

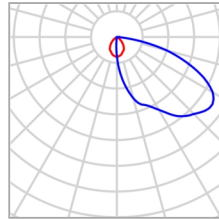
Territorium 1

Valgustite asendiskeem



Territoorium 1

Valgustite asendiskeem



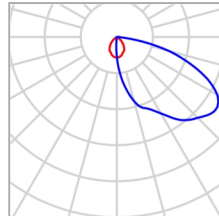
Tootja	BEGA	P	18.2 W
Artikli nr.	84581K3	ΦValgusti	2334 lm
Artikli nimi	Pole top luminaire		
Varustatus	1x LED 15,8 W		

Üksikud valgustid

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
174.088 m	98.539 m	6.000 m	20
149.964 m	86.977 m	6.000 m	25

Territoorium 1

Valgustite asendiskeem



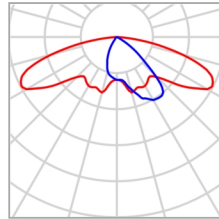
Tootja	BEGA	P	51.0 W
Artikli nr.	84585K3	ΦValgusti	6998 lm
Artikli nimi	Pole top luminaire		
Varustatus	1x LED 46,5 W		

Üksikud valgustid

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
98.240 m	99.343 m	8.000 m	19
110.129 m	82.106 m	8.000 m	27
79.523 m	71.160 m	8.000 m	30
131.114 m	67.226 m	8.000 m	33
72.045 m	32.606 m	8.000 m	39
99.826 m	16.786 m	8.000 m	44

Territoorium 1

Valgustite asendiskeem



Tootja	BEGA	P	102.4 W
Artikli nr.	84595K3	ΦValgusti	13808 lm
Artikli nimi	Pole top luminaire		
Varustatus	1x LED 46,6 W, 1x LED 46,6 W		

Üksikud valgustid

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
76.653 m	97.608 m	8.000 m	21
58.184 m	73.040 m	8.000 m	29
77.852 m	61.082 m	8.000 m	34
92.983 m	43.486 m	8.000 m	36

Territoorium 1

Valgustite asendiskeem



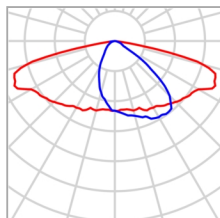
Tootja	Philips	P	10.0 W
Artikli nimi	BGP760 T25 1 xLED14-4S/730 DM12	ΦValgusti	1286 lm
Varustatus	1x LED14-4S/730		

Üksikud valgustid

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
113.149 m	177.106 m	6.000 m	8
114.273 m	155.038 m	6.000 m	13

Territoorium 1

Valgustite asendiskeem



Tootja	Philips	P	26.5 W
Artikli nimi	BGP760 T25 1 xLED40-4S/730 DM12	ΦValgusti	3637 lm
Varustatus	1x LED40-4S/730		

Üksikud valgustid

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
73.520 m	201.794 m	10.000 m	1
80.924 m	185.371 m	10.000 m	3
102.071 m	175.611 m	8.000 m	9
73.280 m	172.173 m	10.000 m	10
91.386 m	159.736 m	10.000 m	12
102.984 m	147.445 m	8.000 m	14
59.174 m	135.114 m	10.000 m	15
71.762 m	122.034 m	10.000 m	17
46.026 m	109.046 m	10.000 m	18
54.154 m	91.473 m	10.000 m	24
25.894 m	70.833 m	10.000 m	31
15.544 m	53.115 m	10.000 m	35
220.604 m	41.468 m	8.000 m	38

Territorium 1

Valgustite asendiskeem

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
181.809 m	26.718 m	8.000 m	40
233.966 m	23.321 m	8.000 m	42
218.684 m	22.608 m	8.000 m	43

Territoorium 1

Valgustite asendiskeem



Tootja	Philips	P	44.5 W
Artikli nimi	BGP761 T25 1 xLED69-4S/730 DM12	ΦValgusti	6365 lm
Varustatus	1x LED69-4S/730		

Üksikud valgustid

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
88.961 m	159.871 m	10.000 m	11
69.367 m	123.067 m	10.000 m	16
51.618 m	92.595 m	10.000 m	23
222.425 m	42.965 m	8.000 m	37
235.932 m	24.739 m	8.000 m	41

Territoorium 1

Valgustite asendiskeem



Tootja	Philips	P	45.0 W
Artikli nimi	BGP761 T25 1 xLED74-4S/757 DPR1	ΦValgusti	6697 lm
Varustus	1x LED74-4S/757		

Üksikud valgustid

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
87.909 m	180.010 m	6.000 m	4
97.230 m	179.871 m	6.000 m	5
44.725 m	94.523 m	6.000 m	22
36.711 m	86.684 m	6.000 m	26
35.811 m	75.453 m	6.000 m	28
39.327 m	67.647 m	6.000 m	32

Territorium 1

Valgustite asendiskeem



Tootja	Philips	P	74.0 W
Artikli nimi	BGP762 T25 1 xLED120-4S/730 DX50	ΦValgusti	10341 lm
Varustus	1x LED120-4S/730		

Üksikud valgustid

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
66.373 m	185.517 m	10.000 m	2
50.213 m	179.217 m	10.000 m	6
52.451 m	178.753 m	10.000 m	7

Territoorium 1

Valgustite loend Φ_{kokku}

265682 lm

 P_{kokku}

1910.5 W

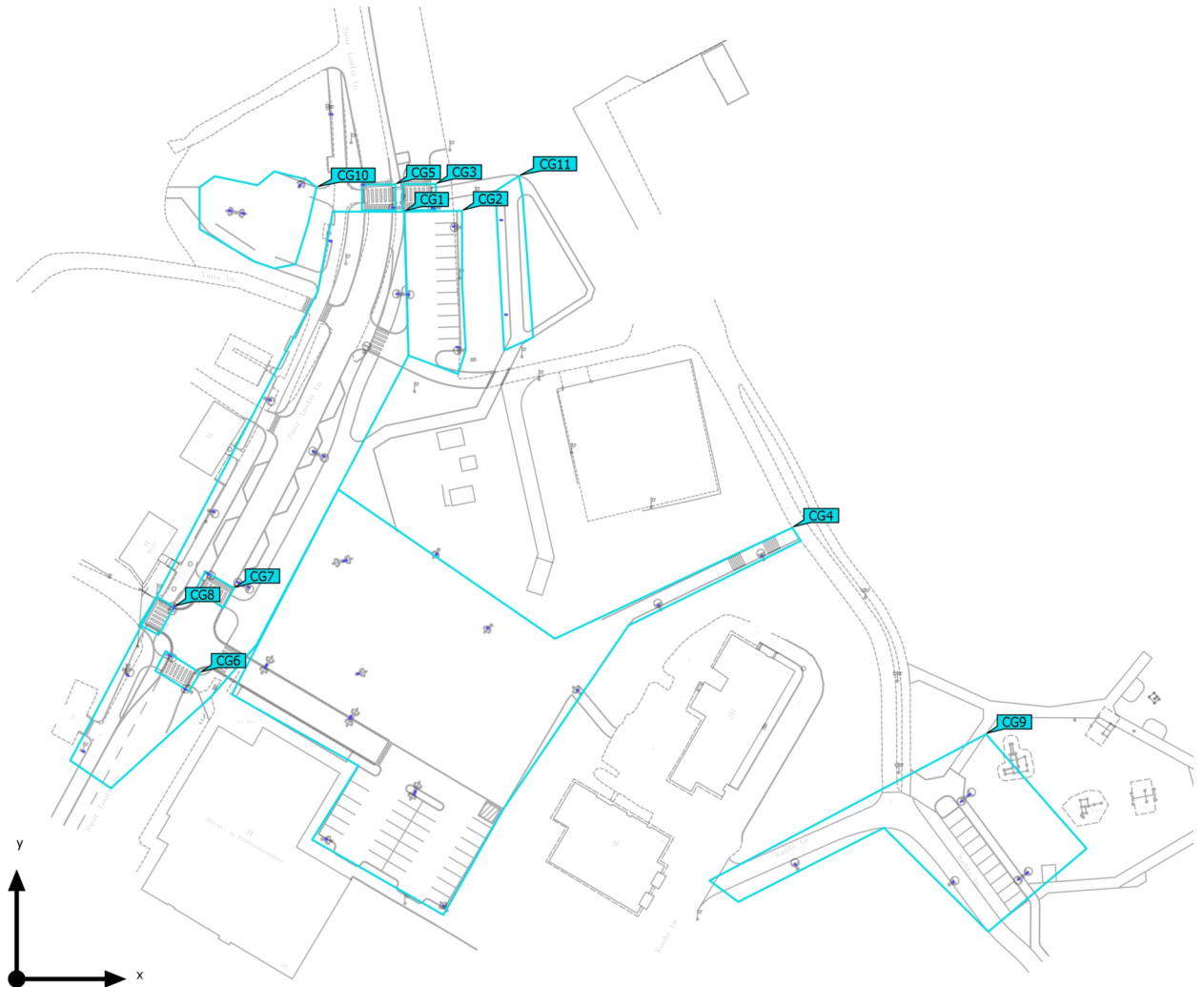
Valgusviljakus

139.1 lm/W

tk	Tootja	Artikli nr.	Artikli nimi	P	Φ	Valgusviljakus
2	BEGA	84581K3	Pole top luminaire	18.2 W	2334 lm	128.2 lm/W
6	BEGA	84585K3	Pole top luminaire	51.0 W	6998 lm	137.2 lm/W
4	BEGA	84595K3	Pole top luminaire	102.4 W	13808 lm	134.8 lm/W
2	Philips		BGP760 T25 1 xLED14-4S/730 DM12	10.0 W	1286 lm	128.6 lm/W
16	Philips		BGP760 T25 1 xLED40-4S/730 DM12	26.5 W	3637 lm	137.2 lm/W
5	Philips		BGP761 T25 1 xLED69-4S/730 DM12	44.5 W	6365 lm	143.0 lm/W
6	Philips		BGP761 T25 1 xLED74-4S/757 DPR1	45.0 W	6697 lm	148.8 lm/W
3	Philips		BGP762 T25 1 xLED120-4S/730 DX50	74.0 W	10341 lm	139.7 lm/W

Territorium 1 (Valgusstseen 1)

Arvutuse objektid



Territoorium 1 (Valgustseen 1)

Arvutuse objektid

Arvutuspinnad

Atribuudid	\bar{E}	E_{\min}	E_{\max}	$U_0 (g_1)$	g_2	Indeks
Tänav Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	16.8 lx	4.11 lx	97.2 lx	0.24	0.042	CG1
Suur-Lootsi tn parkla Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	14.3 lx	5.81 lx	49.9 lx	0.41	0.12	CG2
ÜK rada 2 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	76.4 lx	9.49 lx	169 lx	0.12	0.056	CG3
ÜK rada 2 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 269.9°, Kõrgus: 1.100 m	40.4 lx	7.01 lx	77.3 lx	0.17	0.091	CG3
Väljak Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	14.7 lx	0.016 lx	43.3 lx	0.001	0.000	CG4
ÜK rada 1 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	82.3 lx	24.2 lx	172 lx	0.29	0.14	CG5
ÜK rada 1 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 269.9°, Kõrgus: 1.100 m	38.8 lx	7.64 lx	73.3 lx	0.20	0.10	CG5
ÜK rada 4 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	137 lx	46.0 lx	214 lx	0.34	0.21	CG6
ÜK rada 4 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 245.2°, Kõrgus: 1.100 m	35.1 lx	8.75 lx	67.8 lx	0.25	0.13	CG6
ÜK rada 3 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	95.9 lx	26.7 lx	177 lx	0.28	0.15	CG7
ÜK rada 3 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 62.7°, Kõrgus: 1.100 m	42.4 lx	9.12 lx	78.9 lx	0.22	0.12	CG7

Territoorium 1 (Valgustseen 1)

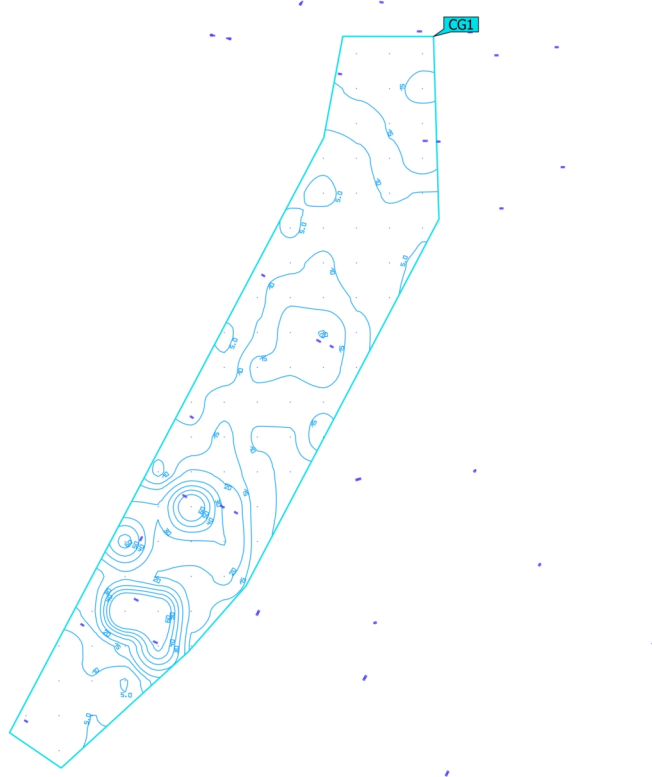
Arvutuse objektid

ÜK rada 5 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	73.3 lx	7.94 lx	164 lx	0.11	0.048	CG8
ÜK rada 5 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 329.1°, Kõrgus: 1.100 m	37.0 lx	12.8 lx	67.8 lx	0.35	0.19	CG8
Kalda tn parkla Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	10.3 lx	0.55 lx	30.4 lx	0.053	0.018	CG9
Mänguväljak Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	21.5 lx	12.1 lx	29.1 lx	0.56	0.42	CG10
Kergliiklustee parkla kõrval Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	5.03 lx	2.38 lx	8.33 lx	0.47	0.29	CG11

Kasutamispüü: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustseen 1)

Tänav

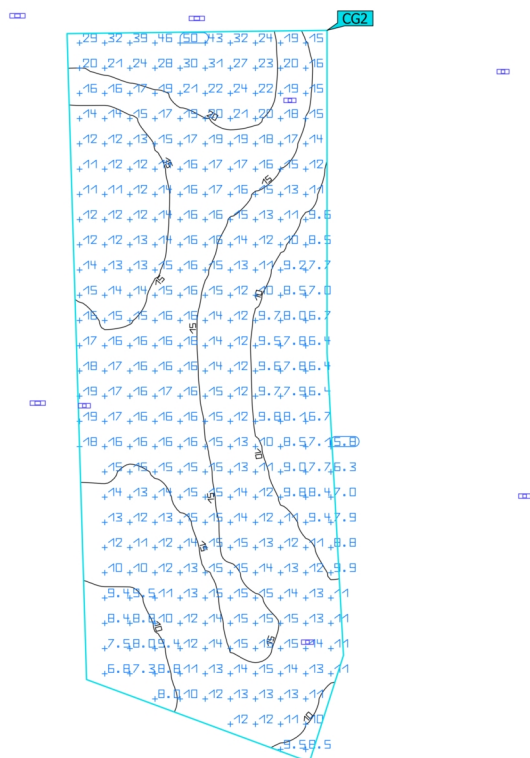


Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
Tänav Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	16.8 lx	4.11 lx	97.2 lx	0.24	0.042	CG1

Kasutamispriifil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustusseen 1)

Suur-Lootsi tn parkla

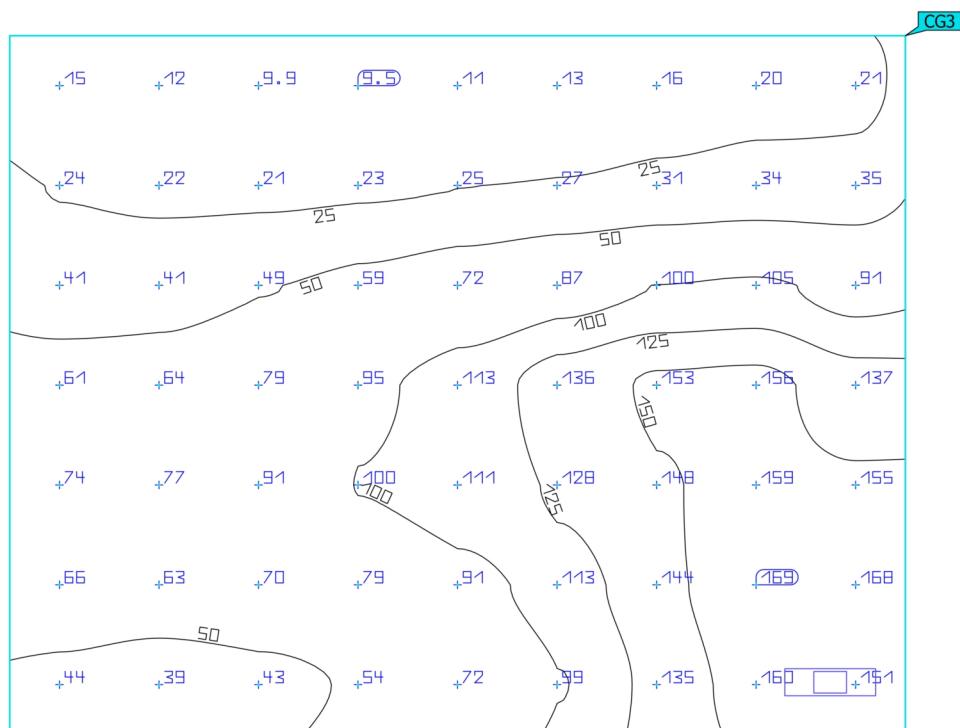


Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U ₀ (g ₁)	g ₂	Indeks
Suur-Lootsi tn parkla Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	14.3 lx	5.81 lx	49.9 lx	0.41	0.12	CG2

Kasutamispriifil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustseen 1)

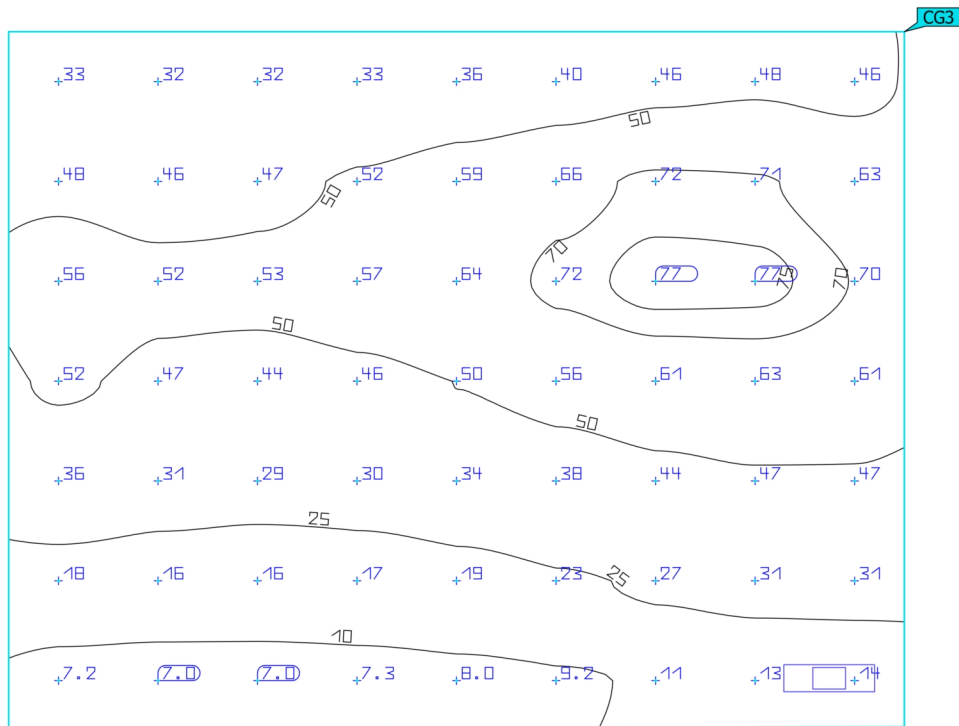
ÜK rada 2



Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 2 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	76.4 lx	9.49 lx	169 lx	0.12	0.056	CG3

Kasutamispriifil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustseen 1) ÜK rada 2

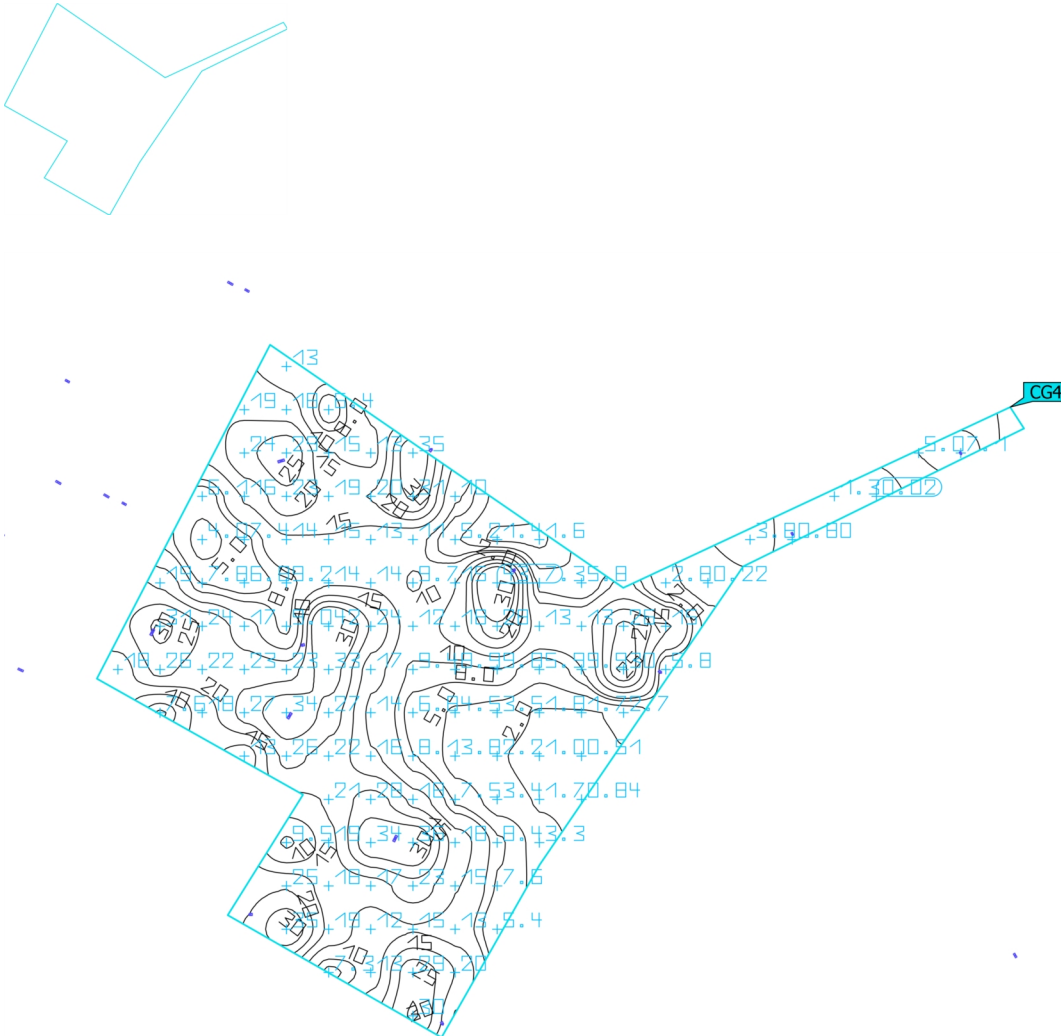


Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 2 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 269.9°, Kõrgus: 1.100 m	40.4 lx	7.01 lx	77.3 lx	0.17	0.091	CG3

Kasutamispriifil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustusseen 1)

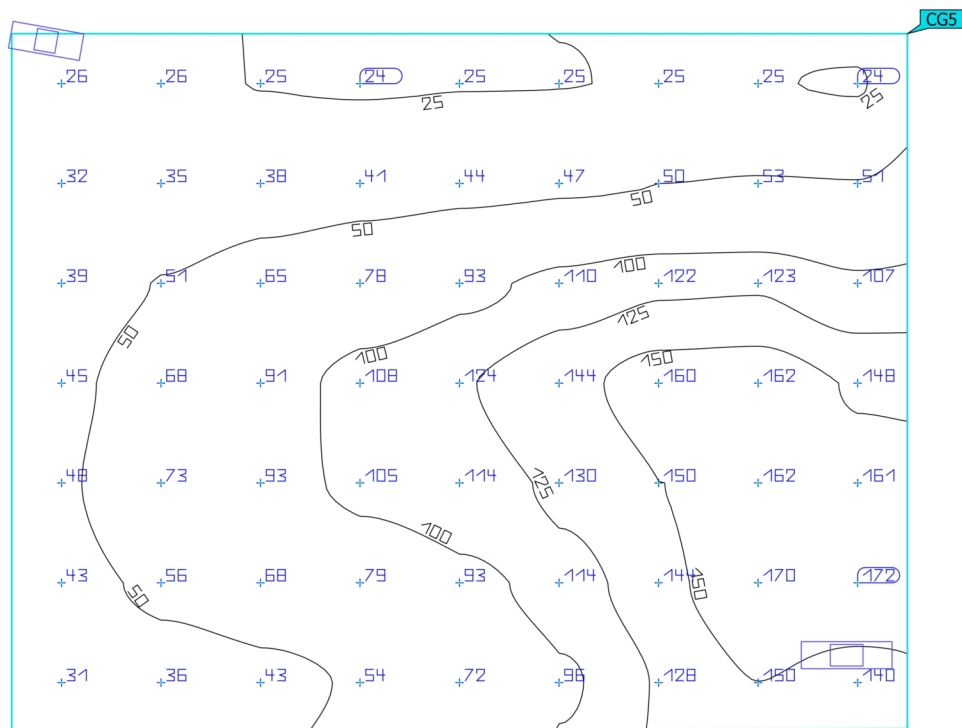
Väljak



Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U ₀ (g ₁)	g ₂	Indeks
Väljak Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	14.7 lx	0.016 lx	43.3 lx	0.001	0.000	CG4

Kasutamisprofiil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

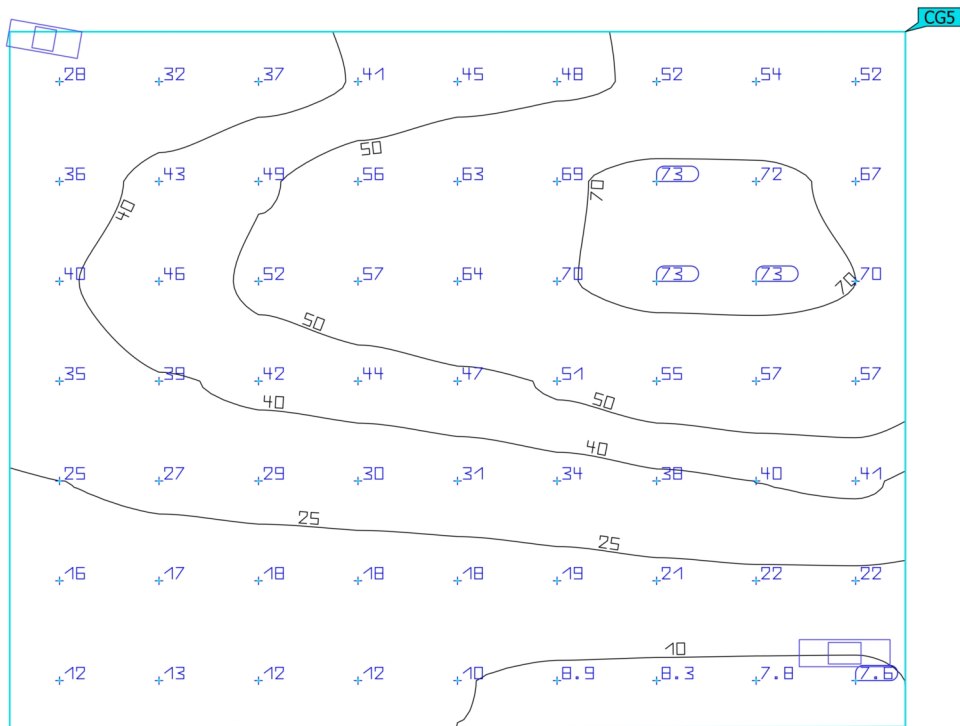
Territoorium 1 (Valgustseen 1)
ÜK rada 1



Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 1 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	82.3 lx	24.2 lx	172 lx	0.29	0.14	CG5

Kasutamispriifil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

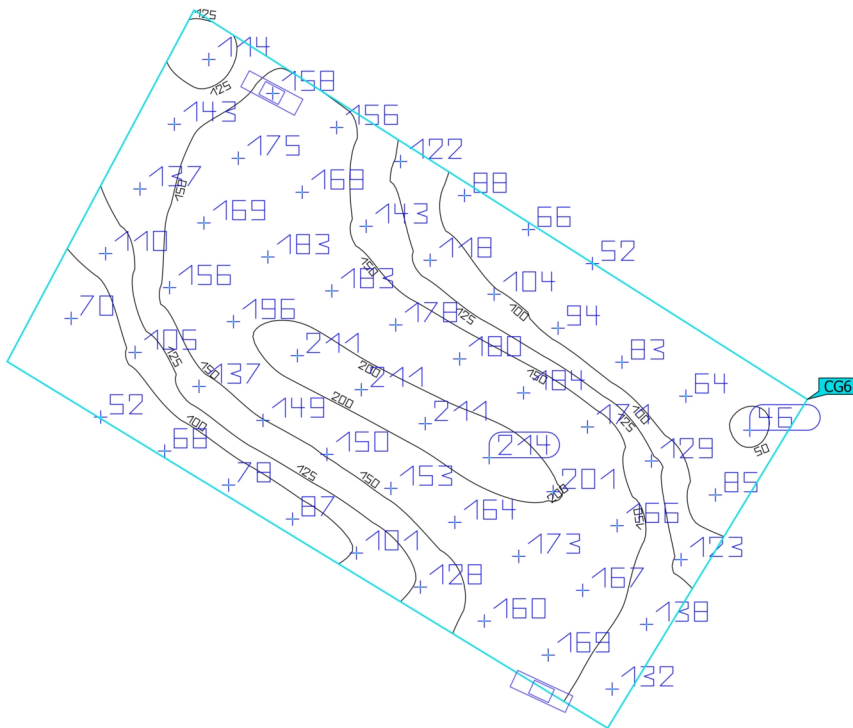
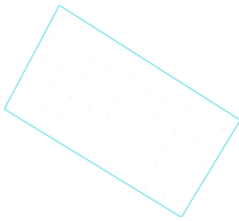
Territoorium 1 (Valgustseen 1)
ÜK rada 1



Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 1 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 269.9°, Kõrgus: 1.100 m	38.8 lx	7.64 lx	73.3 lx	0.20	0.10	CG5

Kasutamispriifil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustussean 1)
ÜK rada 4

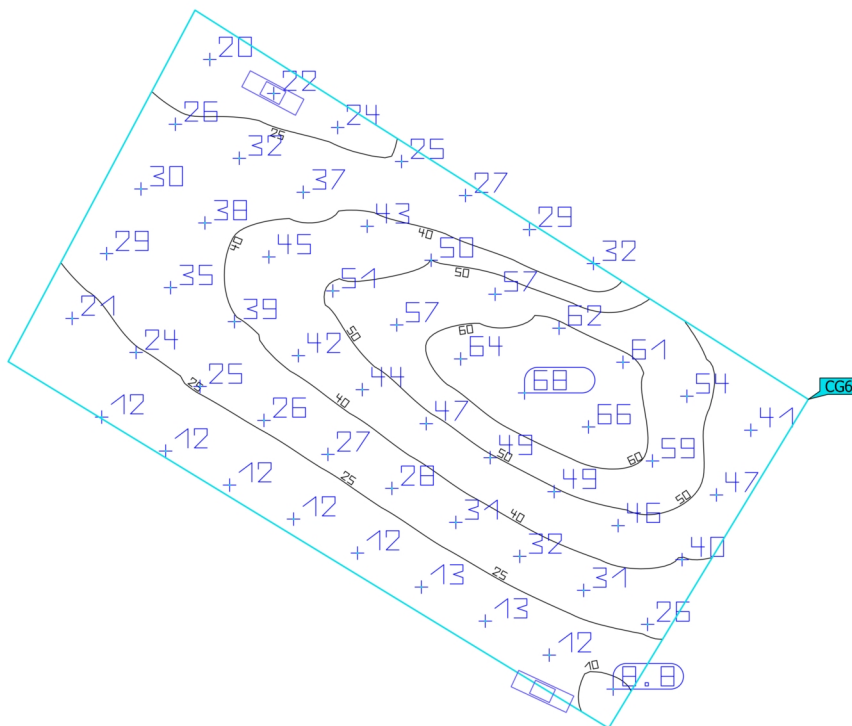
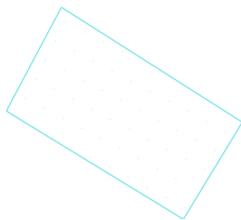


Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 4 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	137 lx	46.0 lx	214 lx	0.34	0.21	CG6

Kasutamispriifil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustusseen 1)

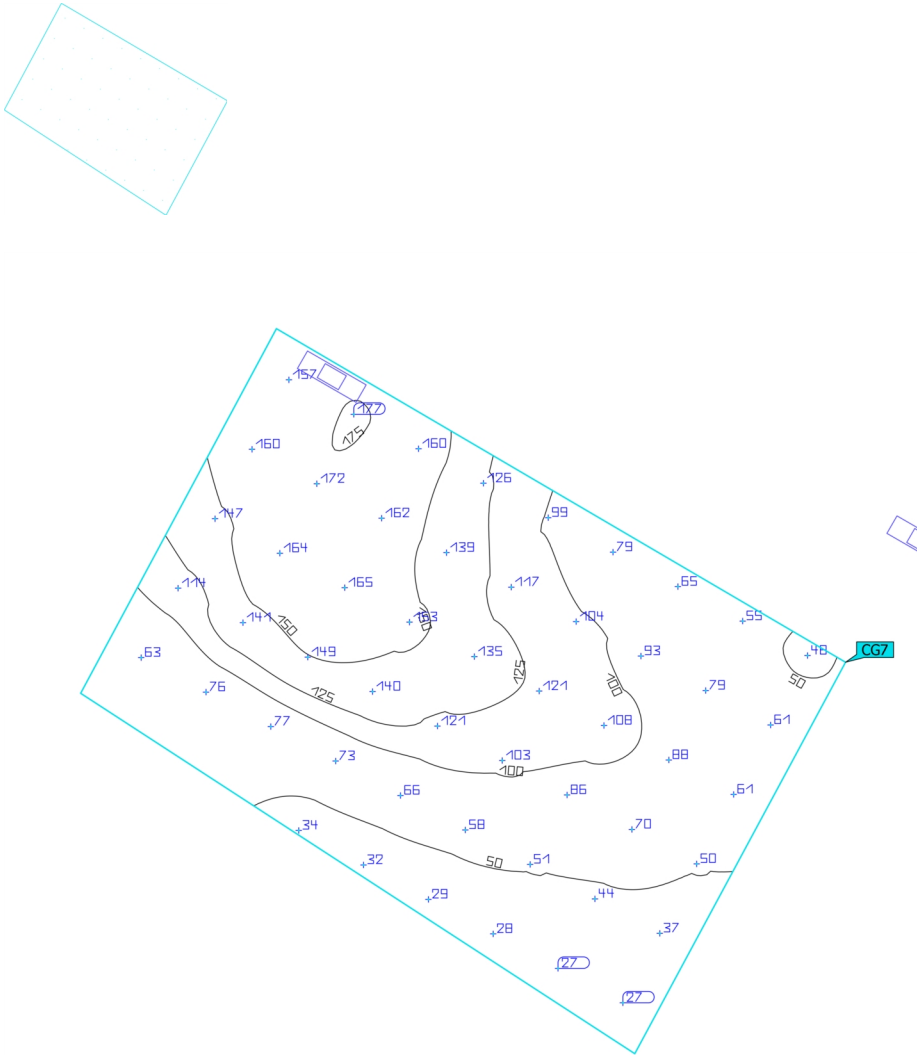
ÜK rada 4



Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 4 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 245.2°, Kõrgus: 1.100 m	35.1 lx	8.75 lx	67.8 lx	0.25	0.13	CG6

Kasutamisprofiil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustusseen 1)
ÜK rada 3

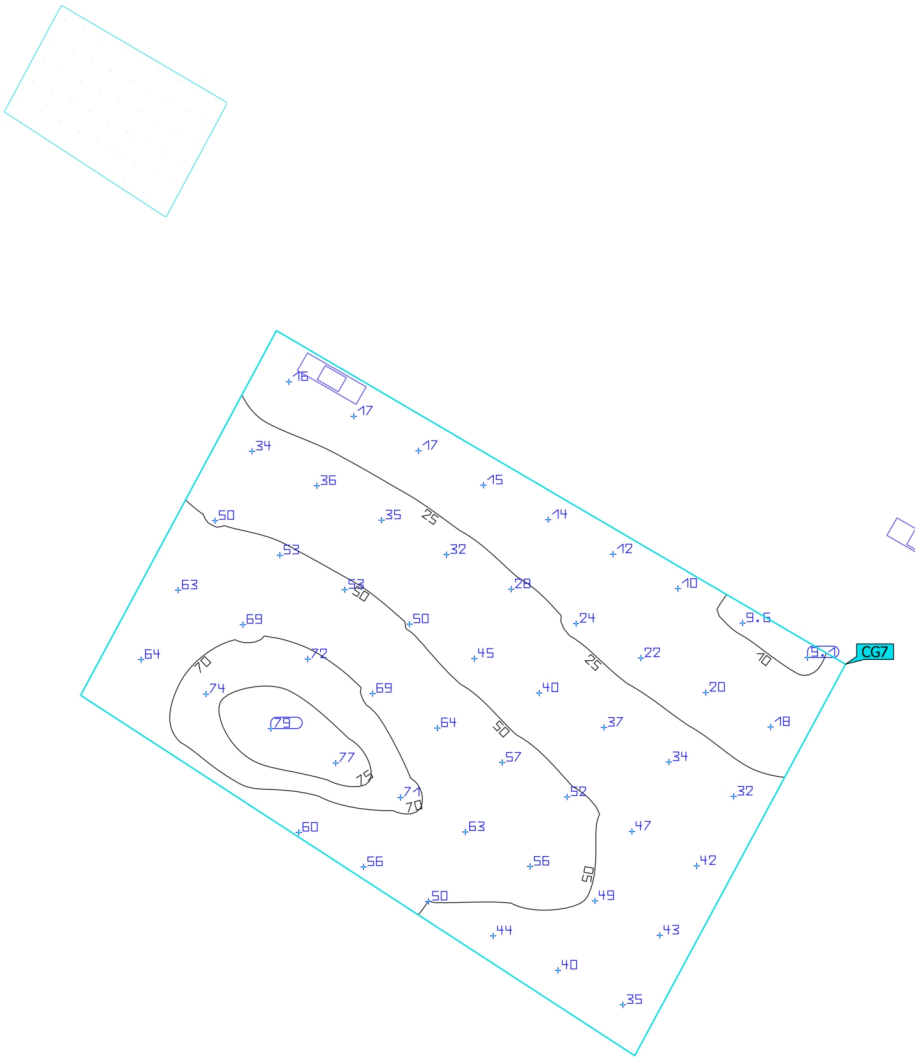


Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 3 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	95.9 lx	26.7 lx	177 lx	0.28	0.15	CG7

Kasutamispüü: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustusseen 1)

ÜK rada 3

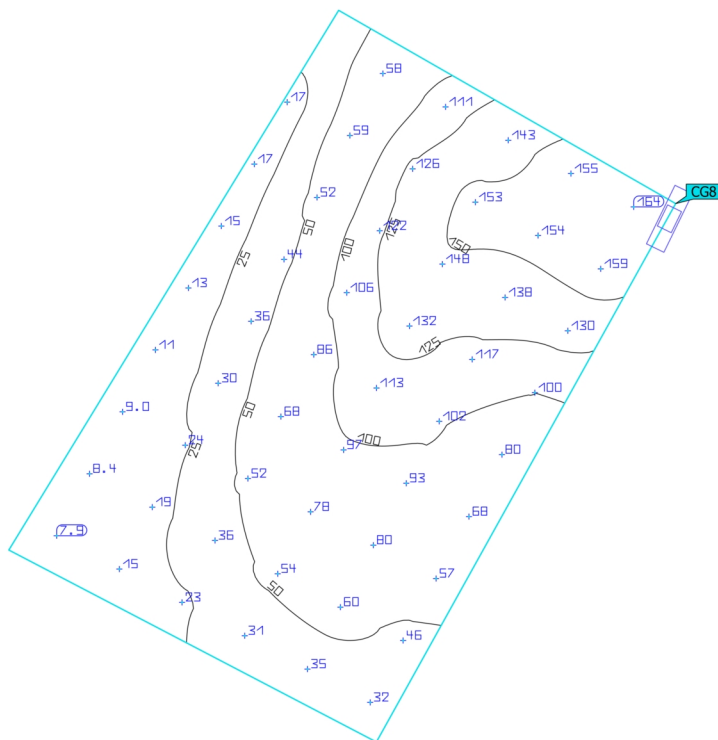
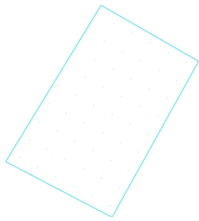


Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 3 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 62.7°, Kõrgus: 1.100 m	42.4 lx	9.12 lx	78.9 lx	0.22	0.12	CG7

Kasutamispriifil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustusseen 1)

ÜK rada 5

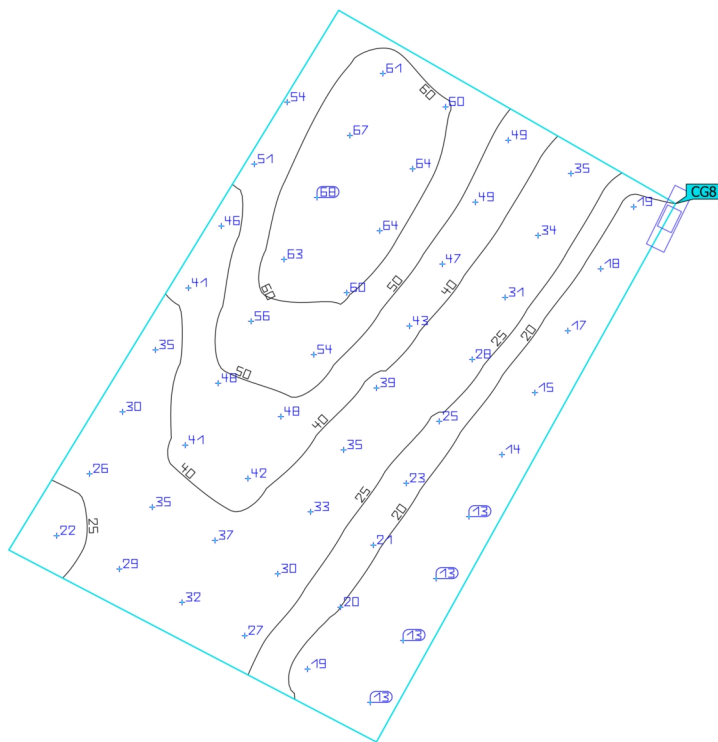
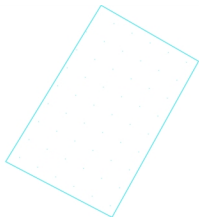


Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 5 Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 2.200 m	73.3 lx	7.94 lx	164 lx	0.11	0.048	CG8

Kasutamispüüfii: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustusseen 1)

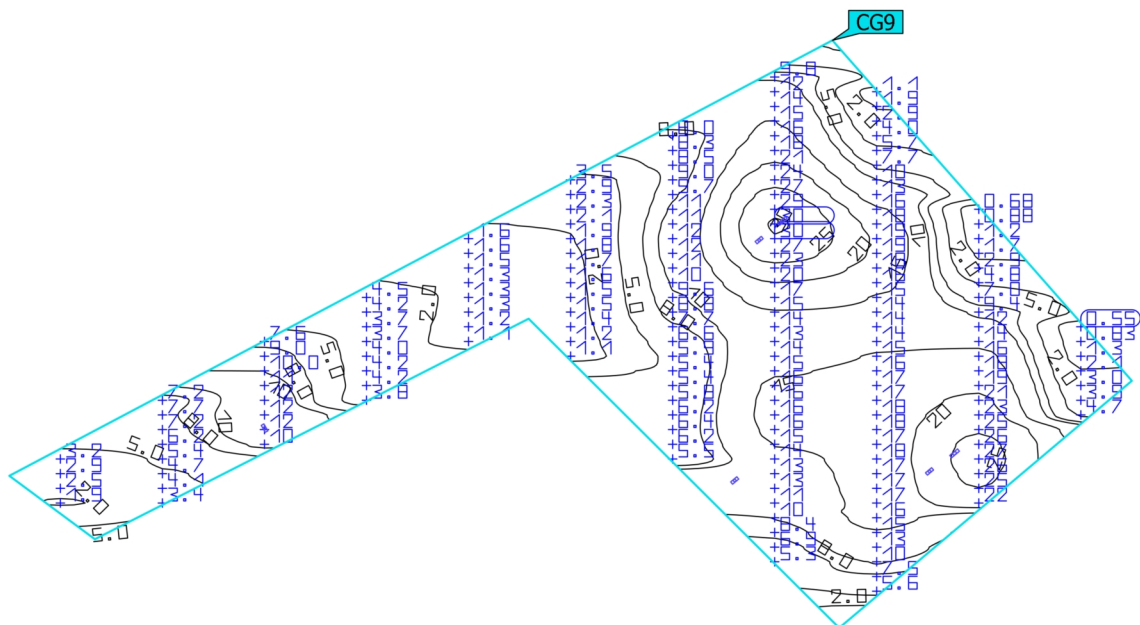
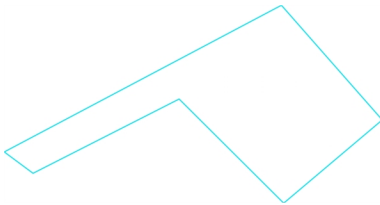
ÜK rada 5



Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
ÜK rada 5 Vertikaalne valgustustihedus Pöörlemine: 329.1°, Kõrgus: 1.100 m	37.0 lx	12.8 lx	67.8 lx	0.35	0.19	CG8

Kasutamisprofiil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustseen 1)
Kalda tn parkla

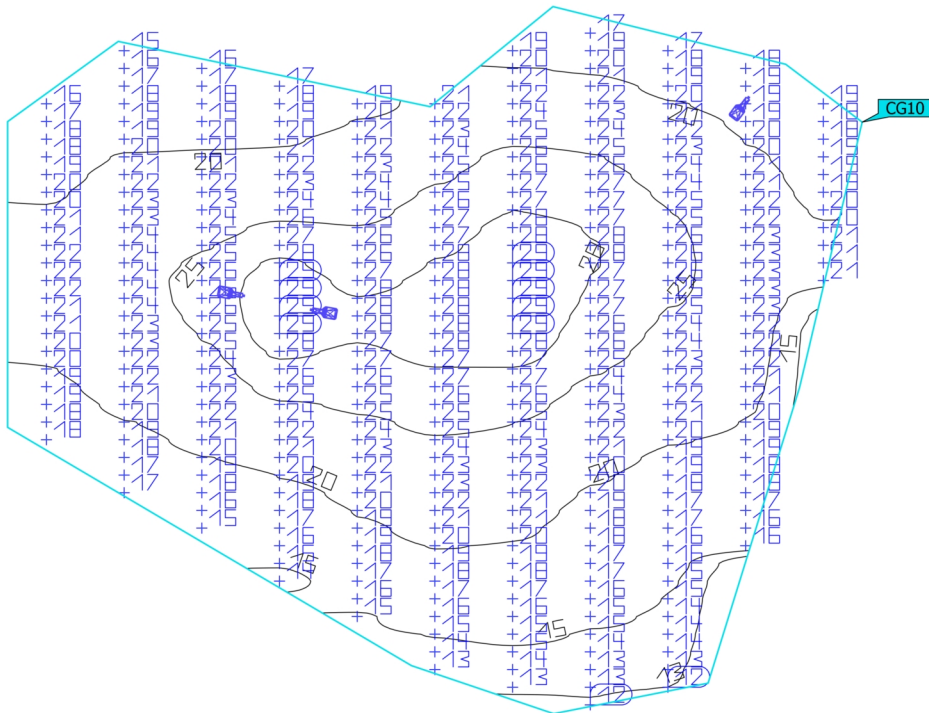
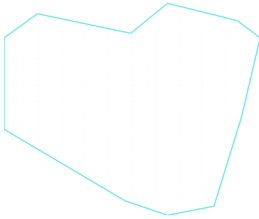


Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
Kalda tn parkla Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	10.3 lx	0.55 lx	30.4 lx	0.053	0.018	CG9

Kasutamispõhi: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustseen 1)

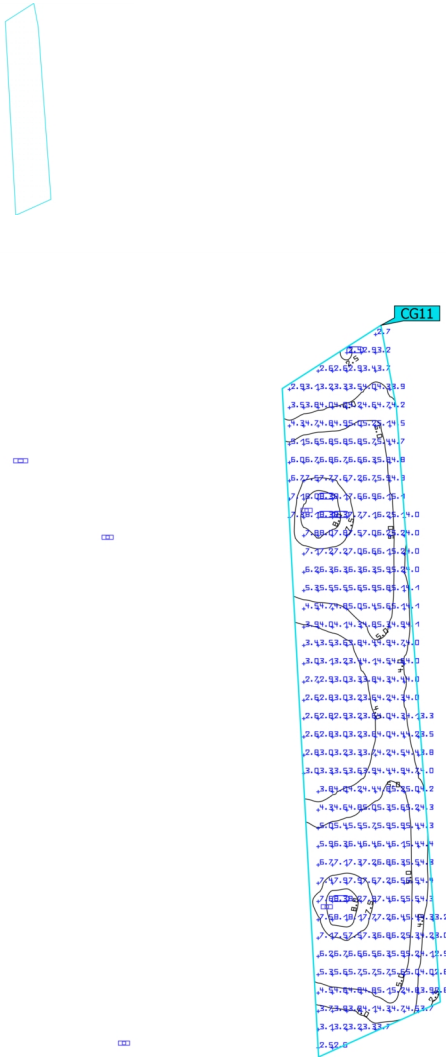
Mänguväljak



Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U _o (g ₁)	g ₂	Indeks
Mänguväljak Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	21.5 lx	12.1 lx	29.1 lx	0.56	0.42	CG10

Kasutamisprofiil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustseen 1) Kergliiklustee parkla kõrval



Atribuudid	Ē	E _{min}	E _{max}	U ₀ (g ₁)	g ₂	Indeks
Kergliiklustee parkla kõrval Horisontaalne valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	5.03 lx	2.38 lx	8.33 lx	0.47	0.29	CG11

Kasutamisprofiil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))