



- W15L120 1xLED27S/840 20W
- W30L120 1xLED/840 23.5W
- W60L60 1xLED34S/840 31W
- W15L120 1xLED27S/840 20W hermetyczna
- Oprawa ewakuacyjna "WYJŚCIE EWAKUACYJNE" 1xLED2W
- Oprawa kierunkowa z piktogramem 1xLED2W
- Oprawa oświetlenia przestrzeni przed wyjściem końcowym 3xLED1W
- Oprawa oświetlenia przestrzeni otwartej 3xLED1W
- Włącznik pojedynczy
- Włącznik podwójny
- Wyłącznik schodowy/krzyżowy
- Oprawa typu Plafon 1xLED840 wyzwalana przez czujnik ruchu 18W
- Oprawa oświetleniowa IP22 24W
- Oprawa oświetleniowa IP22 14W



INŻ. BUD. USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY BUDOWLANE
ul. WIRA BARTOSZEWSKIEGO 16/5, BIŁGORAJ 23-400 BIŁGORAJ
tel. 510-470-464, e-mail: inzbud.biuro@gmail.com

Nazwa i adres obiektu:	Budowa budynku pełniącego funkcje społeczno-kulturalne dz. nr 1805 w miejscowości Jarosławiec, gm. Sitno	Branża:	ELEKTRYCZNA
Inwestor:	Gmina Sitno Sitno 73, 22-424	Data:	LISTOPAD 2023
Przedmiot rysunku:	INSTALACJA OŚWIETLENIA OGÓLNEGO I AWARYJNEGO	Skala:	1:100
Projektant:	mgr inż. Michał Markowicz upr. LUB/0072/PWBE/15	Podpis:	E 3
Sprawdzający:	mgr inż. Mariusz Kowal upr. LUB/0118/PWBE/17	Podpis:	