



OPRAWY OŚWIETLENIOWE

- E1 oprawa do świetlówek sufitowa 2 x 36 W IP 65
- EA oprawa ewakuacyjna 2 godz. 1 x 8 W

OZNACZENIA

- instalacje elektryczne
- ciagi zbiorcze instalacji
- - - połączenia wyrównawcze

Typy przewodów, oznaczenia – patrz schemat ideowy kotłowni rys. E-3 oraz schemat okablowania regulatorów rys. E-4.

85-617 Bydgoszcz ul. Lansjerów 1 / 1 / 60	
PROJ MONT TERM	
e-mail: proj-mont-term@ic.net.pl tel/fax: 052 370 53 05	
TEMAT Kotłownia gazowa o mocy 264 kW w budynku Szkoły Podstawowej nr 4 w Chełmnie ul. M.C.Skłodowskiej 16, dz. nr 219/1 obr. 2 86-200 Chełmno	DATA 27.12.2006 BRANŻA ELEKTRYCZNA
TREŚĆ RYSUNKU Rzut kotłowni – instalacje elektryczne	SKALA 1:100
Projektant Wiesław Katulski <small>uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacje, urządzenia i sieci elektryczne nr ewid. SI-901/74</small>	NR RYSUNKU E-2
Sprawdził mgr inż. Andrzej Gośka <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne nr ewid. MBPP-18-7210/125/8Z, UAN-12-7210/205/8S</small>	