



- AW1 HYBRYD 23HY-HWG00039KB ORBIT SU LED – AR-3W-CW (0 lm; 0.0 W)
AW3 HYBRYD 23HY-HWG00065D9 PRIMOS II LED – AP-5W-CW (0 lm; 0.0 W)
AW2 HYBRYD 23HY-HWG00065DC PRIMOS II LED – AP-2W-CW (0 lm; 0.0 W)
A1 LUXIONA 19.3071.0009.34 AMETYST NEW LED 3000 PC E IP65 840 (2338 lm; 17.0 W)
A2 LUXIONA 19.3071.0014.34 AMETYST NEW LED 4000 PC E IP65 840 (3230 lm; 25.0 W)
B1 LUXIONA 19.3205.0010.21 NEPTUN LED COMPACT V2 6000 PC-FROZEN E 21 IP66 840 / L-1200 (5750 lm; 36.0 W)
B2 LUXIONA 19.3205.0014.21 NEPTUN LED COMPACT V2 8000 PC-FROZEN E 21 IP66 840 / L-1200 (8566 lm; 52.0 W)
B3 LUXIONA 19.3205.0039.21 NEPTUN LED COMPACT V2 10000 PC-FROZEN E 21 IP66 840 / L-1200 (9005 lm; 64.0 W)
EW1 HYBRYD PRIMOS SGN LED 0000-SS-1W-AT-1h-M-TS-9016-S
AWZ HYBRYD PRIMOS CLA LED 0000-CL-5W-AT-1h-SM-TE-CW-9016
H LUXIONA, Troll, X-LINE LED COMPACT 4000 PLX E 24 840 / L-1132MM
GUELL2 GUELL 2 103W oprawa zewnętrzna montowana na elewacji

- Legenda:
- kaseta sterująca oświetleniem z przyciskiem bistabilnym
 - łącznik jednobiegunowy IP20
 - łącznik jednobiegunowy IP44
 - łącznik schodowy

Nazwa zamierzenia budowlanego	BUDOWA HALI MAGAZYNOWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
Inwestor	Caritas Polska Ul. Okopowa 55 01-043 Warszawa		
Adres zamierzenia budowlanego	Ożarów Mazowiecki dz. 10, obręb 0031		
Tytuł rysunku	RZUT PARTERU - INST. OŚWIETLENIOWA		
Projektant: elektryka	mgr inż. Patryk Dominiak	Podpis:	skala rys. 1:100
Nr uprawnień budowlanych	ZAP/0107/POOE/12		
Data sporządzenia	czerwiec 2023r	numer rys. E1	
Faza:	Projekt techniczny/ wykonawczy		
Sprawdził: elektryka	mgr inż. Piotr Markowski		
Nr uprawnień budowlanych	ZAP/0218/POOE/11	Podpis:	
Data sprawdzenia	czerwiec 2023r		