



	Pomieszczenie	pow. m2	
1	Pracownia 1	26.5m2	
2	Pracownia 2	33.5m2	
3	Komunikacja	6.5m2	
4	Węzeł sanitarny	6.2m2	
5	Pracownia 3	21.5m2	

OPIS ELEMENTÓW INSTALACJI


- A




Oprawa nastropowa 4x18W, EVG, lub odpowiednik led
panel led 60x60cm, 36W 4000lm
- B




Oprawa asymetryczna 1x58W, EVG, lub odpowiednik led
- C




plafoniera ledowa 15W + czujnik ruchu i zmierzchowy
- D




plafoniera ledowa 18W-1500lm, IP-56
- E




Oprawa - Zwis świecznikowy /plafoniera LED 25W/, 2500lm
- F





kinkiet np: Rodan 2xE27/60W + żar. led
- G





Oprawa liniowa lub plafoniera nad umywalką, 12W, IP44
- Ew





Oprawa nad wyjściem lub kierunkowa 2h,
np. Primos led, Hybrid
- 

Łącznik p/t pojedynczy
- 

Łącznik p/t podwójny
- 

gniazdo podwójne p/t
- 


gniazdo hermetyczne, IP-44
- 

listwa zasil. 4x230V/16A mocowana do ławki
/przewód prowadzony w rurce/
- 

Zestaw PEL dla 1 stanowiska komputerowego

Napięcie znamionowe: 230V
Układ sieciowy: TN-S
Ochrona od porażeń:
samoczynne wyłączenie zasilania,
wyłącznik różnicowoprądowy.

Zespół Szkół - Centrum Edukacji Zawodowej i Ustawicznej
Inwestor: w Rawie Mazowieckiej - budynek internatu
Obiekt: Adaptacja pomieszczeń internatu na pracownię kształcenia zawodowego
tytuł projektu: ul. Zwolińskiego 46, 96-200 Rawa mazowiecka
- Instalacja elektryczna -
Projektował: mgr inż. Józef Wojcieszak



Nazwa rysunku - Instalacja Elektryczna -
w pracowniach nr 36,37,38

Data Listopad 2016
nr uprawnień 61/90/WŁ

podpis: Skala: Nr rys: 12

