



- UWAGI
1. MSW-MIEJSCOWE SZYNY WYROWANICZE PODLACZYĆ DO TABLICY BEZPIECZNIKOWEJ TBP1 PRZEWODNEM DYG W RURCE RL16
  2. WENTYLATORY ZASILANE Z OBWODÓW OŚWIETLENIOWYCH

⊗ OPRAWA FBS1200 2x21-C4P18W FIRMY PHILIPS  
 ♂ WYŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY IP44  
 ✦ GNIAZDO PODKÓJNE IP44

Wykonawca:	Biurowo Projektowe "AKAPIT" ul. Pierwszej Brygady 40 49-300 BRZEG	Investor:	Gmina Miasto Brzeg ul. Robotnicza 12 49-300 BRZEG
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Temat:	Remont sanitariatów wraz z modernizacją instal. wod.-kan. w.ciepłej, cyrk. i wentylacji		
Lokalizacja:	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 1 49-300 Brzeg, ul. Chrobrego 13, dz. nr 607	Data:	Marzec 2009
Nazwa rysunku:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE-RZUT PIWNIC OŚWIETLENIE I GNIAZDA	Skala:	1:100
Projektował:	Imię i nazwisko mgr inż. Janusz Winiarski	Nr uprawnień	334/Op/94
Opracował:		Podpis	Numer rysunku <b>1/E</b>