



LEGENDA

- A1 oprawa nastropowa LED 29W IP65 3900LM 4000K
- A2 oprawa nastropowa LED 100W IP65 12310LM 4000K
- A3 oprawa nastropowa LED 38W IP66 5150LM 4000K
- C1 oprawa nastropowa LED 19W IP44 2090lm 4000K
- P2 naświetlacz LED 50W IP65 4000LM 4000K
- P1 łącznik pojedynczy IP44 NT
- P2 łącznik schodowy IP44 NT
- P3 gniazdo 230V/16A+PE IP44 NT
- P4 gniazdo 2x230V/16A+PE IP44 NT
- P5 gniazdo 230V/16A+PE IP55 p/I
- P6 czujnik obecności
- P7 wentylator (zał. z oświetleniem)
- P8 tablica rozdzielcza
- P9 wypust zasilania 1f
- P10 sygnalizator optyczno akustyczny
- P11 detektor gazu
- P12 moduł sterujący
- P13 zawór odcinający

Biurowisko projektowe DWORACZYK-ARCHITEKTURA
39-400 Tarnobrzeg, Al. Warszawska 170D
600 338 494, 600 505 918 www.d-architektura.com.pl
gajekada@gmail.com, dworaczkykamil@gmail.com

Obiekty inwestycji
Remont wybranych pomieszczeń Szkoły Podstawowej
w Dwikożach

Inwestor
Gmina Dwikozy, Ul. Spółdzielcza 15, 27-620 Dwikozy

Projektant inż. Paweł Piwowar	Podpis	Specjalność elektro ener.	Nr. upr. E-117/02
Projektant sprawdzający mgr inż. Bartosz Bużdzik	Podpis	Specjalność elektro ener.	Nr. upr. E-217/02

Tytuł rysunku
Elektryczna

Skala	Data	Nr rysunku
1 : 100	05.2020	E1

Dworaczyk
Architektura