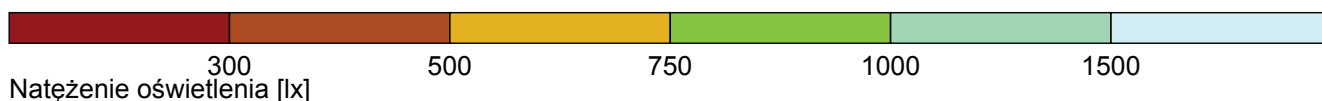
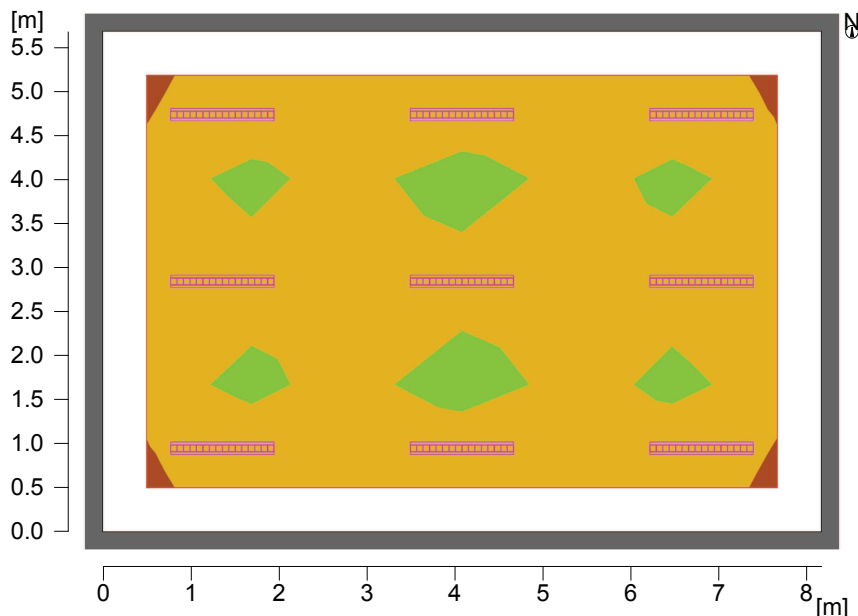


Obiekt : Żłobek
 Instalacja :
 Numer projektu : Suwałki1
 Data : 20.03.2016

5 208

5.2 Skrót wyników, 208

5.2.1 Podgląd wyników, Obszar oceny 1



Dane ogólne

Użyty algorytm obliczeń	średnia ilość odbić
Wysokość płaszczyzny opraw ośw.	2.88 m
Współcz. utrzymania	0.80
Całkowity strumień św. źródeł	37800 lm
Moc całkowita	332.1 W
Moc na powierzchnię(46.41 m ²)	7.16 W/m ² (1.05 W/m ² /100lx)

Obszar oceny 1

Płaszczyzna robocza 1.1

W poziome	
Eśr:	683 lx
E _{min}	567 lx
E _{min} /Eśr	0.83
E _{min} /E _{max} (U _d)	0.70
UGR (4.9H 3.4H)	<=18.5
Pozycja	0.75 m

Główne powierzchnie

	Eśr:	U _o
m 1.5 (Sufit)	104 lx	0.85
m 1.1 (Ściana)	211 lx	0.37
m 1.2 (Ściana)	214 lx	0.39
m 1.3 (Ściana)	211 lx	0.37
m 1.4 (Ściana)	214 lx	0.39

Typ Nr \Producent

Obiekt : Żłobek
Instalacja :
Numer projektu : Suwałki1
Data : 20.03.2016

5 208

5.2 Skrót wyników, 208

5.2.1 Podgląd wyników, Obszar oceny 1

		Siteco	
1	9	Nr zamówienia	: 5LF51B71ZWN
		Nazwa oprawy	: Comfit® M LED
		Źródła oświetlenia:	: 1 x LED 4000K / CRI >= 80 36 W / 4200 lm