

Projekt 1

Partner kontaktowy:
Numer zlecenia:
Firma:
Numer klienta:

Data: 17.06.2022
Edytor:



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

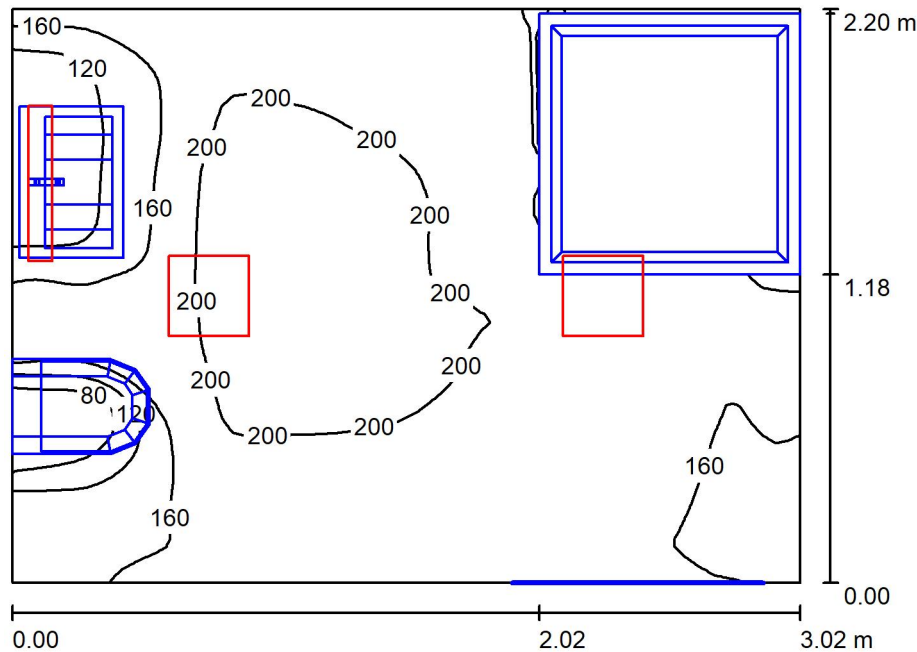
Spis treści

Projekt 1

Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	
Podsumowanie	3
BRUDOWNIK	
Podsumowanie	4
PRZEDSIONEK WC	
Podsumowanie	5

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:29

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	175	51	218	0.292
Podłoga	20	149	4.17	219	0.028
Sufit	70	88	64	105	0.729
Ściany (4)	50	172	24	2299	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 64 x 64 Punkty
Margines: 0.000 m

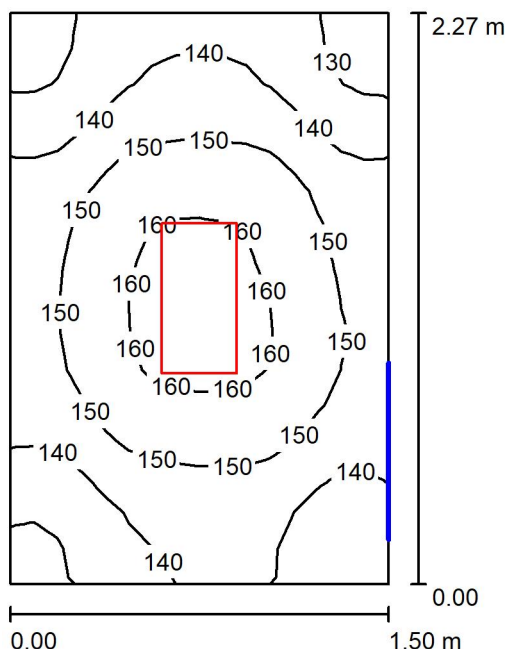
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF Lighting PX0906596 FINESTRA Q LED IP44 307x307 18W OPAL 3000K (1.000)	2020	2020	18.0
2	1	PXF Lighting PX0918220 VIP KINKIET IP44 LED 595mm OPAL 3000K (1.000)	940	940	17.0
W sumie:			4980	4980	53.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.99 \text{ W/m}^2 = 4.57 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 6.63 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

BRUDOWNIK / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:30

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	146	123	163	0.838
Podłoga	20	146	125	164	0.852
Sufit	70	96	65	114	0.676
Ściany (4)	50	175	61	520	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 16 x 16 Punkty
Margines: 0.000 m

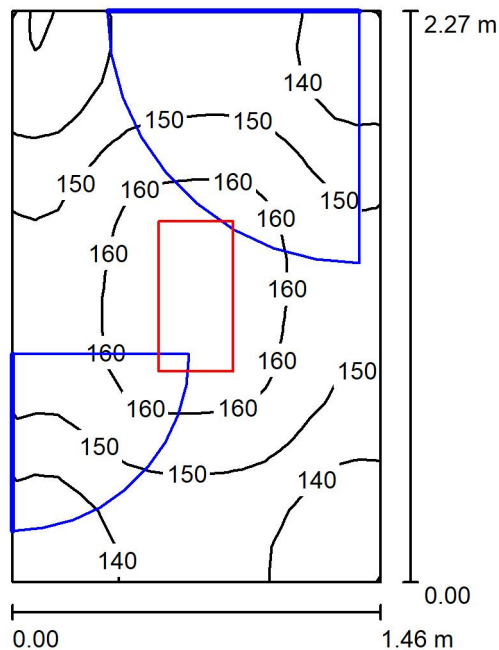
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	PXF Lighting PX0906623 FINESTRA Q LED IP44 295x595 28W OPAL 3000K (1.000)	3310	3310	28.0
W sumie:			3310	3310	28.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $8.24 \text{ W/m}^2 = 5.64 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 3.40 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

PRZEDSIONEK WC / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:30

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	149	125	166	0.837
Podłoga	20	149	127	166	0.853
Sufit	70	100	67	120	0.667
Ściany (4)	50	182	61	548	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 16 x 16 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	PXF Lighting PX0906623 FINESTRA Q LED IP44 295x595 28W OPAL 3000K (1.000)	3310	3310	28.0
W sumie:			3310	3310	28.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $8.47 \text{ W/m}^2 = 5.67 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 3.31 m^2)