



- Oprawa przemysłowa hermetyczna LED IP66 IK10, 1572mm, 38W 4000K, 5150lm
- Oprawa nastropowa szczelna LED IP54, 1160mm, 46W, 4000K, 5800lm
- Oprawa nastropowa LED 1590mm, 51W, 4000K, 7260lm
- Oprawa nastropowa LED z kloszem Opal, 650mm, 24W, 4000K, 3150lm
- Oprawa nastropowa LED z kloszem Opal, 1190mm, 46W, 4000K, 6500lm
- Oprawa nastropowa LED 1080mm, 35W, odblśnik MPRM, 4000K, 4010lm
- Oprawa nastropowa LED 595x595mm, 24W, z kloszem Opal, 4000K, 2260lm
- Oprawa nastropowa LED o asymetrycznym rozsyśle, 1170mm, 32W, 4000K, 3350lm
- Plafoniera LED 25W, IP66, IK10, 4000K 3010lm
- Naswietlacz LED 50W, IP65, 4000K, 5500lm
- Naswietlacz przemysłowy LED 150W, kąt świecenia 90 stopni, 19500lm, IP67, Ra>90, ochrona antyprzebieciowa oraz przed przegrzaniem, czas pracy >50 000h
- Naswietlacz LED 10W 12V do systemu solarnego
- Panel słoneczny WW 30W monokrystaliczny odporny na wiatr, deszcz, śnieg, grad
- Obudowa metalowa z akumulatorem żelowym 12V 18Ah z funkcją powrotu po 100% rozładowaniu wytrzymałość 400 cykli przy 100% całkowitym rozładowaniu oraz z regulatorem fotowoltaicznym (elektroniczny proces ładowania, zabezpieczenie przed rozładowaniem, zwarcie, przeciążeniem kompensacja temperatury, wskaźniki ładowania i rozładowania akumulatora, wskaźnik awarii, przeciążenia)

Wykaz pomieszczeń

nr pom.	funkcja pomieszczenia
1	sala gimnastyczna
2	mag. sprzętu sportowego
3	sanitariat dziewczyn
4	sanitariat nauczycieli
5	sanitariat chłopców
6	sanitariat przedszkolaków
7	łazienka przedszkolaków
8	pokój dyrektora
9	kuchnia
10	przedsionek
11	łazienka schodowa
12	łazienka lekcyjna
13	łazienka lekcyjna
14	łazienka lekcyjna
15	kuchnia ogólna
16	szatnia szkolna
17	przedsionek
18	szatnia szkolna
19	łazienka schodowa
20	przedsionek
20a	łazienka
21	łazienka schodowa
22	łazienka
23	łazienka
24	kuchnia
25	łazienka
26	łazienka
27	łazienka
28	łazienka

<b>PI-ENERGA</b> Janusz Ciepluch 98-200 Sieradz, Podłęże 34 tel. 609-115-111 e-mail: janusz.ciepluch@pi-energa.pl		Faza : PROJEKT BUDOWLANY
Temat :	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkoły i Przedszkola w Dietrichkach	Brano : INSTALACJE ELEKTRYCZNE
Adres :	Dietrichniki, gm. Pątnów, dz. nr ewid. 124/2	Nr rys. : 2
Inwestor :	GINA PĄTNÓW Pątnów 49, 98-335 Pątnów	Skala : 1:100
Tytuł rysunku :	RZUT PARTERU – OŚWIETLENIE	
Projektant :	mgr inż. Janusz Ciepluch	Data : 09-2017
	upr. nr LOD/2154/P00E/13	