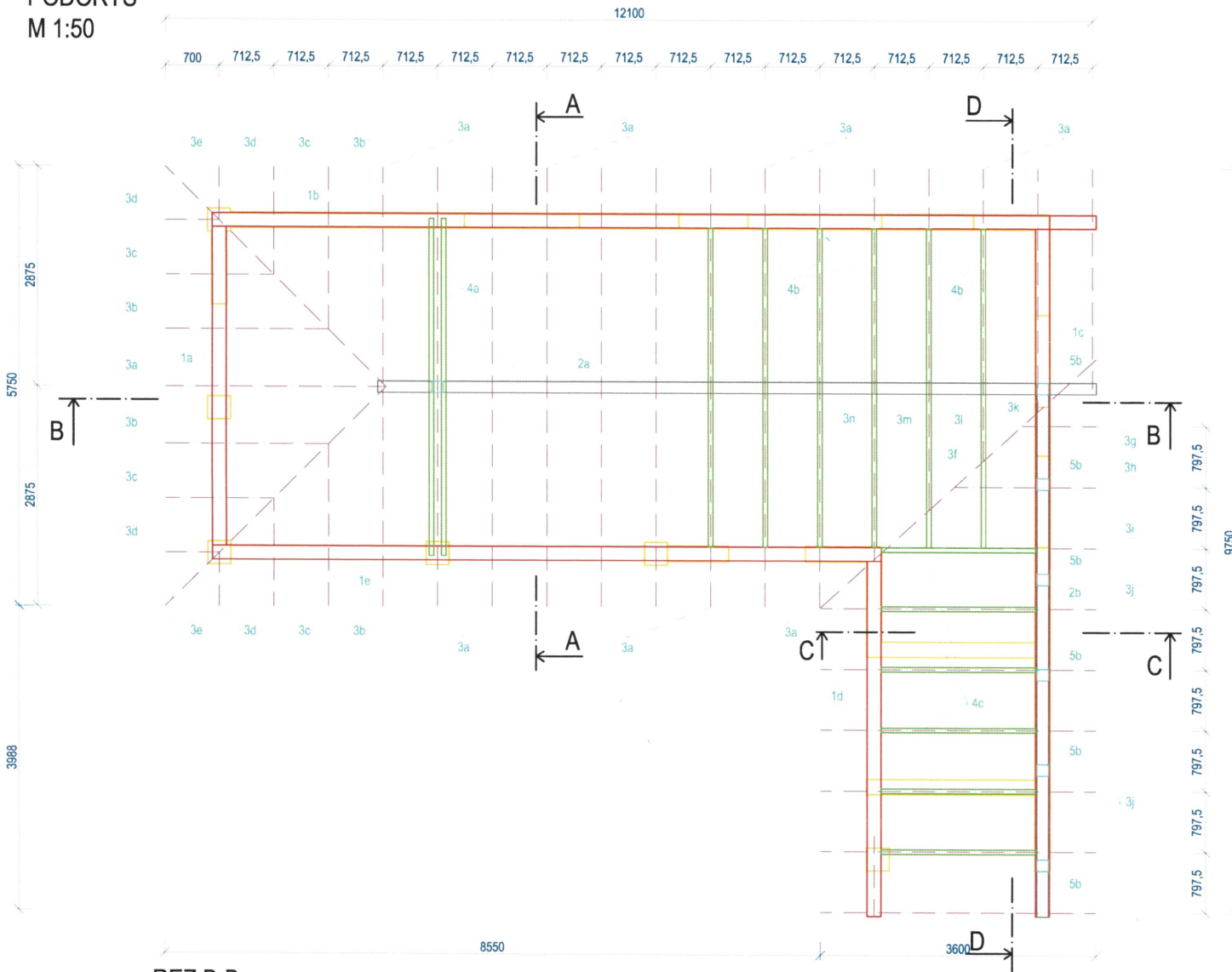
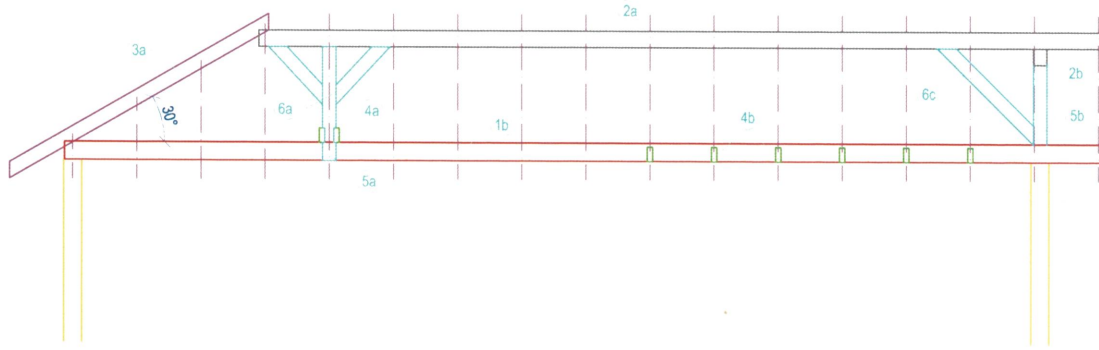


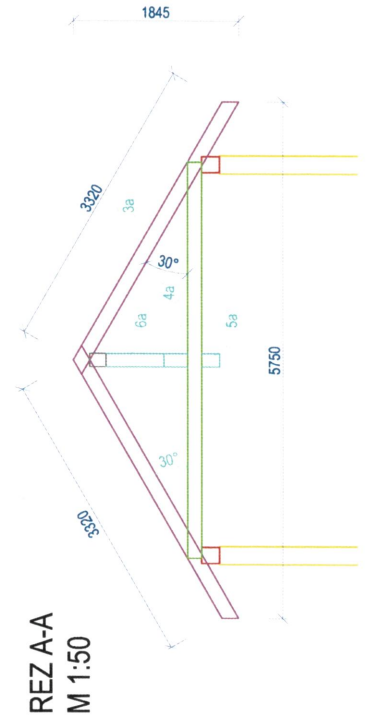
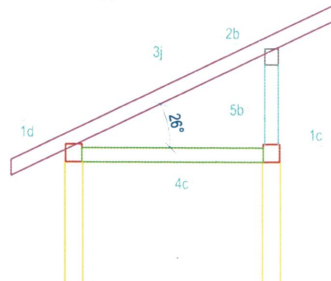
PÔDORYS  
M 1:50



REZ B-B  
M 1:50



REZ C-C  
M 1:50



VÝKAZ REZIVA

ČÍSLO	NAZOV	PRIEREZ	DLŽKA	KS	M	M <sup>3</sup>
1a			4,53	1	4,53	0,1631
1b			11,54	1	11,54	0,4154
1c	POMURNICA	180x200	9,19	1	9,19	0,3308
1d			4,84	1	4,84	0,1742
1e			8,73	1	8,73	0,3143
2a	VÁZNIKA	150x180	9,39	1	9,39	0,2535
2b			7,00	1	7,00	0,1890
3a			3,51	24	84,24	1,3478
3b			2,55	4	10,20	0,1632
3c			1,73	4	6,92	0,1107
3d			0,91	4	3,64	0,0583
3e			4,46	2	8,92	0,1427
3f	KROKVA	100x160	5,22	1	5,22	0,0835
3g			1,16	1	1,16	0,0186
3h			2,14	1	2,14	0,0342
3i			3,12	1	3,12	0,0500
3j			4,08	6	24,48	0,3917
3k			0,60	1	0,60	0,0096
3l			1,29	1	1,29	0,0206
3m			2,03	1	2,03	0,0325
3n			2,78	1	2,78	0,0445
4a			4,41	2	8,82	0,0847
4b	KLIEŠTINA	60/160	4,17	6	25,02	0,2402
4c			2,02	6	12,12	0,1164
5a	STĽPIK	150/150	1,27	1	1,27	0,0286
5b			0,89	1	0,89	0,0200
6a			0,89	2	1,78	0,0401
6b	VZPERA	150/150	0,78	6	4,68	0,1053
6c			1,51	1	1,51	0,0340
					SUM	5,0176
					CELKOVÉ MNOŽSTVO DREVA S 5% REZERVOU	5,2685

POZNÁMKY:

CELKOVÁ PLOCHA STRECHY:

$$8,266 \times \frac{1}{\cos(30^\circ)} + 30,852 \times \frac{1}{\cos(30^\circ)} + 25,040 \times \frac{1}{\cos(30^\circ)} + 20,265 \times \frac{1}{\cos(26^\circ)} = 96,630 \text{ m}^2$$

