

Modernizacja Gorzów Wielkopolski

Instalacja : Oprawy parkowe

Numer projektu :

Klient :

Projektował: :

Data : 22.03.2023

Wyniki obliczeń uzyskane są w oparciu o wzorcowe źródła oświetlenia. W rzeczywistości mogą się one nieznacznie zmienić.

Gwarancja na oprawy oświetleniowe nie obejmuje danych tych opraw.

Producent nie odpowiada za szkody powstałe w wyniku użytkowania programu.

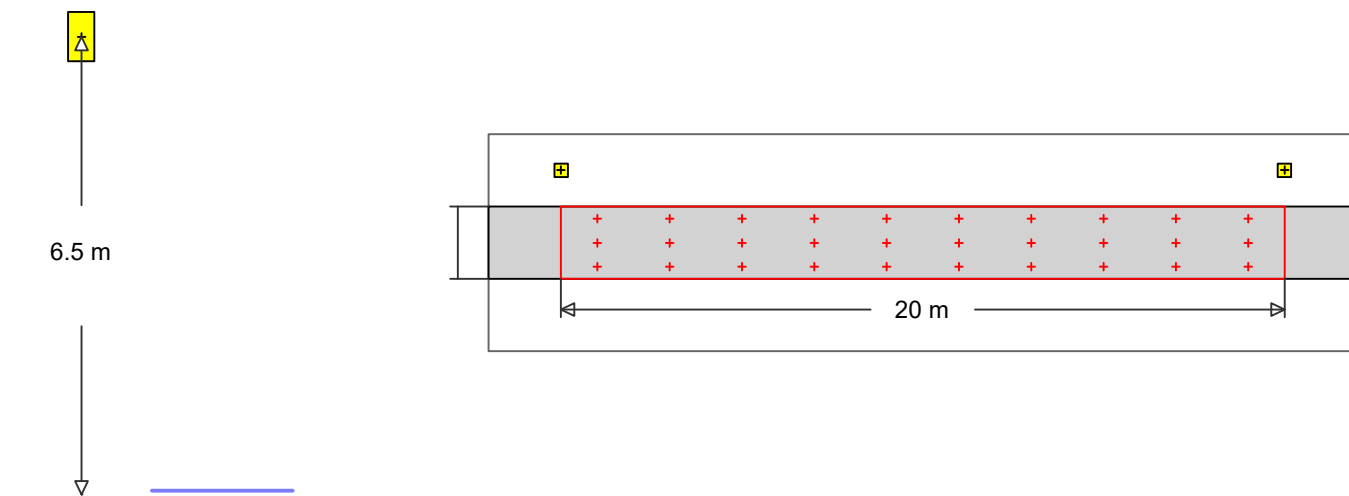
Obiekt : Modernizacja Gorzów Wielkopolski
Instalacja : Oprawy parkowe
Numer projektu :
Data : 22.03.2023

RELUX®

3 43

3.1 Skrót wyników, 43

3.1.1 Podgląd wyników, 43



6

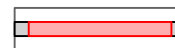
Nr zamówienia
Nazwa oprawy
Wyposażenie

MyLumRow

Rozmieszczenie opraw	: Lewy rząd	Współcz. utrzymania	: 0.80
Odległość opraw	: 20.00 m	Wysokość (centrum foto.)	: 6.50 m
Oprawa - wysunięcie	: -1.00 m	Nachylenie	: 0.00 °
Abs. Pozycja	: 3.00 m	Klasa odbłasku	: D6
Pobór prądu/km	: 1040 W/km	Klasa natężenia światła	: G*1
Strumień świetlny w górę (ULR)	: 0.00		

Road

Szerokość	: 2.00 m	Jezdnia	: 1
Powierzchnia	: R3, q0=0.07		



Natężenie oświetlenia Pole obliczeń: 20m x 2m (10 x 3 Punkty)

	\bar{E}_m	E_{min}	U_o	U_d
	11.0 lx	7.90 lx	0.72	0.56
P2	≥ 10.0 lx	≥ 2.00 lx		