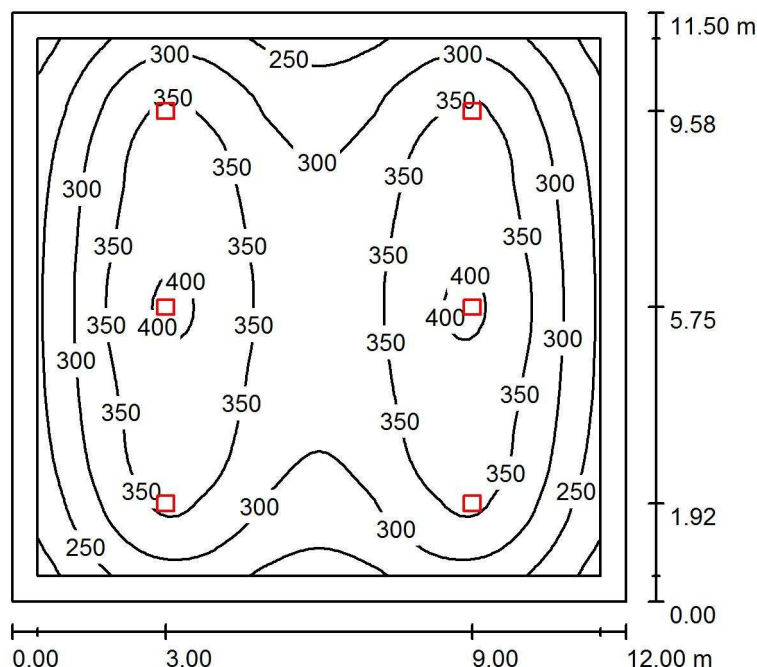


Zpracovatel ing. Tomáš Čopjan
 Telefon 0905 943284
 Fax
 e-mail copjan@elektroprojektant.sk

Hala č.1 / Shrnutí



Výška miestnosti: 5.000 m, Montážní výška: 5.000 m, Činitel údržby: 0.67

Hodnoty v Lux, Měřítko 1:148

Plocha	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Uživatelská úroveň	/	320	182	409	0.567
Podlaha	20	283	150	359	0.531
Strop	70	57	38	64	0.663
Stěny (4)	50	123	43	266	/

Uživatelská úroveň:

Výška: 0.750 m
 Rastr: 64 x 64 Body
 Okrajová zóna: 0.500 m

UGR

Levá stěna
 Spodní stěna
 (CIE, SHR = 1.00.)

Podél- k ose svítidla
 Příčně
 25 24
 25 24

Poměr intenzity osvětlení (podle LG7): Stěny / pracovní rovina: 0.372, Strop / pracovní rovina: 0.179.

Podíl bodů s méně než 400 lx (pro IEQ-7): 98.34%.

Kusovník svítidel

Č.	ks	Označení (Opravný faktor)	Φ (Svítidlo) [lm]	Φ (Zdroje:) [lm]	P [W]
1	6	OMS s.r.o. AD-MYAR SUSPENDED DIF 93W 12000lm 4000K 80Ra (1.000)	12003	12000	93.0

Celkem: 72019 Celkem: 72000 558.0

Specifický příkon: 4.04 W/m² = 1.26 W/m²/100 lx (Základní plocha: 138.00 m²)