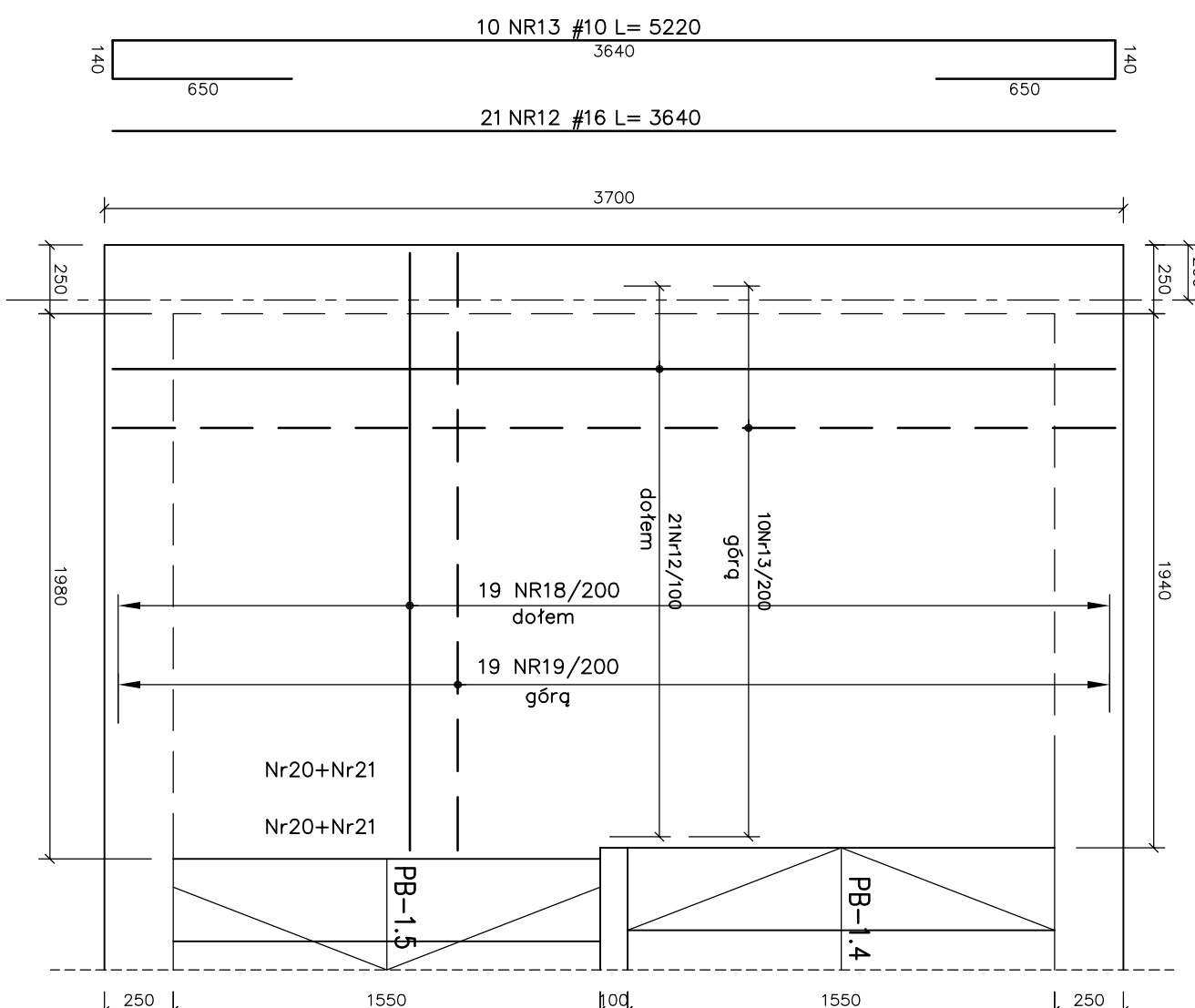
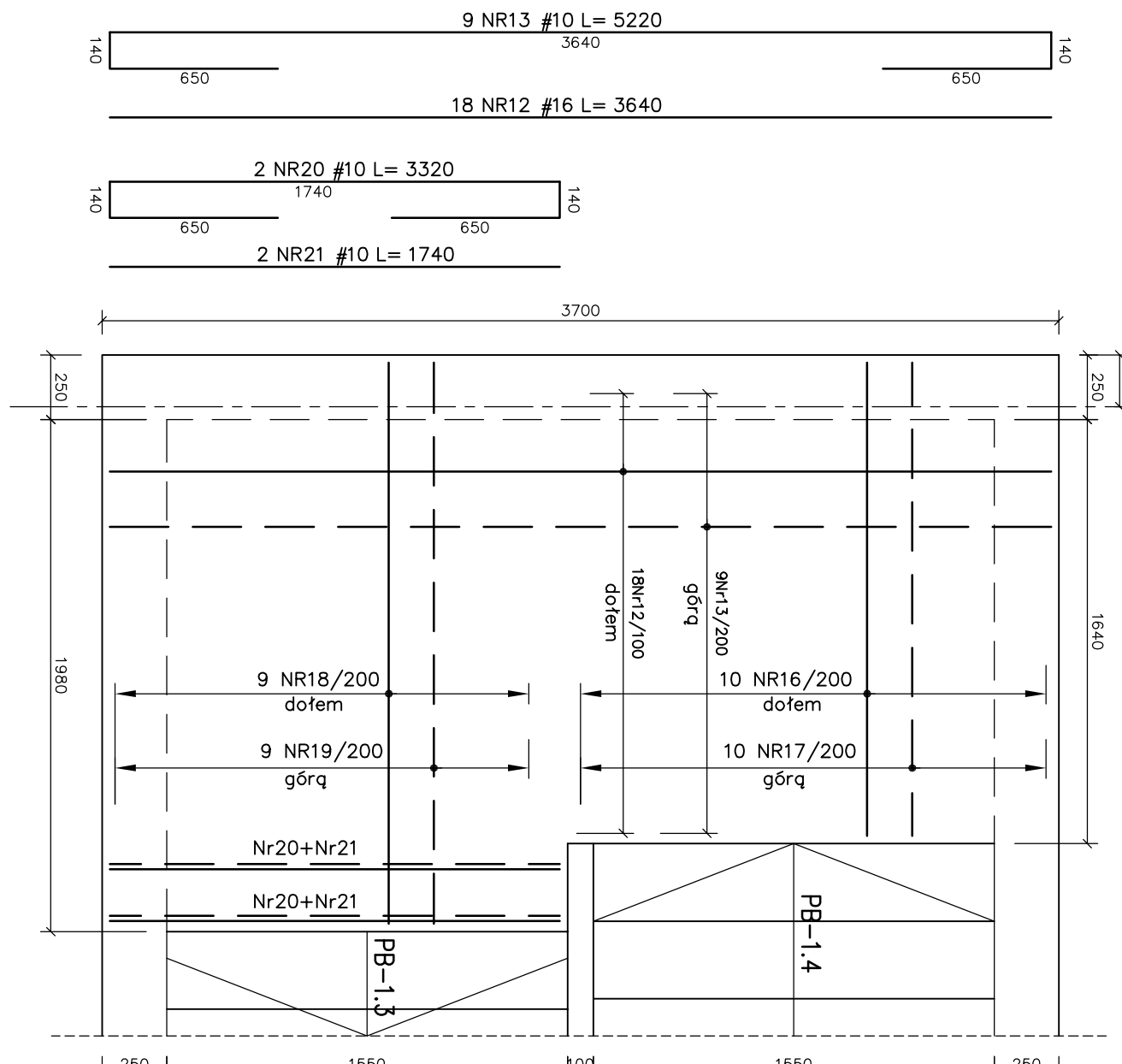
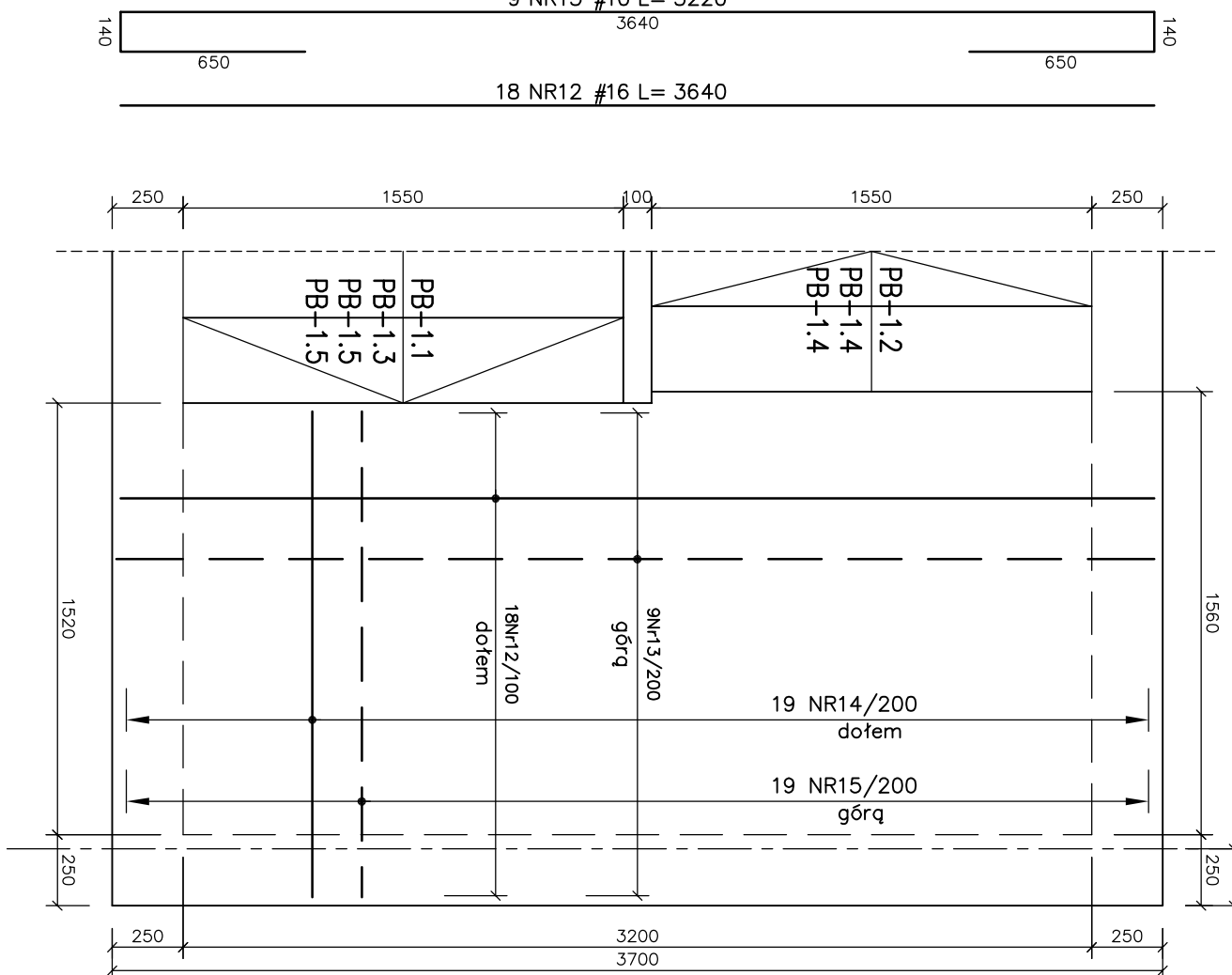


S-1.1 szkl.1
S-1.3 szkl.1
S-1.5 szkl.1
S-1.6 szkl.1

S-1.2 szkl.1

S-1.4 szkl.2



WYKAZ STALU PRZETOKU									
Element	Przekrój	Stal	Przekrój	Stal	Przekrój	Stal	Przekrój	Stal	Przekrój
PB-1.1	1	12	16	18	20	22	24	26	28
	1	12	16	18	20	22	24	26	28
	2	12	16	18	20	22	24	26	28
	3	12	16	18	20	22	24	26	28
	4	12	16	18	20	22	24	26	28
	5	6	A-1	29	150	43.5			
PB-1.2	1	5	6	A-1	29	150	43.5		
	1	5	6	A-1	29	150	43.5		
	2	6	A-1	29	150	43.5			
	3	6	A-1	29	150	43.5			
	4	6	A-1	29	150	43.5			
	5	6	A-1	29	150	43.5			
	6	6	A-1	29	150	43.5			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.3	1	5	6	A-1	27	150	81		
	1	5	6	A-1	27	150	81		
	2	6	A-1	27	150	81			
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.4	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.5	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.6	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.7	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.8	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.9	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.10	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.11	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.12	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.13	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.14	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.15	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.16	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.17	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4	6	A-1	27	150	81			
	5	6	A-1	27	150	81			
	6	6	A-1	27	150	81			
	7	12	16	18	20	22	24	26	28
	8	12	16	18	20	22	24	26	28
	9	12	16	18	20	22	24	26	28
	10	12	16	18	20	22	24	26	28
	11	6	A-1	27	150	81			
PB-1.18	2	5	6	A-1	27	150	81		
	2	5	6	A-1	27	150	81		
	3	6	A-1	27	150	81			
	4								