

Rondo na DK 57, Rembielin

Treść

Strona tytułowa	1
Treść	2
Lista oprav	3

Teren 1

Plan sytuacyjny oprav	4
Obiekty obliczeniowe / Scena świetlna 1	6
Powierzchnia obliczeniowa 1 / Scena świetlna 1 / Prostopadłe natężenia oświetlenia	8

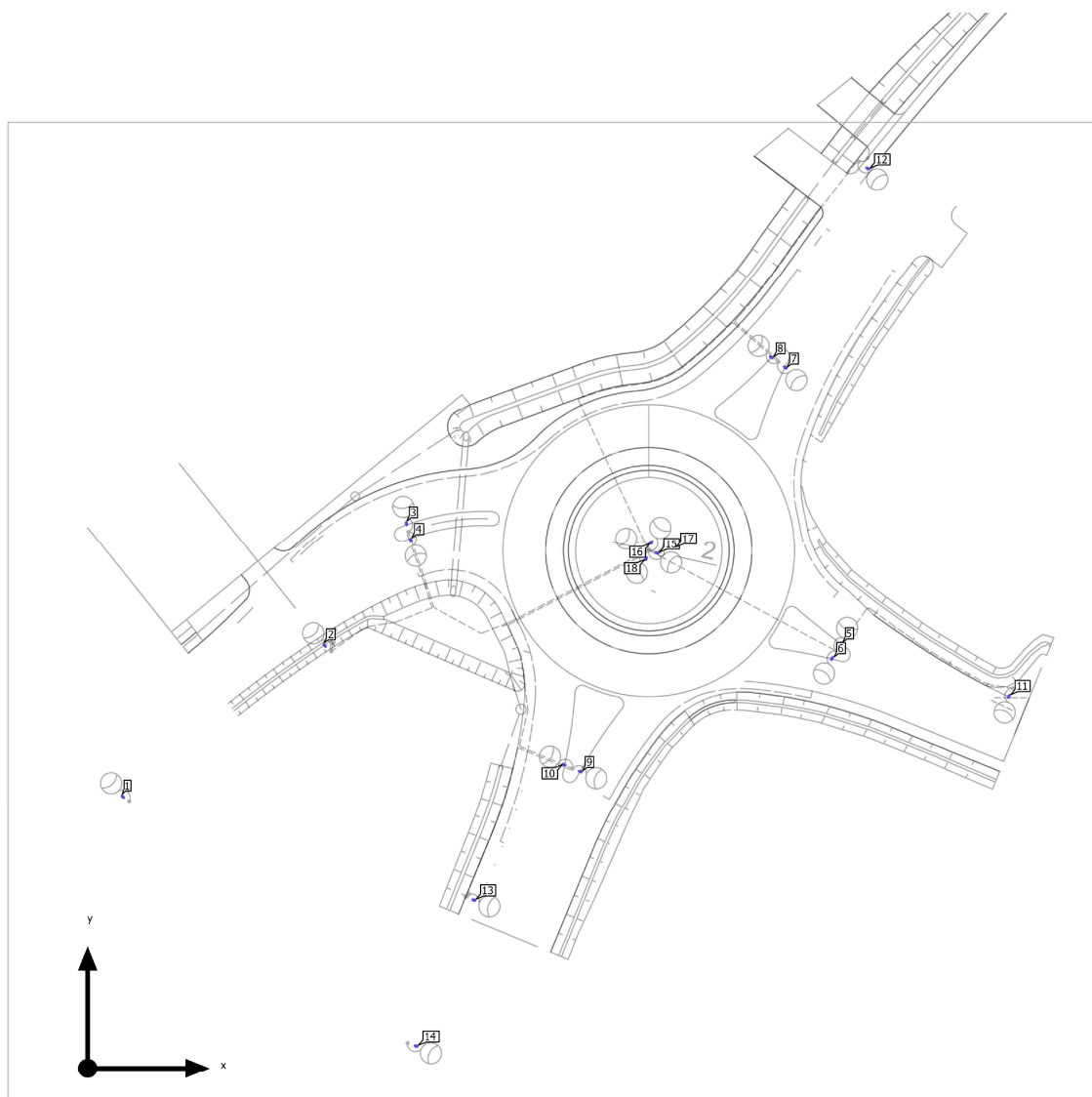
Lista opraw

Φ_{razem} 142632 lm	P_{razem} 1170.0 W	Skuteczność świetlna 121.9 lm/W
------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------

Szt.	Producent	Numer artykułu	Nazwa artykułu	P	Φ	Skuteczność świetlna
18				65.0 W	7924 lm	121.9 lm/W

Teren 1

Plan sytuacyjny oprav



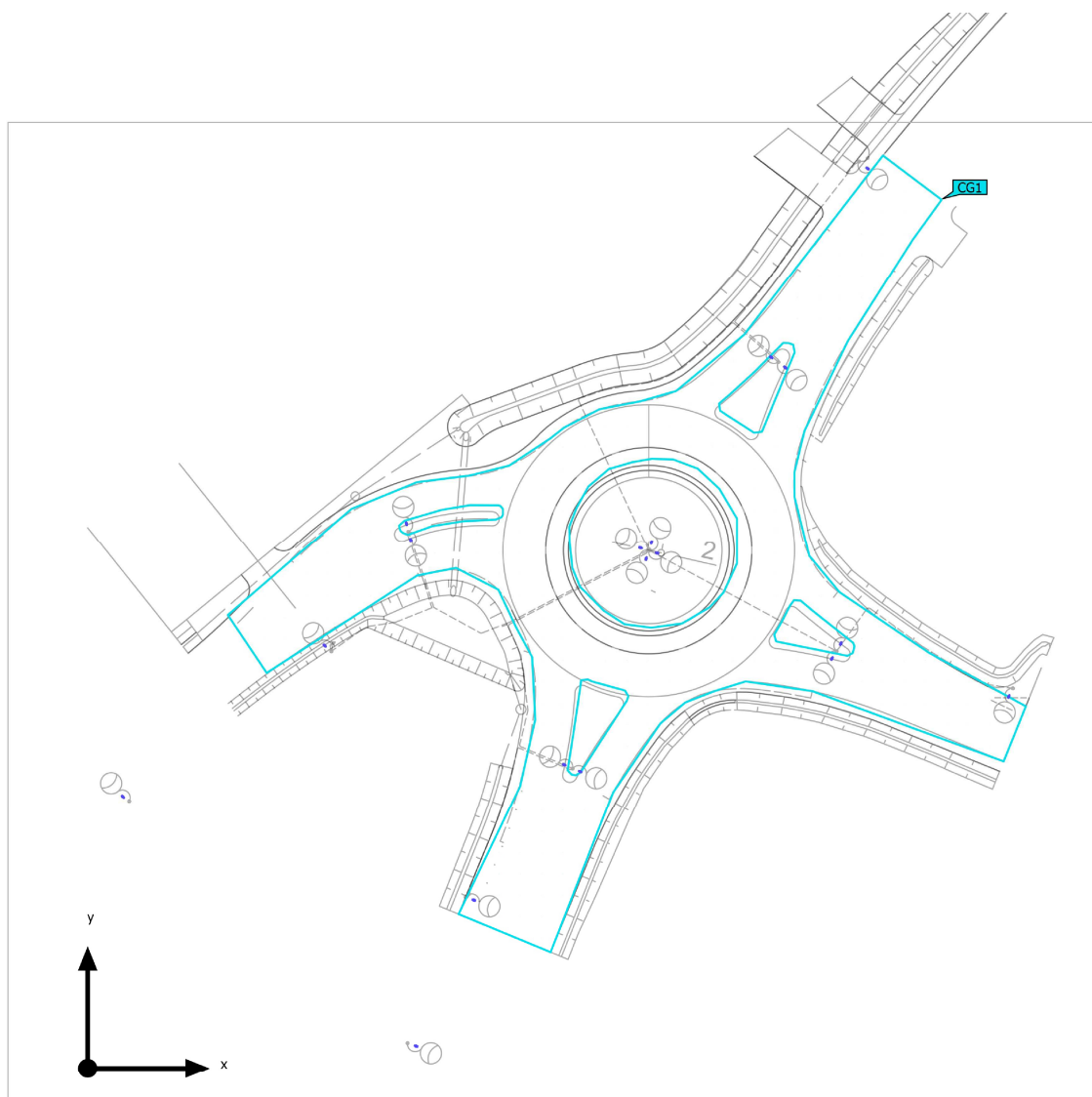
Teren 1

Plan sytuacyjny opraw

X	Y	Wysokość montażu	Obrót obudowy	MF	Oprawa
5.107 m	38.105 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / 47.0°	0.80	1
33.494 m	59.256 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / 47.0°	0.80	2
44.878 m	76.364 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / 15.0°	0.80	3
45.395 m	74.432 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / -165.0°	0.80	4
105.810 m	59.498 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / -31.0°	0.80	5
104.779 m	57.784 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / 149.0°	0.80	6
97.917 m	98.625 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / -126.0°	0.80	7
96.299 m	99.801 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / 54.0°	0.80	8
69.061 m	41.877 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / -113.0°	0.80	9
67.220 m	42.659 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / 67.0°	0.80	10
129.632 m	52.488 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / 155.0°	0.80	11
109.507 m	126.673 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / -127.0°	0.80	12
54.100 m	23.720 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / -108.0°	0.80	13
45.968 m	3.232 m	8.000 m	10.0° / 0.0° / -108.0°	0.80	14
79.865 m	72.419 m	10.000 m	10.0° / 0.0° / -108.0°	0.80	15
79.223 m	73.679 m	10.000 m	10.0° / 0.0° / -18.0°	0.80	16
77.963 m	73.037 m	10.000 m	10.0° / 0.0° / 72.0°	0.80	17
78.605 m	71.777 m	10.000 m	10.0° / 0.0° / 162.0°	0.80	18

Teren 1 (Scena świetlna 1)

Obiekty obliczeniowe



Teren 1 (Scena świetlna 1)

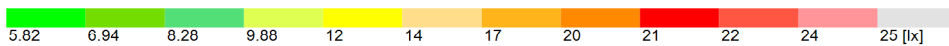
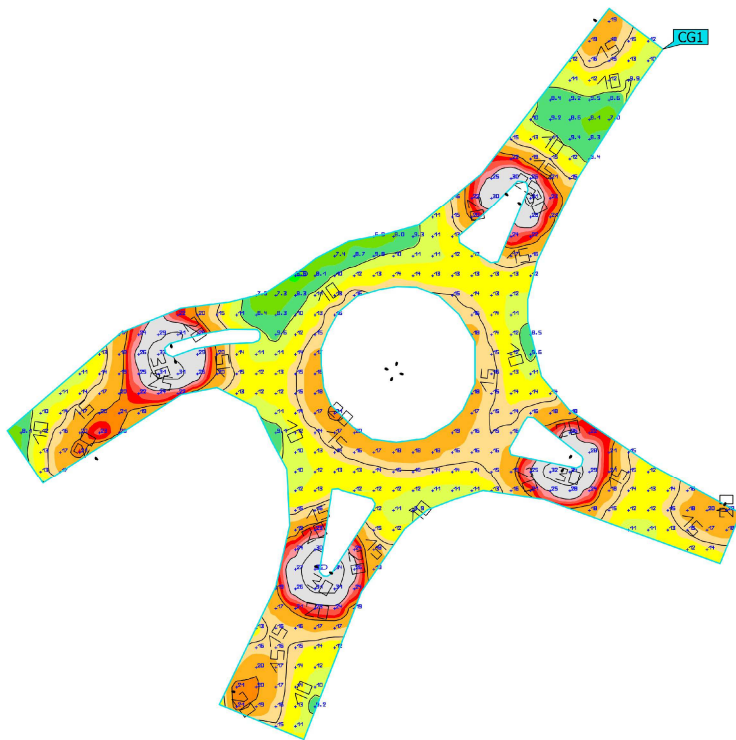
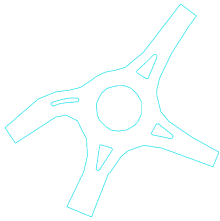
Obiekty obliczeniowe

Powierzchnie obliczeniowe

Właściwości	\bar{E}	$E_{min.}$	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Powierzchnia obliczeniowa 1 Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m	16.1 lx	6.62 lx	34.6 lx	0.41	0.19	CG1

Profil użytkowania: Ustawienie wstępne DIALux, Standard (obszar ruchu na zewnątrz)

Teren 1 (Scena świetlna 1)

Powierzchnia obliczeniowa 1

Właściwości	\bar{E}	$E_{min.}$	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Powierzchnia obliczeniowa 1	16.1 lx	6.62 lx	34.6 lx	0.41	0.19	CG1
Prostopadłe natężenia oświetlenia						
Wysokość: 0.000 m						

Profil użytkowania: Ustawienie wstępne DIALux, Standard (obszar ruchu na zewnątrz)