

Anyag festés	Hely.szám	Darab	Méreték	Mennyiség	Béléshossz/m/	Bélés terület /m2/	összesen /m2/
	bejárat. Lépcső						
		1	2*(7.530*3.160)	47,59	0,00		
		1	2*2.125	0,00	4,25		
		1	2.250	0,00	2,25		
		1	3.160*0.125	0,40	0,00		
		1	2.375*1.035	2,46	0,00		
		1	2.125*0.125	0,27	0,00		
		1	2*3.160	0,00	6,32		
		1	3.160*1.800	5,69	0,00		
		22		0,00	17,04		
		2	0.400	0,00	0,80		
		1	19*0.400	0,00	7,60		
		2	2.440	0,00	4,88		
		1	2*(3.160*0.180)	1,14	0,00		
				57,54	43,14	6,471	64,01
	1						
		1	2*(7.530*3.460)	52,11	0,00		
		1	2*2.400	0,00	4,80		
		1	1.325	0,00	1,33		
		1	1.325*0.900	1,19	0,00		
		1	3.460*0.045	0,16	0,00		
		1	2.663*2.400	6,39	0,00		
		1	3.988*1.060	4,23	0,00		
		1	1.812*0.960	1,74	0,00		
		1	2.500*0.382	0,96	0,00		
		1	2*1.800	0,00	3,60		
		1	1.000	0,00	1,00		
		1	5.845*3.460	20,22	0,00		
				86,99	10,73	1,60875	88,60
	2						
		1	4*0.890	0,00	3,56		
		1	2*(1.375*0.890)	2,45	0,00		
		1	2*2.400	0,00	4,80		
		1	1.375	0,00	1,38		
		1	2*(4.345*3.980)	34,59	0,00		
		1	-(2.400*1.375)	-3,30	0,00		
		1	2*(4.880*4.345)	42,41	0,00		
				76,14	9,74	1,46025	77,60
	3						
		1	2*(2.500*1.500)	7,50	0		
		1	2*(1.500*0.630)	1,89	0		
		1	1.500*0.900	1,35	0		
		1	1.500*0.100	0,15	0		
		1	1.500*0.680	1,02	0		
		1	1.680*1.500	2,52	0		
				14,43	0,00		14,43
	4						
		1	6*(1.500*1.200)	10,80	0,00		
		1	2*(1.500*0.900)	2,70	0,00		
				13,50	0,00		13,50
	5						
		1	2*(2.500*1.500)	7,50	0,00		
		1	2*(1.500*0.630)	1,89	0,00		
		1	1.500*0.900	1,35	0,00		
		1	1.500*0.100	0,15	0,00		
		1	1.500*0.680	1,02	0,00		
		1	1.680*1.500	2,52	0,00		
		1	6*(1.500*1.200)	10,80	0,00		
		1	2*(1.500*0.900)	2,70	0,00		
				27,93	0,00		27,93

6	1 4*2.400	0,00	9,60			
	1 1.325	0,00	1,33			
	1 4*0.890	0,00	3,56			
	1 1.325*0.890	1,18	0,00			
	1 2.650	0,00	2,65			
	1 2.650*0.890	2,36	0,00			
	1 2*(7.360*4.345)	63,96	0,00			
	1 -(2.650*2.400)	-6,36	0,00			
	1 -(2.400*1.325)	-3,18	0,00			
	1 4.345*1.130	4,91	0,00			
	1 3.100*1.655	5,13	0,00			
	1 2.690*1.850	4,98	0,00			
	1 2*2.690	0,00	5,38			
	1 1.370	0,00	1,37			
	1 2*0.990	0,00	1,98			
	1 1.370*0.990	1,36	0,00			
	1 4.345*4.230	18,38	0,00			
	1 -(2.690*1.370)	-3,69	0,00			
		89,02	25,87	3,87975	92,90	
	7	1 4.345*2.120	9,21	0,00		
1 1.655*1.130		1,87	0,00			
1 2.690*0.130		0,35	0,00			
1 2*2.690		0,00	5,38			
1 1.370		0,00	1,37			
1 2*0.990		0,00	1,98			
1 1.370*0.990		1,36	0,00			
1 4.345*3.250		14,12	0,00			
1 -(2.690*1.370)		-3,69	0,00			
1 2*(7.360*4.345)		63,96	0,00			
		87,18	8,73	1,3095	88,49	
8		1 2*(3.460*2.080)	14,39	0,00		
	2 2*1.200	0,00	4,80			
	1 1.000	0,00	1,00			
	1 2*(3.460*3.400)	23,53	0,00			
	1 1.450	0,00	1,45			
		37,92	7,25	1,0875	39,01	
9	1 2.860*1.850	5,29	0,00			
	1 2.860*1.970	5,63	0,00			
	1 2.860*0.120	0,34	0,00			
	1 2.860*1.080	3,09	0,00			
	1 2.860*1.000	2,86	0,00			
	1 2.860*2.080	5,95	0,00			
		23,17	0,00		23,17	
10	1 2*(6.050*3.460)	41,87	0,00			
	1 2*(5.630*3.460)	38,96	0,00			
	1 2*(3.770*3.460)	26,09	0,00			
	1 3.460*0.300	1,04	0,00			
	1 1.700*1.660	2,82	0,00			
	1 1.800*0.200	0,36	0,00			
	1 3.460*0.155	0,54	0,00			
	1 1.845*1.660	3,06	0,00			
	1 1.800*0.305	0,55	0,00			
	1 3.460*2.000	6,92	0,00			
	1 3.460*0.305	1,06	0,00			
	1 1.695*1.660	2,81	0,00			
	1 1.800*0.155	0,28	0,00			
	1 3.460*0.200	0,69	0,00			
	1 1.800*1.660	2,99	0,00			
	1 1.800*0.300	0,54	0,00			
	1 2*2.270	0,00	4,54			
	1 1.300	0,00	1,30			
	1 3.460*0.450	1,56	0,00			
	1 1.550*1.190	1,85	0,00			
	1 2.270*0.250	0,57	0,00			
		134,54	5,84	0,876	135,42	

11	1 4*2.690	0,00	10,76			
	1 2*1.370	0,00	2,74			
	1 4*0.990	0,00	3,96			
	1 2*(1.370*0.990)	2,71	0,00			
	1 5.630*4.345	24,46	0,00			
	1 -2*(2.690*1.370)	-7,37	0,00			
	1 2*3.290	0,00	6,58			
	1 1.000	0,00	1,00			
	1 4.345*2.230	9,69	0,00			
	1 3.400*1.055	3,59	0,00			
	1 3.290*2.400	7,90	0,00			
	1 4.345*3.850	16,73	0,00			
	1 4.345*0.950	4,13	0,00			
	1 2.900*1.655	4,80	0,00			
	1 2.690*1.360	3,66	0,00			
		70,29	25,04	3,756	74,05	
	12	1 2*3.290	0,00	6,58		
1 1.000		0,00	1,00			
1 4.345*1.375		5,97	0,00			
1 1.600*1.055		1,69	0,00			
1 3.290*0.600		1,97	0,00			
2 2*2.690		0,00	10,76			
1 1.370		0,00	1,37			
1 2*0.990		0,00	1,98			
1 1.370*0.990		1,36	0,00			
1 4.345*2.975		12,93	0,00			
1 -(2.690*1.370)		-3,69	0,00			
1 4.345*3.850		16,73	0,00			
1 1.540		0,00	1,54			
1 4.345*1.360		5,91	0,00			
1 2.490*1.655		4,12	0,00			
1 2.690*0.950		2,56	0,00			
		49,55	23,23	3,4845	53,03	
13	1 2*2.690	0,00	5,38			
	1 1.370	0,00	1,37			
	1 2*0.990	0,00	1,98			
	1 1.370*0.990	1,36	0,00			
	1 4.345*2.925	12,71	0,00			
	1 -(2.690*1.370)	-3,69	0,00			
	1 2*3.290	0,00	6,58			
	1 1.000	0,00	1,00			
	1 4.345*0.600	2,61	0,00			
	1 2.325*1.055	2,45	0,00			
	1 3.290*1.325	4,36	0,00			
	1 2*(4.345*3.850)	33,46	0,00			
		53,26	16,31	2,4465	55,70	
	14	1 2*3.290	0,00	6,58		
		1 1.000	0,00	1,00		
1 4.345*2.170		9,43	0,00			
1 1.600*1.055		1,69	0,00			
1 3.290*0.600		1,97	0,00			
1 4.345*1.040		4,52	0,00			
1 2.730*0.955		2,61	0,00			
1 3.390*1.300		4,41	0,00			
1 2*(4.345*3.850)		33,46	0,00			
		58,08	7,58	1,137	59,22	
15		1 3.460*0.730	2,53	0,00		
	1 3.460*2.580	8,93	0,00			
	1 2*2.690	0,00	5,38			
	1 1.370	0,00	1,37			
	1 2*0.350	0,00	0,70			
	1 1.370*0.100	0,14	0,00			
	1 3.460*3.310	11,45	0,00			
	1 -(2.690*1.370)	-3,69	0,00			
	1 6.000*3.460	20,76	0,00			
	1 5.860*3.460	20,28	0,00			
	1 3.460*0.140	0,48	0,00			
		60,88	7,45	1,1175	62,00	

16	1 4*(4.345*0.370)	6,43	0,00		
	1 4.345*3.067	13,33	0,00		
	1 4.345*1.892	8,22	0,00		
	1 4.960*4.345	21,55	0,00		
	1 6*2.370	0,00	14,22		
	1 3*1.250	0,00	3,75		
	1 2*(4.345*3.330)	28,94	0,00		
	1 -3*(2.370*1.250)	-8,89	0,00		
	1 4*2.090	0,00	8,36		
	1 2*0.900	0,00	1,80		
	1 2*(4.345*0.330)	2,87	0,00		
	1 4.345*1.220	5,30	0,00		
	1 4.345*1.980	8,60	0,00		
	1 4.345*3.200	13,90	0,00		
		100,26	28,13	4,2195	104,48
	17	1 2*3.390	0,00	6,78	
1 0.950		0,00	0,95		
1 4.345*1.052		4,57	0,00		
1 1.820*0.955		1,74	0,00		
1 3.390*0.870		2,95	0,00		
1 2*2.090		0,00	4,18		
1 0.750		0,00	0,75		
1 4.345*2.872		12,48	0,00		
1 2*(4.960*4.345)		43,10	0,00		
		64,84	12,66	1,899	66,74
18	1 2*3.390	0,00	6,78		
	1 1.010	0,00	1,01		
	1 4.345*0.390	1,70	0,00		
	1 1.148*0.955	1,10	0,00		
	1 3.390*0.138	0,47	0,00		
	1 4.345*1.538	6,68	0,00		
	1 2*(4.345*2.690)	23,38	0,00		
		33,32	7,79	1,1685	34,49
19	1 2*(4.345*1.940)	16,86	0,00		
	1 2*(4.345*2.848)	24,75	0,00		
	1 2*2.100	0,00	4,20		
	1 1.000	0,00	1,00		
		41,61	5,20	0,78	42,39
20	1 2*(4.345*0.550)	4,78	0,00		
	1 4.345*2.790	12,12	0,00		
	1 4.345*2.170	9,43	0,00		
	1 2*2.370	0,00	4,74		
	1 1.320	0,00	1,32		
	1 4.345*2.470	10,73	0,00		
	1 -(2.370*1.320)	-3,13	0,00		
	1 4.345*1.495	6,49	0,00		
	1 2*3.390	0,00	6,78		
	1 1.010	0,00	1,01		
	1 4.345*0.140	0,61	0,00		
	1 1.770*0.955	1,69	0,00		
	1 3.390*0.760	2,58	0,00		
	1 4.345*1.180	5,13	0,00		
	1 4.345*1.140	4,96	0,00		
	1 4.345*3.770	16,38	0,00		
	1 4.345*1.580	6,87	0,00		
	1 4.345*1.080	4,69	0,00		
	1 4.345*0.500	2,17	0,00		
		85,50	13,85	2,0775	87,58
összes falfaetés				1304,7118	