



zadaszona przestrzeń przeznaczona pod handel

AW	OPRAWA AWARYJNA M2 301 NM
AW	OPRAWA AWARYJNAC1 301 NM
AW3	OPRAWA AWARYJNA W1 302 NM COLD
EW1	OPRAWA EWAKUACYJNA S M1 301 M
EW2	OPRAWA EWAKUACYJNA AP 302 M

UWAGI:

1. Projekt oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego należy uzgodnić z odpowiednim strażakiem lub rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych.
2. Oprawy dosświetlające urządzenia ppoż montować na wysokości 2,5m na wysięgniku, lince lub zwieszając.
3. Rodzaj, kierunek piktogramów oraz miejsce montażu opraw kierunkowych należy ustalić z nadzorem ppoż.
4. Oprawy kierunkowe instalować centralnie nad ośią drogi ewakuacyjnej.
5. Dodatkowo należy przewidzieć oprawy awaryjne nad każde urządzenie ppoż, punkt pierwszej pomocy i przycisk alarmowy.

BIURO PROJEKTOWE:	Biuro Projektowe ARCHIVOLTA ul. gen. J.H. Dąbrowskiego 87, 16–100 Sokółka	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD.:	BUDOWA BUDYNKU PAWILONU HANDLOWO-USŁUGOWEGO na dz. nr 472/1 i 472/2 przy ul. Browarnej w Janowie	
PRZEDMIOT I SKALA RYS.:	Inst. elektr. – ośw. awaryjne SKALA 1 : 100	RYS. E3
data: 10.10.2016		PODPIS:
AUTOR PROJEKTU: Nr. upr.	mgr inż. Tomasz Supranowicz Upr. bud. do proj. w specj. elektr. Nr ewid. upr. PDL/0069/PBE/16	
SPRAWDZAJĄCY: Nr. upr.	mgr inż. Krzysztof Filkiewicz Upr. bud. do proj. w specj. elektr. Nr ewid. upr. PDL/0184/PBWE/15	