




WAGA:  
Podane urządzenia są podane przykładowo, możliwe jest  
wyposażenie zamiennych komponentów o parametrach nie  
gorszych niż proponowane.



LEGENDA:

	CZUJKA OBECNOŚCI I NATĘŻENIA OŚWIETLENIA Z MODUŁEM DALI LDALI-MS2-BT
	PRZYCIŚK PRZECIWOPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU
	PRZEJŚCIA Z KORYT KABLOWYCH DO POMIESZCZEŃ

Oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne	
Ozn.	Nazwa
AW1	EATON - ROUNDTech O 200 APL N/T
AW2	EATON - ROUNDTech E 200 APL N/T
AW3	EATON - ROUNDTech O 400 APL N/T
AW4	EATON - ROUNDTech E 400 APL N/T
AW5	EATON - SAFELITE 250 APL
AW6	EATON - SAFELITE 250 APL + ZESTAW GRZEWICZY
H2	EATON - ROUNDTech O 400 APL N/T
EW1	EATON - SAFELITE 250 APL JEDNOSTRONNA 20m
EW2	EATON - SAFELITE 250 APL DWUSTRONNA 20m

**UWAGI:**

1. Oprawy kierunkowe instalować centralnie nad osią drogi ewakuacyjnej.
2. Oprawy awaryjne i ewakuacyjne wyposażone w funkcję automatycznego testowania.
3. Czas podtrzymania oświetlenia awaryjnego 1h.
4. Oprawa EW2 realizuje jednocześnie funkcje oprawy ewakuacyjnej oraz awaryjnej, jak przedstawiono na poniższym zdjęciu.
5. Oprawy awaryjne i ewakuacyjne wyposażone w funkcję centralnego monitorowania.

Lista oprow				
Indeks	Producent	Nazwa artykułu	Strumień świetlny	Moc przyłączeniowa
1	Philips	DN145B LED20S/40 PSD-E II WH	2100 lm	22,5 W
2	Philips	WT120C G2 LED40S/40 PSD L600	4000 lm	25 W
3	Philips	RC132V G6 45S/330 40 PSD W60L60 OC W&S	4300 lm	32 W
4	Philips	WL140V LED20S/640 PSD WH	2200 lm	22 W

JEDNOSTKA PROJEKTYBNA PRZEWIEDZAJĄCA

**GRUPAYANG** ARCHITEKCI  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
Ul. Dębowa 1/2, 82-500 Kwidzyn  
www.grupayang.pl; e-mail: pracownia@grupayang.pl  
mobile: +48 735 963 730

BUDOWA SIEDZIBY NADLEŚNICTWA KWIDZYN  
BUDYNEK "A" - BUDYNEK BIUROWY

PROJEKT OŚWIETLANIA RZUT PARTERU	
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: E-01

CZERWIEC 2024	
IME i NAZWIŚCIE INWESTOR	PODPI
mgr inż. Michał Grudziński	
SPECJALNOŚĆ Elektryczna	NR UPRAWNIENIA POM/0209/P006/11
IME i NAZWIŚCIE Kłopotowski	
SPECJALNOŚĆ Elektryczna	NR UPRAWNIENIA ---
IME i NAZWIŚCIE mgr inż. Michał Kłopotowski	PODPI
SPECJALNOŚĆ Elektryczna	NR UPRAWNIENIA KUP/0099/PWBE/24