



- K1- PG2 250H  
K2- PG2 250H-AP  
K3- PG2 250H-AL
- oprawa liniowa 2\*36W 120cm z kloszem przyrmatycznym
- oprawa CO1 136 EVG IP65
- oprawa CO1 236 EVG IP65
- oprawa CO1 258 EVG IP65
- plafon szczelny 1xTC-D18W IP54
- oprawa świetl. 2\*36W z kloszem mlecznym zwieszakowa
- belka 1/2\*36W
- oprawa WOS 60 60W
- plafon dekoracyjny
- plafon
- oprawa z modulem awaryjnym
- wentylator łazienkowy
- oprawa zwieszakowa żarowa tz. szkolna
- projektor sceniczny
- oprawa DO.004 LugStar n/t 2x26
- suszarka do rąk -np. ZEFIR 1,3kW

Inwestycja:			
POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU GŁÓWNEGO SZKOŁY Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ przy ul. Polnej 2 w m.Ruciane-Nida			
Inwestor:			
Zespół Szkół Leśnych w Rucianem- Nidzie 12-220 Ruciane Nida ,ul.Polna 2			
Faza:			
PROJEKT BUDOWLANY			
Przedmiot:		Specjalność:	
RZUT PARTERU/Sala gimnastyczna z zapleczem/ - INWENTARYZACJA OŚWIETLENIA		Elektryczna	
Projektanci:	Imię, Nazwisko:		Podpis
Projektant:	mgr inż. PIOTR CIOTROWSKI nr upr. WAM/0050/POOE/08 spec. instalacyjna w zakresie sieci, instal. i urządzeń elektr. i elektroenergetycznych		
Data:	Skala:	Numer rysunku:	Rewizja:
11.2020	1:100	IE-03	--