

PP Light Group Sp. z o.o.

Edytor mgr inż. Radosław Jackowski
Telefon +48 501554636
faks
e-Mail rjackowski@wp.pl

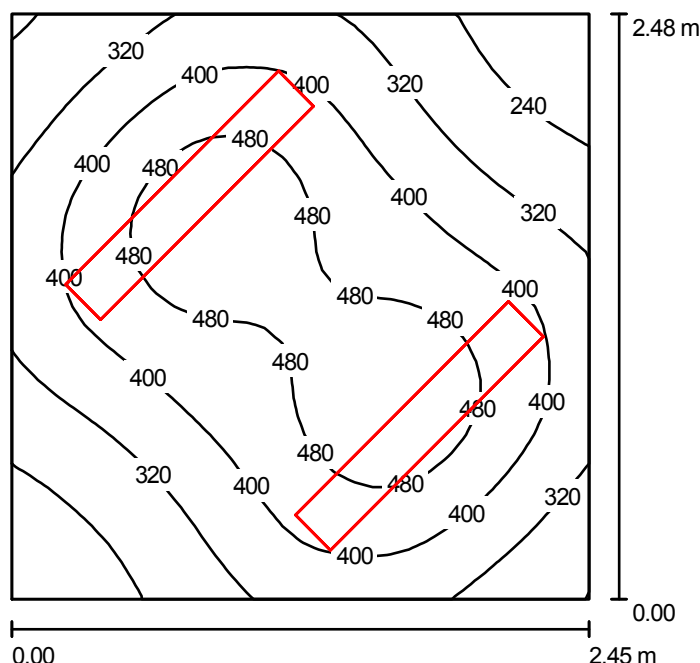
Spis treści**Projekt 1**

Spis treści	1
Pokój trenera	
Podsumowanie	2
Magazyn	
Podsumowanie	3
Łazienka	
Podsumowanie	4
Szatnia	
Podsumowanie	5

PP Light Group Sp. z o.o.

Edytor mgr inż. Radosław Jackowski
 Telefon +48 501554636
 faks
 e-Mail rjackowski@wp.pl

Pokój trenera / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.540 m, Wysokość montażu: 2.540 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:32

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	384	180	535	0.468
Podłoga	20	271	184	327	0.681
Sufit	70	77	50	92	0.651
Ściany (4)	50	167	62	422	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
 Siatka: 32 x 32 Punkty
 Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

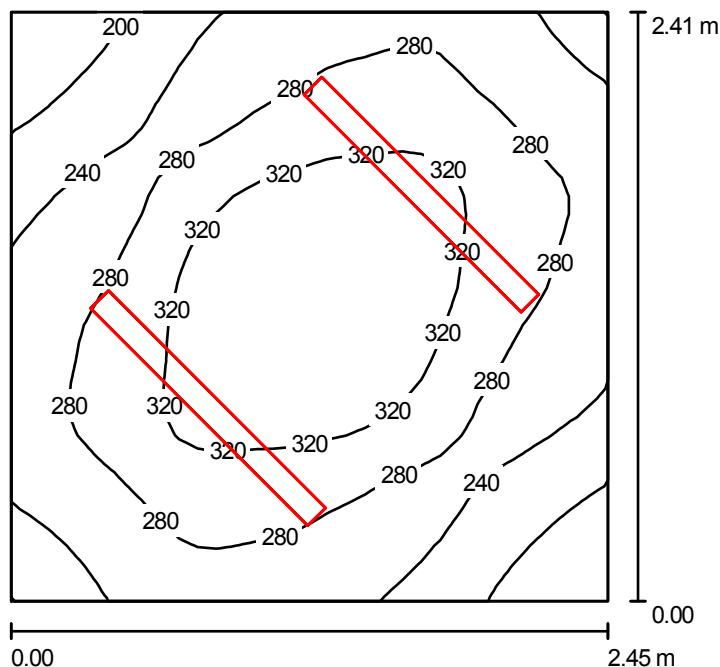
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ [lm]	P [W]
1	2	C:\Documents and Settings\Milan nb-acer\Dokumenty\data wils\MODUS LL 136 AL_Idt_27.Idt MODUS LL 136 AL Zářivkové, AL lešť.mříž., přisazené (1.000)	3350	36.0
W sumie:			6700	72.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $11.87 \text{ W/m}^2 = 3.09 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 6.06 m^2)

PP Light Group Sp. z o.o.

Edytor mgr inż. Radosław Jackowski
 Telefon +48 501554636
 faks
 e-Mail rjackowski@wp.pl

Magazyn / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.540 m, Wysokość montażu: 2.540 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:31

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	278	177	348	0.635
Podłoga	20	184	144	210	0.780
Sufit	70	266	70	1276	0.263
Ściany (4)	50	204	91	580	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
 Siatka: 32 x 32 Punkty
 Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

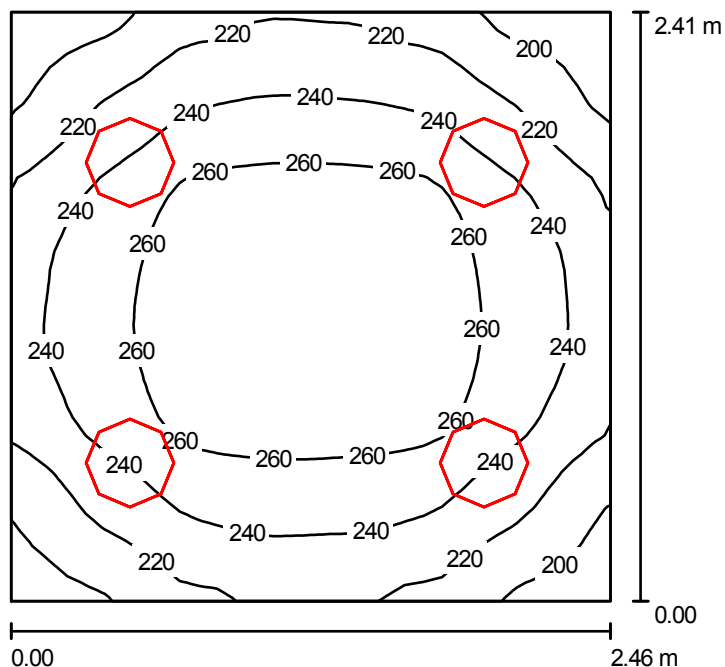
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ [lm]	P [W]
1	2	Spectra Charlie 1x36W PLX Charlie 1x36W PLX (1.000)	3350	38.0
W sumie:			6700	76.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $12.85 \text{ W/m}^2 = 4.62 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 5.91 m^2)

PP Light Group Sp. z o.o.

Edytor mgr inż. Radosław Jackowski
 Telefon +48 501554636
 faks
 e-Mail rjackowski@wp.pl

Łazienka / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.540 m, Wysokość montażu: 2.540 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:31

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	241	182	280	0.755
Podłoga	20	164	140	183	0.854
Sufit	70	146	82	775	0.558
Ściany (4)	50	175	83	444	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
 Siatka: 32 x 32 Punkty
 Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

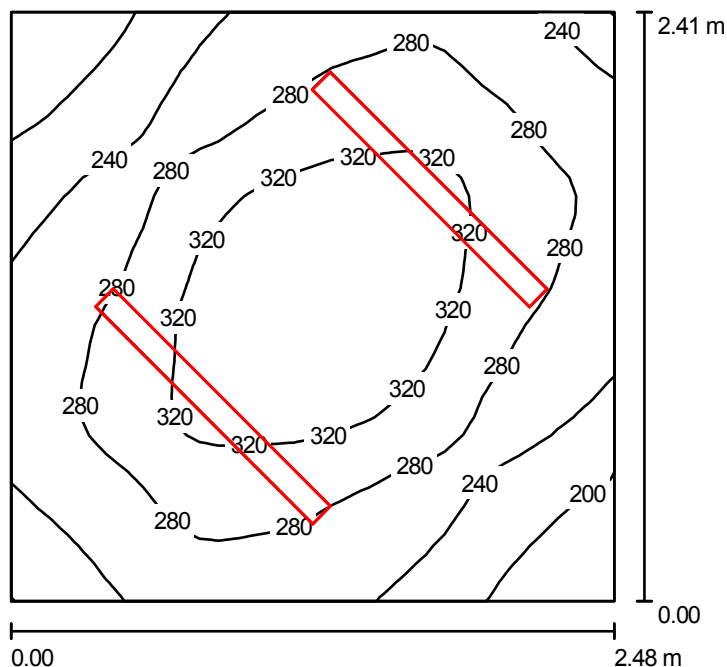
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ [lm]	P [W]
1	4	Spectra CL 2x18W CL 2x18W (1.000)	2400	40.0
W sumie:			9600	160.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $26.93 \text{ W/m}^2 = 11.18 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 5.94 m^2)

PP Light Group Sp. z o.o.

Edytor mgr inż. Radosław Jackowski
 Telefon +48 501554636
 faks
 e-Mail rjackowski@wp.pl

Szatnia / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.540 m, Wysokość montażu: 2.540 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:31

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	276	175	345	0.634
Podłoga	20	183	143	210	0.778
Sufit	70	263	69	1295	0.262
Ściany (4)	50	202	91	614	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
 Siatka: 32 x 32 Punkty
 Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ [lm]	P [W]
1	2	Spectra Charlie 1x36W PLX Charlie 1x36W PLX (1.000)	3350	38.0
W sumie:			6700	76.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $12.72 \text{ W/m}^2 = 4.60 \text{ W/m}^2 / 100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 5.98 m^2)