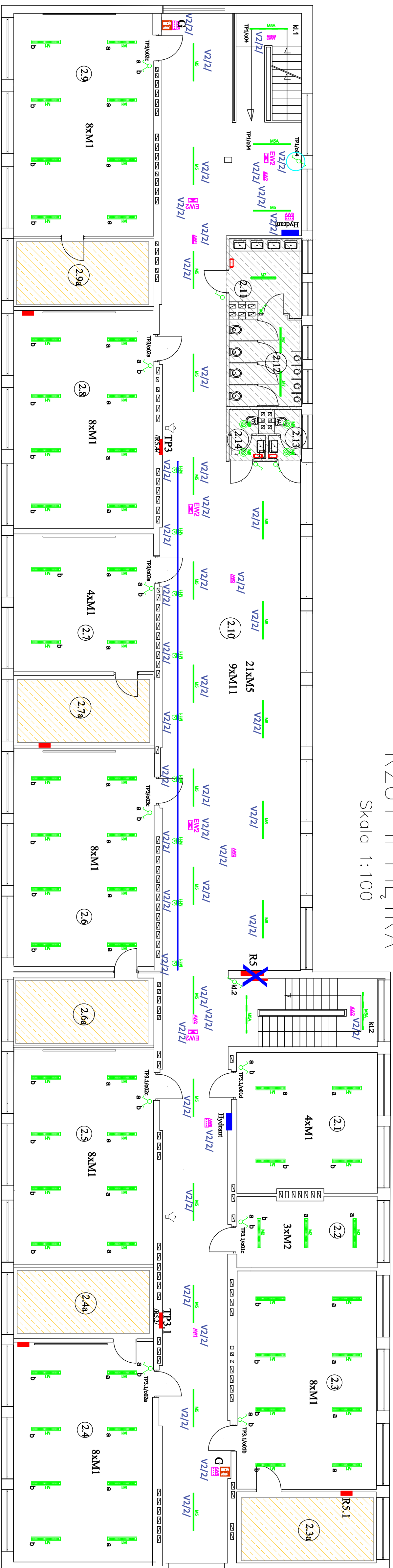


RZUT II PIETRA

Skalla 1:100



21.J.ROSYJSKI **Doradca**
zawodowy

Prac. Hodowli lasu
Ochrony lasu

Zaplecze

1. Układ pracy instalacji: TN-S 230/400V, 50Hz.
2. Ochrona przeciwporażeniowa: Samozasada – wyłączenie zasilania.
3. Zastępie projektowanego instalacji gniazda wyrzucanych jednofazowych wykonac przewodem 1Y120x3x2, 5mm² układanym p1 i k1
4. Wewnętrzne linie zasilające prowadzić w RP p1 oraz na k1
5. Instalację sterującą oświetleniem DAŁI wykonać wg zadanonych wyrzucanych
6. Gniazda elektryczne i łączniki oświetleniowe umieszczone obok siebie montować we wspólnych ramkach
7. Materiały i zastosowane technologie użyte do budowy muszą posiadać odpowiednie atesty
8. i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP i UE.
8. Cadość prac instalacyjnych - montażowych - wykonac zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i wytycznymi wykonania i odbioru robót elektrycznych.
9. Ostateczną lokalizację gniazda wyrzucanych korygować na podstawie - wg potrzeb inwestora
10. Numerację pomieszczeń przylgło na etapie projektowania, oświetlenie / pomyłkowaną / numerację należy ustalić z użytkownikiem
11. Projektowane oprawy oświetleniowe montować zgodnie z zadanymi do projektu standardami
12. Wszelkie roboty związane z kuciem brzoza należy wykonywać po sprawdzeniu dektorem użytkownika przebiegu istniejących instalacji nie podlegających przebudowie

trójfazowy szynoprzewód

 Łącznik jednobiegunowy, świecznikowy, schodowy p/t lub n/t, 16A, 230V, IP44

Łącznik jednobiegunowy, świecznikowy, schodowy p/t, 16A, 230V, IP20

łącznik schodowy, krzyżowy p/t, 16A, 230V, IP20

 łącznik trzybiegunowy p/t, 16A, 230V, IP20

♂ łącznik ze ściemiaczem p/

 kaseta sterownicza DALI

Inwestycja:	POPARZENIE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU GŁÓWNEGO SZKOŁY Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ przy ul. Polnej 2 w m. Rudanie-Nida					
Inwestor:	Zespół Szkół Leśnych w Rudanem- Nidzie 12-220 Rudanie Nida ,ul.Polna 2					
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY					
Pracownik:	RZUT II-Piętra/ - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	Specjalność:		Elektryczna		
Projektanci:	Imię, Nazwisko:	Podpis				
Projektant:	mgr inż. Piotr Cichowski <small>mgr inż. Piotr Cichowski jest uprawnionym do projektowania i nadzoru inwestycyjnego w zakresie elek., instal. energetycznych oraz elektroenergetycznych</small>					
Data: 11.2020	Strona: 1/100	Numer rysunku:		IE-13		
Rysunek: -						