









LEGENDA SYMBOLI OPRAW AWARYJNYCH ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PROJEKTOWANIA SITP WP:

- 
ZEW
- OPRAWA AWARYJNA ZEWNĘTRZNA Z GRZĄKĄ W OBUŁOWIE MIN. LED 3x1W 2 GODZ. AT
- 
T
- OPRAWA AWARYJNA JEDNOSTRONNA – KIERUNEK DROGI EWAKUACYJNEJ MIN. LED 1,2W 2 GODZ. AT
- 
WE
- OPRAWA AWARYJNA – WYJŚCIE EWAKUACYJNE MIN. LED 1,2W 2 GODZ. AT
- 
B
- OPRAWA AWARYJNA – DO PRZESTRZENI OTWARTYCH MIN. LED 2W 2 GODZ. AT
- 
B
- OPRAWA AWARYJNA – DO CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH MIN. LED 2W 2 GODZ. AT
- 
Dz.
- DWONEK ALARMOWY DUŻY 230VAC
- 
•
- PRZYCISK DZWONKOWY 10A/230V
- 
1LX
- WYMAGANE NATĘŻENIE OŚW. W DANEJ STREFIE

UWAGI DOT. OŚWIETLENIA AWARYJNEGO:

- PROJEKTOWANE OPRAWY OŚW. AW NALEŻY ZASILIĆ Z ISTNIEJĄCYCH OBWODÓW OŚWIETLENIOWYCH Z POMINIĘCIEM ŁĄCZNIKÓW OŚWIETLENIA, INSTALACJĘ NALEŻY WYKONAĆ PRZEWODEM YDY2o 3x1,5, UKŁADANYM W LISTWACH INSTALACYJNYCH
- ZGODNIE Z EKSPERTYZĄ RZECZOZNAWCĄ OCHRONY PPOŻ. NA DROGACH EWAKUACYJNYCH PROJEKTUJE SIĘ OŚWIETLENIE NA POZIOMIE 1LX, ZGODNIE Z PN, NA KLATKACH SCHODOWYCH OŚWIETLENIE ZWIESZONO WZGLĘDEM NORMATYMU DO 5LX. PRZY URZĄDZADZENIACH OCHRONY PPOŻ. T.J. HYDRANTACH, PRZYCISKACH ROP, RPO, PPWP PROJEKTUJE SIĘ OŚWIETLENIE NA POZIOMIE 5LX ZGODNIE Z PN.
- ZASTOSOWANE OPRAWY MUSZĄ POSIADAĆ DOPUSZCZENIE ITB/CNBOP ORAZ WYPOSAŻONE BYĆ W AUTOTEST, Z 2 GODZ. FUNKCJA PODTRZYMANIA ZASILANIA I ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA LED, OPTYKA DOSTOSOWANA DO WYMAGAŃ, ZGODNIE Z PROJEKTEM, DLA PRZESTRZENI OTWARTEJ I CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH.
- SZCZEGÓŁOWĄ LOK. OPRAW AW NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA OBIEKCIE, NA ETAPIE WYKONAWSTWA I SKOORDYNIWAĆ Z ISTNIEJĄCYMI OPRAWAMI OŚWIETLENIOWYMI

PW: INSTALACJA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO -RZUT III PIĘTRA			
INWESTYCJA:	Przystosowanie budynku do warunków p.poż.		
ADRES INWESTYCJI:	ul. Bankowa 18. Police		
BR. SANITARNA projektant	OPRACOWALI:		nr upr.
	mgr inż. PIOTR MARKOWSKI		podpisy
		ZAP/0218/POOE/11	
 www.mlo7.pl, pracownia@mlo7.pl ul. Sowińskiego 24, 70-236 Szczecin tel/fax: 914319926, kom. 608031884		DATA:	09.2019
		SKALA:	1:100
		NR RYS.:	IE7