



- 1 plafoniera LED 2200lm 24W IP65 IP65
  - 2 oprawa nastropowa LED 600x600 3700lm 37W IP20
  - 3 oprawa nastropowa przemysłowa 1300mm LED 4300lm 35W IP65
  - 4 oprawa nastropowa przemysłowa 1300mm LED 6080lm 51W IP65
  - 5 oprawa nastropowa LED 600mm 3050lm 28W IP44
  - 6 naświetlacz LED 5500lm 50W IP65 wide
- łącznik pojedynczy IP20 p/t
  - łącznik pojedynczy IP44 p/t
  - łącznik świecznikowy IP20 p/t
  - łącznik świecznikowy IP44 p/t
  - łącznik schodowy IP20 p/t
  - łącznik schodowy podwójny IP20 p/t
  - czujnik ruchu / zmierzchu
  - tablica el.

**Biuro projektowe DWORACZYK-ARCHITEKTURA**

39-400 Tarnobrzeg, Al. Warszawska 170D  
600 338 494, 600 505 918 www.d-architektura.com.pl  
gajekada@gmail.com, dworaczykkamil@gmail.com

Obiekt/adres inwestycji

**Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Oksa, Dom ludowy Węgleszyn, 28-363 Oksa, Dz. nr 2675/1 obręb Węgleszyn**

Inwestor

**Gmina Oksa, ul Włoszczowska 22, 28 – 363 Oksa**

Projektant inż. Paweł Piwowar	Podpis	Specjalność inst. elektr.	Nr. upr. E-117/02
Sprawdzający mgr inż. Bartosz Budzik	Podpis	Specjalność inst. elektr.	Nr. upr. E-217/02

Tytuł rysunku

**Rzut piwnicy - instalacje oświetlenia**

Stadium <b>Projekt budowlany wykonawczy</b>	Data <b>05.2019</b>	Skala <b>1 : 100</b>
--	------------------------	-------------------------

**Architektura**

Nr rysunku **EW1**

**D**woraczyk