



- Legenda:**
- Droga ewakuacji
  - Oprawa oświetlająca gaśnicę, hydrant lub wyłącznik p-poż (montowana na suficie)
  - Oprawa antypaniczna (montowana na suficie)
  - Oprawa oświetlająca drogę ewakuacji (montowana na suficie)
  - Oprawa ewakuacyjna mrozoodporna
  - Oprawa wyznaczająca kierunek ewakuacji (montowana na suficie lub ścianie)

**UWAGI:**

- Koncepcję awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego należy uzgodnić z odpowiednim strażakiem lub rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych.
- Dodatkowo należy przewidzieć oprawy awaryjne nad każde urządzenie PPOŻ, punkt pierwszej pomocy i przycisk alarmowy.
- Oprawy doświetlające urządzenia ppoż montować na wysokości 2,5m na wysięgniku lub zwieszając „na sztywno”.
- Z uwagi na brak wyznaczonych dróg ewakuacyjnych rozmieszczanie opraw kierunkowych należy traktować jako pogładowe.
- Rodzaj, kierunek piktogramów oraz miejsce montażu opraw kierunkowych należy ustalić z nadzorem ppoż.
- Oprawy kierunkowe instalować centralnie nad osiǳ drogiewakuacyjnej.
- Opracowana koncepcja oświetlenia AW/EW wymaga koordynacji międzybranżowej i uszczegółowienia na etapie projektu wykonawczego.

	ONTEC S M1 301 NM
	ONTEC S C1 302 NM
	ONTEC S W1 302 NM COLD
	ONTEC S M1 301 M
	ONTEC G E1B 301 M
	ONTEC S M2 302 NM

KOPLOWANIE, PUBLIKACJA ORAZ WIDELKIE INNE FORMY WYKORZYSTANIA PROJEKTU LUB JEJ CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW, JEDNA NARUŻENIEM PRZEPISÓW WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY Z DNIA 4 LUTEGO 1994 ROKU O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POZOSTAŁYCH	
Temat:	REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W BUDYKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4
Adres:	ul. Wielkopolska 30, 73-110 Stargard
Inwestor:	Szkoła Podstawowa nr 4 im. m.ija Henryka Sucharskiego, ul. Wielkopolska 30, 73-110 Stargard
Faza:	Projekt Budowlany i Wykonawczy
Projektant:	inż. RYSZARD MADEJSKI upr. nr ZAP/0160/PWOE/05
Opracował:	mgr inż. PAWEŁ MADEJSKI
Skala:	1:100
Data:	grudzień 2016
Tytuł rysunku:	Rzut II piętra - plan instalacji oświetlenia awaryjnego
Rys. Nr :	E10