

SUWAŁKI BULWARY ZRID-2

Partner kontaktowy:
Numer zlecenia:
Firma:
Numer klienta:

Data: 07.04.2016
Edytor:

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

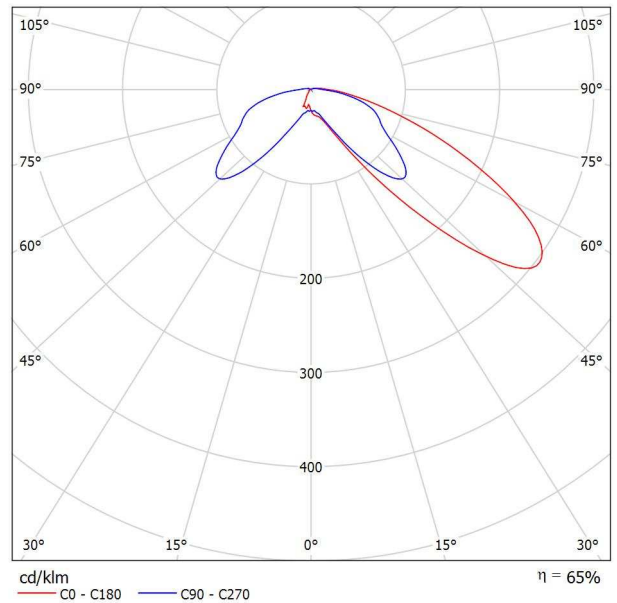
SUWAŁKI BULWARY ZRID-2	
Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
SCHREDER 323142 PERLA	
Karta danych oprawy	3
Scena zewnętrzna 1	
Dane planowania	4
Lista opraw	5
Powierzchnie zewnętrzne	
Element podłoża 1	
Powierzchnia 1	
Izolinie (E)	6
Stopnie szarości (E)	7
Grafika wartości (E)	8

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

SCHREDER 323142 PERLA / Karta danych oprawy

Ilustracje oświetleń znajdziesz w naszym katalogu oświetleń.

Wylot światła 1:

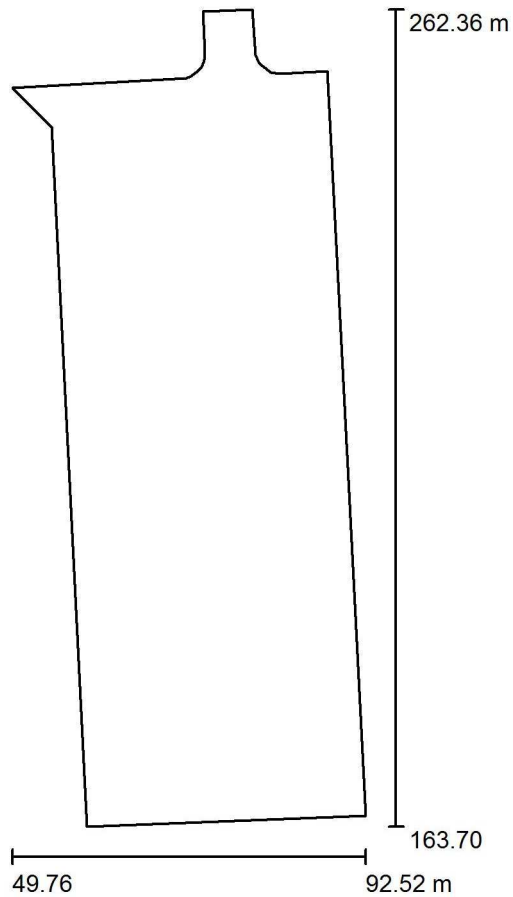


Klasyfikacja oświetleń CIE: 97
Kod Flux CIE: 10 39 85 97 65

powodu braku właściwości symetrycznych nie można przedstawić tabeli UGR dla tego oprawy.

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Dane planowania



Współczynnik konserwacji: 0.77, ULR (Upward Light Ratio): 3.0%

Skala 1:915

Wykaz opraw

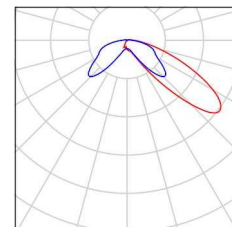
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	10	SCHREDER 323142 PERLA (1.000)	5840	8960	73.0
W sumie:			58397	W sumie: 89600	730.0

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Lista opraw

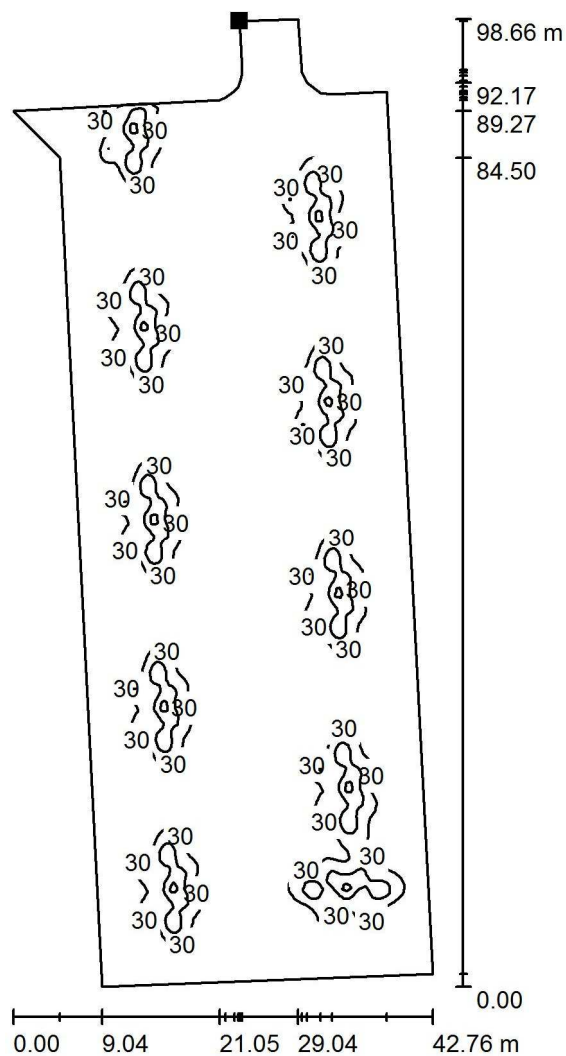
10 Ilość SCHREDER 323142 PERLA
Numer artykułu: 323142
Strumień świetlny (Oprawa): 5840 lm
Strumień świetlny (Lampy): 8960 lm
Moc opraw: 73.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 97
Kod Flux CIE: 10 39 85 97 65
Wyposażenie: 1 x 32 Osram SIDELED, 64 Cree
XP-G WHT (Czynnik korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



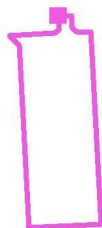
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 772

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(72.813 m, 262.141 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
0.06

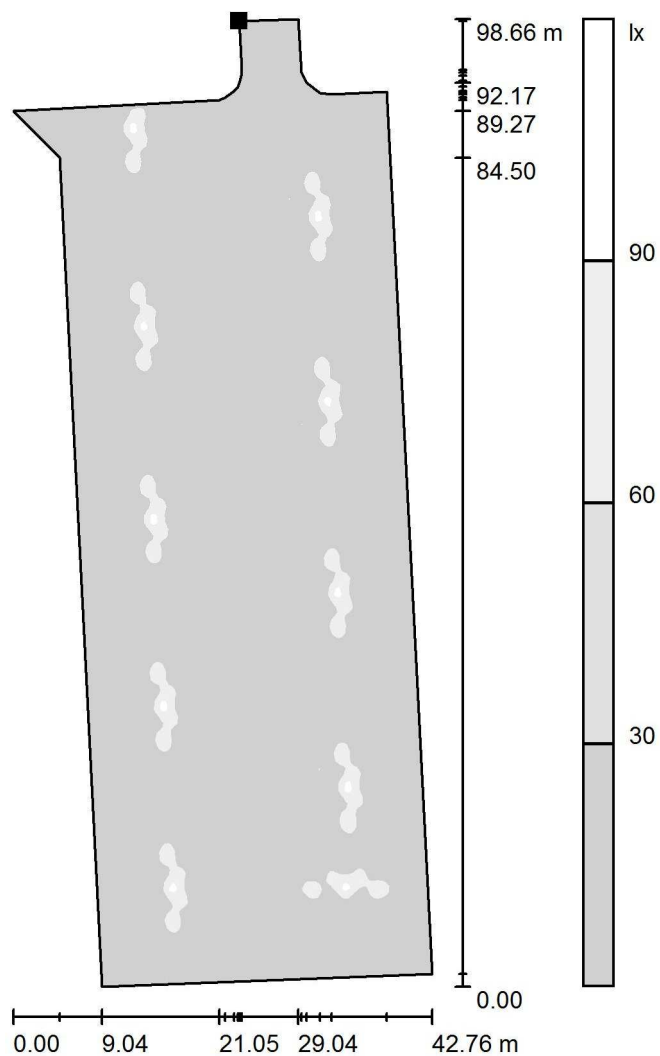
E_{max} [lx]
107

E_{min} / E_m
0.004

E_{min} / E_{max}
0.001

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Stopnie szarości (E)



Skala 1 : 772

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(72.813 m, 262.141 m, 0.000 m)

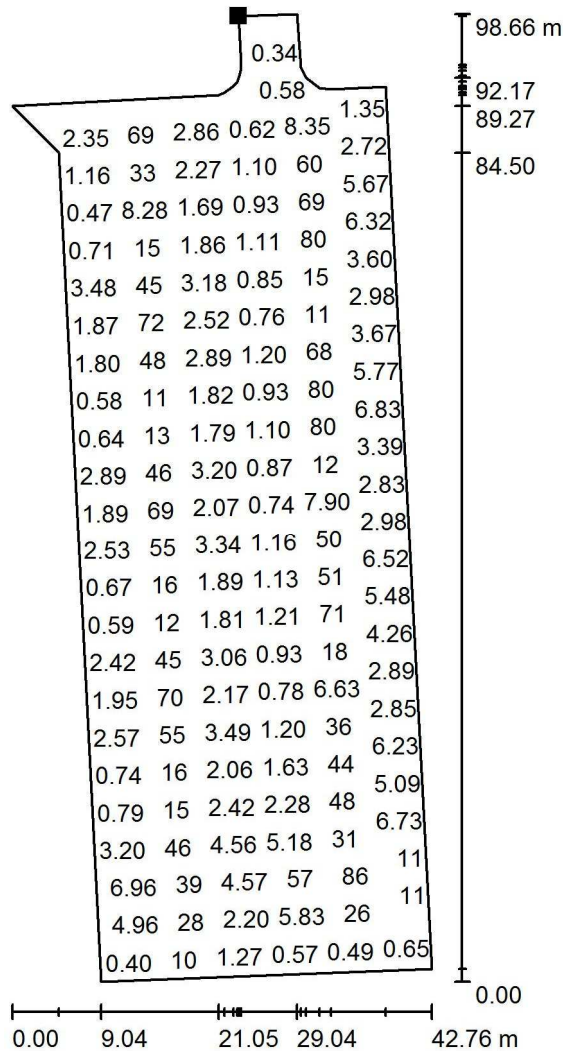


Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	0.06	107	0.004	0.001

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Grafika wartości (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 772

Nie wszystkie obliczone wartości mogą zostać przedstawione.

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(72.813 m, 262.141 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	0.06	107	0.004	0.001