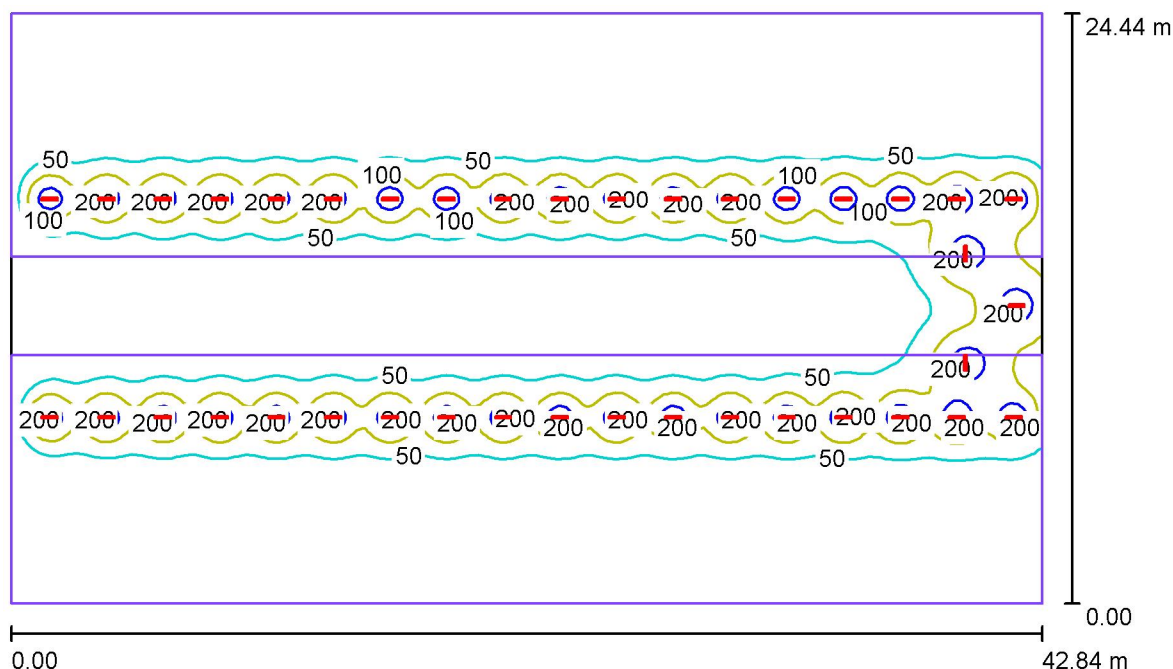


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Poddasze Radom Budynek MOSiR / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.400 m, Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:314

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	48	4.92	323	0.102
Podłoga	20	46	7.63	159	0.164
Sufity (4)	70	16	1.87	297	/
Ściany (4)	50	30	3.65	162	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 128 x 128 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	36	LUG LIGHT FACTORY 090110.1102.72 1749 ATLANTYK 3 1x24W (1.000)	1473	1750	25.0
2	3	LUG LIGHT FACTORY 300091.00073 B RAYLUX LB LED IP20 600 (1.000)	2000	2000	28.0

W sumie: 59018 W sumie: 69000 984.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.94 \text{ W/m}^2 = 1.95 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 1046.80 m^2)