



PROJEKTOWANA TABLICA RG1
PRZY ŚCIANIE BUDYNKU SZKOŁY
OBUDOWA NATYNKOWA IP65
ZAINSTAL. NA WYSOKOŚCI 1,5 m

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
1. Izolowanie części czynnych
2. Samoczynne wyłączenie zasilania

UKŁAD SIECI TN-S
OCHRONA OD PORAŻEŃ – SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Obiekt: <i>Budynek przedszkolny</i>			
Adres:	<i>Czernice Borowe, dz. nr 289/2, 290/2 gm. Czernice Borowe</i>	Skala: <i>1:100</i>	
Rysunek:	<i>Rzut przyziemia Instalacja elektryczna - schemat RG</i>	Rys. nr <i>3</i>	Data: <i>06.2009 r.</i>
Projektował: <i>Technik elektryk - Tomasz Tański</i>			