



UWAGI

1. Liniq grubq pokazano część projektowanq
2. Liniq cienkq pokazano część istniejqcq.
3. PWP–przeciwpowozarowy wylacznik pradu..

Układ sieci TN-C-S
Ochrona od porazeń

"Samoczynne wylacznianie" + polaczenia wyrównawcze dodatkowe (miejscowe)

PRECYZJA				TEL. 512-361-811
ul. REMBIELIŃSKA 20/166				FAX. 22-302-84-50
Obiekt				03-352 WARSZAWA
PORADNIA PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNA NR 16				
ul. SIENNICKA 40 WARSZAWA				
Faza				PROJEKT WYKONAWCZY
Temat				INSTALACJE ELEKTRYCZNE
Treść rysunku				SCHEMAT ZASILANIA
Skala	Projektował	Uprawnienia	Nr rysunku	
NWS	mgr inż. Wojciech Grossman	Wa-644/92		
Data			E01	
05.2015				