

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Projekt 1 / Lista opraw

26 Ilość

AEC ILLUMINAZIONE SRL Q-DROME 2Z8 STU-
W 4.50-1M Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M

Numer artykułu: Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M

Strumień świetlny (Oprawa): 3250 lm

Strumień świetlny (Lampy): 3250 lm

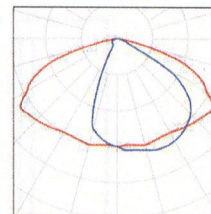
Moc opraw: 27.0 W

Klasyfikacja oświetleń CIE: 100

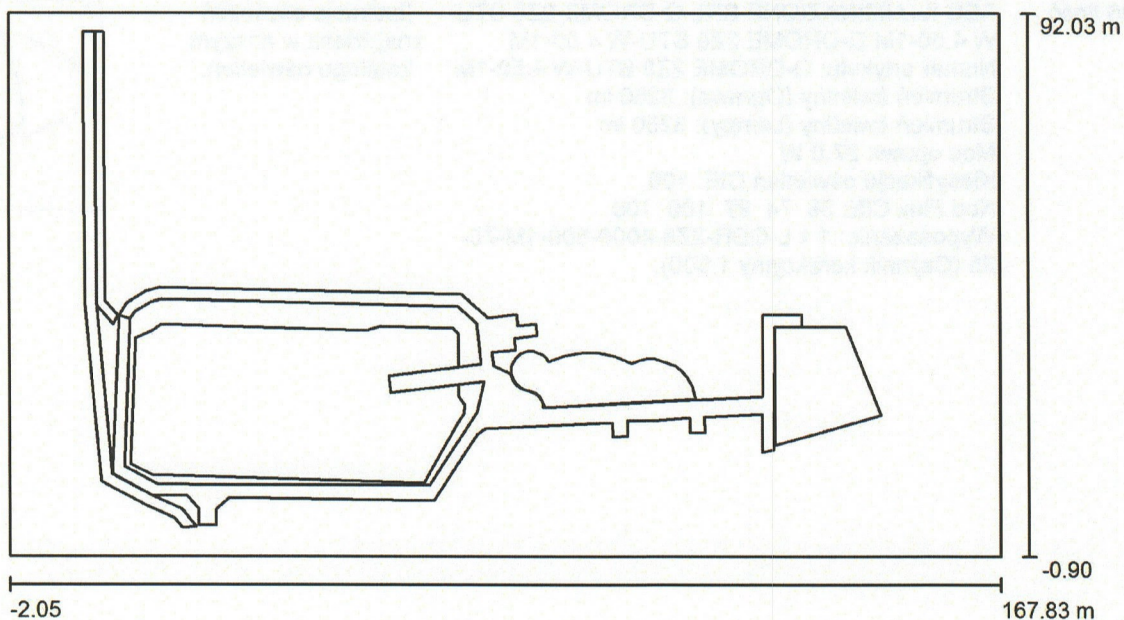
Kod Flux CIE: 39 74 97 100 100

Wyposażenie: 1 x L-QDR-2Z8-4000-500-1M-70-
25 (Czynnik korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Dane planowania

Współczynnik konserwacji: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Skala 1:1215

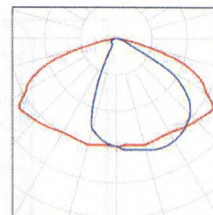
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	26	AEC ILLUMINAZIONE SRL Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M (1.000)	3250	3250	27.0
W sumie:			84497	W sumie: 84500	702.0

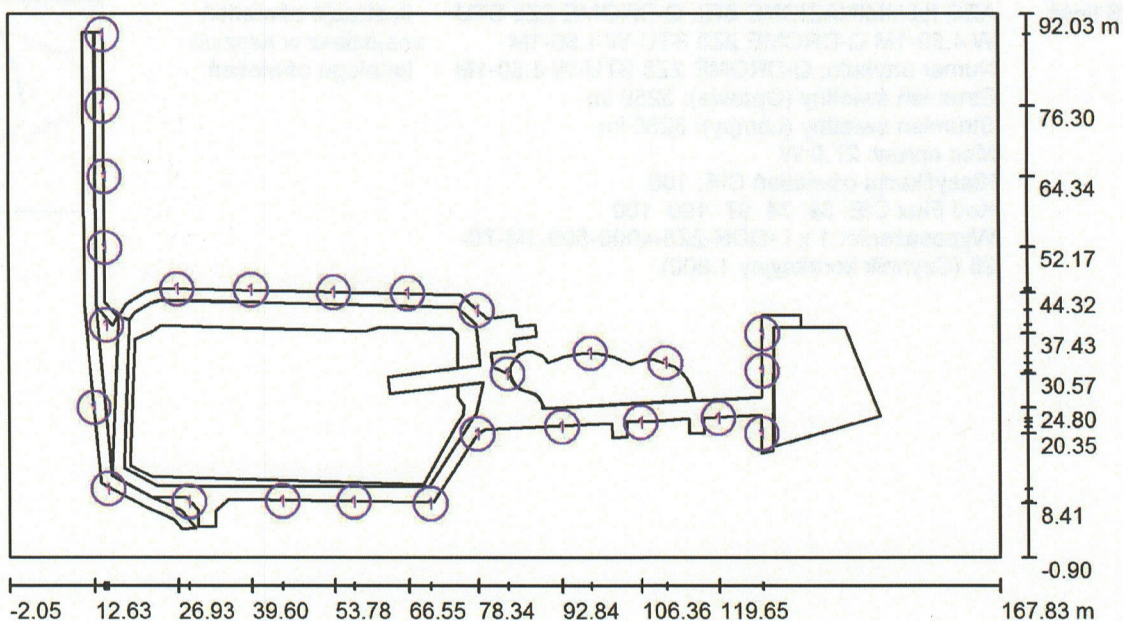
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Lista opraw

26 ilość	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M Numer artykułu: Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M Strumień świetlny (Oprawa): 3250 lm Strumień świetlny (Lampy): 3250 lm Moc opraw: 27.0 W Klasyfikacja oświetleń CIE: 100 Kod Flux CIE: 39 74 97 100 100 Wyposażenie: 1 x L-QDR-2Z8-4000-500-1M-70-25 (Czynnik korekcyjny 1.000).</p>	<p>Ilustracje oświetleń znajdziesz w naszym katalogu oświetleń.</p>
----------	---	---



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Oprawy (plan rozmieszczenia)

Skala 1 : 1215

Wykaz opraw

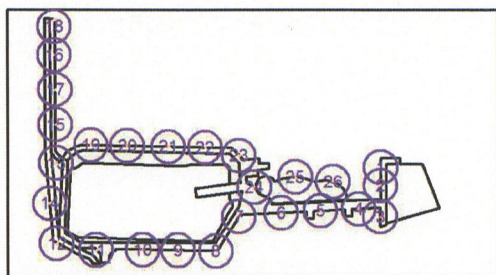
Nr.	Ilość	Etykieta
1	26	AEC ILLUMINAZIONE SRL Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / Oprawy (lista współrzędnych)

AEC ILLUMINAZIONE SRL Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M Q-DROME 2Z8 STU-W 4.50-1M

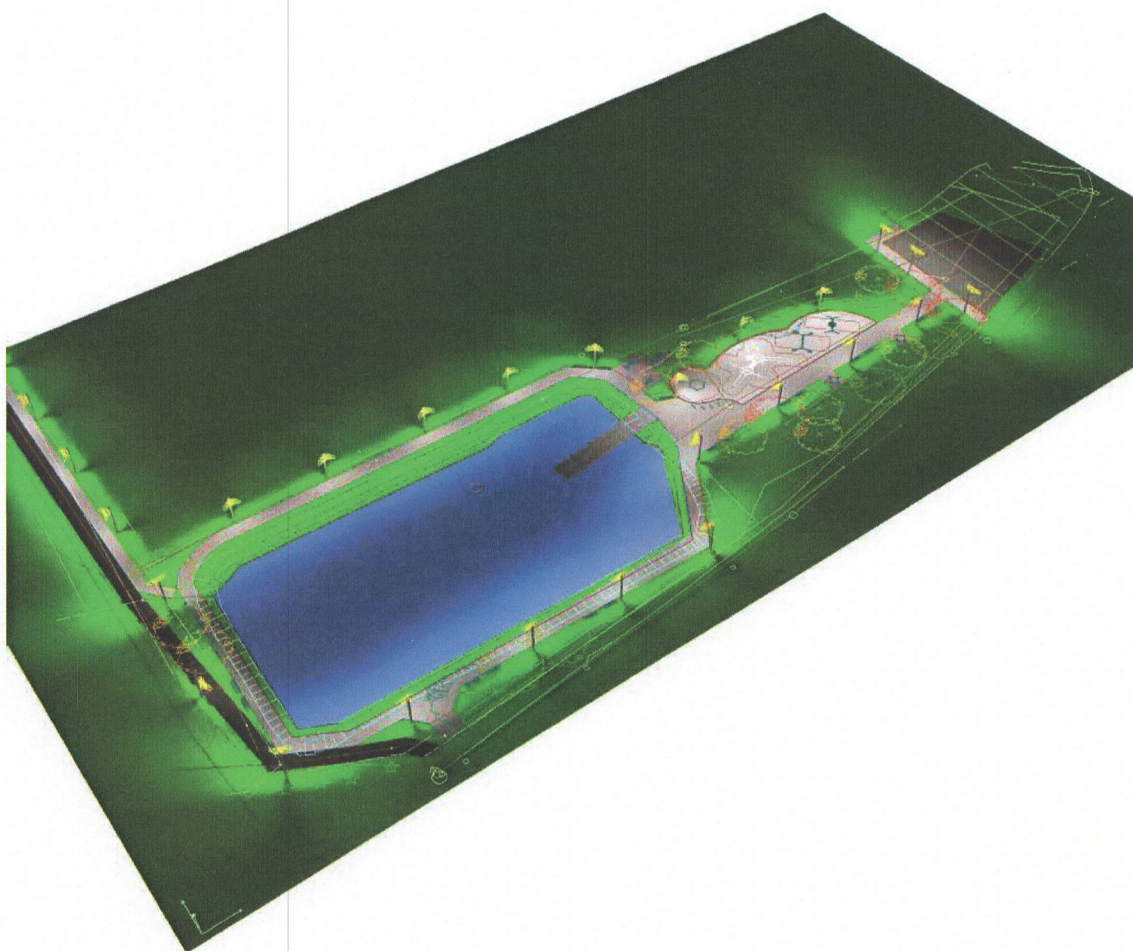
3250 lm, 27.0 W, 1 x 1 x L-QDR-2Z8-4000-500-1M-70-25 (Czynnik korekcyjny 1.000).



Nr.	Pozycja [m]			Rotacja [°]		
	X	Y	Z	X	Y	Z
1	127.222	37.427	4.500	5.0	0.0	-89.9
2	127.185	31.033	4.500	5.0	0.0	-89.9
3	127.085	20.347	4.500	5.0	0.0	-89.9
4	119.650	22.990	4.500	0.0	0.0	2.6
5	106.362	22.282	4.500	0.0	0.0	2.6
6	92.845	21.551	4.500	0.0	0.0	2.6
7	78.341	20.352	4.500	0.0	0.0	34.7
8	70.294	8.409	4.500	0.0	0.0	-0.7
9	57.133	8.666	4.500	0.0	0.0	-0.9
10	44.881	8.790	4.500	0.0	0.0	2.6
11	28.824	8.694	4.500	0.0	0.0	-1.8
12	15.025	10.948	4.500	0.0	0.0	-27.4
13	14.825	38.934	4.500	0.0	0.0	2.6
14	12.632	24.801	2.310	0.0	0.0	-84.1
15	14.618	52.168	4.500	0.0	0.0	89.5
16	14.240	76.295	4.500	0.0	0.0	89.5
17	14.599	64.335	4.500	0.0	0.0	89.5
18	14.278	88.455	4.500	0.0	0.0	89.5
19	26.926	45.084	4.500	0.0	0.0	180.0
20	39.601	44.921	4.500	0.0	0.0	180.0
21	53.781	44.540	4.500	0.0	0.0	180.0
22	66.551	44.320	4.500	0.0	0.0	180.0
23	78.351	41.437	4.500	0.0	0.0	136.2
24	83.569	30.573	4.500	0.0	0.0	150.9
25	97.739	34.082	4.500	0.0	0.0	180.0
26	110.702	32.422	4.500	0.0	0.0	157.9

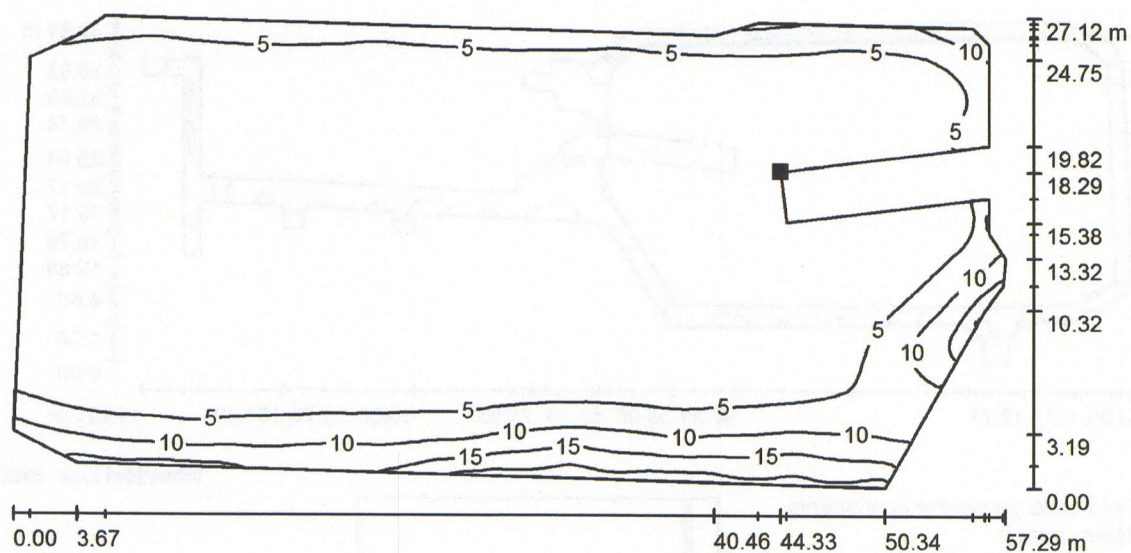
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / 3D Rendering



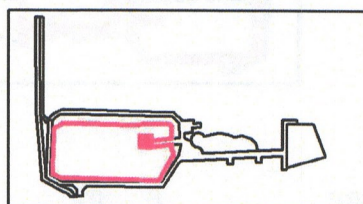
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / STAW / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 410

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(63.023 m, 30.050 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
3.12

E_{min} [lx]
0.12

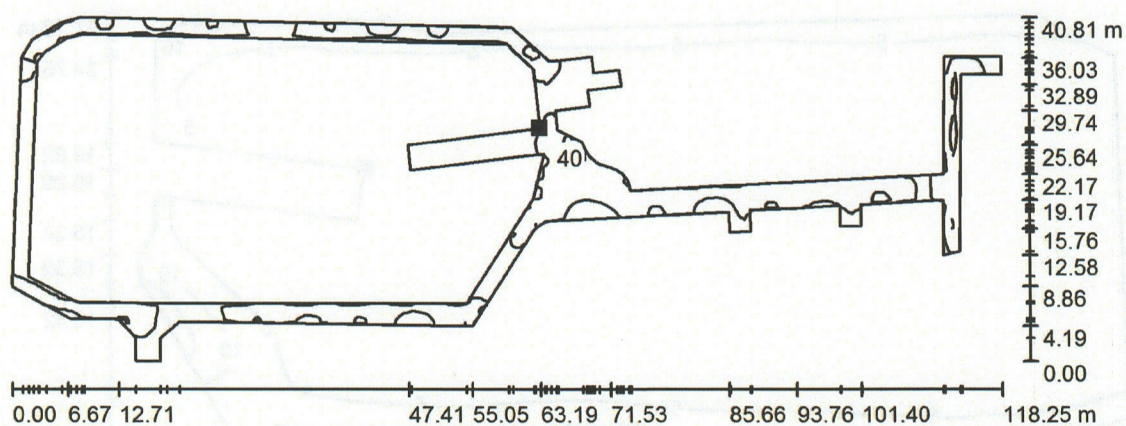
E_{max} [lx]
23

E_{min} / E_m
0.037

E_{min} / E_{max}
0.005

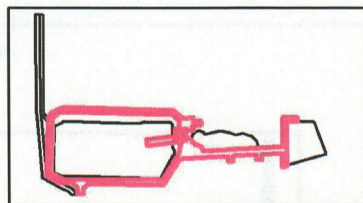
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / ŚCIEŻKA / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 46

Położenie powierzchni w scenie
zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(7.0 m, 32.065 m, 0.000 m)



Siatka: 12 x 12 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
0.29

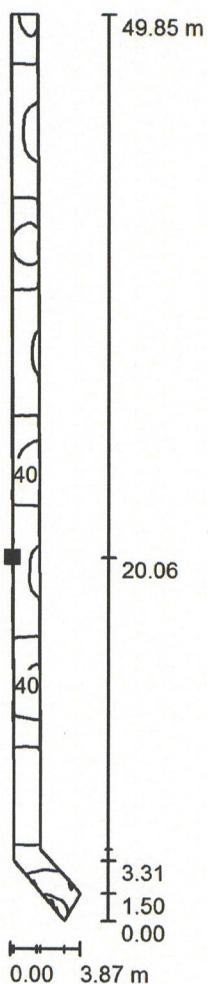
E_{max} [lx]
51

E_{min} / E_m
0.013

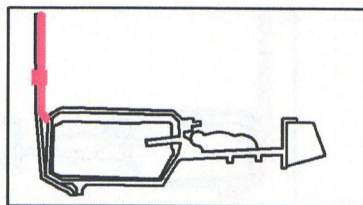
E_{min} / E_{max}
0.006

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / ŚCIEŻKA B / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Położenie powierzchni w scenie
zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(12.92 m, 5.90 m, 0.00 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 390

Siatka: 12 x 64 Punkty

E_m [lx]
2

E_{min} [lx]
13

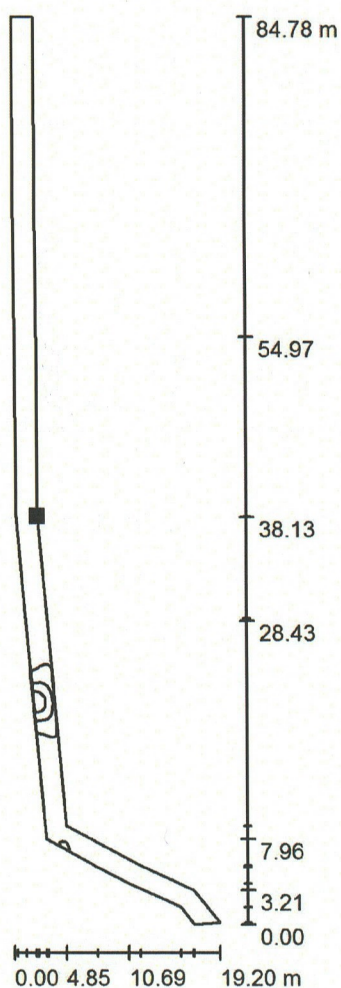
E_{max} [lx]
43

E_{min} / E_m
0.47

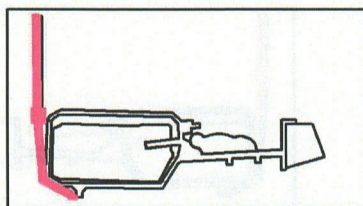
E_{min} / E_{max}
0.311

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / DROGA / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Położenie powierzchni w scenie
zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(13.019 m, 42.215 m, 0.000 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 663

Siatka: 12 x 12 Punkty

E_m [lx]
26

E_{min} [lx]
0.49

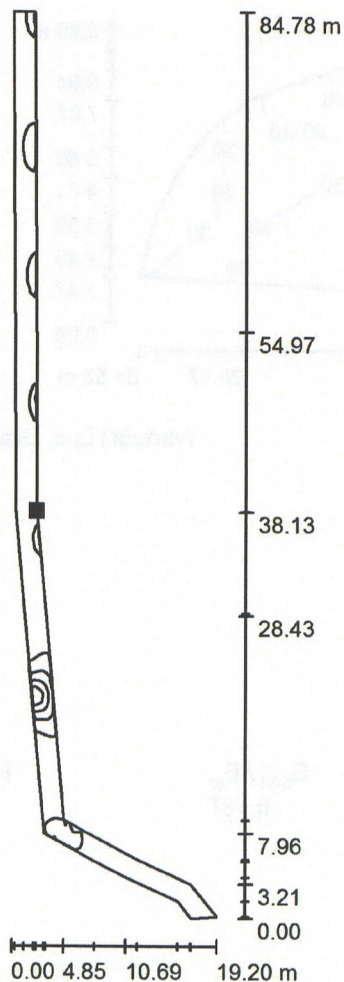
E_{max} [lx]
157

E_{min} / E_m
0.019

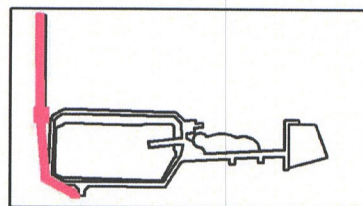
E_{min} / E_{max}
0.003

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / DROGA / Powierzchnia 1 / Izolinie (L)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(13.019 m, 42.215 m, 0.000 m)



Wartości Candela/m², Skala 1 : 663

Siatka: 128 x 128 Punkty

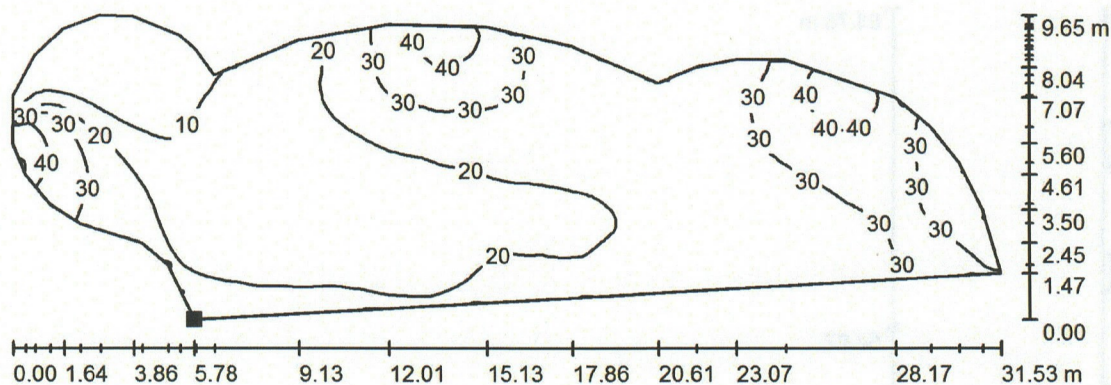
L_m [cd/m²]
0.41

L_{min} [cd/m²]
0.01

L_{max} [cd/m²]
2.49

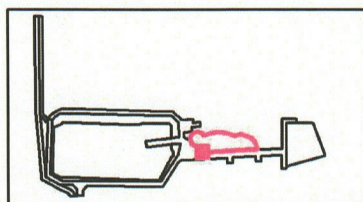
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / PLAC ZABAW / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 226

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(89.819 m, 24.717 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
4.22

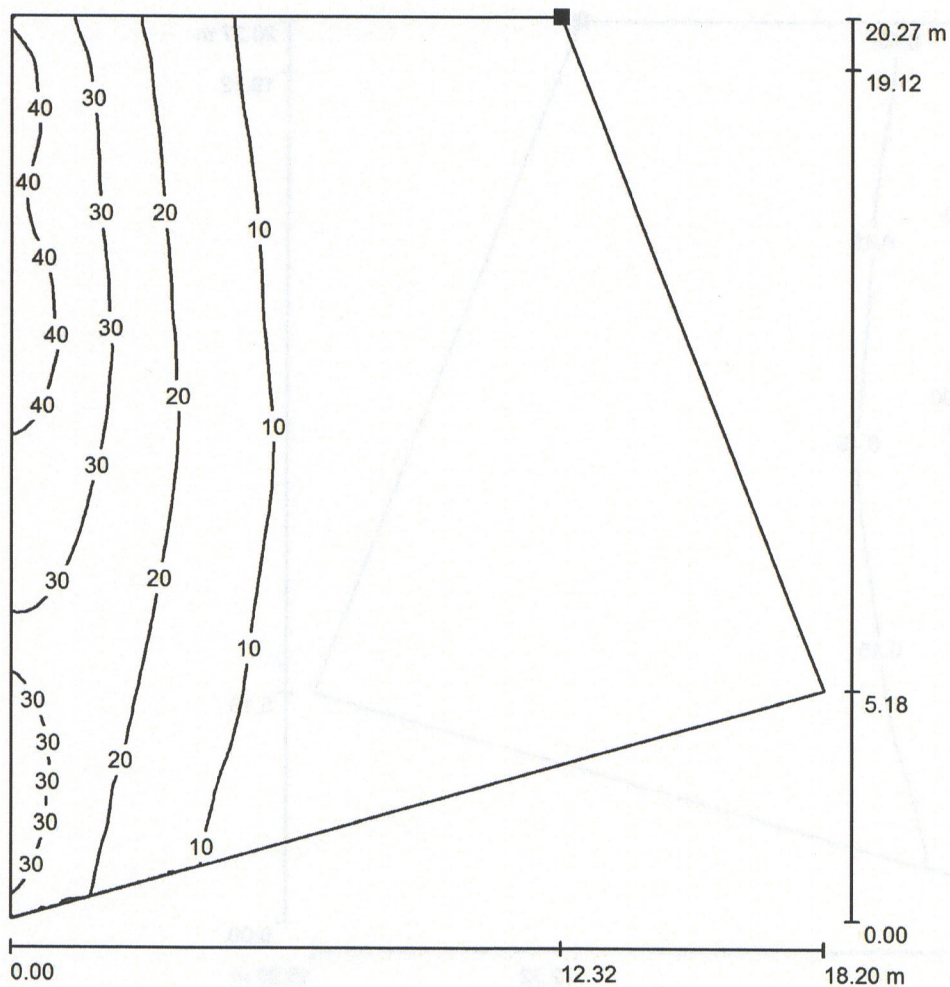
E_{max} [lx]
46

E_{min} / E_m
0.187

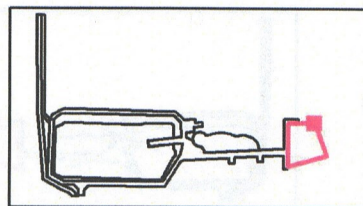
E_{min} / E_{max}
0.092

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / PARKING / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(141.420 m, 38.442 m, 0.000 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 159

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
10

E_{min} [lx]
0.10

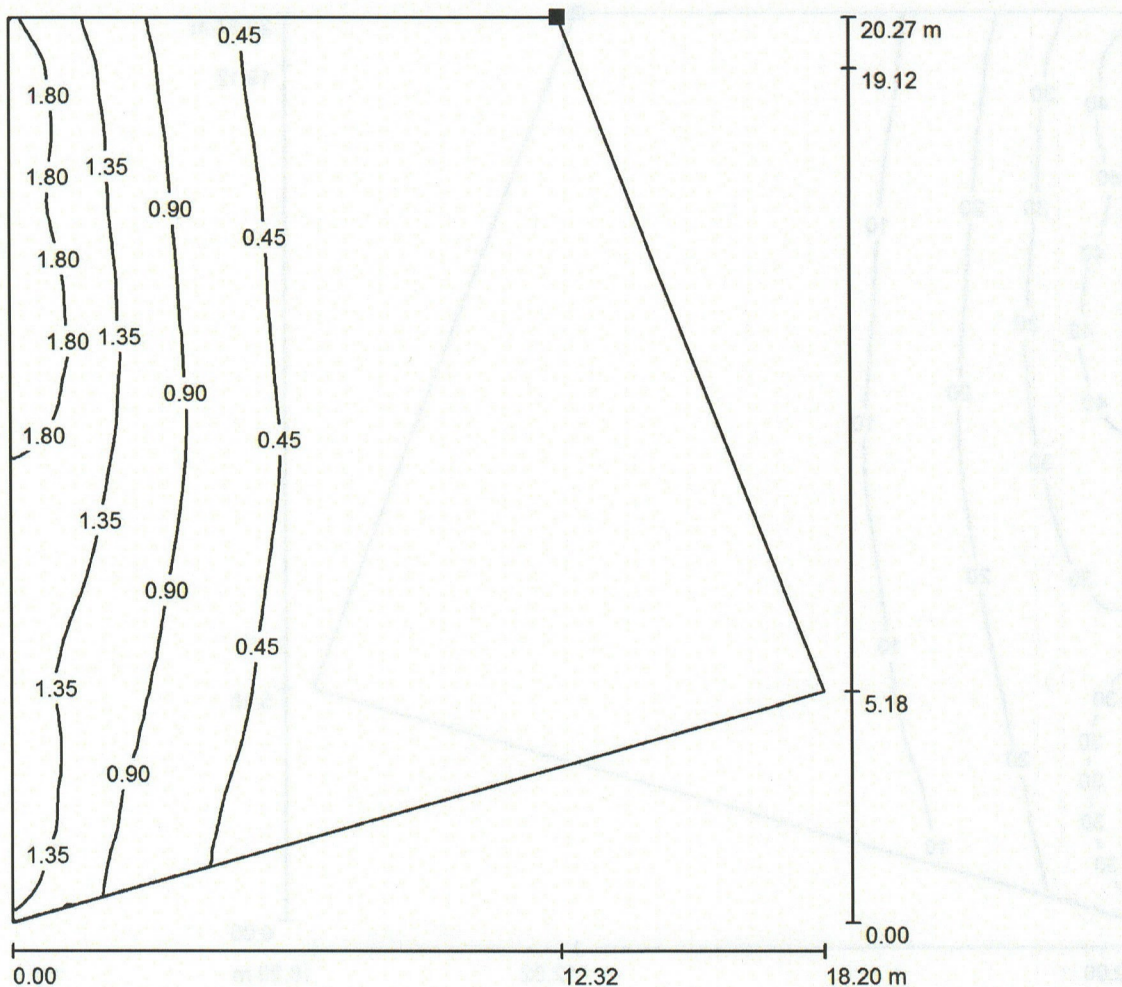
E_{max} [lx]
47

E_{min} / E_m
0.010

E_{min} / E_{max}
0.002

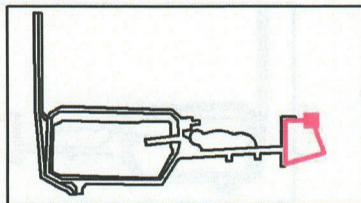
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / PARKING / Powierzchnia 1 / Izolinie (L)



Wartości Candela/m², Skala 1 : 159

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(141.420 m, 38.442 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

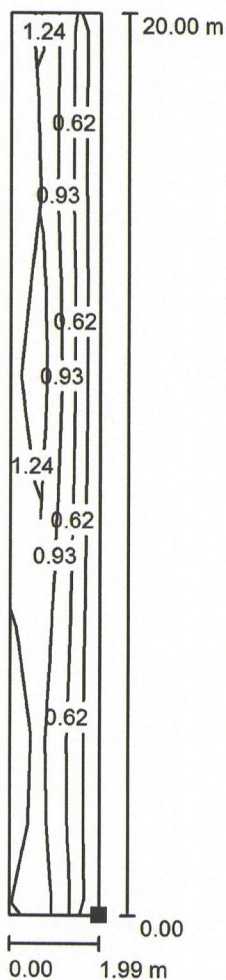
L_m [cd/m²]
0.50

L_{min} [cd/m²]
0.00

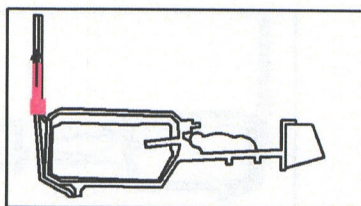
L_{max} [cd/m²]
2.23

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / ścieżka rowerowa A / Izolinie (L)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(12.964 m, 45.802 m, 0.000 m)



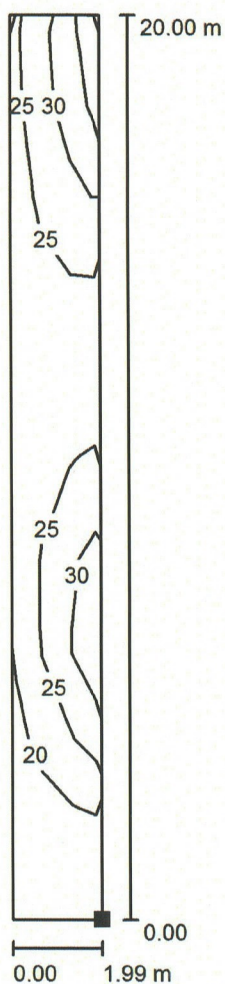
Wartości Candela/m², Skala 1 : 157

Siatka: 10 x 3 Punkty
Pozycja obserwatora: (11.969 m, -14.198 m, 1.500 m)
Kierunek spojrzenia: 90.0 °
Nawierzchnia: R3, q0: 0.070

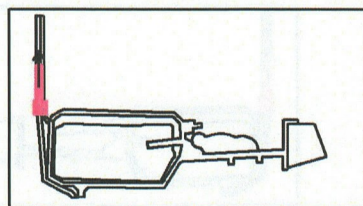
L_m [cd/m ²]	U_0	U_l	L_v [cd/m ²]
0.80	0.00	0.71	0.00

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / ścieżka rowerowa A / Izolinie (E)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(12.964 m, 45.802 m, 0.000 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 157

Siatka: 10 x 3 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
15

E_{max} [lx]
36

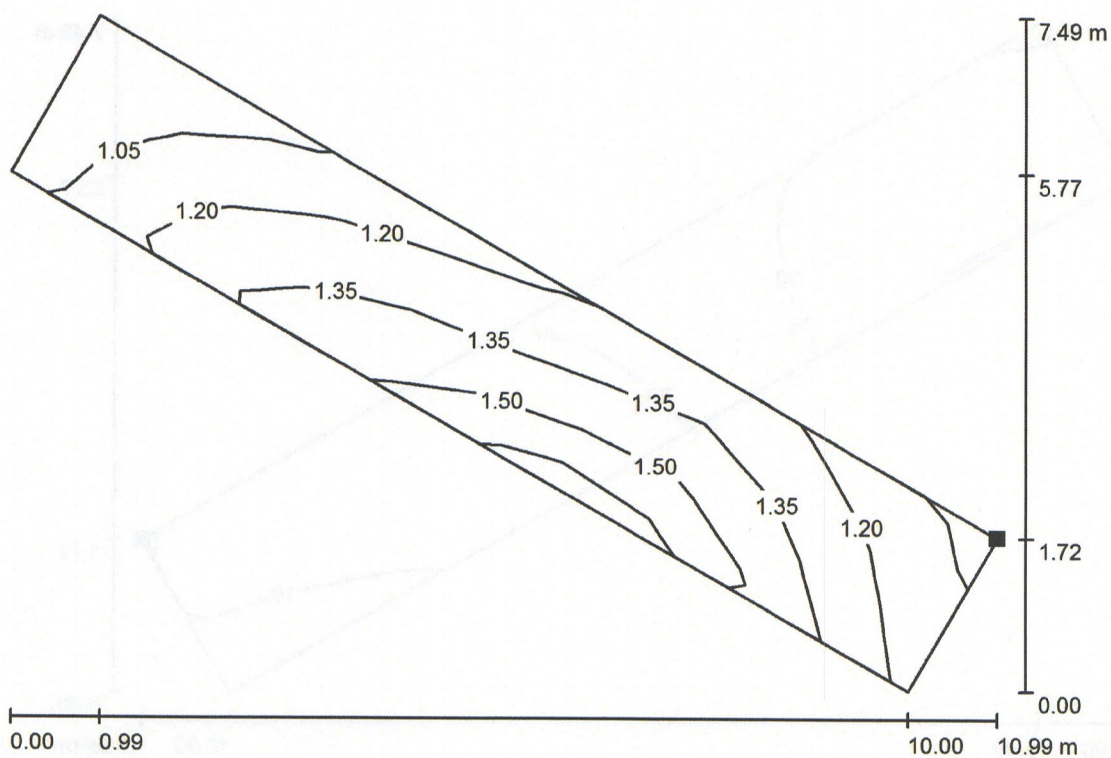
E_{min} / E_m
0.624

E_{min} / E_{max}
0.431

Obrócenie: 90.0°

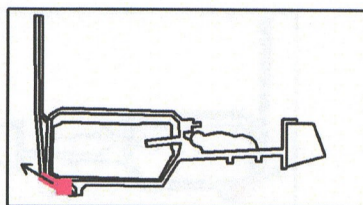
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / ścieżka rowerowa B / Izolinie (L)



Wartości Candela/m², Skala 1 : 79

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(24.739 m, 8.092 m, 0.000 m)



Siatka: 10 x 3 Punkty
Pozycja obserwatora: (76.203 m, -22.769 m, 1.500 m)
Kierunek spojrzenia: 150.0 °
Nawierzchnia: R3, q0: 0.070

L_m [cd/m²]
1.28

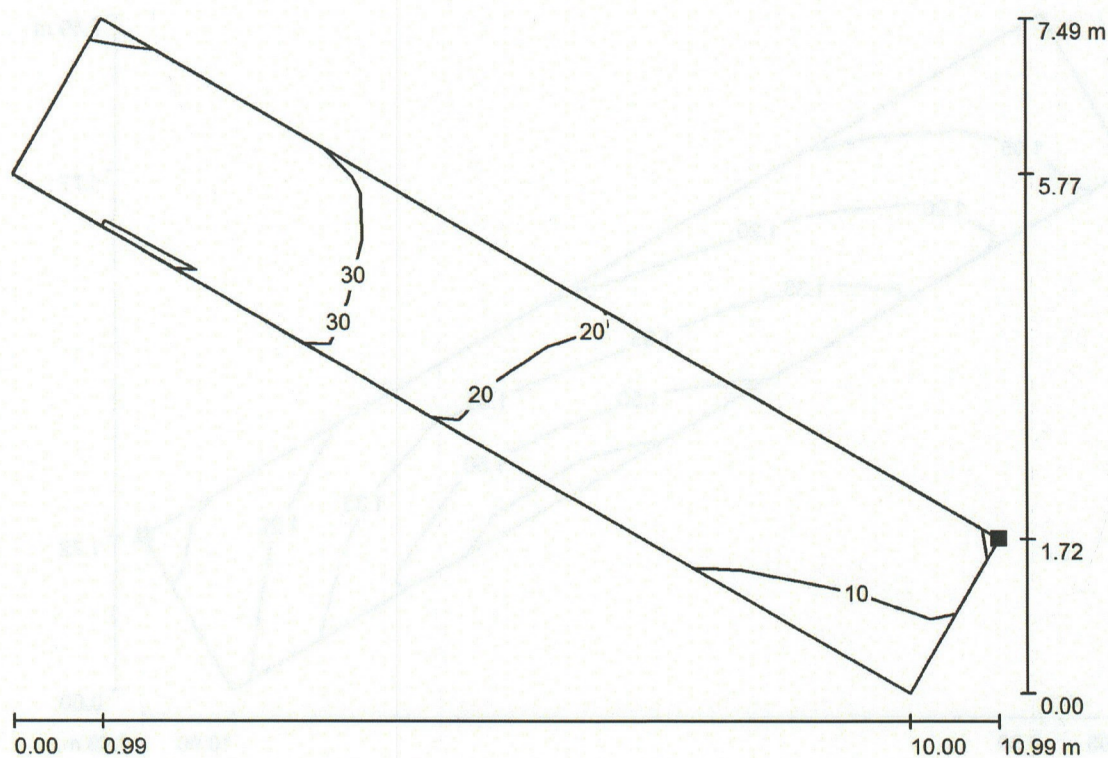
U_0
0.72

U_I
0.70

L_v [cd/m²]
0.00

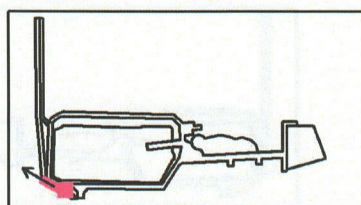
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / ścieżka rowerowa B / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 79

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(24.739 m, 8.092 m, 0.000 m)



Siatka: 10 x 3 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
6.77

E_{max} [lx]
41

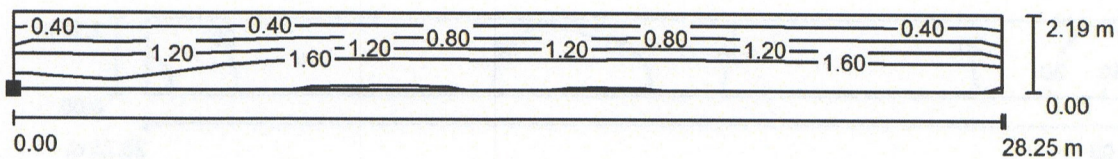
E_{min} / E_m
0.293

E_{min} / E_{max}
0.166

Obrócenie: 150.0°

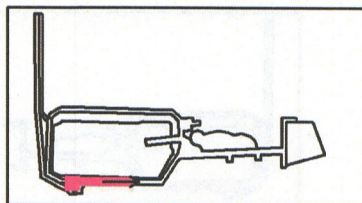
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / deptak A / Izolinie (L)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(28.835 m, 9.045 m, 0.000 m)

Wartości Candela/m², Skala 1 : 202



Siatka: 10 x 3 Punkty
Pozycja obserwatora: (-31.165 m, 10.138 m, 1.500 m)
Kierunek spojrzenia: 0.0 °
Nawierzchnia: R3, q0: 0.070

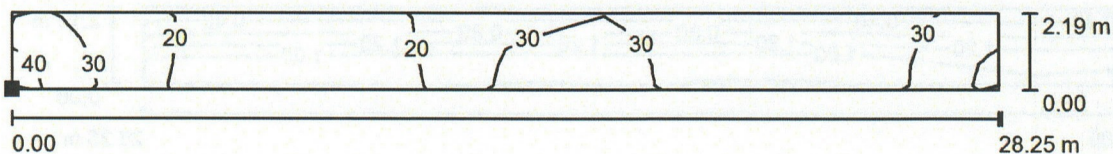
L_m [cd/m²]
1.14

U_0
0.00

U_I
0.78

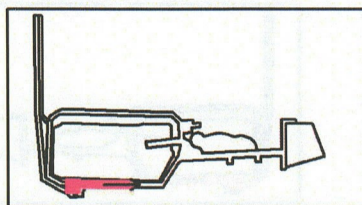
L_v [cd/m²]
0.00

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / deptak A / Izolinie (E)

Wartości Lux, Skala 1 : 202

Położenie powierzchni w scenie
zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(28.835 m, 9.045 m, 0.000 m)



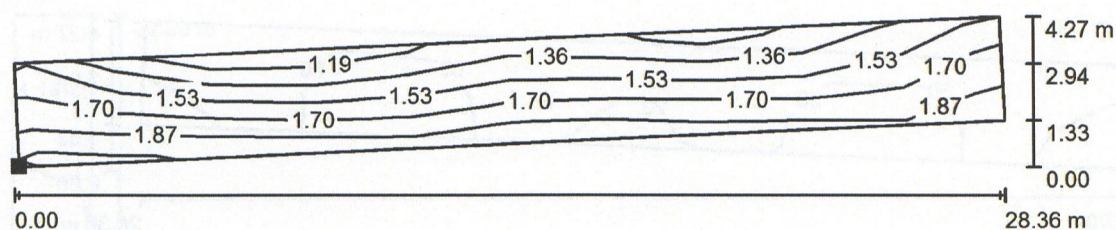
Siatka: 10 x 3 Punkty

 E_m [lx]
25 E_{min} [lx]
12 E_{max} [lx]
40 E_{min} / E_m
0.468 E_{min} / E_{max}
0.288

Obrócenie: 0.0°

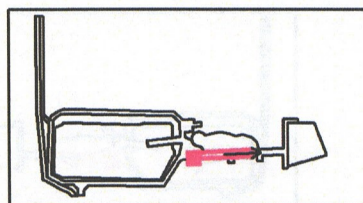
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / deptak B / Izolinie (L)



Wartości Candela/m², Skala 1 : 203

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(85.338 m, 21.485 m, 0.000 m)

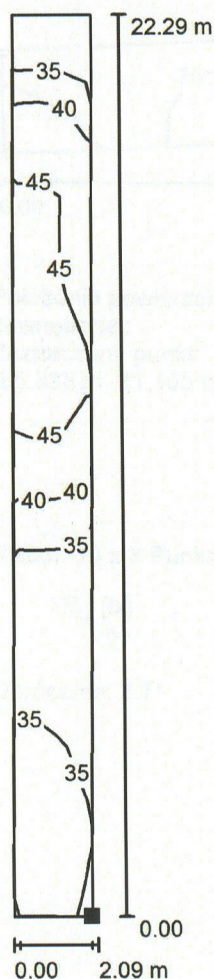


Siatka: 10 x 3 Punkty
Pozycja obserwatora: (25.335 m, 20.129 m, 1.500 m)
Kierunek spojrzenia: 2.7 °
Nawierzchnia: R3, q0: 0.070

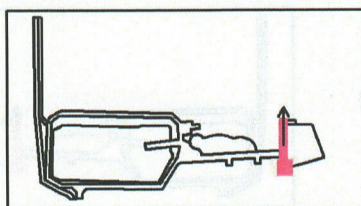
L_m [cd/m ²]	U0	UI	L_v [cd/m ²]
1.60	0.73	0.84	0.00

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / deptak C / Izolinie (E)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(128.926 m, 18.263 m, 0.000 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 175

Siatka: 10 x 3 Punkty

E_m [lx]
40

E_{min} [lx]
30

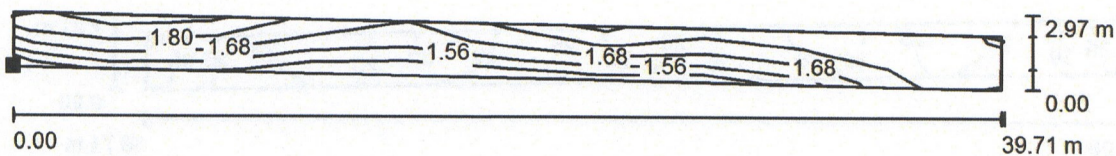
E_{max} [lx]
50

E_{min} / E_m
0.763

E_{min} / E_{max}
0.605

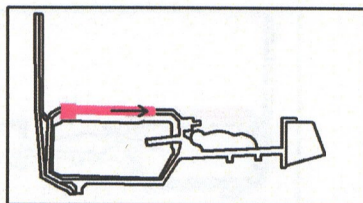
Obrócenie: 89.6°

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / deptak A / Izolinie (L)

Wartości Candela/m², Skala 1 : 284

Położenie powierzchni w scenie
zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(26.855 m, 43.019 m, 0.000 m)



Siatka: 10 x 3 Punkty
Pozycja obserwatora: (-33.110 m, 45.347 m, 1.500 m)
Kierunek spojrzenia: -1.2 °
Nawierzchnia: R3, q0: 0.070

L_m [cd/m²]
1.70

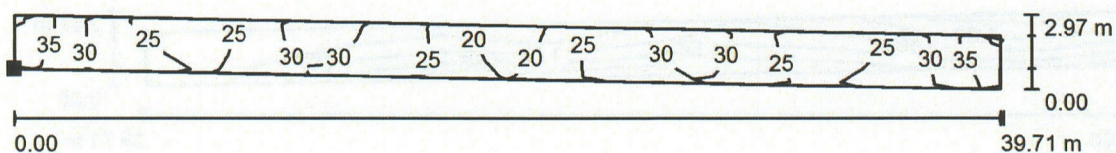
U0
0.81

UI
0.85

L_v [cd/m²]
0.00

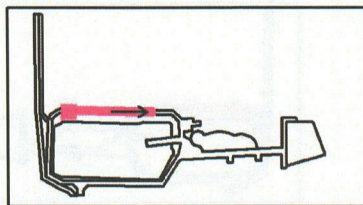
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Scena zewnętrzna 1 / deptak A / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 284

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(26.855 m, 43.019 m, 0.000 m)



Siatka: 10 x 3 Punkty

 E_m [lx]
27 E_{min} [lx]
16 E_{max} [lx]
39 E_{min} / E_m
0.592 E_{min} / E_{max}
0.405

Obrócenie: -1.2°

