



LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

Należy stosować oprawy LED zgodne z normą PN-EN 62471:2010 Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych.
Wykonanie badań należy potwierdzić raportem z badań wykonanym w laboratorium na terenie Unii Europejskiej.

- AW1 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LUN A 1x3 TC 1 WD IP65.
- AW2 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LUN A 1x3 TC 1 CR IP65.
- AW3 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego OP3 A 4x1 TC 1 WD N IP65.
- EW1 Oprawa oświetlenia kierunkowego OP1 A 1,2 TC 1 z piktogramem.
- EW2 Oprawa oświetlenia kierunkowego DS1 A 1,2 TC 1 z piktogramem.

SYGNALIZATOR OPTYCZNO AKUSTYCZNA
WŁĄCZYZ JAKO LINIA 3 DO
CENTRALI ODDYMIANIA KLATKI
HDGs 3x2,5

USŁUGI PROJEKTOWE

mgr inż. Piotr Ścibior

Bartłomiejowice 7
24-160 Wąwolnica
kom. 507037223

REGON: 361509238
NIP: 716-258-86-59
e-mail: p.scibior@wp.pl

Objekt/ adres:	DOSTOSOWANIE DO PRZEPISÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA Z BUDYNKU GIMNAZJUM NA BUDYNEK WARSZTATÓW TERAPII ZAJĘCIOWEJ	Data:	01.2022
Obreś:	NAŁĘCZÓW, JEDN. EWID.: NAŁĘCZÓW DZ. NR. EW. 30/6	Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY
Tytuł rysunku:	RZUT PIWNIC – OŚW AW	Bronz:	ELEKTRYCZNA
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:.	mgr inż. Arkadiusz Karwot	LUB/0212/P00E/11	Skala:
Sprawdzający:.	mgr inż. Remigiusz Karwot	LUB/0090/PW0E/11	Nr rys. E1