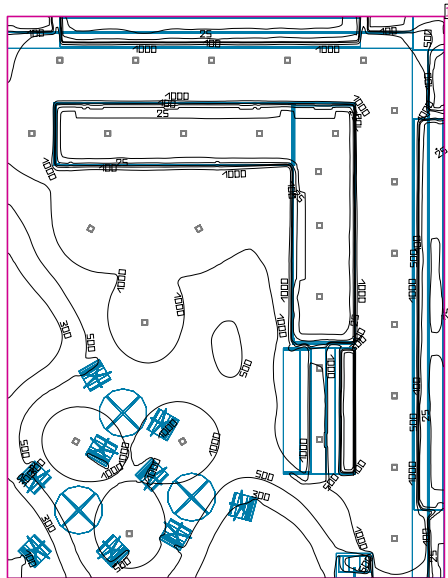


## Pomieszczenie 1



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	942 (≥ 300)	0.00	2854	0.00	0.00

#	Oprawa	Φ(Oprawa) [lm]	Moc [W]	Skuteczność świetlna [lm/W]
28	MAXI-LIGHT - Messa Led Spot 3400lm 4000K 9016 str 36D	3714	32.0	116.0
	Suma wszystkich świateł	103992	896.0	116.1

Charakterystyczna wartość połączenia:  $14.22 \text{ W/m}^2 = 1.51 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Podstawowa powierzchnia pomieszczenia  $63.00 \text{ m}^2$ )

Wielkości zużycia energii odnoszą się do lamp zaplanowanych w pomieszczeniu bez uwzględnienia scen świetlnych i ich stanów ściemnienia.  
Zużycie: 3250 kWh/a od maksymalnego 2250 kWh/a