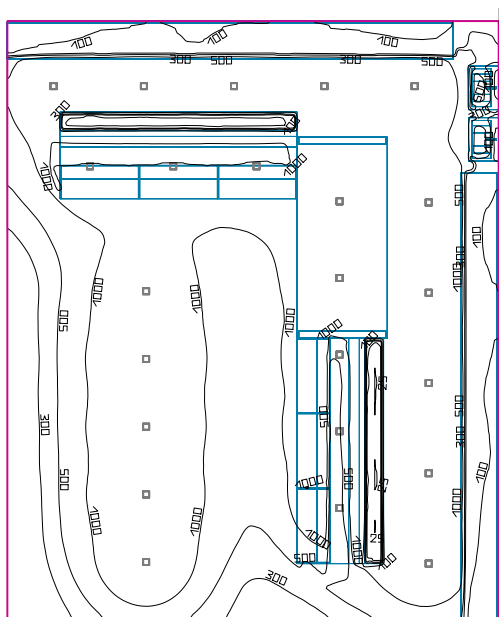


Pomieszczenie 1



Wysokość od podłogi do sufitu: 3.000 m, Współczynniki odbicia: Sufit 70.0%, Ściany 50.0%, Podłoga 20.0%, Współczynnik konserwacji: 0.80

Płaszczyzna pracy

Powierzchnia	Wynik	Średnia (Zad.)	Min.	Maks.	Min/środek	Min/maks
1 Płaszczyzna pracy 1	Pionowe natężenie oświetlenia (adaptacyjne) [lx] Wysokość: 0.800 m, Margines: 0.000 m	1160 (≥ 300)	22.8	2630	0.02	0.01

#	Oprawa	Φ(Oprawa) [lm]	Moc [W]	Skuteczność świetlna [lm/W]
23	MAXI-LIGHT - Messa Led Spot 3400lm 4000K 9016 str 36D	3714	32.0	116.0
	Suma wszystkich świateł	85422	736.0	116.1

Charakterystyczna wartość połączenia: $14.16 \text{ W/m}^2 = 1.22 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Podstawowa powierzchnia pomieszczenia 51.98 m^2)

Wielkości zużycia energii odnoszą się do lamp zaplanowanych w pomieszczeniu bez uwzględnienia scen świetlnych i ich stanów ściemnienia.
Zużycie: 2650 kWh/a od maksymalnego 1850 kWh/a