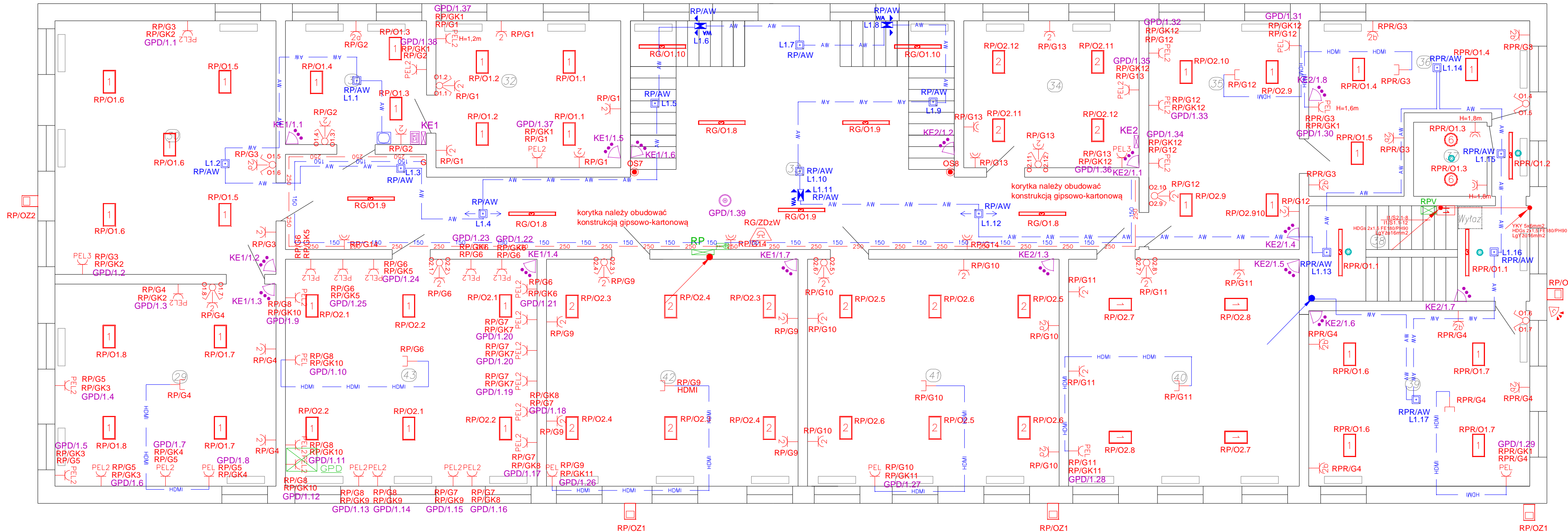


RZUT PIĘTRA



| Zestawienie danych z projektu | | |
|-------------------------------|--|---------|
| Blok | Opis | Ilość |
| 6 | Lampa LED 3400 840 2200lm 24W | 2 szt. |
| | Centrala SSWIN | 1 szt. |
| | Detektor ruchu | 1 szt. |
| | Detektor ruchu 360 | 4 szt. |
| | Detektor ruchu PIR SSWIN | 15 szt. |
| | Gniazda 2x230V + HDMI | 8 szt. |
| | Gniazdo hermetyczne IP 44 | 7 szt. |
| | Gniazdo ze stykiem ochronnym, x 2 | 29 szt. |
| | Gniazdo ze stykiem ochronnym, x 2 h=1,6m | 8 szt. |
| | Gniazdo ze stykiem ochronnym, x 2 h=80cm | 4 szt. |
| | Szafka z expanderami SSWIN | 2 szt. |
| | rozdzielnia elektryczna | 1 szt. |
| | Lampa LED AW 3W 1H IP41 nastropowa, monitoring | 2 szt. |
| | Lampa LED AW 3W 1H IP41 nastropowa, monitoring | 12 szt. |
| | Korytka (ins. elektryczna) 250H60 | 60m |
| | Korytka (ins. teletechn.) 150H60 | 60 m |
| | Naswietlacz 150W, odbłyśnik asymetryczny | 5 szt. |
| 2 | Lampa LED (szkolna) NT 2900lm 29W | 16 szt. |
| 1 | Lampa LED (szkolna) NT 4050lm 39W | 37 szt. |
| | Oświetlenie kierunkowe – droga ewakuacyjna LED min. IP44 2W, monitoring opraw, podtrzymanie min. 1h. | 3 szt. |
| | Przełącznik wielopozycyjny, jednobiegunowy | 12 szt. |
| | Przycisk dzwonkowy | 2 szt. |
| | Lampa LED 4050lm 35W | 11 szt. |
| | Sterownik monitoringu opraw AW | 1 szt. |
| | Szafka wisząca 18U | 1 szt. |
| | Szyna uziemiająca | 1 szt. |
| | Access point Wi-Fi | 1 szt. |
| PEL2 | Zestaw gniazd PEL2; 2xRJ45, 2x230 komp., 2x230 ogólne | 31 szt. |
| PEL3 | Zestaw gniazd PEL3; 1xRJ45, 2x230 komp. | 2 szt. |
| PEL | Zestaw gniazd PEL; 2xRJ45, 2x230 komp., 2x230 ogólne+ HDMI | 8 szt. |
| | Dzwonek Szkolny | 1 szt. |

PRONABUD PRONABUD SP. Z O.O., TEL. (+46) 8552794 UL. OKRZEI 57, 96-300 ŻYRARDÓW

Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej – Szkoły Podstawowej w Lutkowie.
Wymiana instalacji elektrycznych

**RZUT PIĘTRA (KONDYGNACJI 2)
INSTALACJA ELEKTRYCZNA I NISKOPRĄDOWA**

| | | | | |
|---|---|--------|-------------|--|
| PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. SŁAWOMIR RADZISZEWSKI UPR. MAZ/0540/POOE/14 SPEC. ELEKTRYCZNA | ADRES INWESTYCJI Szkoła Podstawowa w Lutkowie ul. Szkolna 1 96-323 Lutkowie | E3 | | |
| SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. Mirosław Konca UPR. CIE13/86 SPEC. ELEKTRYCZNA | INWESTOR Gmina Mszczonów Plac Piłsudskiego 1 96-320 Mszczonów | | | |
| FAZA | | DATA | 09.2018 | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | BRANŻA | ELEKTRYCZNA | |
| | | SKALA | 1:100 | |