



- C** OPRAWA LED P 840 (5200 lm; 40.0 W)
  - D2** OPRAWA LED P 840 (2450 lm; 21.0 W)
  - E1** OPRAWA LED 840 IP66 (4550 lm; 28,0 W)
  - AW1** OPRAWA AWARYJNA LED N 2W 250lm
  - EW2** OPRAWA KIERUNKOWA piktogram jednostronny
  - Z1** OPRAWA LED 840 IP65 (2600 lm; 24.0 W)
- ŁĄCZNIKI: 1-BIEGUNOWY, SZEREGOWY, SCHODOWY, SCHODOWY Z PODŚWETLENIEM, PRZYCISKOWY Z PODŚWETLENIEM – IP20

- 1. System podstawowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - IZOLACJA
- 2. System dodatkowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - SZYBKIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
- 3. Instalacja w układzie TN - S

MARINBUD Mariusz Robakowski Palczewo 33, 88-230 Piotrków Kuj.			
Inwestor:	Gmina Czernikowo ul. Słowackiego 12, 87 - 640 Czernikowo		
Nazwa inwestycji:	Adaptacja budynku byłej szkoły podstawowej w Osówce na Dzienny Dom Pobytu Seniora		
Lokalizacja:	Obwód Osówka	Działka nr:	55
Temat:	RZUT PARTERU- INSTALACJA OŚWIETLENIA		
Projektant:	mgr inż. Ireneusz Jeńć w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń GPB.I.7342-9/97		Podpis:
Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Ciesielczyk w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń GPB.I.7342-12/98		Podpis:
Nr rys.	E1	Skala:	1:100
Data:	kwiecień 2024 r.		