

Projekt remontu korytarza poddasza i klatek schodowych.		faza: PW	adres inwestycji: Szkoła Podstawowa Nr 2, ul. Cisowa 2, 72-010 Police	inwestor: Szkoła Podstawowa Nr 2 w Policach, ul. Cisowa 2, 72-010 Police
Projektremontu korytarza poddasza i klatek schodowych.		branża: ELEKTRYCZNA	nr rys.: 4	
Projektremontu korytarza poddasza i klatek schodowych.		data: luty 2011	skala:	
Projektremontu korytarza poddasza i klatek schodowych.		tytuł rysunku: Schemat ideowy zasilania centrali oddymiania.		
imię i nazwisko:	specjalność:	nr uprawnień:	podpis:	projektował: mgr inż. Adam Białczewski
elektryczna		ZAP/0066/POOE/07		

ZGODNIE Z PN-IEC60364
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE

- Uwaga:
1. Stosować wyłącznie elementy certyfikowane do systemów poz.
 2. Oprawy oświetleniowe klatki schodowej K2 oraz korytarza poddasza zasilić przewodem YDYP4x1,5/750V z istniejących obwodów oświetleniowych;
 3. Zgodnie z postanowieniem WZ-5595/168/10 instalować w pomieszczeniach automatische czujniki dymu łączone przewodem YTDY2x0,5 w sieć.

