



## LEGENDA

- Gniazdo pojedyncze 16A~230V, 1P+N+PE, IP44, p/I
- Gniazdo podwójne 16A~230V, 1P+N+PE p/I
- Punkt elektryczno logiczny PEL m, h = 30cm:
  - 1f - jedno gniazdo ogólne 16A~230V, 1P+N+PE
  - 2k - dwa gniazda 16A~230V, 1P+N+PE typu DATA
  - 3L - 3x gniazda logiczne RJ45 kat. 6
- Zestaw gniazdowy pod projektor montowany w suficie:
  - 1x gniazdo 16A~230V, 1P+N+PE typu DATA
- Punkt podłączenia elektrycznego:

- P.P.PoZ Pożarowy wyłącznik prądu
- ZK Istniejące złącza kablowe
- RP... Rozdzielnice piętrowe
- SU Szyna uzemięciująca
- tyglażdo HDMI - od projektora h=1,4m zab. rzty gniazdaach PEL
- Kamera wewnătrzna IP 2,4Mpx, 25K/s z podświetlaczem podczerwieńi 30/10m, czułość 0,1 lux/F1,4 (kolor), Kamera zewnętrzna IP 2Mpx, 25K/s z podświetlaczem podczerwieńi 30m, czułość 0,1 lux/F1,4 (kolor), IP67
- Cyfrowy panel domofonowy z zamkiem szczyfrowym
- Unifon z przyskiskiem otwierania

- Oprawa LED o wymiarach 60x60 o mocy 44W i skuteczności min. 4730lm
- Oprawa nastropowa LED o wymiarach 110x21 o mocy 35W i skuteczności min. 4740lm
- Oprawa nastropowa LED o wymiarach 110x21 o mocy 38W i skuteczności min. 5050lm min. IP65
- Oprawa nastropowa LED o wymiarach 295x21 o mocy 19W i skuteczności min. 2350lm

- Oprawa LED typu plafon min. IP44 o mocy 25W i skuteczności min. 2950lm
- Oprawa oświetlenie ewakuacyjnego LED o mocy 3W, 1h znak CNBOP
- Oprawa oświetlenie ewakuacyjnego kierunkowa LED o mocy 3W, 1h znak CNBOP
- Oprawa oświetlenie ewakuacyjnego LED o mocy 3W, 1h z modulem do niskich temperatur znak CNBOP min. IP65

- Łącznik jednobiegunowy
- Łącznik jednobiegunowy IP44
- Łącznik świecznikowy IP44
- Łącznik schodowy
- Łącznik schodowy podwójny
- Łącznik krzyżowy
- Czułka ruchu 360 stopni
- Miejsce zasilania wentylatora osłowego z obwodu oświetlenia

**INWESTBUD**

**Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o.**  
58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15a

Projektant specj. inż. elek.	mjr inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15	Data: 20.04.2021r.
Zadanie:	Remont i przebudowa budynku Publicznego Gimnazjum nr 1 przy ul. Waryńskiego 10 w Bogusławowie-Górcach na potrzeby utworzenia przedszkola zlokalizowanego na lp i lp budynku. (dziecko nr 1195, obręb nr 3 Bogusławów).		Skala: 1:100
Investor:	Gmina Miasto Bogusławów-Gorce		
Typ rps:	PL. Oddzielenia 1, 58-370 Bogusławów-Gorce		Nr rps: 2/E
Załącznik do projektu: Plan instalacji elektrycznej			

Załącznik do projektu: Plan instalacji elektrycznej