

Hala

Partner kontaktowy:
Numer zlecenia:
Firma:
Numer klienta:

Data: 15.03.2021
Edytor: Łukasz Wnęk



Edytor Łukasz Wnęk
Telefon
faks
e-Mail lwn@pxf.pl

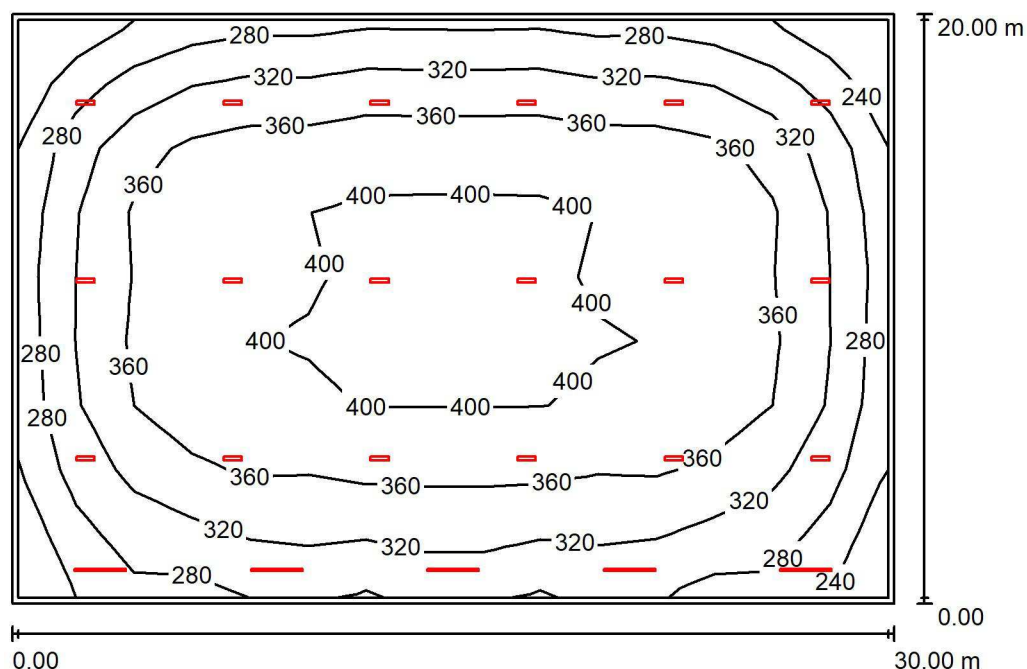
Spis treści

Hala

Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
hala	
Sceny świetlne	
oświetlenie podstawowe	
Podsumowanie	3
Powierzchnie obliczeniowe (zestawienie wyników)	4

Edytor Łukasz Wnęk
Telefon
faks
e-Mail lwn@pxf.pl

hala / oświetlenie podstawowe / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 8.500 m, Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:257

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	345	214	413	0.621
Podłoga	20	340	172	415	0.504
Sufit	70	66	45	75	0.679
Ściany (4)	50	135	48	336	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 15 x 9 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	18	PXF Lighting FLASH NEW LED XW 128W 4000K (1.000)	15000	15000	128.0
2	5	PXF Lighting VIP LED 1745mm OPAL 44W 4000K (1.000)	4220	4220	44.0
W sumie:			291100	W sumie: 291100	2524.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.21 \text{ W/m}^2 = 1.22 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 600.00 m^2)



Edytor Łukasz Wnęk
 Telefon
 faks
 e-Mail lwn@pxf.pl

hala / oświetlenie podstawowe / Powierzchnie obliczeniowe (zestawienie wyników)



Skala 1 : 228

Lista powierzchni obliczeniowych

Nr.	Etykieta	Typ	Siatka	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
1	antresola	pionowa	128 x 16	278	183	333	0.659	0.549