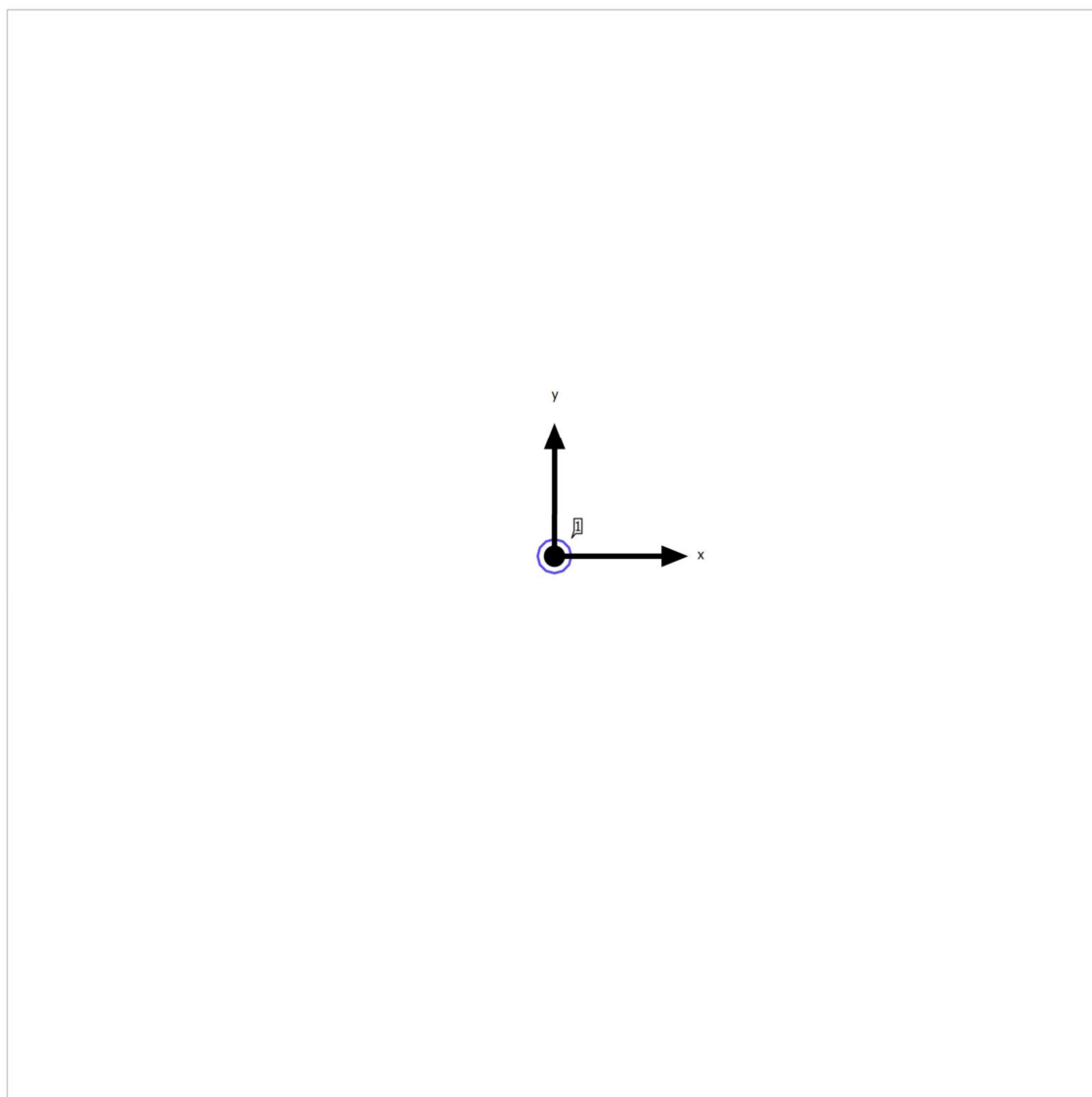


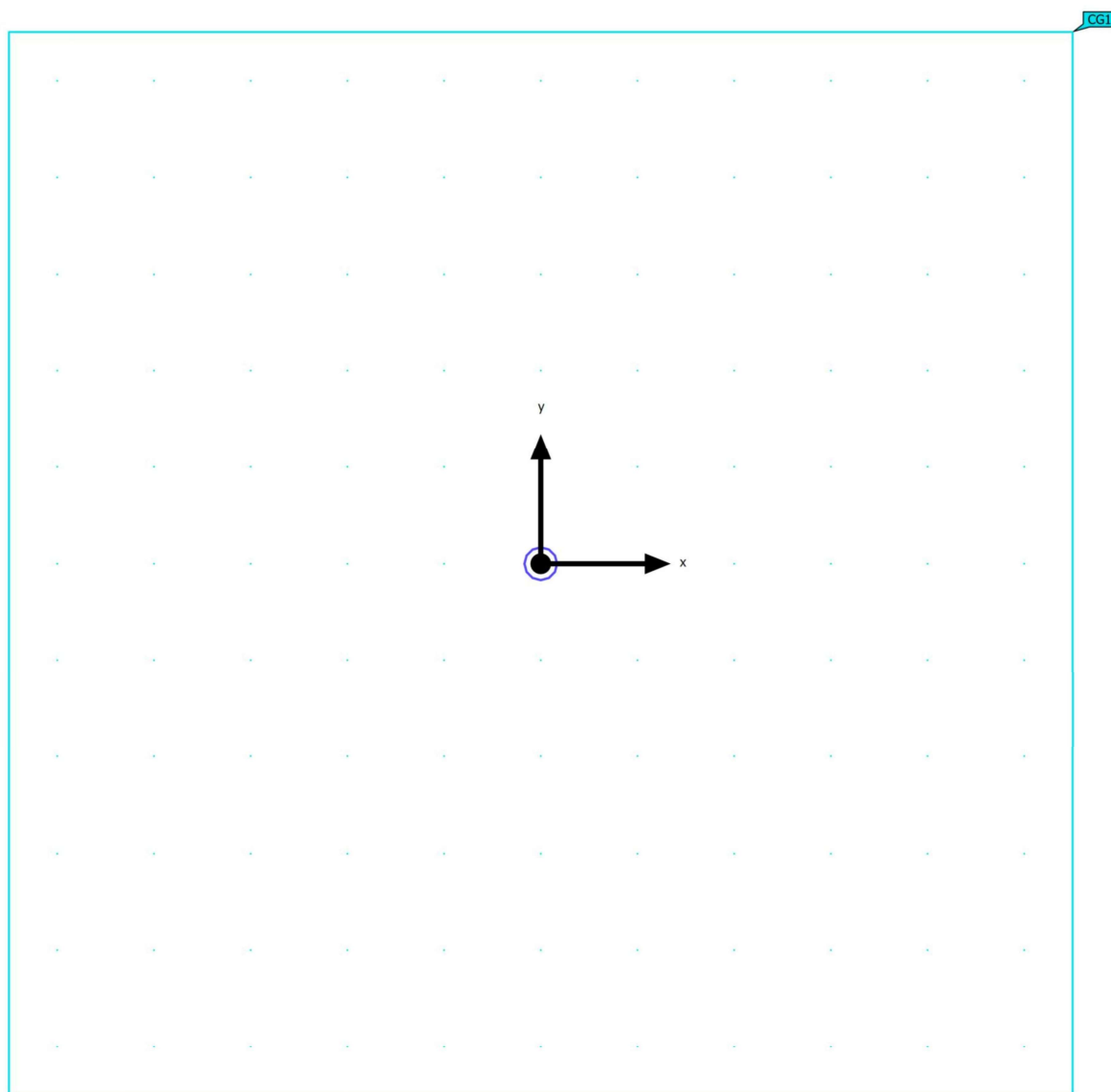
Syt. 10 Plac o wymiarach 15m x 15m wys. punktu świetlnego 5m klasa C4

Plan sytuacyjny opraw



Syt. 10 Plac o wymiarach 15m x 15m wys. punktu świetlnego 5m klasa C4 (Scena świetlna 1)

Obiekty obliczeniowe



Syt. 10 Plac o wymiarach 15m x 15m wys. punktu świetlnego 5m klasa C4 (Scena świetlna 1)

Obiekty obliczeniowe

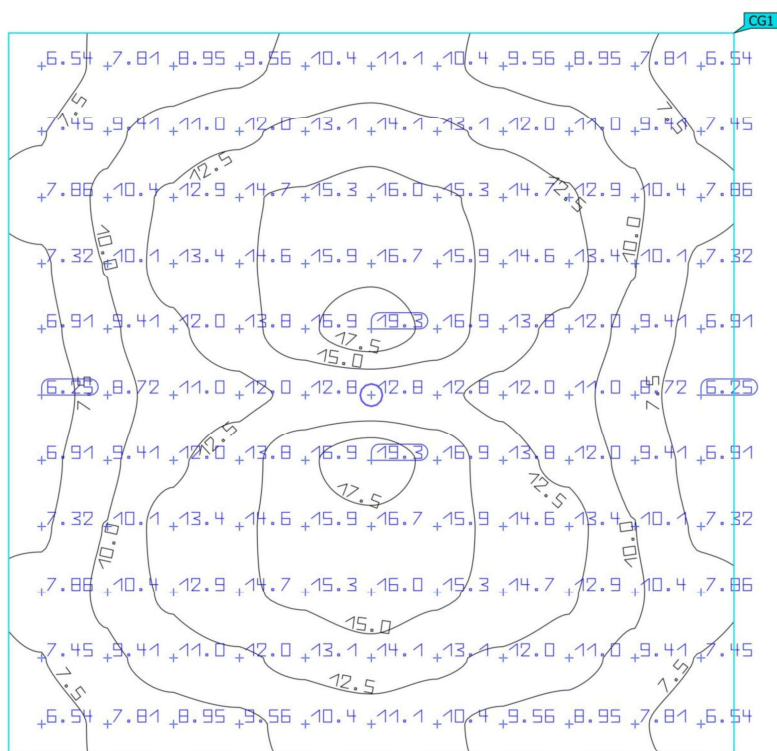
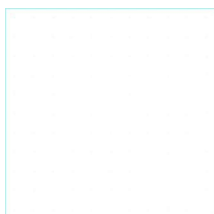
Powierzchnie obliczeniowe

Właściwości	\bar{E}	$E_{min.}$	E_{maks}	$U_o (g_1)$	g_2	Indeks
synt. 10 Plac o wymiarach 15m x 15m wys. punktu świetlnego 5m klasa C4 Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m	11.4 lx	6.25 lx	19.3 lx	0.55	0.32	CG1

Profil użytkowania: Ustawienie wstępne DIALux (5.1.4 Standard (obszar ruchu na zewnątrz))

Syt. 10 Plac o wymiarach 15m x 15m wys. punktu świetlnego 5m klasa C4 (Scena świetlna 1)

synt. 10 Plac o wymiarach 15m x 15m wys. punktu świetlnego 5m klasa C4



Właściwości	\bar{E}	$E_{min.}$	E_{maks}	$U_0 (g_1)$	g_2	Indeks
synt. 10 Plac o wymiarach 15m x 15m wys. punktu świetlnego 5m klasa C4 Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m	11.4 lx	6.25 lx	19.3 lx	0.55	0.32	CG1

Profil użytkowania: Ustawienie wstępne DIALux (5.1.4 Standard (obszar ruchu na zewnątrz))