



System TN-S
Szybkie wyłączenie
Wyłączniki różnicowoprądowe
Detektory iskrzeń

Tytuł projektu
**PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJI OGRZEWANIA KOŚCIOŁA
p.w. ŚW. ANNY W KICZKACH WRAZ Z NIEZBĘDNYMI
ROBOTAMI BUDOWLANymi I WYMIANĄ INSTALACJI
ELEKTROENERGETYCZNYCH**

Nr rysunku
E-10

Treść rysunku
**INSTALACJA Gniazd wtykowych
- RZUT POZIOMU +3,70**

Branda
Inst. Elektryczne
Skala
1:100

Investor:
Parafia Rzymskokatolicka w Kiczkach

Stadium
projekt techn.

Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność	Upamiętnienie bud.	Podpis	Data
Projektant	inż. Jan Gremlicki	Inst. Elektryczne	SI-599/77		
Opracował:	inż. Jerzy Parzuchowski	Inst. Elektryczne			

Pracownia Projektowa FRAXINUS
ul. Langiewicza 20, lok. 1 02-071 Warszawa

W S Z Y S T K I E P R A W A Z A S T R Z E Ż O N E