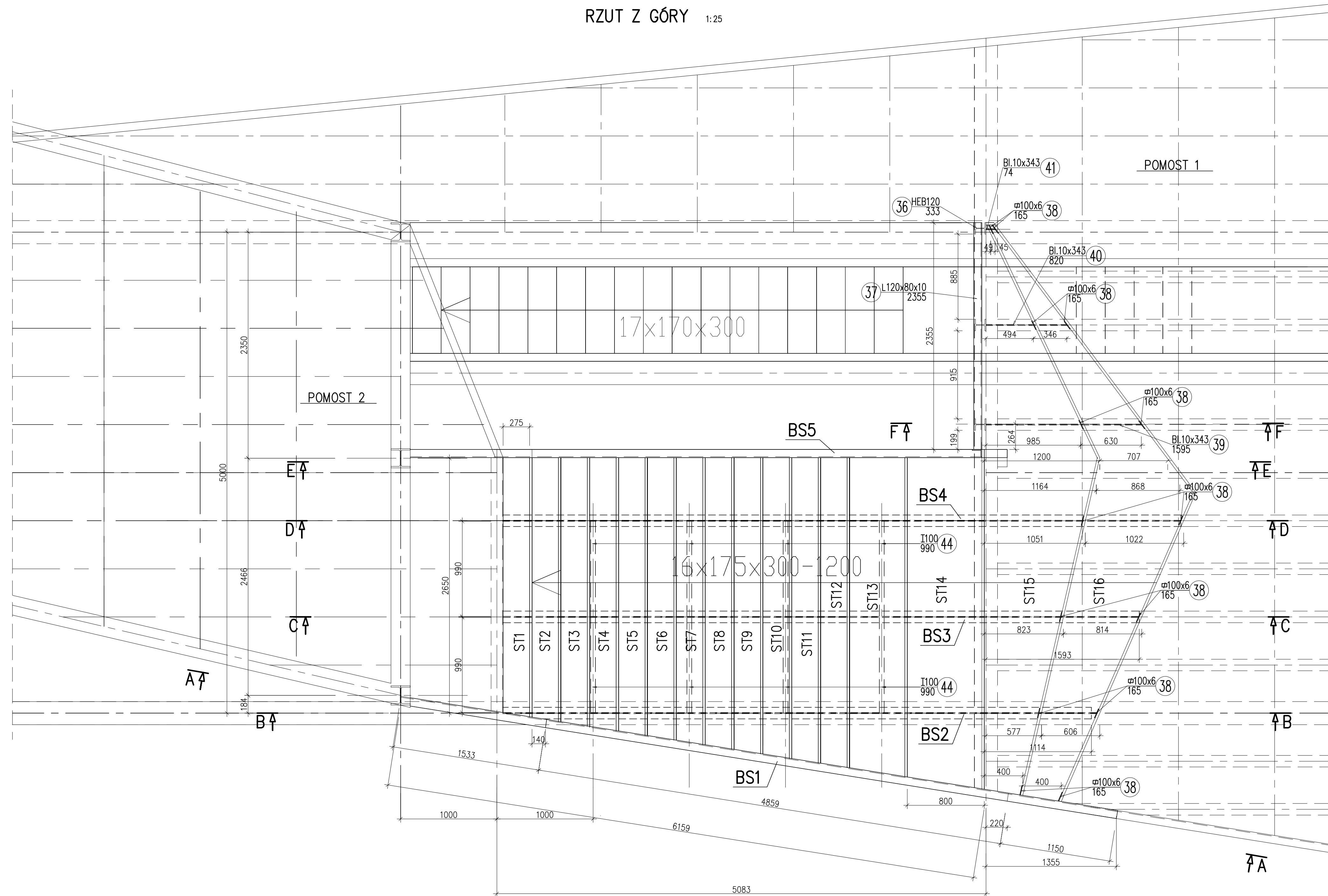
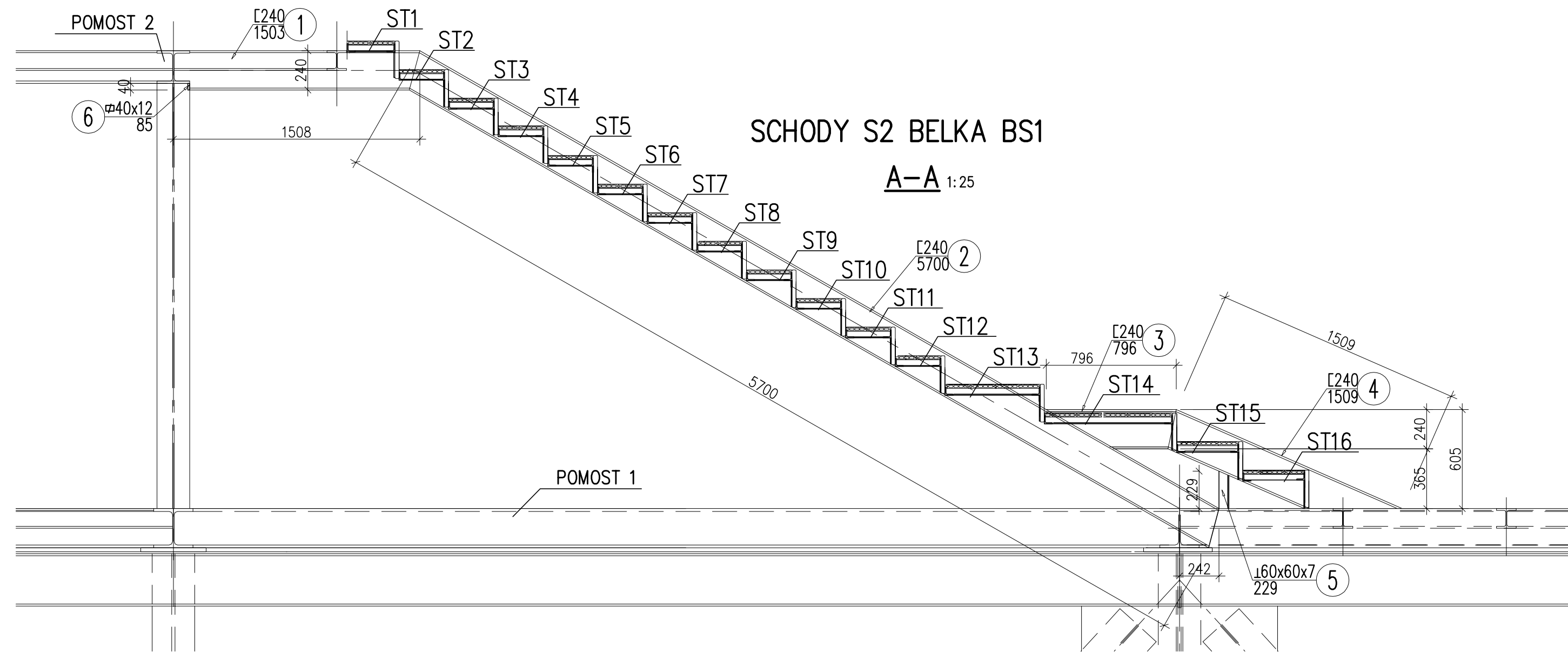


RZUT Z GÓRY 1:25



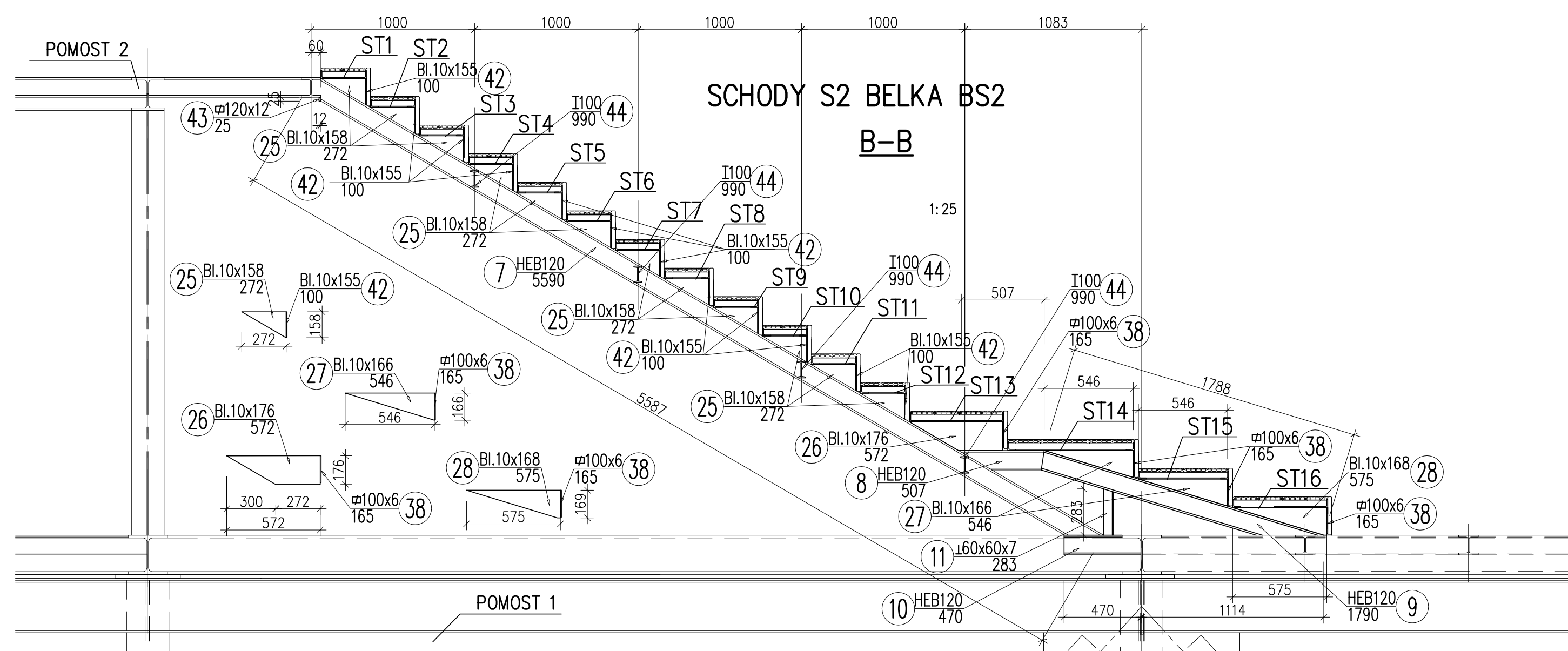
SCHODY S2 BELKA BS1

A-A 1:25



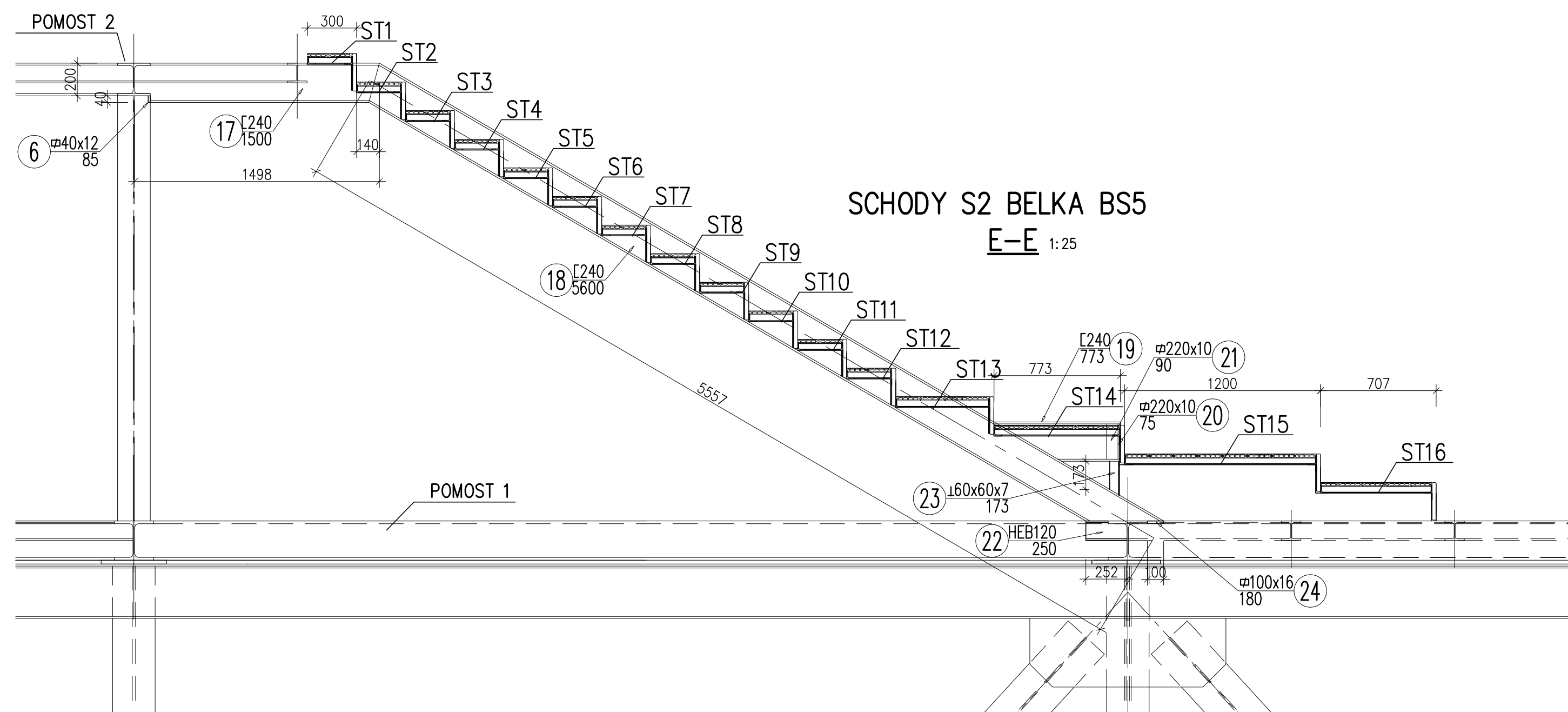
SCHODY S2 BELKA BS2

B-B 1:25

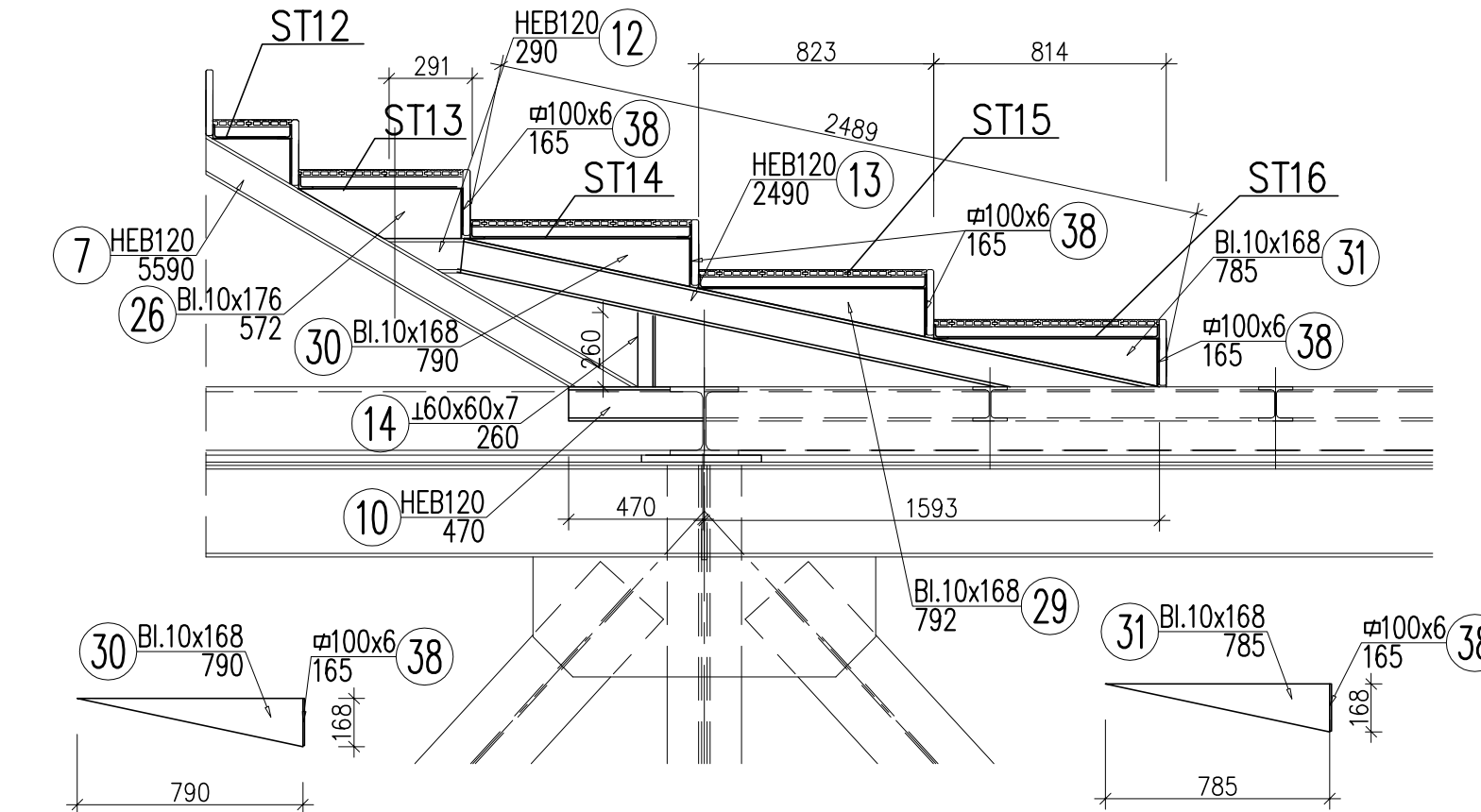


SCHODY S2 BELKA BS5

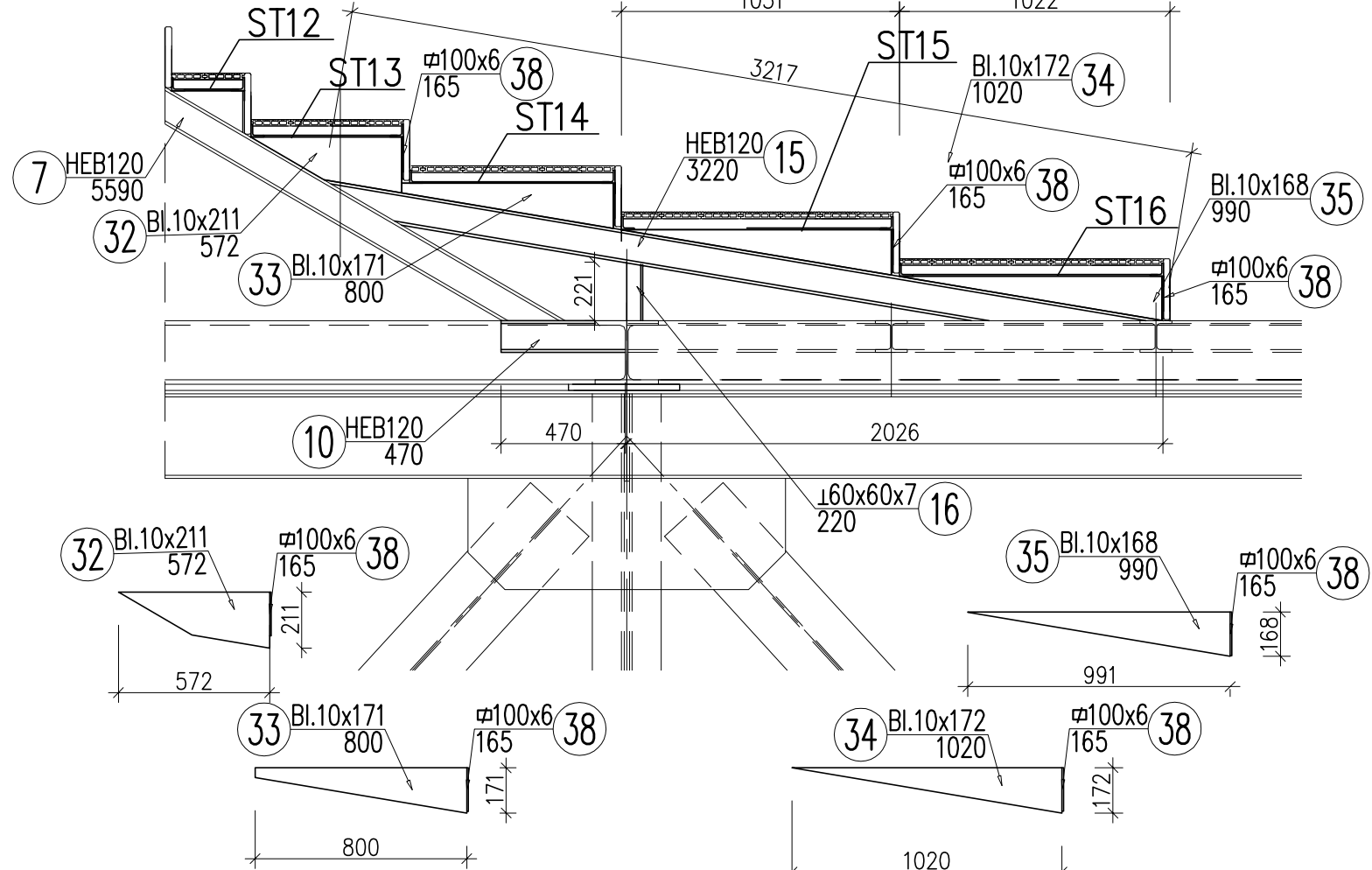
E-E 1:25



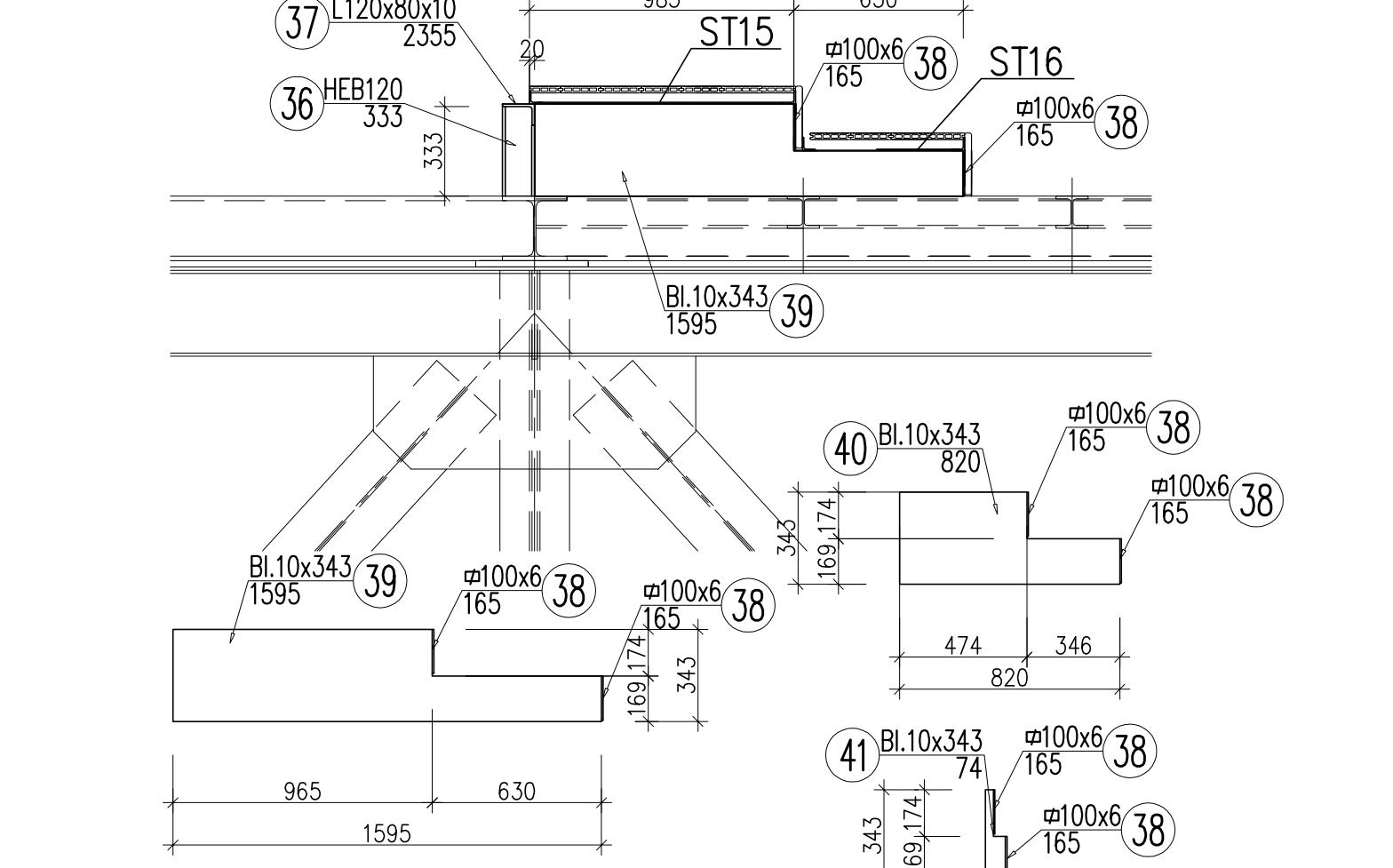
SCHODY S2 BELKA BS3 C-C 1:25



SCHODY S2 BELKA BS4 D-D 1:25



E-F 1:25



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]	Powierzchnia malowania [m²]	Gatunek materiału	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8
Cement: SCHODY S-2							
1	1	[240	1503	49.9	49.9	1.17	S35JR
2	1	[240	5700	189.24	189.24	4.45	S35JR
3	1	[240	796	26.43	26.43	0.62	S35JR
4	1	[240	1509	50.1	50.1	1.18	S35JR
5	1	[60x60x7	229	1.43	1.43	0.05	S35JR
6	2	[60x12	85	0.32	0.64	0.02	S35JR
7	3	HEB120	5590	149.25	447.75	11.57	S35JR
8	1	HEB120	507	13.54	13.54	0.35	S35JR
9	1	HEB120	1790	47.79	47.79	1.24	S35JR
10	3	HEB120	470	12.55	37.65	0.87	S35JR
11	1	[60x60x7	283	1.76	1.76	0.07	S35JR
12	1	HEB120	290	7.74	7.74	0.2	S35JR
13	1	HEB120	2480	66.48	66.48	1.72	S35JR
14	1	[60x60x7	260	1.62	1.62	0.06	S35JR
15	1	HEB120	3220	85.97	85.97	2.22	S35JR
16	1	[60x60x7	220	1.37	1.37	0.05	S35JR
17	1	[240	1500	49.8	49.8	1.17	S35JR
18	1	[240	5600	185.92	185.92	4.37	S35JR
19	1	[240	773	25.66	25.66	0.6	S35JR
20	1	[220x10	75	1.3	1.3	0.03	S35JR
21	1	[220x10	80	1.55	1.55	0.04	S35JR
22	1	HEB120	250	6.68	6.68	0.17	S35JR
23	1	[60x60x7	173	1.08	1.08	0.04	S35JR
24	1	[60x16	180	2.26	2.26	0.04	S35JR
25	36	BL10x158	272	3.37	121.32	3.33	S35JR
26	2	BL10x176	572	7.9	15.8	0.42	S35JR
27	2	BL10x166	546	7.11	14.22	0.38	S35JR
28	1	BL10x168	575	7.58	7.58	0.21	S35JR
29	1	BL10x168	792	10.44	10.44	0.29	S35JR
30	1	BL10x168	790	10.42	10.42	0.28	S35JR
31	1	BL10x168	785	10.35	10.35	0.28	S35JR
32	1	BL10x211	572	9.47	9.47	0.25	S35JR
33	1	BL10x171	800	10.74	10.74	0.29	S35JR
34	1	BL10x172	1020	13.77	13.77	0.37	S35JR
35	1	BL10x168	990	13.06	13.06	0.36	S35JR
36	1	HEB120	333	8.89	8.89	0.23	S35JR
37	1	[120x80x10	2355	35.33	35.33	0.92	S35JR
38	26	[100x6	165	0.78	20.28	0.9	S35JR
39	1	BL10x343	1595	42.95	42.95	1.13	S35JR
40	1	BL10x343	820	22.08	22.08	0.58	S35JR
41	1	BL10x343	74	1.99	1.99	0.05	S35JR
42	60	BL10x155	100	1.22	73.2	1.98	S35JR
43	3	[60x12	25	0.28	0.84	0.02	S35JR
44	6	[100	990	8.24	65.92	2.83	S35JR
Suma dla SCHODY S-2				1 st.	1812.31 kg	47.6 m²	
Wykonanie:				1 st.	1812.31 kg	47.6 m²	
Masa Sumaryczna dla Rytmiku							1812 kg
Dodatek do Masy Sumarycznej - 1.8 %							33 kg
Masa Całkowita dla Rytmiku							1845 kg
Powierzchnia Malowania dla Rytmiku							47.6 m²

UWAGI:

- WYMIARY PODANO W MILIMETRACH
- POZYCJE STAŁOWE POŁĄCZYĆ SPOINAMI PACHWINOWYMI
- GR.0,7mm CIĘSZEGO ELEMENTU.
- BELKI GŁÓWNE J 240 HEB 120 I 100 POŁĄCZYĆ SPOINAMI CZOŁOWYMI V