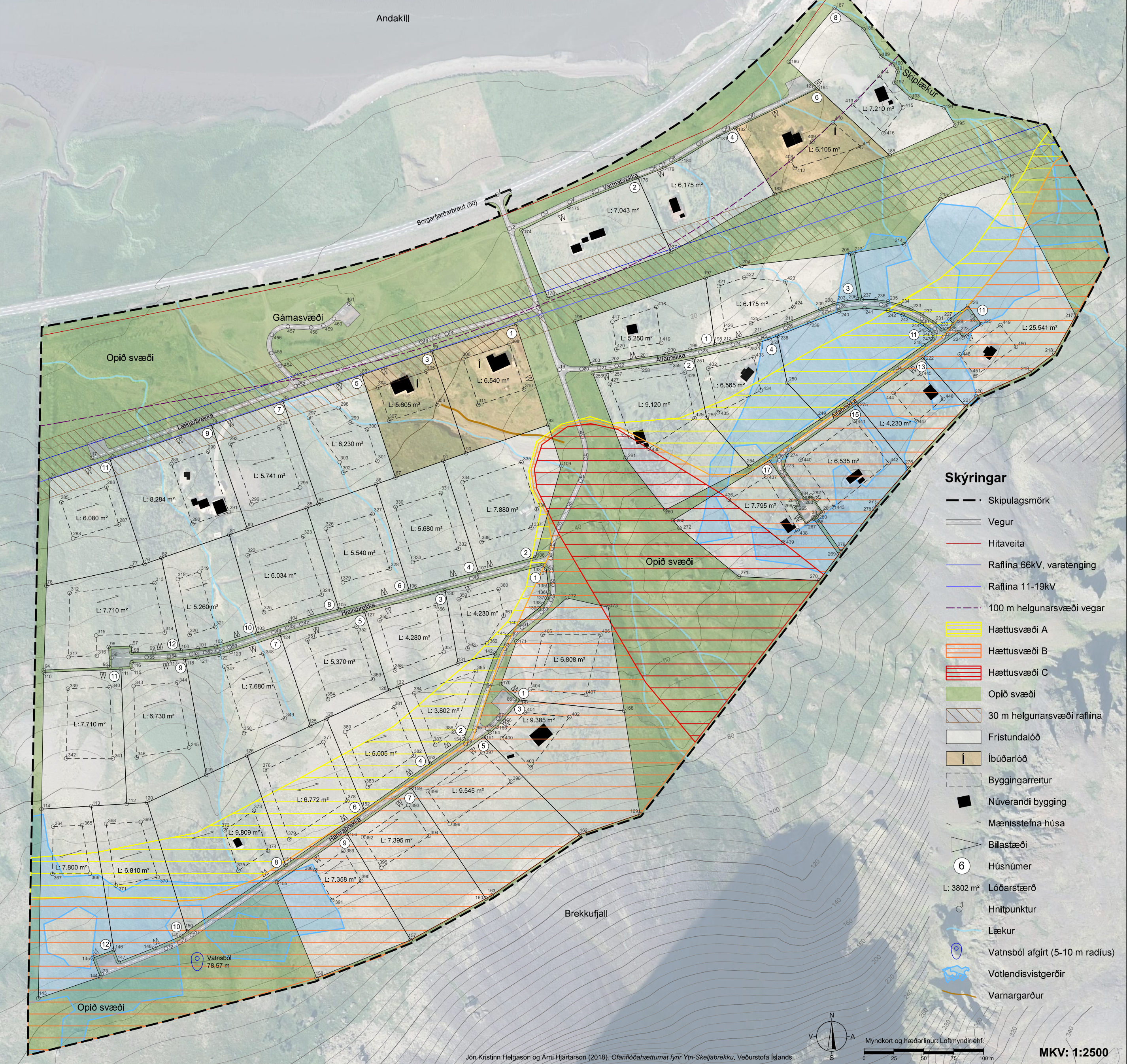


# FRÍSTUNDAHYGGÐ OG ÍBÚÐARBYGGÐ Í LANDI YTRI-SKELJABREKKU

# BORGARBYGGÐ



## SKIPULAGSUPPDRÁTTUR



**HNITASKRÁ - ÍSNET93**  
Míllína vegar

Hætt X	Y	Lóðamörk Hnr X	Y
1 36694.51	450088.03	46 36695.27	450085.29
2 36701.72	450899.82	47 366810.33	450055.18
3 36704.85	450190.36	48 36679.68	450560.45
4 36705.47	450191.80	49 36675.74	450206.17
5 367103.70	450037.79	50 366750.34	450570.90
6 367142.05	450040.84	51 366746.11	450537.69
7 367182.84	450070.68	52 366729.96	450045.38
8 367185.57	450098.94	53 366718.19	450523.89
9 367239.48	451008.48	54 366695.25	450121.34
10 367308.32	450222.09	55 366955.49	450046.08
11 367391.93	450799.91	56 367020.96	450051.08
12 367451.33	450796.67	57 367019.24	450277.44
13 367490.83	450793.14	58 367119.59	450561.29
14 367565.13	450696.22	59 36685.02	450544.45
15 367600.78	450618.05	60 36698.73	450546.28
16 367629.63	450770.59	61 36699.52	450204.46
17 367644.75	450770.59	62 36699.68	450561.28
18 367659.45	450771.45	63 36699.64	450561.28
19 367704.15	450773.19	64 36699.84	450484.72
20 367744.15	450784.80	65 36699.84	450484.72
21 367771.41	450790.83	66 36699.84	450484.72
22 367793.82	450796.90	67 36699.84	450484.72
23 367823.92	450806.90	68 36699.84	450484.72
24 367854.02	450816.90	69 36699.84	450484.72
25 367884.12	450826.90	70 36699.84	450484.72
26 367914.22	450836.90	71 36699.84	450484.72
27 367944.32	450846.90	72 36699.84	450484.72
28 367974.42	450856.90	73 36699.84	450484.72
29 368004.52	450866.90	74 36699.84	450484.72
30 368034.62	450876.90	75 36699.84	450484.72
31 368064.72	450886.90	76 36699.84	450484.72
32 368094.82	450896.90	77 36699.84	450484.72
33 368124.92	450906.90	78 36699.84	450484.72
34 368155.02	450916.90	79 36699.84	450484.72
35 368185.12	450926.90	80 36699.84	450484.72
36 368215.22	450936.90	81 36699.84	450484.72
37 368245.32	450946.90	82 36699.84	450484.72
38 368275.42	450956.90	83 36699.84	450484.72
39 368305.52	450966.90	84 36699.84	450484.72
40 368335.62	450976.90	85 36699.84	450484.72
41 368365.72	450986.90	86 36699.84	450484.72
42 368395.82	450996.90	87 36699.84	450484.72
43 368425.92	451006.90	88 36699.84	450484.72
44 368456.02	451016.90	89 36699.84	450484.72
45 368486.12	451026.90	90 36699.84	450484.72
46 368516.22	451036.90	91 36699.84	450484.72
47 368546.32	451046.90	92 36699.84	450484.72
48 368576.42	451056.90	93 36699.84	450484.72
49 368606.52	451066.90	94 36699.84	450484.72
50 368636.62	451076.90	95 36699.84	450484.72
51 368666.72	451086.90	96 36699.84	450484.72
52 368696.82	451096.90	97 36699.84	450484.72
53 368726.92	451106.90	98 36699.84	450484.72
54 368757.02	451116.90	99 36699.84	450484.72
55 368787.12	451126.90	100 36699.84	450484.72
56 368817.22	451136.90	101 36699.84	450484.72
57 368847.32	451146.90	102 36699.84	450484.72
58 368877.42	451156.90	103 36699.84	450484.72
59 368907.52	451166.90	104 36699.84	450484.72
60 368937.62	451176.90	105 36699.84	450484.72
61 368967.72	451186.90	106 36699.84	450484.72
62 368997.82	451196.90	107 36699.84	450484.72
63 369027.92	451206.90	108 36699.84	450484.72
64 369058.02	451216.90	109 36699.84	450484.72
65 369088.12	451226.90	110 36699.84	450484.72
66 369118.22	451236.90	111 36699.84	450484.72
67 369148.32	451246.90	112 36699.84	450484.72
68 369178.42	451256.90	113 36699.84	450484.72
69 369208.52	451266.90	114 36699.84	450484.72
70 369238.62	451276.90	115 36699.84	450484.72
71 369268.72	451286.90	116 36699.84	450484.72
72 369298.82	451296.90	117 36699.84	450484.72
73 369328.92	451306.90	118 36699.84	450484.72
74 369359.02	451316.90	119 36699.84	450484.72
75 369389.12	451326.90	120 36699.84	450484.72
76 369419.22	451336.90	121 36699.84	450484.72
77 369449.32	451346.90	122 36699.84	450484.72
78 369479.42	451356.90	123 36699.84	450484.72
79 369509.52	451366.90	124 36699.84	450484.72
80 369539.62	451376.90	125 36699.84	450484.72
81 369569.72	451386.90	126 36699.84	450484.72
82 369599.82	451396.90	127 36699.84	450484.72
83 369629.92	451406.90	128 36699.84	450484.72
84 369659.02	451416.90	129 36699.84	450484.72
85 369689.12	451426.90	130 36699.84	450484.72
86 369719.22	451436.90	131 36699.84	450484.72
87 369749.32	451446.90	132 36699.84	450484.72
88 369779.42	451456.90	133 36699.84	450484.72
89 369809.52	451466.90	134 36699.84	450484.72
90 369839.62	451476.90	135 36699.84	450484.72
91 369869.72	451486.90	136 36699.84	450484.72
92 369899.82	451496.90	137 36699.84	450484.72
93 369929.92	451506.90	138 36699.84	450484.72
94 369959.02	451516.90	139 36699.84	450484.72
95 369989.12	451526.90	140 36699.84	450484.72
96 370019.22	451536.90	141 36699.84	450484.72
97 370049.32	451546.90	142 36699.84	450484.72
98 370079.42	451556.90	143 36699.84	450484.72
99 370109.52	451566.90	144 36699.84	450484.72
100 370139.62	451576.90	145 36699.84	450484.72
101 370169.72	451586.90	146 36699.84	450484.72
102 370199.82	451596.90	147 36699.84	450484.72
103 370229.92	451606.90	148 36699.84	450484.72
104 370259.02	451616.90	149 36699.84	450484.72
105 370289.12	451626.90	150 36699.84	450484.72
106 370319.22	451636.90	151 36699.84	450484.72
107 370349.32	451646.90	152 36699.84	450484.72
108 370379.42	451656.90	153 36699.84	450484.72
109 370409.52	451666.90	154 36699.84	450484.72
110 370439.62	451676.90	155 36699.84	450484.72
111 370469.72	451686.90	156 36699.84	450484.72
112 370499.82	451696.90	157 36699.84	450484.72
113 370529.92	451706.90	158 36699.84	450484.72
114 370559.02	451716.90	159 36699.84	450484.72
115 370589.12	451726.90	160 36699.84	450484.72
116 370619.22	451736.90	161 36699.84	450484.72
117 370649.32	451746.90	162 36699.84	450484.72
118 370679.42	451756.90	163 36699.84	450484.72
119 370709.52	451766.90	164 36699.84	450484.72
120 370739.62	451776.90	165 36699.84	450484.72
121 370769.72	451786.90	166 36699.84	450484.72
122 370799.82	451796.90	167 36699.84	450484.72
123 370829.92	451806.90	168 36699.84	450484.72
124 370859.02	451816.90	169 36699.84	450484.72
125 370889.12	451826.90	170 36699.84	450484.72
126 370919.22	451836.90	171 36699.84	450484.72
127 370949.32	451846.90	172 36699.84	450484.72
128 370979.42	451856.90	173 36699.84	450484.72
129 371009.52	451866.90	174 36699.84	450484.72
130 371039.62	451876.90	175 36699.84	450484.72
131 371069.72	451886.90	176 36699.84	450484.72
132 371099.82	451896.90	177 36699.84	450484.72
133 371129.92	451906.90	178 36699.84	450484.72
134 371159.02	451916.90	179 36699.84	450484.72
135 371189.12	451926.90	180 36699.84	450484.72
136 371219.22	451936.90	181 36699.84	450484.72
137 371249.32	451946.90	182 36699.84	450484.72
138 371279.42	451956.90	183 36699.84	450484.72
139 371309.52	451966.90	184 36699.84	450484.72
140 371339.62	451976.90	185 36699.84	450484.72
141 371369.72	451986.90	186 36699.84	450484.72
142 371399.82	451996.90	187 36699.84	450484.72
143 371429.92	452006.90	188 36699.84	450484.72
144 371459.02	452016.90	189 36699.84	450484.72
145 371489.12	452026.90	190 36699.84	450484.72
146 371519.22	452036.90	191 36699.84	450484.72
147 371549.32	452046.90	192 36699.84	450484.72
148 371579.42	452056.90	193 36699.84	450484.72
149 371609.52	452066.90	194 36699.84	450484.72
150 371639.62	452076.90	195 36699.84	450484.72
151 371669.72	452086.90	196 36699.84	450484.72
152 371699.82	452096.90	197 36699.84	450484.72
153 371729.92	452106.90	198 36699.84	450484.72
154 371759.02	452116.90	199 36699.84	450484.72
155 371789.12	452126.90	200 36699.84	450484.72
156 371819.22	452136.90	201 36699.84	450484.72
157 371849.32	452146.90	202 36699.84	450484.72
158 371879.42	452156.90	203 36699.84	450484.72
159 371909.52	452166.90	204 36699.84	450484.72
160 371939.62	452176.90	205 36699.84	450484.72
161 371969.72	452186.90	206 36699.84	450484.72
162 371999.82	452196.90	207 36699.84	450484.72
163 372029.92	452206.90	208 36699.84	450484.72
164 372059.02	452216.90	209 36699.84	450484.72
165 372089.12	452226.90	210 36699.84	450484.72
166 372119.22	452236.90	211 36699.84	450484.72
167 372149.32	452246.90	212 36699.84	450484.72
168 372179.42	452256.90	213 36699.84	450484.72
169 372209.52	452266.90	214 36699.84	450484.72
170 372239.62	452276.90	215 36699.84	450484.72
171 372269.72	452286.90	216 36699.84	450484.72
172 372299.82	452296.90	217 36699.84	450484.72
173 372329.92	452306.90	218 36699.84	450484.72
174 372359.02	452316.90	219 36699.84	450484.72
175 372389.12	452326.90	220 36699.84	450484.72
176 372419.22	452336.90	221 36699.84	450484.72
177 372449.32	452346.90	222 36699.84	450484.72
178 372479.42	452356.90	223 36699.84	