



LEGENDA	
Oznaczenie	Nazwa oprowy
B2	Oprow. wewnętrzne Punkt LED START RJT 600 350lm 4000K, strumień świetlny: 350lm, temperatura barwowa: 4000K, szerokość: 60mm, wysokość: 60mm, moc: 10W, napięcie: 230V AC, moc 41W, stopień ochrony IP20, szerokość: 56mm, długość: 56mm, waga: 2.7kg
B1	Oprow. zewnętrzne, produktacja LED do zbudowania w sufit, strumień świetlny: 4300lm, skuteczność świetlna: 105lm/W, temperatura barwowa: 4000K, szerokość: 60mm, wysokość: 60mm, moc: 10W, napięcie: 230V AC, moc 41W, stopień ochrony IP20, szerokość: 56mm, długość: 56mm, waga: 2.7kg
C1	Oprow. zewnętrzne, produktacja LED do zbudowania w sufit, strumień świetlny: 2500lm, skuteczność świetlna: 104lm/W, temperatura barwowa: 4000K, szerokość: 60mm, wysokość: 60mm, moc: 10W, napięcie: 230V AC, moc 41W, stopień ochrony IP20, szerokość: 56mm, długość: 56mm, waga: 2.7kg
D1	Oprow. zewnętrzne, produktacja LED do zbudowania w sufit, strumień świetlny: 2500lm, skuteczność świetlna: 104lm/W, temperatura barwowa: 4000K, szerokość: 60mm, wysokość: 60mm, moc: 10W, napięcie: 230V AC, moc 41W, stopień ochrony IP20, szerokość: 56mm, długość: 56mm, waga: 2.7kg
Z1	Oprow. zewnętrzne, produktacja LED do zbudowania w sufit, strumień świetlny: 2500lm, skuteczność świetlna: 104lm/W, temperatura barwowa: 4000K, szerokość: 60mm, wysokość: 60mm, moc: 10W, napięcie: 230V AC, moc 41W, stopień ochrony IP20, szerokość: 56mm, długość: 56mm, waga: 2.7kg
AW1	Oprow. zewnętrzne, produktacja LED do zbudowania w sufit, strumień świetlny: 2500lm, skuteczność świetlna: 104lm/W, temperatura barwowa: 4000K, szerokość: 60mm, wysokość: 60mm, moc: 10W, napięcie: 230V AC, moc 41W, stopień ochrony IP20, szerokość: 56mm, długość: 56mm, waga: 2.7kg
AW2	Oprow. zewnętrzne, produktacja LED do zbudowania w sufit, strumień świetlny: 2500lm, skuteczność świetlna: 104lm/W, temperatura barwowa: 4000K, szerokość: 60mm, wysokość: 60mm, moc: 10W, napięcie: 230V AC, moc 41W, stopień ochrony IP20, szerokość: 56mm, długość: 56mm, waga: 2.7kg
AW3	Oprow. zewnętrzne, produktacja LED do zbudowania w sufit, strumień świetlny: 2500lm, skuteczność świetlna: 104lm/W, temperatura barwowa: 4000K, szerokość: 60mm, wysokość: 60mm, moc: 10W, napięcie: 230V AC, moc 41W, stopień ochrony IP20, szerokość: 56mm, długość: 56mm, waga: 2.7kg
EW1	Oprow. zewnętrzne, produktacja LED do zbudowania w sufit, strumień świetlny: 2500lm, skuteczność świetlna: 104lm/W, temperatura barwowa: 4000K, szerokość: 60mm, wysokość: 60mm, moc: 10W, napięcie: 230V AC, moc 41W, stopień ochrony IP20, szerokość: 56mm, długość: 56mm, waga: 2.7kg
	Wyłącznik 1-lugowy pl. IP20
	Wyłącznik 1-lugowy pl. IP44
	Wyłącznik schodowy pl. IP44
	Wyłącznik schodowy pl. IP20
	Przełącznik przeciwpożarowego wyłącznika prądu
	Cyjla nóża / obwód

Biuro Projektowo - Usługowe
"eko-plan"
mgr inż. Krzysztof Łudczak
97-400 Bełchatów, al. Dąbrowskiego 22/79
tel. 78 340 13 55, e-mail: biuro@eko-plan.eu
NIP 623174387 REGON 736349743

NAZWA OPRACOWANIA

PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU
STRAŻONICY OSP W HUCIE
PRZEBUDOWA Z TERMOMODERNIZACJĄ

gm. Bełchatów obręb Huta, działka nr 45/2

INWESTOR

GINA BEŁCHATÓW
ul. KOŚCIUSZKI 13, 97-400 Bełchatów

RYSUNEK

Rzut parteru - instalacja oświetlenia

NR RYSUNKU
E-1

SKALA:
1:100

BRANŻA
PROJEKTANT
mgr inż. Tomasz Kabiszki
upr. nr L002219PW0213

Nr arch. opracowania
06.21- PBM

Format rys.
A3