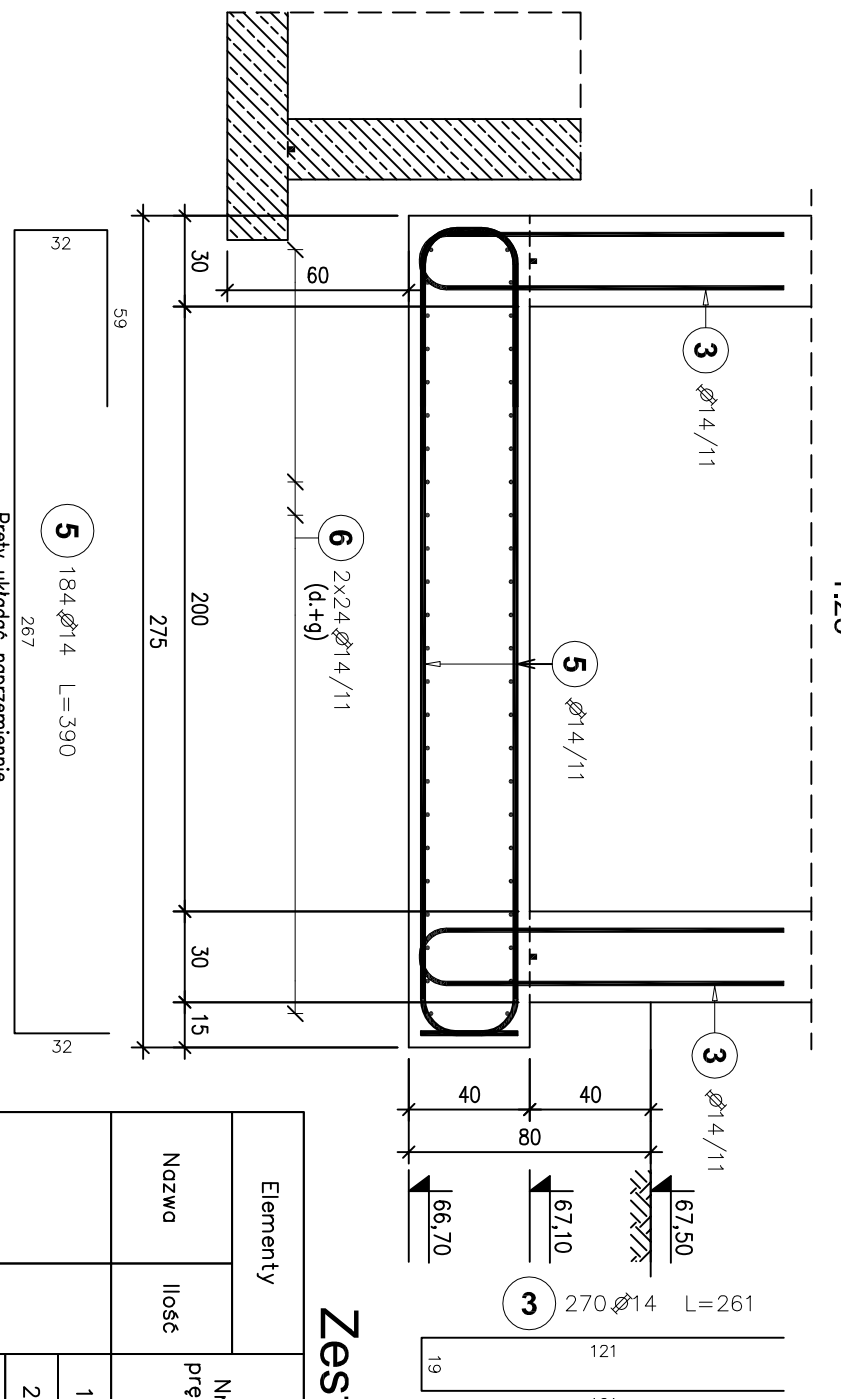
d-d

1:50



C-C

1:25



Zestawienie stali zbrojeniowej

Elementy	Nz	Średnica	Ilość prętów	Długość całkowita wg typów stali i śr. pręta (m)					
				A-I	A-IIIN	A-14			
1.Fund. osadnika	1	1	14	77	77	1200			
		2	8	330	330	182	600.60		
		3	14	1115	1115	261		2910.15	
		4	8	138	138	222	306.36		
		5	14	184	184	390		717.60	
2.Stępo fund. St-1	3	6	14	48	48	1005		482.40	
		7	8	48	48	201	96.48		
		8	14	40	120	170		204.00	
		9	14	8	24	145		34.80	
		10	8	2	6	110	6.60		
3.Stępa fund. St-10	2	11	14	40	80	170		136.00	
		12	14	1115	1115	261		2910.15	
		13	8	138	138	222	306.36		
		14	14	184	184	390		717.60	
		15	14	48	48	1005		482.40	
4.Stępo fund. St-2	4	16	8	48	48	201	96.48		
		17	14	40	120	170		204.00	
		18	14	8	24	145		34.80	
		19	8	2	6	110	6.60		
		20	14	40	80	170		136.00	
5.Stępo fund. St-3	2	21	14	1115	1115	261		2910.15	
		22	8	138	138	222	306.36		
		23	14	184	184	390		717.60	
		24	14	48	48	1005		482.40	
		25	8	48	48	201	96.48		
6.Stępo fund. St-30	2	26	14	40	120	170		204.00	
		27	14	8	24	145		34.80	
		28	8	2	6	110	6.60		
		29	14	40	80	170		136.00	
		30	14	1115	1115	261		2910.15	
Długość wg średnic (m)		31	14	184	184	390		717.60	
		32	14	48	48	1005		482.40	
		33	8	48	48	201	96.48		
		34	14	40	120	170		204.00	
		35	14	8	24	145		34.80	
Masa jednostkowa pręta (kg/m)		36	14	40	80	170		136.00	
		37	14	1115	1115	261		2910.15	
		38	8	138	138	222	306.36		
		39	14	184	184	390		717.60	
		40	14	48	48	1005		482.40	
Masa łączna wg średnic (kg)		41	8	48	48	201	96.48		
		42	14	40	120	170		204.00	
		43	14	8	24	145		34.80	
		44	8	2	6	110	6.60		
		45	14	40	80	170		136.00	
Masa łączna wg gotowku stali (kg)		46	14	1115	1115	261		2910.15	
		47	8	138	138	222	306.36		
		48	14	184	184	390		717.60	
		49	14	48	48	1005		482.40	
		50	8	48	48	201	96.48		
Łączna		51	14	40	120	170		204.00	
		52	14	8	24	145		34.80	
		53	8	2	6	110	6.60		
		54	14	40	80	170		136.00	
		55	14	1115	1115	261		2910.15	