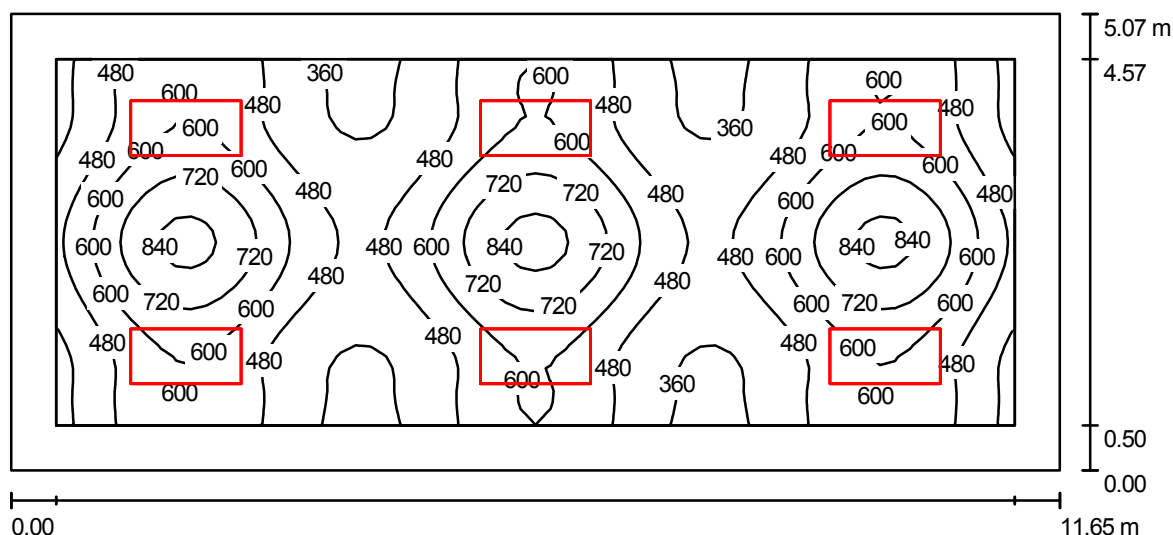


INWESTPROJEKT KROSNO

38-400 KROSNO
ul. Krakowska 13Edytor inż. Bogusław Kozioł
Telefon
faks
e-Mail

Pomieszczenie 2/5 / Podsumowanie

Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m,
Współczynnik konserwacji: 0.67

Wartości Lux, Skala 1:84

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	541	326	887	0.602
Podłoga	20	441	238	632	0.539
Sufit	70	75	47	95	0.620
Ściany (4)	50	172	55	431	/

Płaszczyzna pracy:Wysokość: 0.850 m
Siatka: 64 x 32 Punkty
Margines: 0.500 m**UGR**Lewa ściana 15
Dolna ściana 15
(CIE, SHR = 0.25.)

Wzdłuż-

W poprzek

15
14

do osi oświetlenia

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ [lm]	P [W]
1	6	Plexiform Swiatlo System TORINO 4x36W PAR (1.000)	13400	180.8

W sumie: 80400 1084.8

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $18.37 \text{ W/m}^2 = 3.39 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 59.07 m^2)