



- Legenda:**  
OPRAWY OŚWIETLENIOWE
- istn. istniejąca oprawa ośw. liniowa sterowana DALI - do demontażu i ponownego montażu
  - istn. istniejąca oprawa ośw. typu downlight do demontażu i ponownego montażu
  - istn. istniejąca oprawa awaryjna, zasilana z centralnej baterii, do demontażu i ponownego montażu
  - istn. istniejąca oprawa LED 60x60, do demontażu i ponownego montażu
  - C-1 Projektowana oprawa ośw. LED 4400lm, 33W, przesłona pryzmatyczna
  - EW Projektowana oprawa awaryjna z piktogramem ewakuacyjnym, zasilana z centralnej baterii
  - AW Projektowana oprawa awaryjna 3W, zasilana z centralnej baterii
  - D1 Projektowana oprawa ośw. LED 1800lm, 13W, IP44, przesłona pryzmatyczna

- Legenda:**  
OSPRZĘT OŚWIETLENIOWY
- Łącznik jednoobwodowy
  - Łącznik dwuobwodowy
  - Łącznik schodowy
  - Czujnik ruchu i natężenia oświetlenia

<b>edan</b> USŁUGI PROJEKTOWE I KONSULTING 51 - 137 WROCŁAW AL. KASPROWICZA 56/1 TEL./FAX ( 0 71 ) 325-18-81 www.edan-med.pl	OBIEKT: PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU 510 WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA ZESPOŁONEGO IM. L. RYDYGIERA NA POTRZEBY SAL PRZESZCZEPOWYCH ODDZIAŁU HEMATOLOGII
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INWESTOR: WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU		
ADRES INWESTYCJI: TORUŃ UL. ŚW. JÓZEFA 53-59 Dz. nr 52/9, 47/3; obręb 34, Toruń		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
NAZWA RYSUNKU: RZUT PARTERU - INSTALACJA OŚWIETLENIA		
NR RYSUNKU: E1	SKALA: 1:100	DATA: 04.2023
PROJEKTANT: mgr inż. Michał Nagórka	NR UPRAWNIENIE: PDL/0180/PBE/15	PODPIS:
SPRZĄDAJĄCY: mgr inż. Łukasz Babiński	NR UPRAWNIENIE: LUB/0213/POOE/06	PODPIS: