



Indeks	Nazwa artykułu	Strumień świetlny	Moc przyłączeniowa
1	OPRAWA LED NASTROPOWA IP65 d=430mm	2700 Lm	25 W
2	OPRAWA LED NASTROPOWA IP65 d=430mm	3800 Lm	35 W
3	OPRAWA LED NASTROPOWA IP65 d=356mm	1800 Lm	23 W
4	OPRAWA LED NASTROPOWA IP44 1250X200mm	2800 Lm	22 W
5	OPRAWA LED NASTROPOWA IP44 1250X200mm	4400 Lm	37 W
6	OPRAWA LED NASTROPOWA IP44 1250X200mm	5200 Lm	43 W
7	OPRAWA LED NASTROPOWA IP44 1250X200mm	8800 Lm	75 W

SOLARPOL, Polskie Centrum Energii Odnawialnej

ul. 1 Maja 138, 32-440 Sułkowice

inż. i rozważko

mgr inż. Jerzy Hołek

inż. Tomasz Miodak

MAP/0053/PWDE/03

02.2016

Obiekt: Centrum Kształcenia Ustępowego i Ośrodek

Dokształcania i Doskonalenia Zawodowego

ul. Hutniczo 12, 37-450 Sładowa Wola

Forma: A3+

Skala: 1:100

Temat: Rzut planowy – Projekt oświetlenia

Nr rys.: B01

Opracowanie: architektura, Urbanizm i projektowanie wnętrz (Dział: 24/04, poz. 83 z dnia 4 lipca 1994r.)