

Na Ottonowym szlaku - punkty informacji i spotkań w Lubinie

Partner kontaktowy:
Numer zlecenia:
Firma:
Numer klienta:

Data: 19.03.2021
Edytor: Andrzej Kwinta

Luxiona Poland SA

Edytor Andrzej Kwinta
Telefon
faks
e-Mail andrzej.kwinta@luxiona.com

Spis treści

Na Ottonowym szlaku - punkty informacji i spotkań w Lubinie

Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
Lista opraw	3
Scena zewnętrzna 1	
Dane planowania	4
Oprawy (lista współrzędnych)	5
3D Rendering	6
Przedstawienie nieprawidłowych kolorów	7
Powierzchnie zewnętrzne	
Powierzchnia obliczeniowa 1	
Izolinie (E, prostopadłe)	8
Powierzchnia obliczeniowa 2	
Izolinie (E, prostopadłe)	9

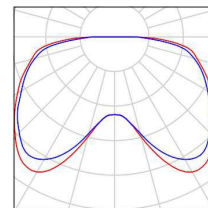
Luxiona Poland SA

Edytor Andrzej Kwinta
Telefon
faks
e-Mail andrzej.kwinta@luxiona.com

Na Ottonowym szlaku - punkty informacji i spotkań w Lubinie / Lista opraw

11 Ilość

LUXIONA Troll 19.3171.0003.04 PAREO NEW LED 6000 E Ilustracje oświetleń znajdziesz
IP54 04 840 w naszym katalogu oświetleń.
Numer artykułu: 19.3171.0003.04
Strumień świetlny (Oprawa): 4857 lm
Strumień świetlny (Lampy): 6136 lm
Moc opraw: 41.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 31 62 87 100 79
Wyposażenie: 4 x 6000lm_840_VCA125-840
568714_pareo_new (Czynnik korekcyjny 1.000).



Luxiona Poland SA

 Edytor Andrzej Kwinta
 Telefon
 faks
 e-Mail andrzej.kwinta@luxiona.com

Scena zewnętrzna 1 / Dane planowania


Współczynnik konserwacji: 0.70, ULR (Upward Light Ratio): 0.5%

Skala 1:998

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	11	LUXIONA Troll 19.3171.0003.04 PAREO NEW LED 6000 E IP54 04 840 (1.000)	4857	6136	41.0
W sumie:			53432	W sumie: 67496	451.0

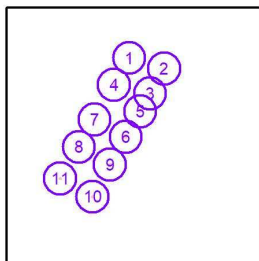
Luxiona Poland SA

 Edytor Andrzej Kwinta
 Telefon
 faks
 e-Mail andrzej.kwinta@luxiona.com

Scena zewnętrzna 1 / Oprawy (lista współrzędnych)

LUXIONA Troli 19.3171.0003.04 PAREO NEW LED 6000 E IP54 04 840

4857 lm, 41.0 W, 1 x 4 x 6000lm_840_VCA125-840 568714_pareo_new (Czynnik korekcyjny 1.000).

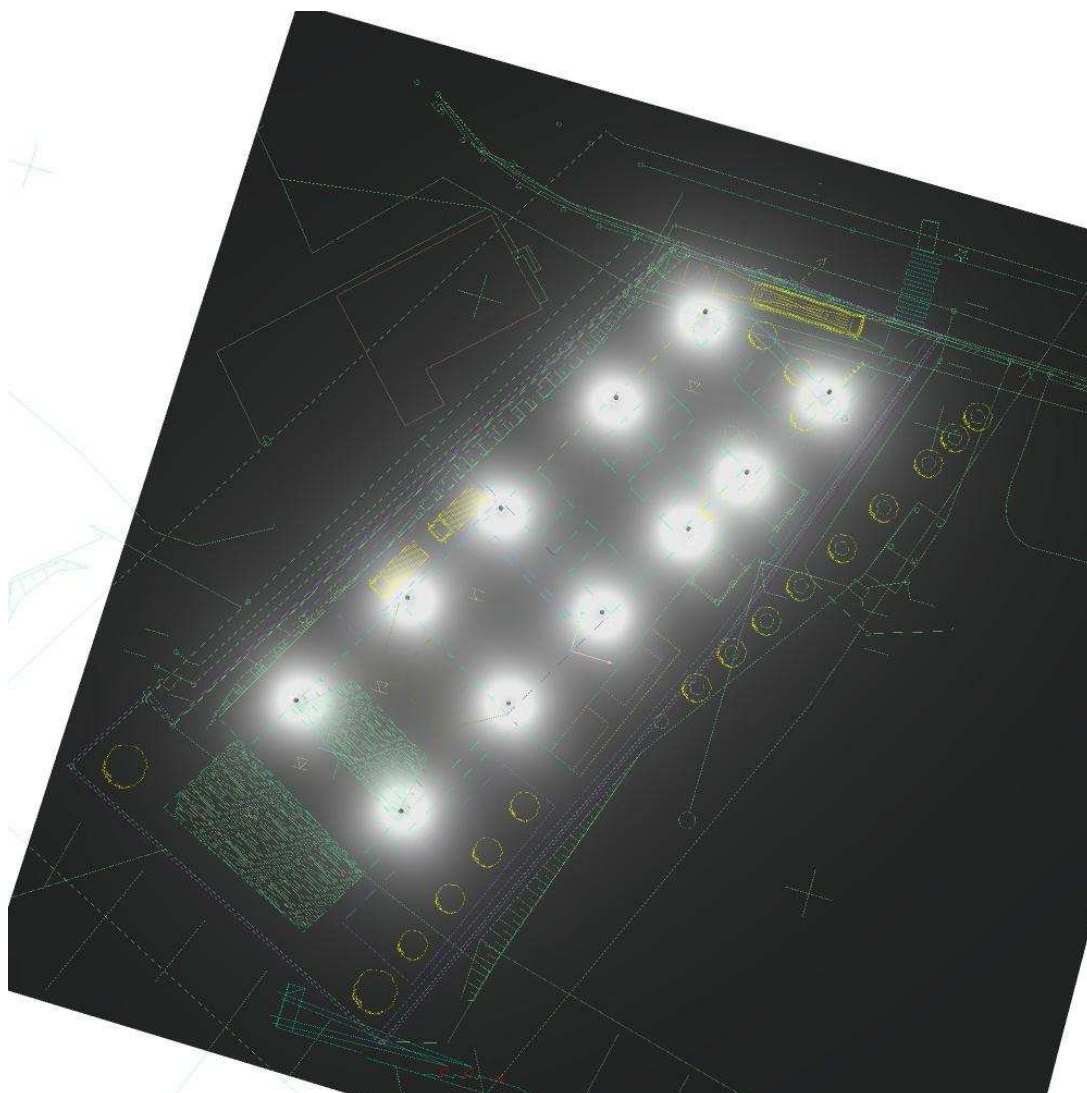


Nr.	Pozycja [m]			Rotacja [°]		
	X	Y	Z	X	Y	Z
1	3.470	37.371	4.000	0.0	0.0	0.0
2	18.005	32.888	4.000	0.0	0.0	0.0
3	12.124	22.498	4.000	0.0	0.0	0.0
4	-2.885	26.148	4.000	0.0	0.0	0.0
5	7.981	15.179	4.000	0.0	0.0	0.0
6	1.935	4.500	4.000	0.0	0.0	0.0
7	-10.999	11.811	4.000	0.0	0.0	0.0
8	-17.497	0.326	4.000	0.0	0.0	0.0
9	-4.584	-7.021	4.000	0.0	0.0	0.0
10	-11.850	-20.406	4.000	0.0	0.0	0.0
11	-25.250	-12.822	4.000	0.0	0.0	0.0

Luxiona Poland SA

Edytor Andrzej Kwinta
Telefon
faks
e-Mail andrzej.kwinta@luxiona.com

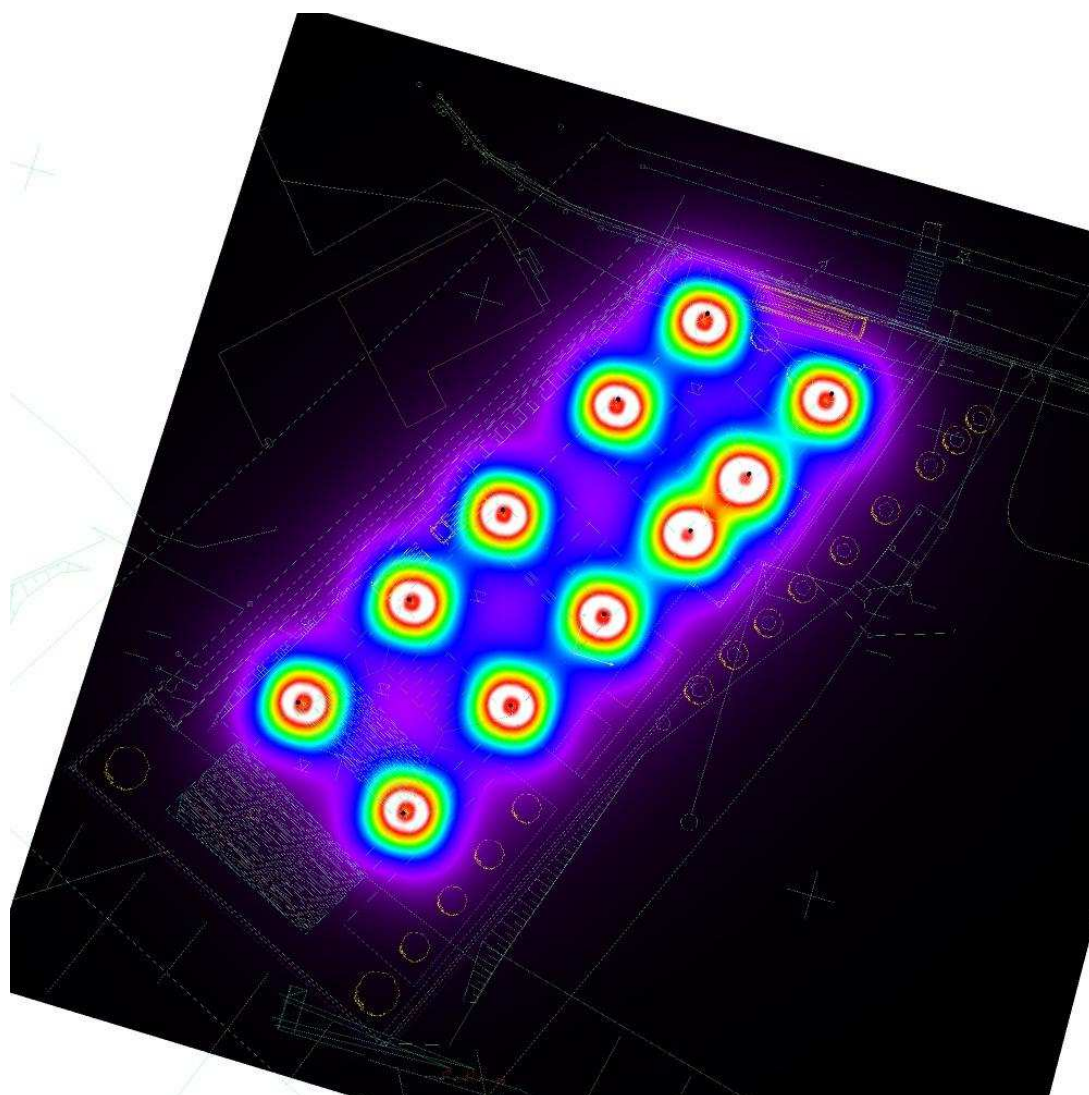
Scena zewnętrzna 1 / 3D Rendering



Luxiona Poland SA

Edytor Andrzej Kwinta
Telefon
faks
e-Mail andrzej.kwinta@luxiona.com

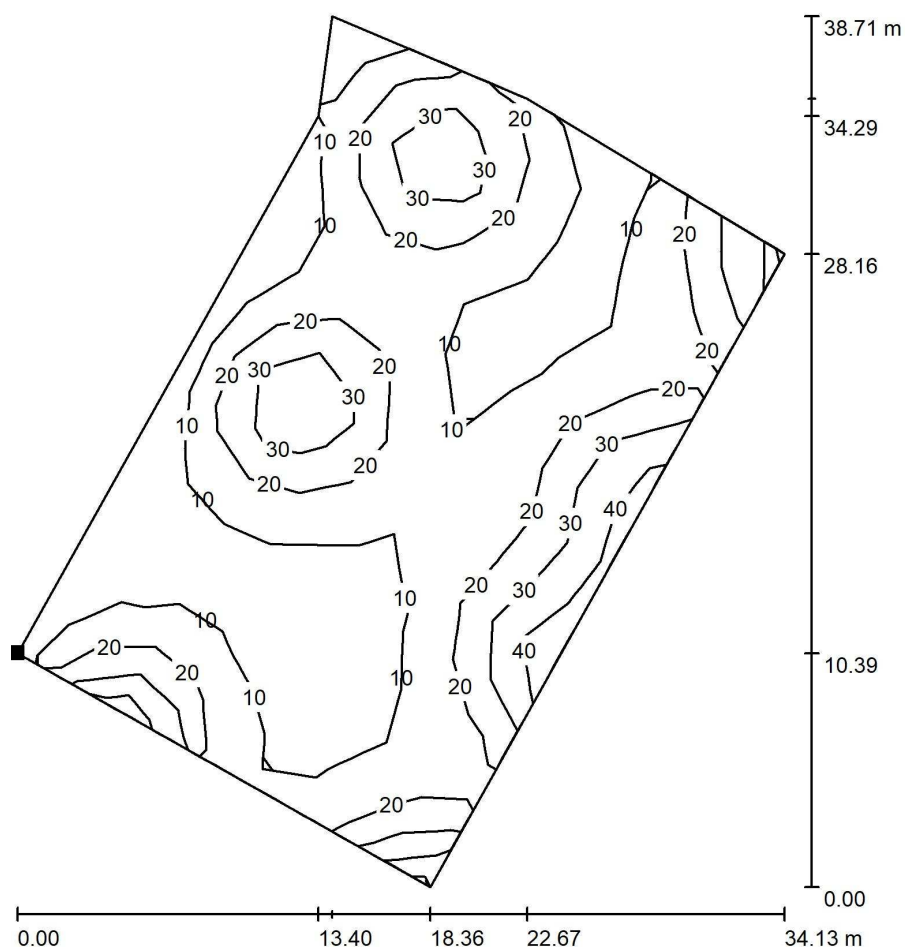
Scena zewnętrzna 1 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



Luxiona Poland SA

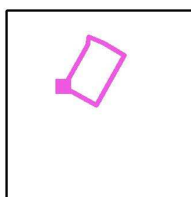
Edytor Andrzej Kwinta
 Telefon
 faks
 e-Mail andrzej.kwinta@luxiona.com

Scena zewnętrzna 1 / Powierzchnia obliczeniowa 1 / Izolinie (E, prostopadłe)



Wartości Lux, Skala 1 : 303

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (-15.510 m, 15.252 m, 0.010 m)



Siatka: 14 x 10 Punkty

E_m [lx]
17

E_{min} [lx]
4.99

E_{max} [lx]
46

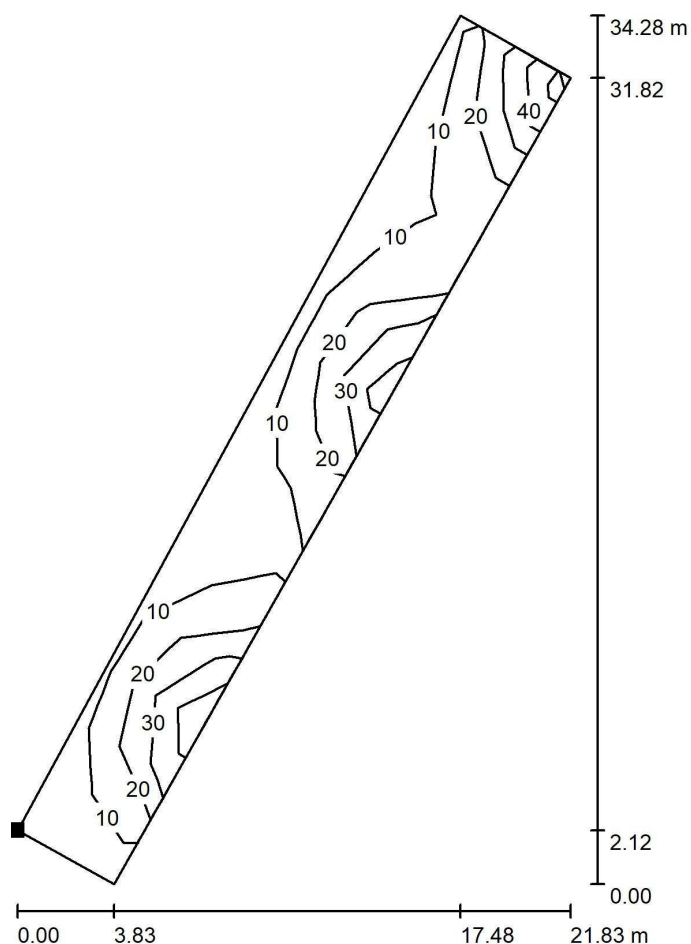
E_{min} / E_m
0.286

E_{min} / E_{max}
0.109

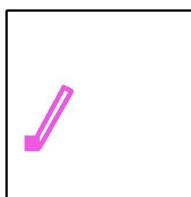
Luxiona Poland SA

Edytor Andrzej Kwinta
 Telefon
 faks
 e-Mail andrzej.kwinta@luxiona.com

Scena zewnętrzna 1 / Powierzchnia obliczeniowa 2 / Izolinie (E, prostopadle)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (-32.993 m, -16.913 m, 0.010 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 269

Siatka: 2 x 15 Punkty

E_m [lx]
16

E_{min} [lx]
4.44

E_{max} [lx]
42

E_{min} / E_m
0.278

E_{min} / E_{max}
0.106