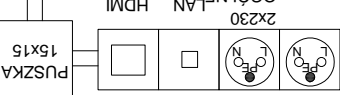
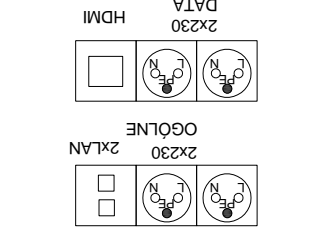
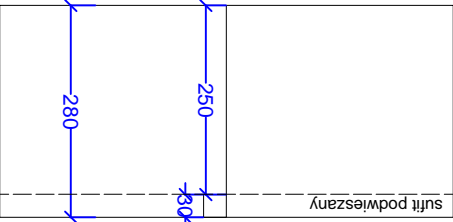
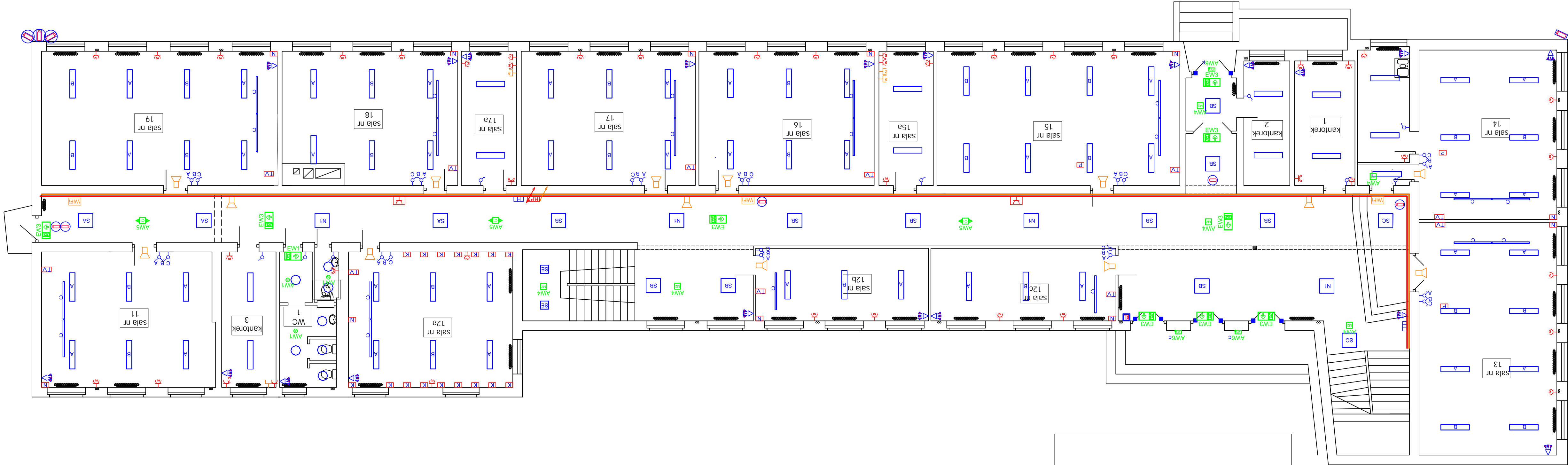


| | | | |
|--|--|--|---|
| PROJEKT, NADZORY, WYKONAWSTWO ELEKTRYCZNE mgr inż. Marcin Janocha | | tel.: 506-206-051, mail: pjan@wp.pl, janocha@wp.pl | |
| Investor: | Starostwo Powiatowe w Nowym Targu ul. B. Wstydliwego 14 34-400 Nowy Targ | Temat: | INSTALACJA ELEKTRYCZNA - RZUT PARTERU |
| Adres: | ul. Wojska Polskiego 9 34-400 Nowy Targ | Obiekt: | Budynek Zespołu Szkół Technicznych i Placówek |
| Projektant: | mgr inż. MARCIN JANOCHA UPR. NR MAP/0050/PWOE/10 | Podpis: | |
| Nr rysunku: | 2 | Data: | LPIEC 2016r. |
| Skala: | 1:100 | | |



LEGENDA

- hydrant
- kamera zewnętrzna kopułowa IP
- kamera zewnętrzna IP
- kamera kopułowa IP
- czujnik ruchu PIR
- czujnik kontaktowy
- klawatura w skrzynce na klucz
- stanowisko komputerowe gniazda: DATA 2szt LAN 1szt
- miejsce na projektor, gniazdo 230V
- miejsce na telewizor, gniazda: 230V 2 sztuki, LAN, HDMI, DATA, LAN 2 szt., HDMI
- stanowisko nauczyciela, gniazda: 230V (2 szt. ogólne i 2 szt. gniazda 230V i 400V / 16A zamkni te w skrzynce na klucz rozdzielnia pi trowa
- ONTREC G E1B 301 M
- ONTREC S M1 301 M
- ONTREC S W1 302 NM COLD
- ONTREC R C1 302 NM
- ONTREC R M2 302 NM
- ITECH M2 302 NM
- PXF Lighting PX0919922 ASYMMETRIC LED 1540mm 4000K
- PXF Lighting PX3760208 TORINO LED OPAL 355x355 4000K
- PXF Lighting PX3718008 ROMA LED OPAL 595x595 24W 4000K
- PXF Lighting PX3000241 MODENA LED 19W 4000K
- cznik wieszakowy
- cznik pojedynczy
- głośnik radiow zła szkolnego
- punkt dost pu Wi-Fi
- gniazdo LAN
- gniazdo jednorazowe hermetyczne
- gniazdo jednorazowe podwójne
- gniazdo różfazowe
- koryta kablowe na kabiele teleinformatyczne
- miejsce przejścia pomiędzy kondygnacjami
- koryta kablowe na kabiele elektryczne
- miejsce przejścia pomiędzy kondygnacjami