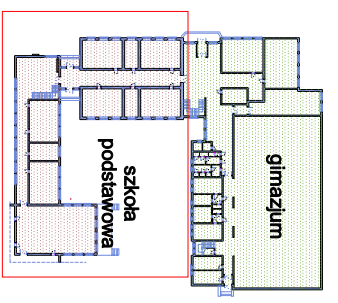


- A1** PANEL LED NT IP40 48W 4300lm oprawa sufitowa Ra>80, 3000K, UGR19
- B1** dyfuzor mikropryzmatyczny, ap2i grupa Imperial
- C1** ACCIAIO 40W oprawa sufitowa IP66, Ra>80, 4000K ap2i grupa Imperial
- D1** DLN 185 28W, 2000lm oprawa sufitowa IP44, Ra>80, 3000K, ap2i grupa Imperial
- OŚWIETLENIE - LEGENDA**
- EW1** INFINITY II B LED 1W 1h, IP44, AT, IK08
- EW2** INFINITY II AC LED 1W 1h, IP44, AT
- EW3** LOVATO LED 2W 250lm dwustronna, autotest, certyfikat CNBOP, ap2i grupa Imperial
- EW4** LOVATO LED 3W 370lm /opt. otwarta/ AT oprawa ewakuacyjna sufitowa certyfikat CNBOP, autotest, ap2i grupa Imperial
- EW5** AXN 2W 260lm IP65, AT, optyka U, oprawa ewakuacyjna sufitowa certyfikat CNBOP, autotest, ap2i grupa Imperial
- EW6** OUTDOOR LED 3W 1h, IP65, AT oprawa ewakuacyjna, praca w niskich temperaturach, autotest, ap2i / imperial



schemat

QUARTUM
BIURO PROJEKTOWE
 ul. Wywoda 66/6 17-300 Siemierzca
 www.quartum.pl e-mail: biuro@quartum.pl
 NIP: 544-38-57-56 REGON: 200418012

Inwestor: Gimnazjum Szkoła
 Sława Komarna 191 08-205 Komarna
 Powiat bejski, woj. mazowieckie
 Typ: Zespół Publicznych Pracowni Zawodowych
 Nazwa: Modernizacja i instalacja elektryczna
 adres: w miejscowości Szkoła Komarna 172
 Kategoria 08-205 gm. Szkoła Komarna pow. bejski

Jednostka projektowa: **QUARTUM**
 Nazwa: Instalacja elektryczna
 Data: 08-2017
 Skala: 1:100
 Tytuł: RZUT PIĘTRA

Autorzy: **PROJEKT BUDOWLANY**
 Data: VI.2017