

Projekt 1

Partner kontaktowy:
Numer zlecenia:
Firma:
Numer klienta:

Data: 02.05.2016
Edytor: Luxiona Poland



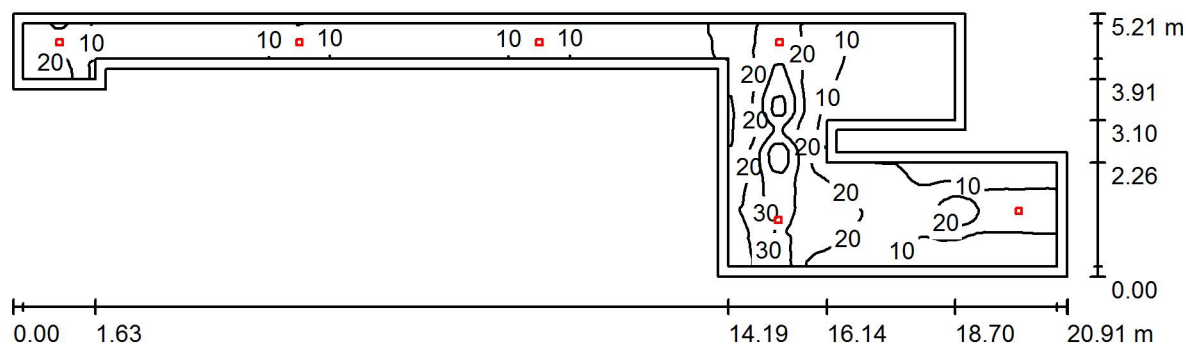
Spis treści

Projekt 1	
Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
PARTER 11 AW	
Podsumowanie	3
Powierzchnie pomieszczenia	
Podłoga	
Grafika wartości (E)	4
PARTER 10 AW	
Podsumowanie	5
Powierzchnie pomieszczenia	
Podłoga	
Grafika wartości (E)	6
PIĘTRO 11 AW	
Podsumowanie	7
Powierzchnie pomieszczenia	
Podłoga	
Grafika wartości (E)	8



Luxiona Poland

Edytor Luxiona Poland
 Telefon
 faks
 e-Mail p.szumowski@luxiona.com

PARTER 11 AW / Podsumowanie

Wysokość pomieszczenia: 3.300 m, Wysokość montażu: 3.300 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:150

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płasczyzna pracy	/	14	1.87	50	0.136
Podłoga	20	9.50	2.12	35	0.223
Sufit	70	7.10	1.34	47	0.189
Ściany (12)	50	12	1.70	753	/

Płasczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
 Siatka: 128 x 128 Punkty
 Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6	LUXIONA TROLL OPRAWA RUTA RNC 3W_B OPRAWA RUTA RNC 3W_B (1.000)	357	360	4.7
W sumie:			2141	2160	28.2

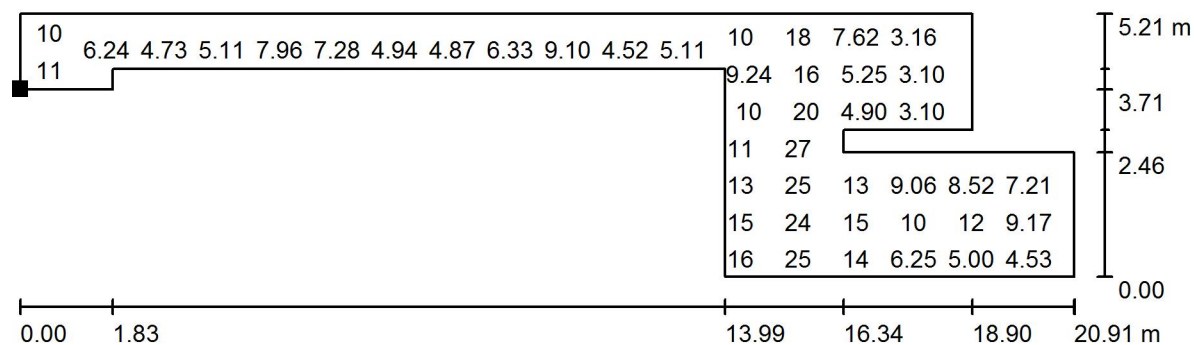
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.62 \text{ W/m}^2 = 4.49 \text{ W/m}^2 / 100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 45.51 m^2)



Luxiona Poland

Edytor Luxiona Poland
 Telefon
 faks
 e-Mail p.szumowski@luxiona.com

PARTER 11 AW / Podłoga / Grafika wartości (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 150

Nie wszystkie obliczone wartości mogą zostać przedstawione.

Położenie powierzchni w
 pomieszczeniu:
 Zaznaczony punkt:
 (46.216 m, 24.109 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
 9.50

E_{min} [lx]
 2.12

E_{max} [lx]
 35

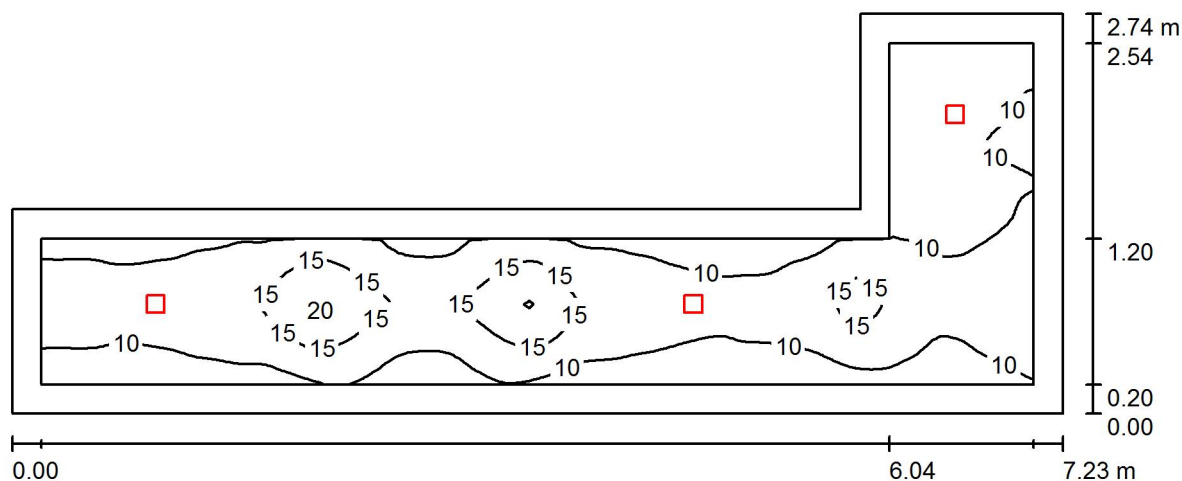
E_{min} / E_m
 0.223

E_{min} / E_{max}
 0.061



Luxiona Poland

Edytor Luxiona Poland
 Telefon
 faks
 e-Mail p.szumowski@luxiona.com

PARTER 10 AW / Podsumowanie

Wysokość pomieszczenia: 3.300 m, Wysokość montażu: 3.300 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:52

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	11	6.17	21	0.550
Podłoga	20	7.34	3.51	12	0.478
Sufit	70	4.57	1.94	14	0.425
Ściany (6)	50	7.86	2.08	205	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
 Siatka: 64 x 128 Punkty
 Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	LUXIONA TROLL OPRAWA RUTA RNC 1W_B OPRAWA RUTA RNC 1W_B (1.000)	150	150	2.4
W sumie:			450	450	7.2

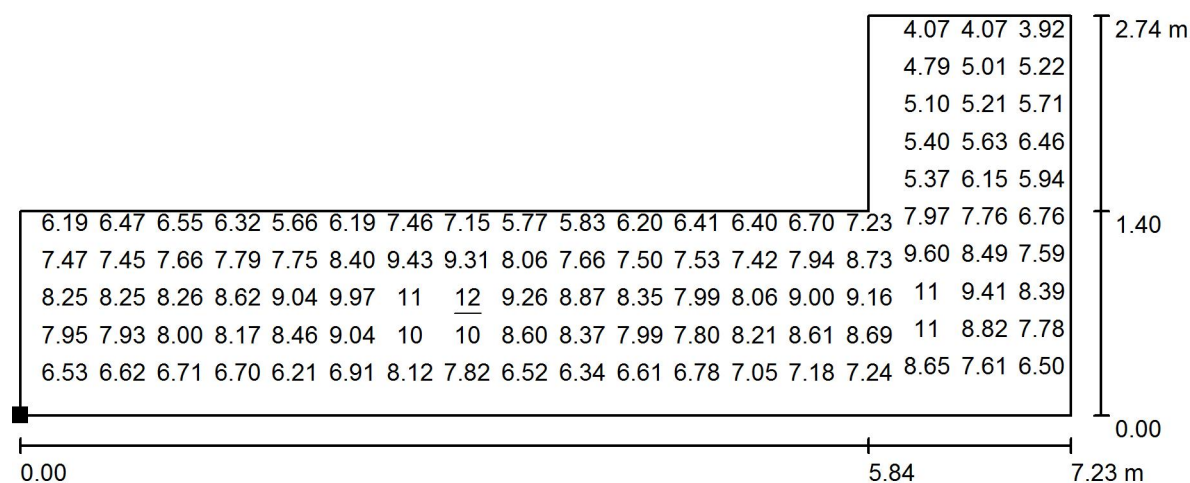
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.60 \text{ W/m}^2 = 5.35 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 11.99 m^2)



Luxiona Poland

Edytor Luxiona Poland
 Telefon
 faks
 e-Mail p.szumowski@luxiona.com

PARTER 10 AW / Podłoga / Grafika wartości (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 52

Nie wszystkie obliczone wartości mogą zostać przedstawione.

Położenie powierzchni w
 pomieszczeniu:

Zaznaczony punkt:
 (56.112 m, 26.150 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
 7.34

E_{min} [lx]
 3.51

E_{max} [lx]
 12

E_{min} / E_m
 0.478

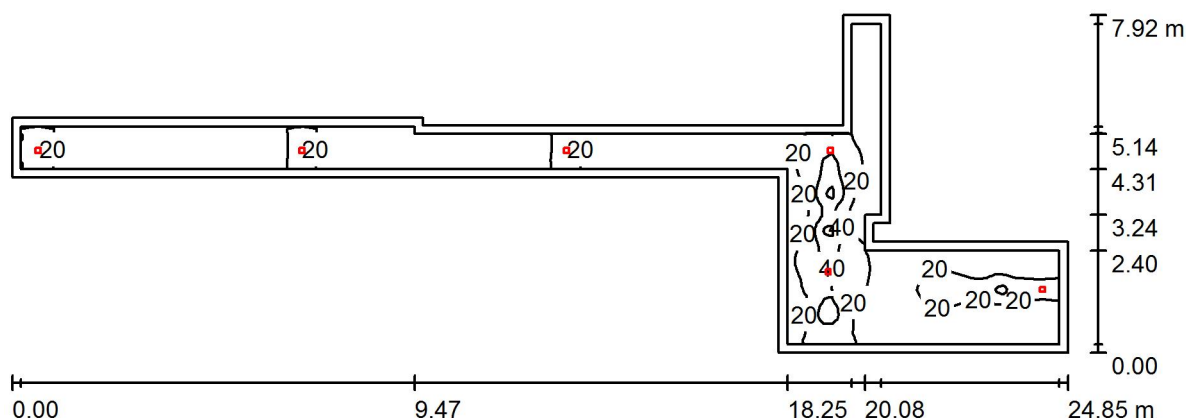
E_{min} / E_{max}
 0.289



Luxiona Poland

Edytor Luxiona Poland
 Telefon
 faks
 e-Mail p.szumowski@luxiona.com

PIĘTRO 11 AW / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.770 m, Wysokość montażu: 2.770 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:178

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	15	2.02	68	0.131
Podłoga	20	11	1.66	44	0.157
Sufit	70	6.42	1.20	36	0.187
Ściany (14)	50	12	1.11	607	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
 Siatka: 128 x 128 Punkty
 Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6	LUXIONA TROLL OPRAWA RUTA RNC 3W_B OPRAWA RUTA RNC 3W_B (1.000)	357	360	4.7
W sumie:			2141	2160	28.2

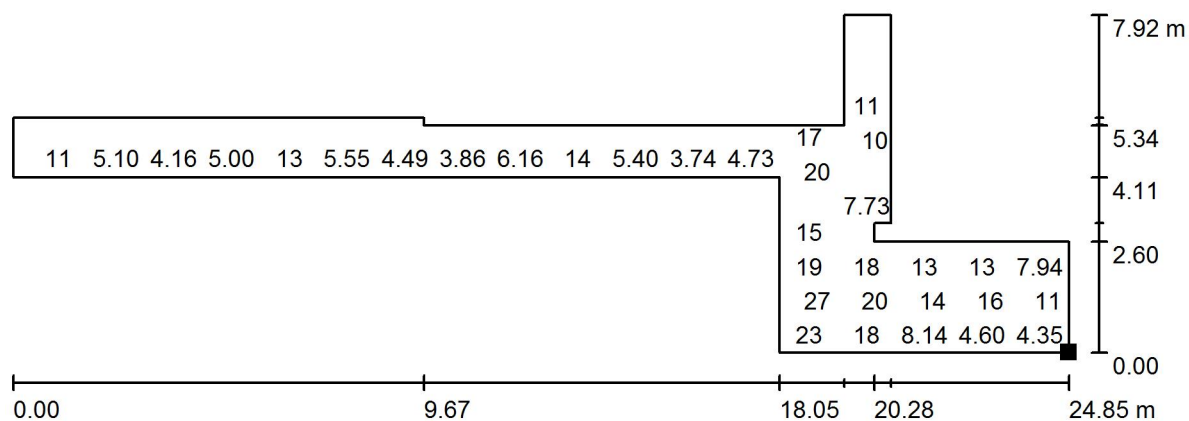
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.55 \text{ W/m}^2 = 3.55 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 51.40 m^2)



Luxiona Poland

Edytor Luxiona Poland
 Telefon
 faks
 e-Mail p.szumowski@luxiona.com

PIĘTRO 11 AW / Podłoga / Grafika wartości (E)

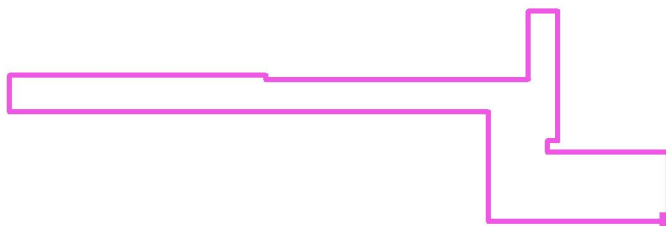


Wartości Lux, Skala 1 : 178

Nie wszystkie obliczone wartości mogą zostać przedstawione.

Położenie powierzchni w
 pomieszczeniu:

Zaznaczony punkt:
 (112.438 m, 20.260 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 11

E_{min} [lx]
 1.66

E_{max} [lx]
 44

E_{min} / E_m
 0.157

E_{min} / E_{max}
 0.037