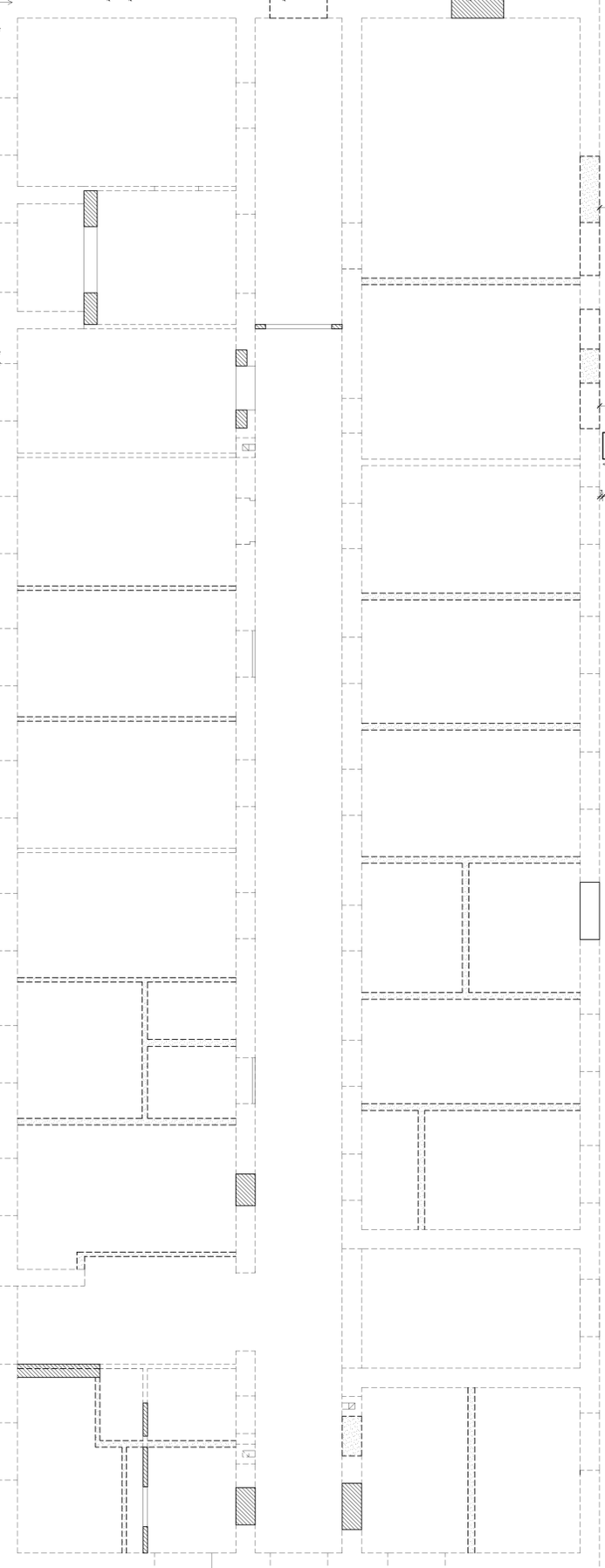


Vasvezetés a sarokban



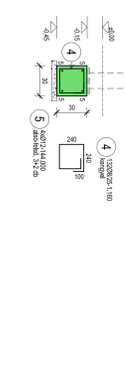
S1 szelvény
Hossz: 52,54 m

S2 szelvény
Hossz: 42,0 m

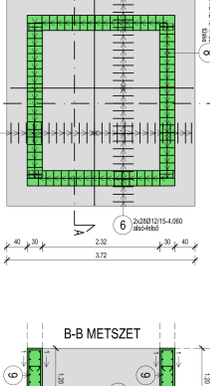
A1 alaplelet
Kiszűrt: 8 db

Zs1 szelvény
Hossz: 52,58 m

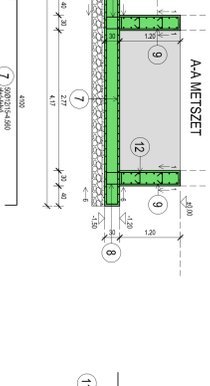
Tg1 talpgerenda
Hossz: 32,58 m



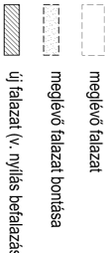
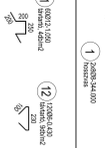
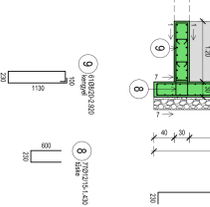
L1 lift szilveszték
Kiszűrt: 1 db



AA-METSZET



B-B METSZET



LESZÁRASI PÁRZOK

Id	Leírás	Ár	Mennyiség	Összes ár
1	120x8 L=1,16 m	0,08	232	20,56
2	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
3	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
4	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
5	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
6	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
7	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
8	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
9	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
10	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
11	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
12	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
13	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
14	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
15	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
16	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
17	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
18	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
19	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
20	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
21	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
22	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
23	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
24	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
25	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
26	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
27	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
28	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
29	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
30	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
31	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
32	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
33	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
34	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
35	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
36	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
37	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
38	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
39	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
40	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
41	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
42	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
43	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
44	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
45	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
46	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
47	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
48	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
49	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
50	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
51	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
52	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
53	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
54	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
55	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
56	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
57	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
58	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
59	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
60	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
61	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
62	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
63	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
64	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
65	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
66	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
67	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
68	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
69	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
70	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
71	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
72	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
73	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
74	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
75	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
76	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
77	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
78	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
79	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
80	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
81	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
82	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
83	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
84	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
85	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
86	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
87	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
88	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
89	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
90	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
91	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
92	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
93	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
94	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
95	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
96	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
97	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
98	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
99	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30
100	120x8 L=1,43 m	0,10	143	14,30

ÁTTERD-TÉREG ÖSSZEES

Sz	Id	Terület	Mag	Érték
1	1	120x8	1,43	171,60
2	2	120x8	1,43	171,60
3	3	120x8	1,43	171,60
4	4	120x8	1,43	171,60
5	5	120x8	1,43	171,60
6	6	120x8	1,43	171,60
7	7	120x8	1,43	171,60
8	8	120x8	1,43	171,60
9	9	120x8	1,43	171,60
10	10	120x8	1,43	171,60
11	11	120x8	1,43	171,60
12	12	120x8	1,43	171,60
13	13	120x8	1,43	171,60
14	14	120x8	1,43	171,60
15	15	120x8	1,43	171,60
16	16	120x8	1,43	171,60
17	17	120x8	1,43	171,60
18	18	120x8	1,43	171,60
19	19	120x8	1,43	171,60
20	20	120x8	1,43	171,60
21	21	120x8	1,43	171,60
22	22	120x8	1,43	171,60
23	23	120x8	1,43	171,60
24	24	120x8	1,43	171,60
25	25	120x8	1,43	171,60
26	26	120x8	1,43	171,60
27	27	120x8	1,43	171,60
28	28	120x8	1,43	171,60
29	29	120x8	1,43	171,60
30	30	120x8	1,43	171,60
31	31	120x8	1,43	171,60
32	32	120x8	1,43	171,60
33	33	120x8	1,43	171,60
34	34	120x8	1,43	171,60
35	35	120x8	1,43	171,60
36	36	120x8	1,43	171,60
37	37	120x8	1,43	171,60
38	38	120x8	1,43	171,60
39	39	120x8	1,43	171,60
40	40	120x8	1,43	171,60
41	41	120x8	1,43	171,60
42	42	120x8	1,43	171,60
43	43	120x8	1,43	171,60
44	44	120x8	1,43	171,60
45	45	120x8	1,43	171,60
46	46	120x8	1,43	171,60
47	47	120x8	1,43	171,60
48	48	120x8	1,43	171,60
49	49	120x8	1,43	171,60
50	50	120x8	1,43	171,60
51	51	120x8	1,43	171,60
52	52	120x8	1,43	171,60
53	53	120x8	1,43	171,60
54	54	120x8	1,43	171,60
55	55	120x8	1,43	171,60
56	56	120x8	1,43	171,60
57	57	120x8	1,43	171,60
58	58	120x8	1,43	171,60
59	59	120x8	1,43	171,60
60	60	120x8	1,43	171,60
61	61	120x8	1,43	171,60
62	62	120x8	1,43	171,60
63	63	120x8	1,43	171,60
64	64	120x8	1,43	171,60
65	65	120x8	1,43	171,60
66	66	120x8	1,43	171,60
67	67	120x8	1,43	171,60
68	68	120x8	1,43	171,60
69	69	120x8	1,43	171,60
70	70	120x8	1,43	171,60
71	71	120x8	1,43	171,60
72	72	120x8	1,43	171,60
73	73	120x8	1,43	171,60
74	74	120x8	1,43	171,60
75	75	120x8	1,43	171,60
76	76	120x8	1,43	171,60
77	77	120x8	1,43	171,60
78	78	120x8	1,43	171,60
79	79	120x8	1,43	171,60
80	80	120x8	1,43	171,60
81	81	120x8	1,43	171,60
82	82	120x8	1,43	171,60
83	83	120x8	1,43	171,60
84	84	120x8	1,43	171,60
85	85	120x8	1,43	171,60
86	86	120x8	1,43	171,60
87	87	120x8	1	