



## OCHRONA OD PORAŻEŃ

Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-S

	<b>PROJMONT DANIEL DZIEDZIC</b> TEL.720-194-203 Tokarnia 81, 26-060 Chęciny, projmont@op.pl,		
DATA: 09.2016	OBIEKT: <b>PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KUNOWIE</b>		
FAZA PROJEKTU: WYKONAWCZY	LOKALIZACJA: KUNÓW UL. SZKOLNA 1, DZIAŁKA NR EWID. 1270/3 (OBRĘB 1) INWESTOR: <b>GMINA KUNÓW</b>		
BRANZA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Daniel Dziedzic OPRACOWAŁA: mgr inż. Ewa Piotrowicz	NR. UPR.: SWK/0102/PWOE/13 NR. UPR.:	PODPIS: PODPIS:
NR. RYS.: E-14	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT T2.2		SKALA: