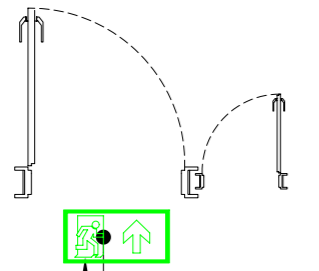


SZCZEGÓŁ PRZYKŁADOWEGO MONTA U ZNAKÓW EWAKUACYJNYCH




Ludzik skierowany do klamki drzwi
Ludzik umieszczony po stronie skrzydła otwieranego drzwi

1. Obwody elektryczne opraw awaryjnych do wietlaj cych drogi ewakuacyjne i strefy otwarte podl czy pod zabezpieczenia nadpr dowe o wietlenia podstawowego, tak aby po zaniku napi cia zasilania opraw o wietlenia podstawowego zostało uruchomione o wietlenie awaryjne w danym miejscu. Oprawy awaryjne kierunkowe zasili z oddzielnych obwodów.
2. Tryb opraw do wietlaj cych "na ciemno"
3. Tryb opraw kierunkowych "na jasno".
4. Oprawy na zewn trz posiadaj rozsył asymetryczny skierowny na drog .
5. W przypadku niewystarczaj cej ilo ci miejsca nad drzwiami, znaki kierunkowe mo na montowa na cianie obok drzwi.
6. Na schodach wykona minimum 3 pomiary nat enia o wietlenia na ka dym stopniu.
7. Przed zamówieniem i wykonaniem instalacji o wietlenia awaryjnego (ewakuacyjnego) nale y potwierdzi posiadanie wiadectwa dopuszczenia opraw zgodnie z wymaganiami ustawy o ochronie przeciwpo arowej (tekst jednolity z dnia 15.10.2009 r. dz. u. nr 178 poz. 1380) oraz rozporz dzenia ministra spraw wewn trznych i administracj "...w sprawie wykazu wyrobów słu cych zapewnieniu bezpiecze stwa..." (z dnia 27.04.2010 r. dz. u. nr 85 poz. 553).

LEGENDA

	Oprawa awaryjna iTECH M2 TM Technologie
	Oprawa awaryjna iTECH M5 TM Technologie
	Oprawa awaryjna ONTEC R M2 TM Technologie
	Oprawa awaryjna ONTEC R M5 TM Technologie
	Oprawa awaryjna ONTEC S M2 TM Technologie
	Oprawa awaryjna ONTEC R C2 TM Technologie
	Oprawa awaryjna ONTEC S W1 COLD + zestaw monta owy na cian TM Technologie
	Oprawa awaryjna kierunkowa ONTEC G TM Technologie
	Droga ewakuacji
	Rozdzielnica główna



FIREFLAMIS
USŁUGI BHP/PPO
mgr in . Marcin Sałaga
ul. D bowa 2, 72-300 Gryfice

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZE ONE/
COPYRIGHTS RESERVED

PROJEKT TECHNICZNY
O WIETLENIA AWARYJNEGO

Publiczne Przedszkole nr 1
w Kamieniu Pomorskim
ul. P. Wysockiego 3A
72-400 Kamie Pomorski

Skala	1:100	Rzut I pi tra	rys. E-3
Bran a	Instalacje elektryczne		Grudzie 2021
Projektował	mgr in . Tomasz Matczak nr upr. WKP/0495/PWOE/19 w spec. instalacyjnej		
Sprawdził	mgr in . Grzegorz Czwardon nr upr. WKP/0220/PWOE/18 w spec. instalacyjnej		