

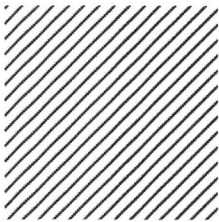
# Lista opraw

$\Phi$ razem	Prazem	Skuteczność świetlna
1093392 lm	7200.0 W	151.9 lm/W

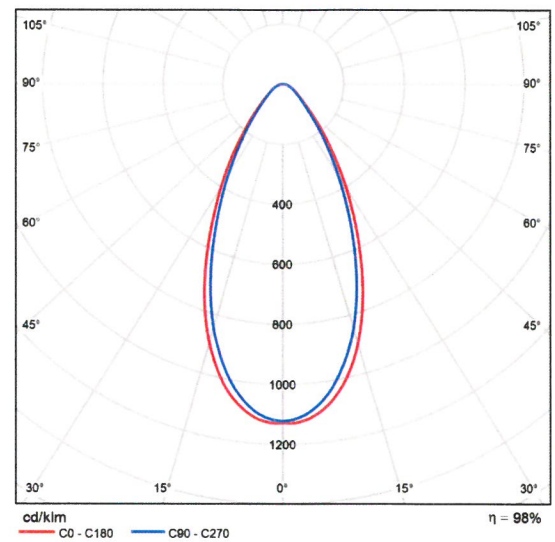
Szt.	Producent	Numer artykułu	Nazwa artykułu	P	$\Phi$	Skuteczność świetlna
8	Ledolux Poland		ARENA LED 900W 45D	900.0 W	136674 lm	151.9 lm/W

## Arkusz danych produktu

Ledolux Poland - ARENA LED 900W 45D



P	900.0 W
$\Phi_{\text{Lampa}}$	139500 lm
$\Phi_{\text{Oprawa}}$	136674 lm
$\eta$	97.97 %
Skuteczność świetlna	151.9 lm/W
CCT	5700 K
CRI	80

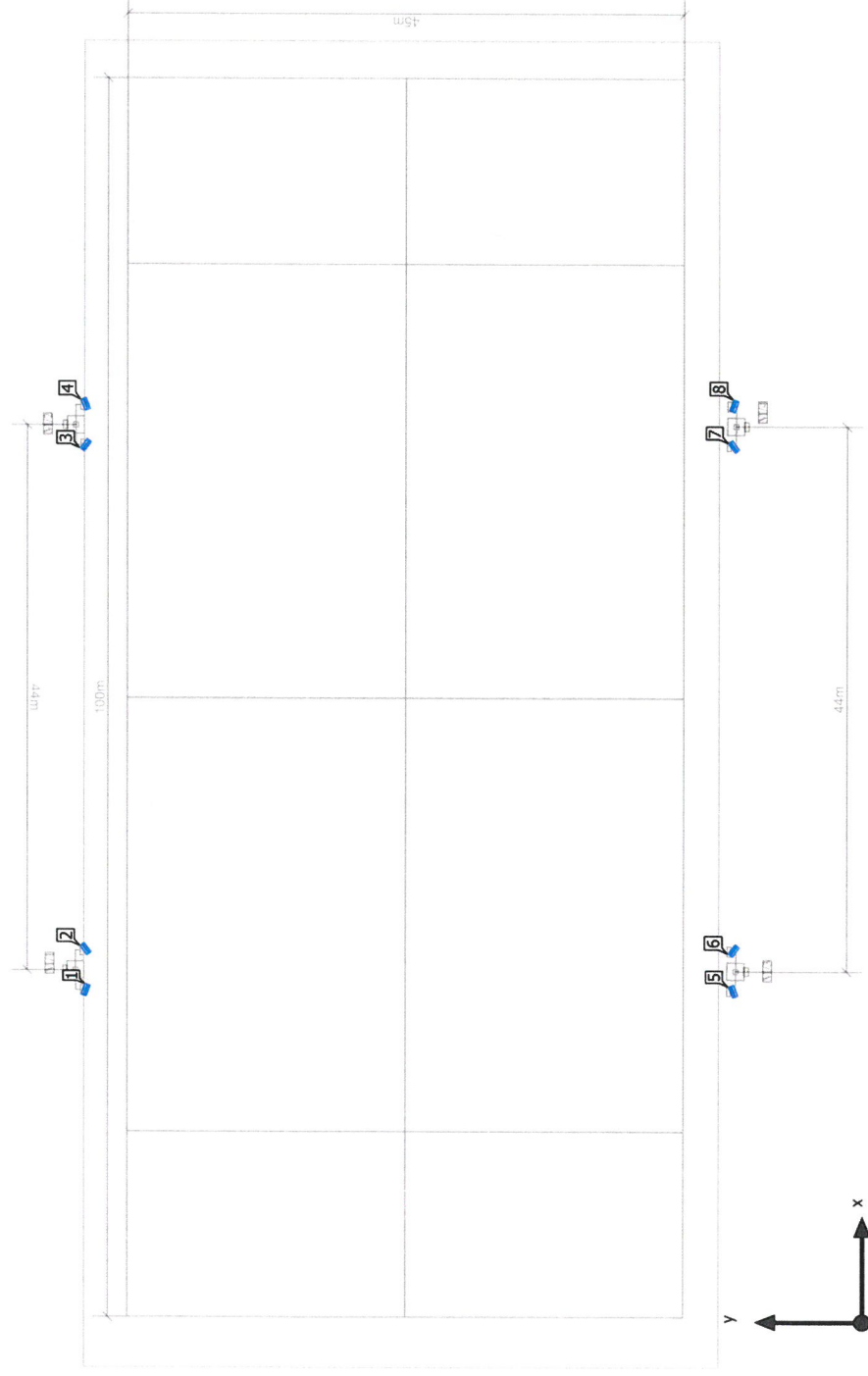


Polarny LVK

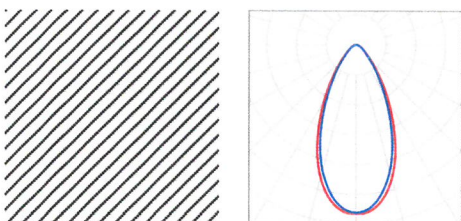
Teren rekreacyjny

## Plan sytuacyjny oprav

Oświetlenie terenu rekreacyjnego w m. Pałędzie ul. Leśna dz. 48



Teren rekreacyjny

**Plan sytuacyjny opraw**

Producent	Ledolux Poland	P	900.0 W
Nazwa artykułu	ARENA LED 900W 45D	$\Phi_{\text{Oprawa}}$	136674 lm
Wypożyczenie	3x LED		

## Pojedyncze oprawy

X	Y	Wysokość montażu	Oprawa
26.787 m	62.805 m	14.000 m	1
29.987 m	62.805 m	14.000 m	2
70.787 m	62.830 m	14.000 m	3
73.987 m	62.861 m	14.000 m	4
26.798 m	10.261 m	14.000 m	5
29.998 m	10.230 m	14.000 m	6
70.789 m	10.254 m	14.000 m	7
73.988 m	10.224 m	14.000 m	8

Teren rekreacyjny

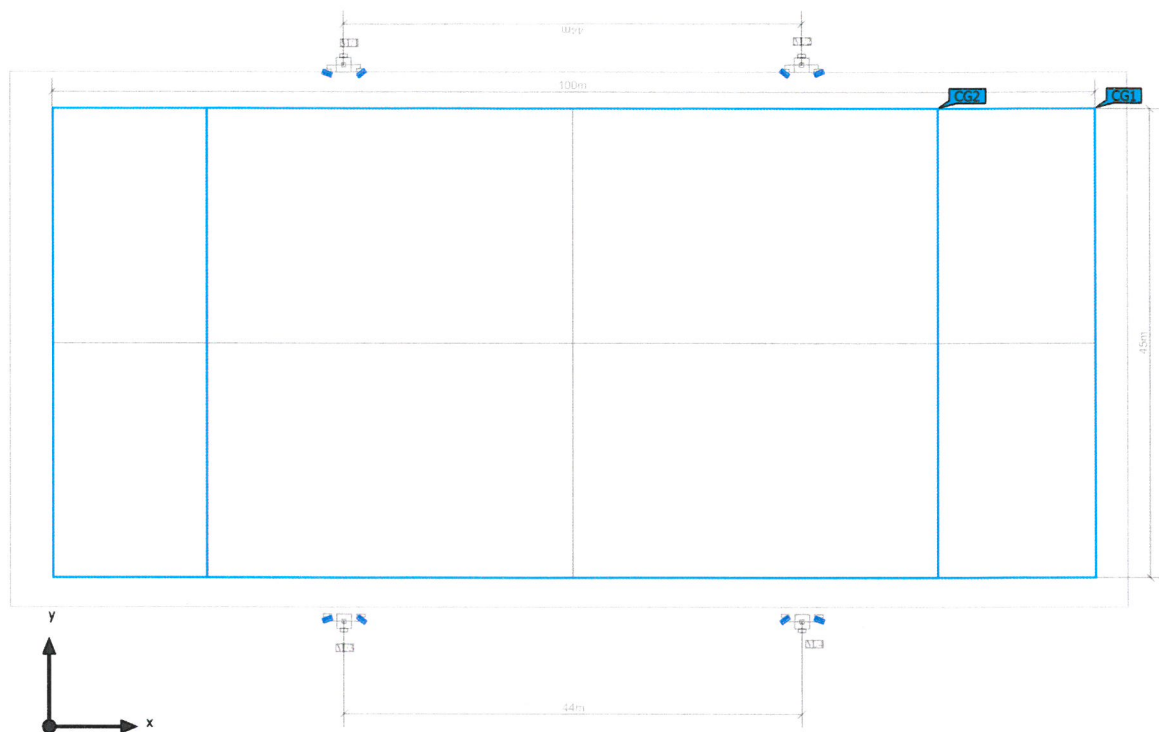
**Lista opraw**

$\Phi_{\text{razem}}$	$P_{\text{razem}}$	Skuteczność świetlna
1093392 lm	7200.0 W	151.9 lm/W

Szt.	Producent	Numer artykułu	Nazwa artykułu	P	$\Phi$	Skuteczność świetlna
8	Ledolux Poland		ARENA LED 900W 45D	900.0 W	136674 lm	151.9 lm/W

Teren rekreacyjny

## Obiekty obliczeniowe



Teren rekreacyjny

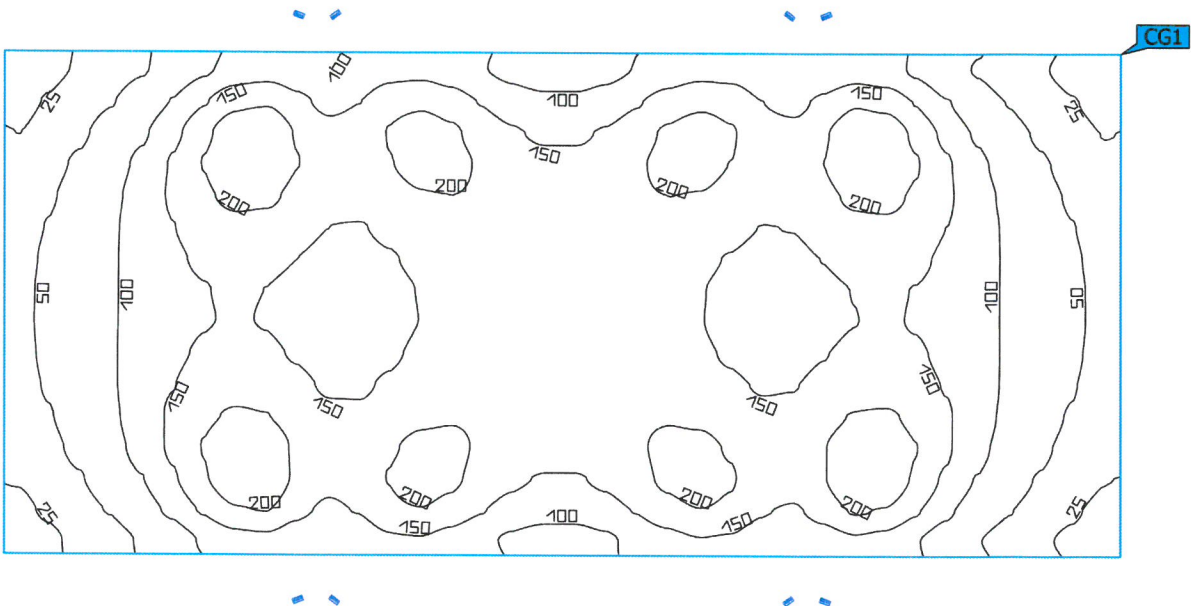
**Obiekty obliczeniowe**

Powierzchnie obliczeniowe

Właściwości	$E$	$E_{min.}$	$E_{maks}$	$g_1$	$g_2$	Indeks
teren rekreacyjny 100x45 Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m	135 lx	17.1 lx	235 lx	0.13	0.073	CG1
Teren rekreacyjny 70x45m Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m	166 lx	84.3 lx	237 lx	0.51	0.36	CG2

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

Teren rekreacyjny  
teren rekreacyjny 100x45

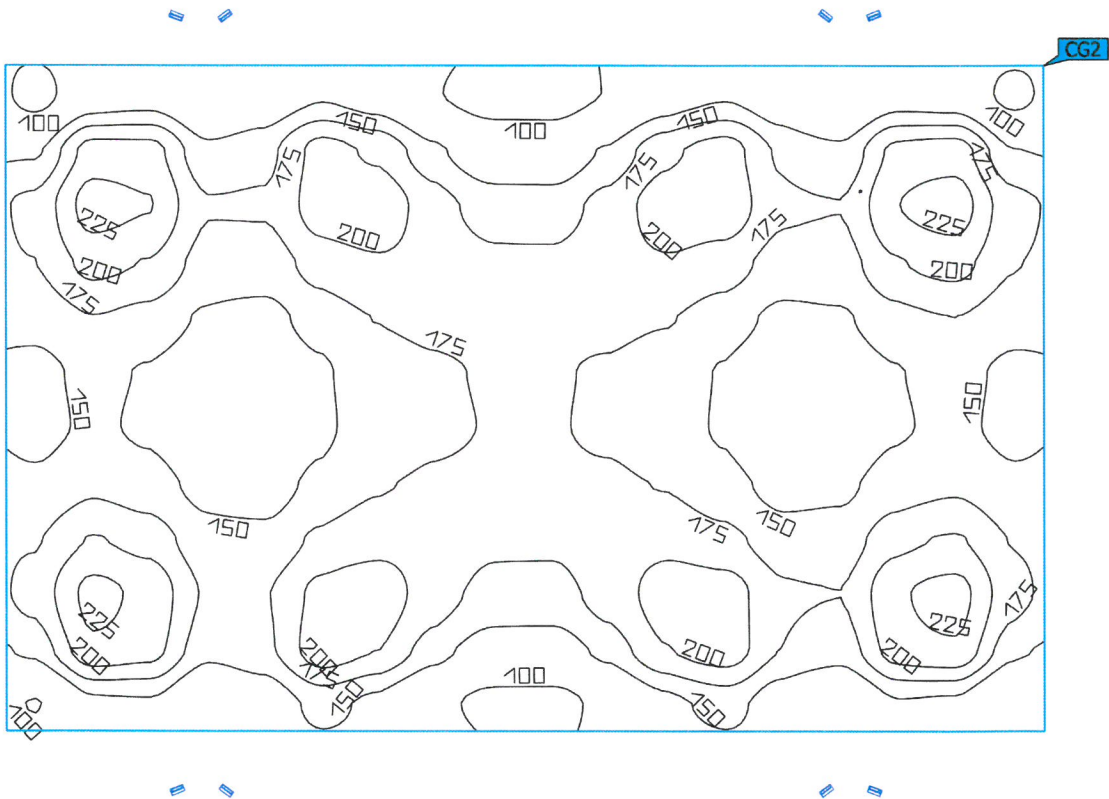
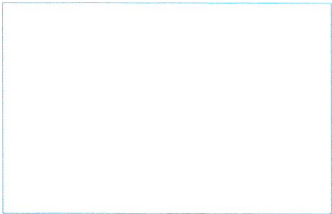


Właściwości	$\bar{E}$	$E_{min.}$	$E_{maks}$	$g_1$	$g_2$	Indeks
teren rekreacyjny 100x45 Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m	135 lx	17.1 lx	235 lx	0.13	0.073	CG1

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



Teren rekreacyjny  
Teren rekreacyjny 70x45m



Właściwości	$\bar{E}$	$E_{min.}$	$E_{maks}$	$g_1$	$g_2$	Indeks
Teren rekreacyjny 70x45m Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m	166 lx	84.3 lx	237 lx	0.51	0.36	CG2

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