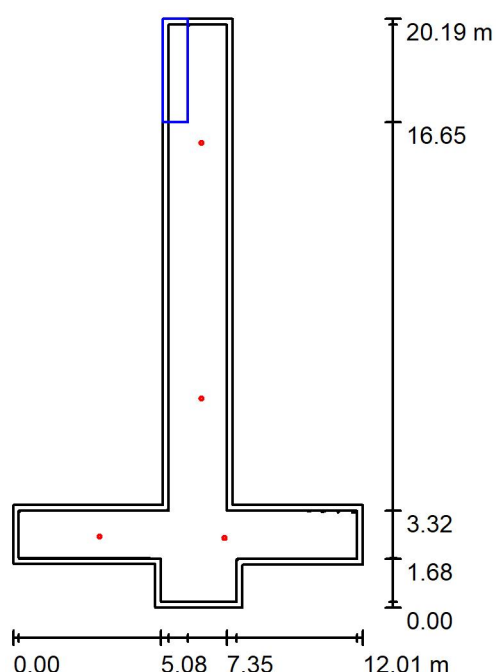


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

0.1,0.8 Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:260

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	3.35	1.13	6.91	0.339
Podłoga	0	3.01	0.00	6.81	0.000
Sufit	0	0.01	0.00	0.09	0.013
Ściany (12)	0	1.13	0.00	19	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.020 m
Siatka: 128 x 128 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

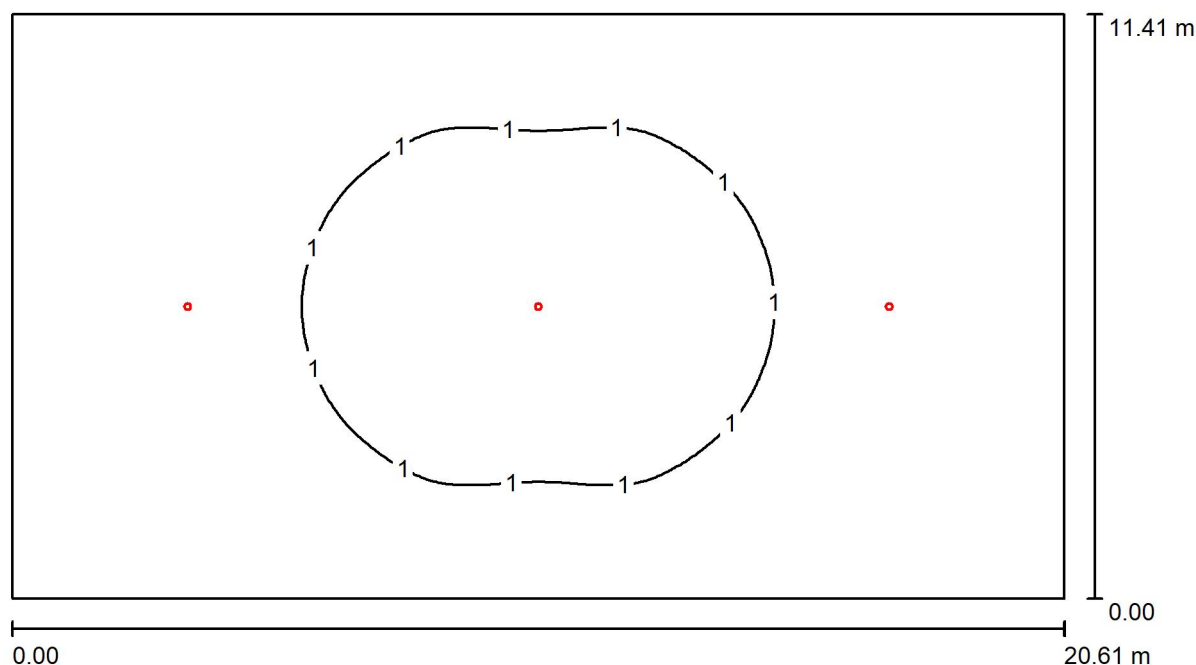
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	HYBRYD OWA SU LED - RP-1W-CW-9016-RND (1.000)	142	142	1.0
W sumie:			568	568	4.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.06 \text{ W/m}^2 = 1.73 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 68.97 m^2)



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

1.1 Sala gimnastyczna / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 6.880 m, Wysokość montażu: 6.880 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:148

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	0.88	0.57	1.13	0.644
Podłoga	0	0.88	0.56	1.13	0.637
Sufit	0	0.00	0.00	0.00	0.149
Ściany (4)	0	1.18	0.01	4.53	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.020 m
Siatka: 64 x 128 Punkty
Margines: 0.000 m

UGR

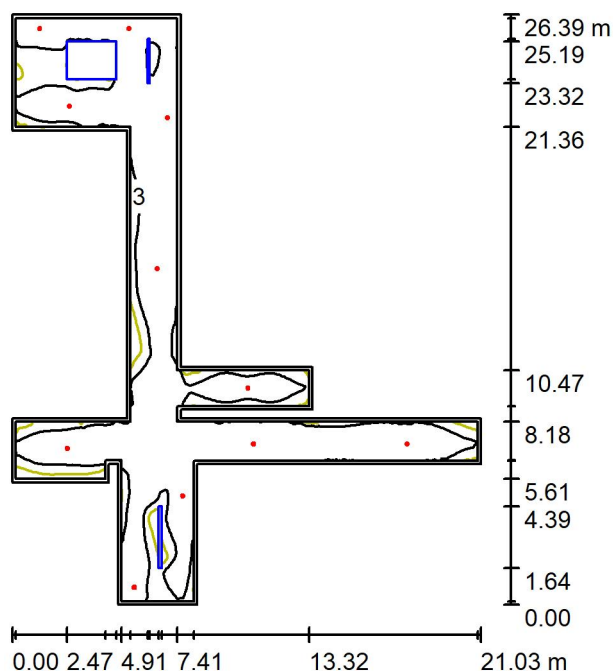
Wzdłuż- W poprzek do osi oświetlenia
Lewa ściana >30 >30
Dolna ściana >30 >30
(CIE, SHR = 0.25.)

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	HYBRYD OWA SU LED - AP-3W-NW-9016-RND (1.000)	315	315	3.0
W sumie:			945	945	9.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.04 \text{ W/m}^2 = 4.33 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 235.11 m^2)

1.3 Hall, 1.8, 1.12 Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.650 m, Wysokość montażu: 2.650 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:339

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	4.05	1.17	8.82	0.290
Podłoga	0	3.76	0.00	8.68	0.000
Sufit	0	0.03	0.00	0.29	0.006
Ściany (20)	0	1.94	0.00	413	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.020 m
 Siatka: 128 x 128 Punkty
 Margines: 0.150 m

Wykaz oprav

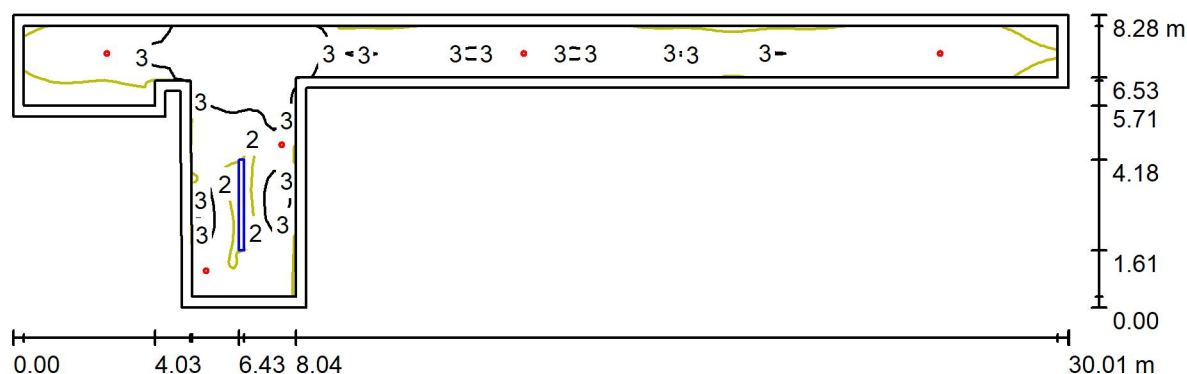
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	11	HYBRYD OWA SU LED - RP-1W-CW-9016-RND (1.000)	142	142	1.0
			W sumie: 1562	W sumie: 1562	11.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.07 \text{ W/m}^2 = 1.81 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 150.10 m^2)



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

2.1, 3.1 Komunikacja / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.260 m, Wysokość montażu: 3.260 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:215

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	2.70	1.02	5.43	0.377
Podłoga	0	2.49	0.06	5.41	0.022
Sufit	0	0.00	0.00	0.02	0.028
Ściany (10)	0	1.28	0.00	148	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.020 m
Siatka: 128 x 128 Punkty
Margines: 0.300 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5	HYBRYD OWA SU LED - RP-1W-CW-9016-RND (1.000)	142	142	1.0
W sumie:			710	710	5.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.06 \text{ W/m}^2 = 2.12 \text{ W/m}^2 / 100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 87.33 m^2)