



- Legenda:
- K Oprawa LED 7800 lm 54W
  - H Oprawa LED 2600 lm 22W
  - J Oprawa LED 4400 lm 37W
  - D Oprawa LED 3800 lm 28W
  - E Oprawa LED 5800 lm 40W
  - A Oprawa LED 2000 lm 13W
  - B Oprawa LED 3000 lm 19W
  - C Oprawa LED 4000 lm 28W
  - F Oprawa LED 800 lm 8W
  - L Oprawa LED 1800 lm 15W
  - EC1 Oprawa awaryjna 1W/SE/1h
  - EO1 Oprawa awaryjna 1W/SE/1h
  - EO3 Oprawa awaryjna 3W/SE/1h
  - E4 Oprawa ewakuacyjna 1,2W/E/SE/1h
  - E5 Oprawa ewakuacyjna 3W/E/SA/1h





- Legenda:
- K    Oprawa LED 7800 lm 54W
  - H    Oprawa LED 2600 lm 22W
  - J    Oprawa LED 4400 lm 37W
  - D    Oprawa LED 3800 lm 28W
  - E    Oprawa LED 5800 lm 40W
  - A    Oprawa LED 2000 lm 13W
  - B    Oprawa LED 3000 lm 19W
  - C    Oprawa LED 4000 lm 28W
  - F    Oprawa LED 800 lm 8W
  - L    Oprawa LED 1800 lm 15W
  - EC1    Oprawa awaryjna 1W/SE/1h
  - EO1    Oprawa awaryjna 1W/SE/1h
  - EO3    Oprawa awaryjna 3W/SE/1h
  - E4    Oprawa ewakuacyjna 1,2W/E/SE/1h
  - E5    Oprawa ewakuacyjna 3W/E/SA/1h

Temat: Dobór i wymiana instalacji oświetlenia na energooszczędne Zespół Przedszkolno-Szkolny w Dobromierzu		Rys: <b>E-1</b>
Adres: Włoszczyńska 5 29-120 Dobromierz	Skala: <b>1:100</b>	
Inwestor: Gmina Kiercewko ul. Spółdzielcza 12		
Brand:	Elektryczna	Stadium: Projekt Budowlano-Wykonawczy
Tytuł rysunku:	<b>Rzut piwnicy - inst. elektryczne</b>	<b>kwiecień 2018</b>
Projektował:	Bogdan Zajęczkowski	Podpis:
Opracował:		Data:
GP-II-63/2675		