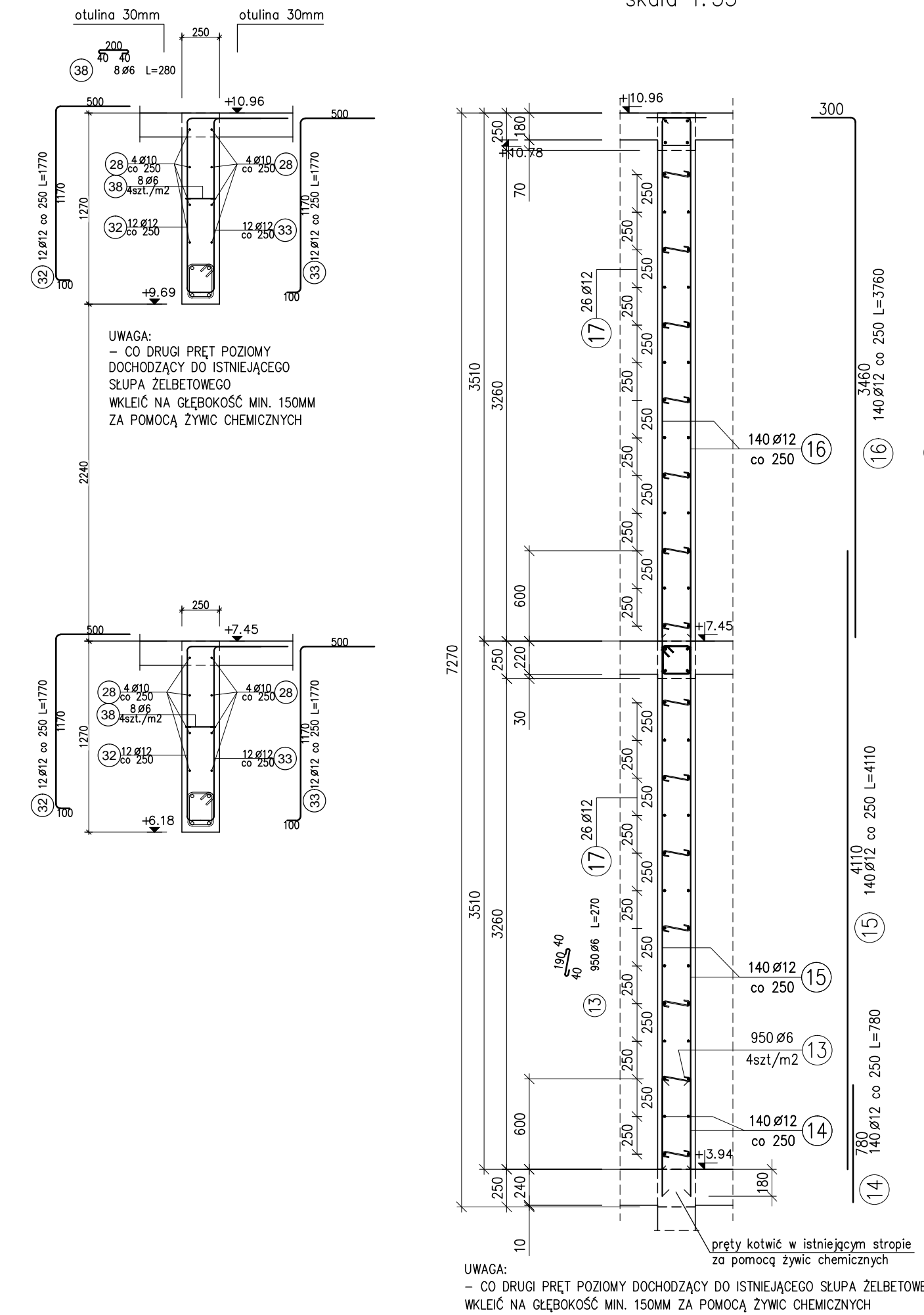
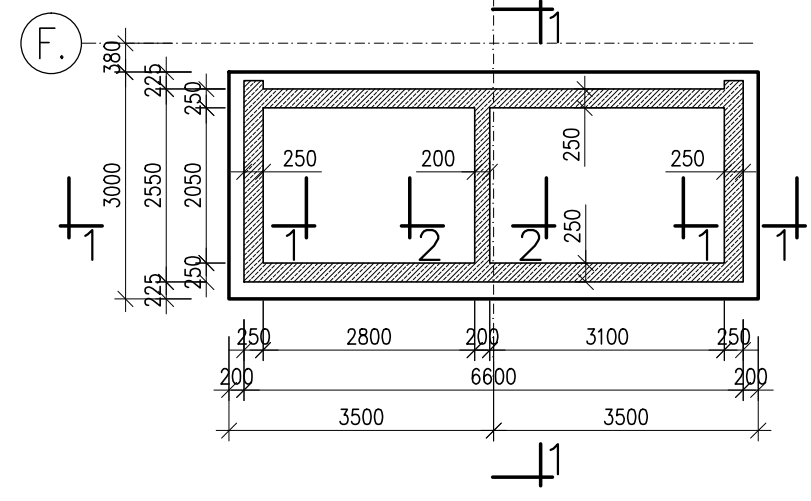


NADPROŻE ŚCIANY ZŁEBETOWEJ  
KLATKI SCHODOWEJ 7-8  
wyk. 2x 1,55 mb  
skala 1:33

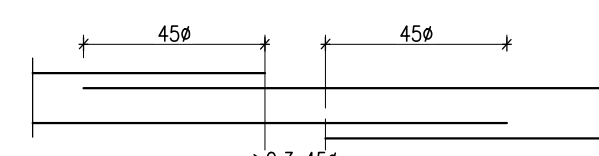
ZBROJENIE ŚCIAN KLATEK SCHODOWYCH  
wyk. — 34,0mb  
17,0 mb — klatka 1-2  
17,0 mb — klatka 7-8  
skala 1:33



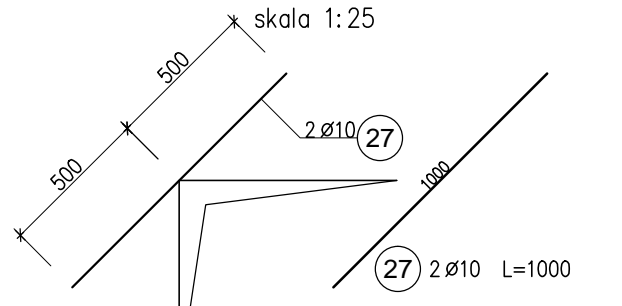
lokalizacja przekrojów ściany szybu windy  
skala 1:100



Szczegół łączenia prętów poziomych  
skala 1:25

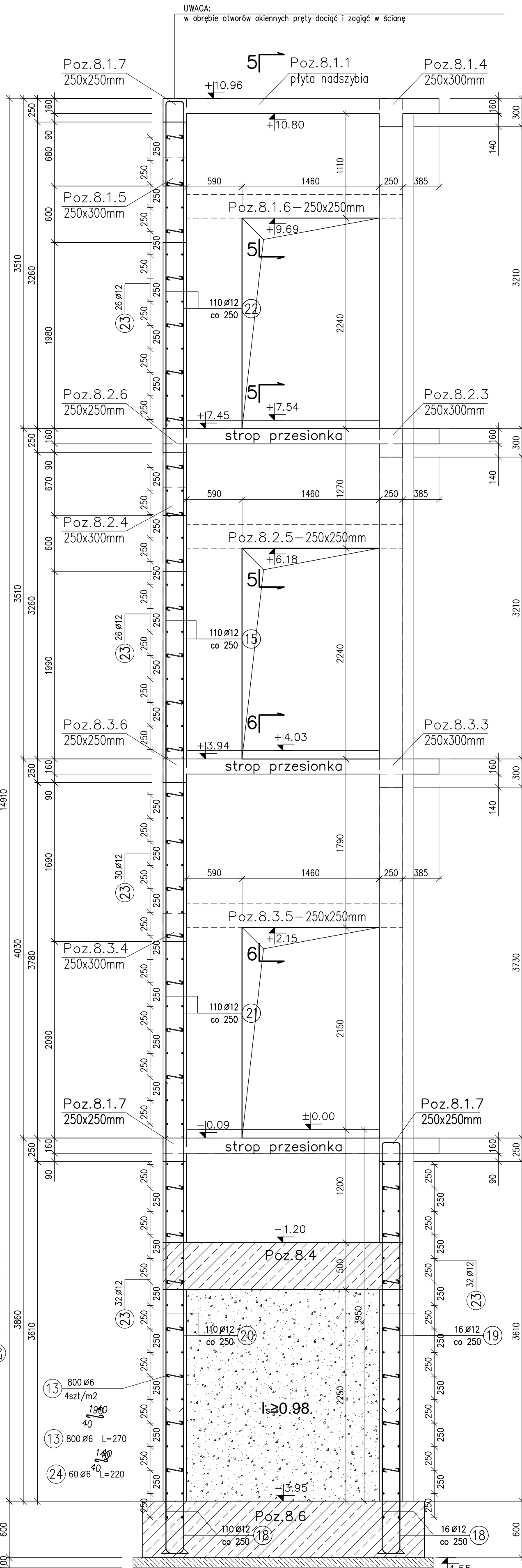


Szczegół dobrożenia otworów  
skala 1:25



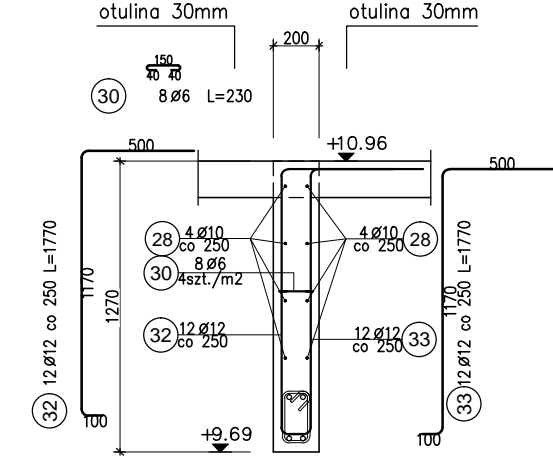
ŚCIANY SZYBU I PRZEDSIÓNKI (przekrój 1-1)

skala 1:33



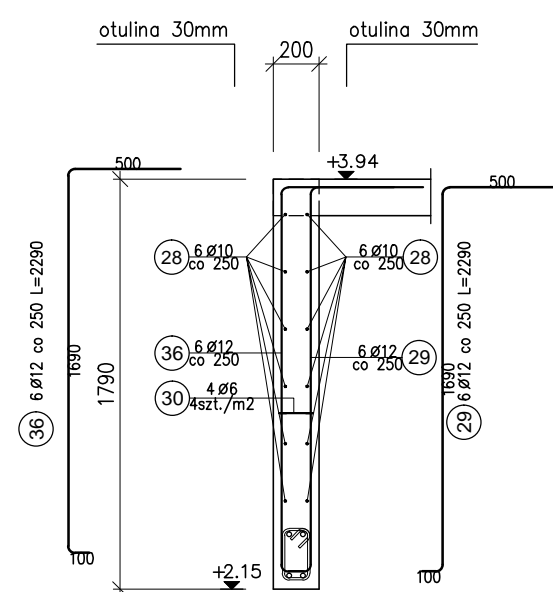
5-5

wyk. 3,00 mb  
skala 1:33



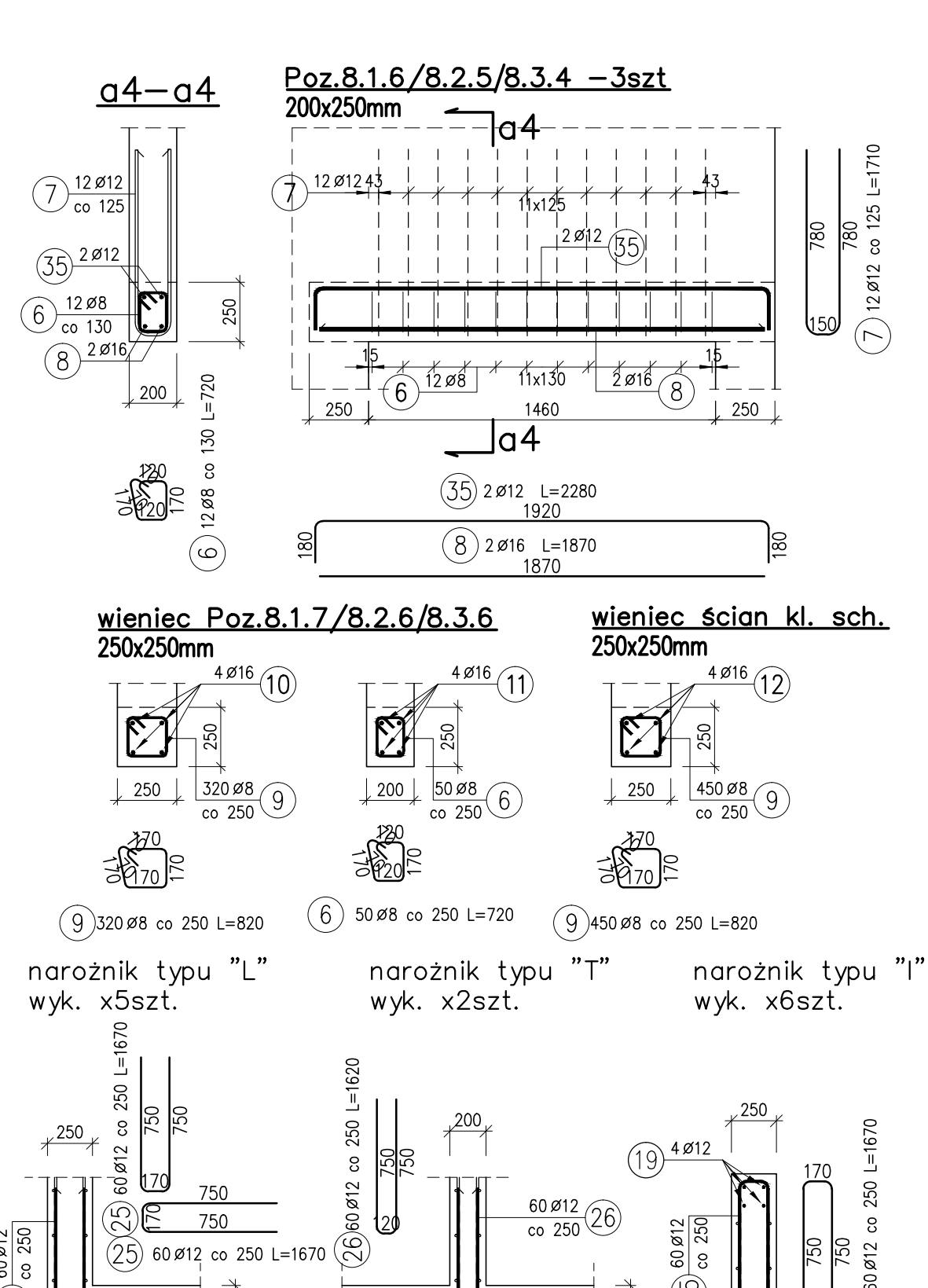
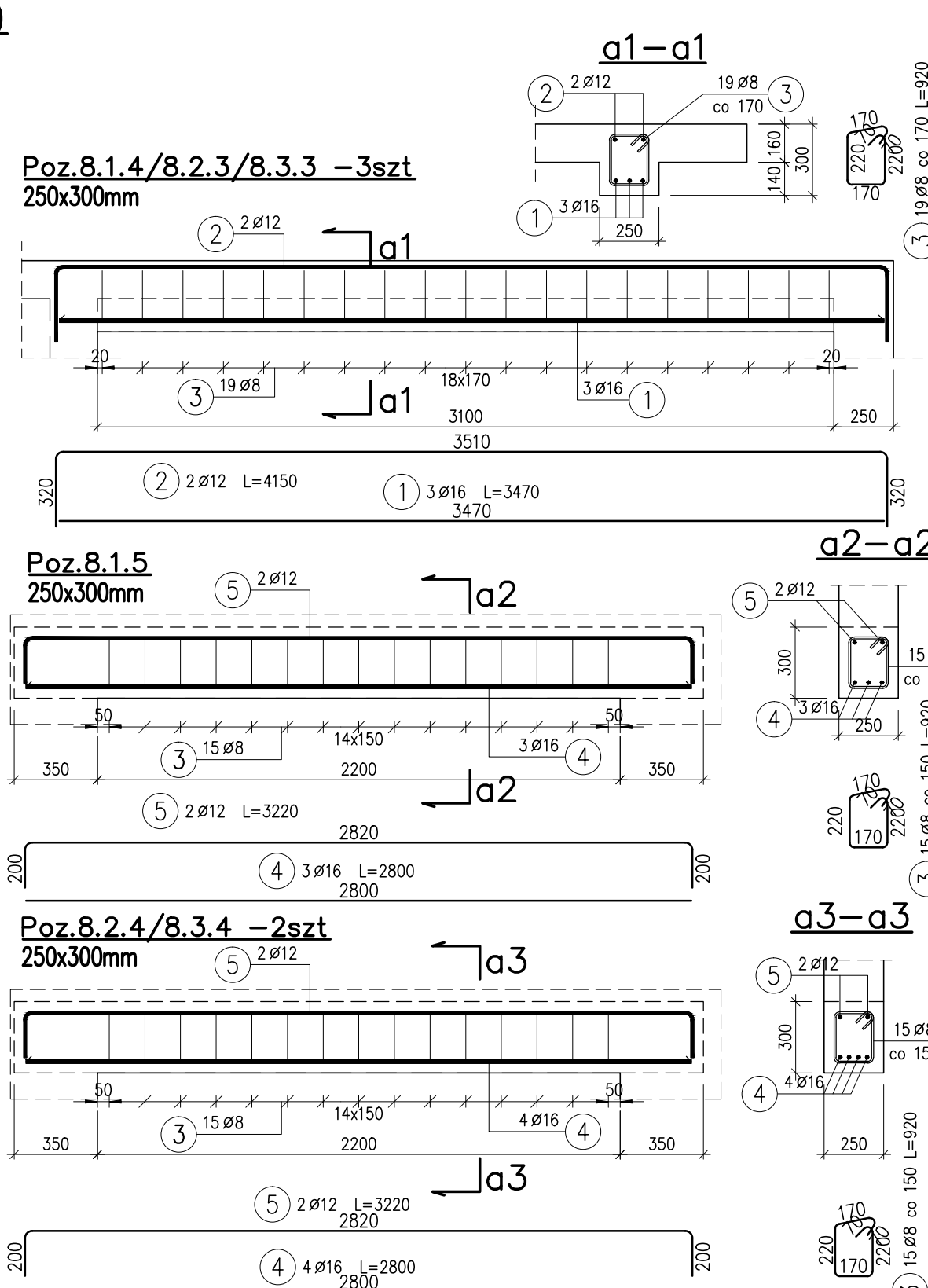
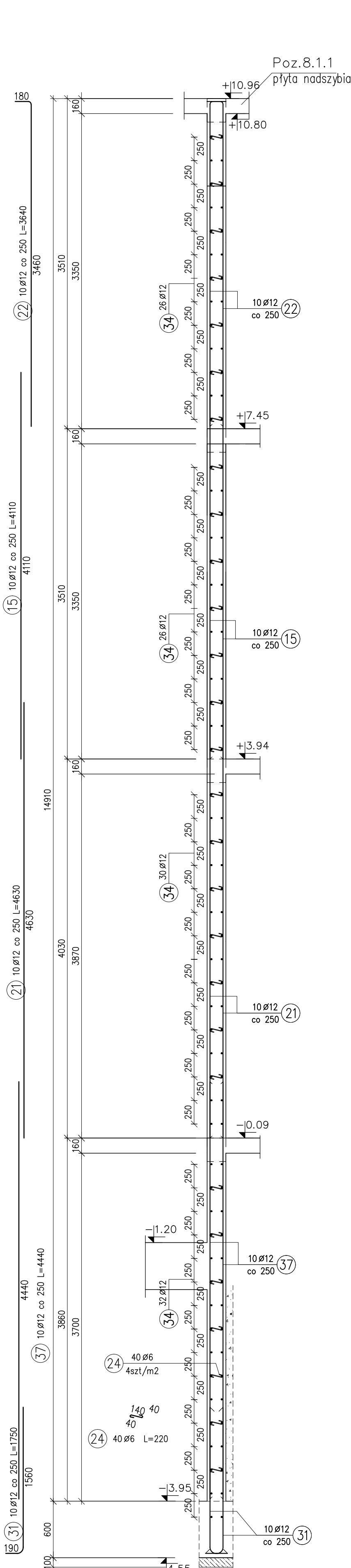
6-6

wyk. 1,50 mb  
skala 1:33



ŚCIANY SZYBU I PRZEDSIÓNKI (przekrój 2-2)

skala 1:33



WYKAZ STALI												
Element		Nr pręta	Stal	Długość (mm)	Ilość prętów		Długość łączna (m)					
Nazwa	Ilość		A-I A-II		w elementach	ogółem	A-I ø 6	ø 8	ø 10	ø 12	ø 16	
1.4/8.2.3/8.3.3	1	1	16	3470	3	9					31,23	
		2	12	4150	2	6					24,90	
		3	8	920	19	57		52,44				
		4	8	920	15	15		13,80				
8.1.5	1	4	16	2800	3	3					8,40	
		5	12	3220	2	2				6,44		
		6	8	720	12	36		25,92				
		7	12	1710	12	36					61,56	
1.6/8.2.5/8.3.5	1	8	16	1870	2	6					11,22	
		9	12	2280	2	6					13,68	
		3	8	920	15	30		27,60				
		4	16	2800	4	8					22,40	
8.2.4/8.3.4	2	5	12	3220	2	4					12,88	
		6	8	720	50	50		36,00				
		9	8	820	770	770		631,40				
		10	16	100000	4	4					400,00	
WIERCE 8.1.7/8.2.6/ 8.3.6	1	11	16	20000	4	4					80,00	
		12	16	120000	4	4					480,00	
		typ "T"	6	28	12	1670	60	360				601,20
		typ "L"	5	28	12	1670	120	600				1002,00
typ "T"	2	28	12	1620	60	120				194,40		
SCIANY	1	13	6	270	1750	1750		472,50				
		14	12	780	280	280					218,40	
		15	12	4110	520	520					2137,20	
		16	12	3760	280	280					1052,80	
SCIANY	1	17	12	42000	52	52					2184,00	
		18	12	1800	252	252					453,60	
		19	12	4120	32	32					131,84	
		20	12	4660	220	220					1025,20	
SCIANY	1	21	12	4630	240	240					1111,20	
		22	12	3640	240	240					873,60	
		23	12	19210 *	146	146					2804,66	
		24	6	220	100	100		22,00				
SCIANY	1	27	10	1000	16	16			16,00			
		28	10	150000	1	1			150,00			
		29	12	2290	6	6					13,74	
		30	6	230	12	12		2,78				
SCIANY	1	31	12	1750	20	20					35,00	
		32	12	1770	36	36					63,72	
		33	12	1770	36	36					63,72	
		34	12	2310 *	114	114					263,34	
SCIANY	1	35	12	2290	6	6					13,74	
		36	12	4440	20	20					88,80	
		37	6	280	16	16		4,48				
		Długość wg średnic (m)						501,74	787,16	166,00	14451,62	1033,25
Masa 1 m pręta (kg/m)								0,22	0,40	0,62	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)								111,39	310,93	102,42	12833,04	1632,54
Masa łączna wg gatunku stali (kg)								111,39			14678,92	
Opłatek (kg)											14990,31	
* Średnica długosć												