

[illegible]

# PROJEKT BUDOWLANY

## PLAN INSTALACJI SIŁOWYCH I WYRÓBNIAWCZYCH, KOTŁOWNIA NA PELETY

Układ sieci : TNS

Dodatkowa ochrona przed porażeniem :  
natychmiastowe odłączenie zasilania.

BIURO PROJEKTOWE: WIELME-PROJEKTY.PL 87-80 Wrocławek, ul. Powia 17	
INWESTOR :	GINIA, CIECHOJOCIN CIECHOJOCIN 172, 87-408 CIECHOJOCIN
OBIEKT :	KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDOWNI SZKOŁY PODSTAWOWEJ W CIECHOJOCINIE WRAZ Z WYMIAINĄ JĘDŁO WYPOSAŻENIA NA ENERGOOSZCZĘDNE
ADRES :	87-408 CIECHOJOCIN, DZIAŁKI NR EMD. 381/5, 378/2
TEMAT :	INSTALACJE SŁOWE I WYKONANAWCZE. KOTŁOWNIA NA PELETY
PROJEKTANT :	mgr inż. Krzysztof Hirsig nr upr. UA-V-8386/5/98/90 Mk. bez ograniczeń wpis do Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod numerem KIP/IV/0011/03
SPRACODZŁ :	inż. Jan Kłockowski nr upr. UA-NB-8386/5/7/85 Mk. bez ograniczeń wpis do Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod numerem KIP/IV/003/01
DATA: 04.07.2016	SKALA --- NR.RYS. EMB-03
	BRANŻA: ELEKTRYCZNA