



SYSTEM OCHRONY PRZED PORAZENIEM SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA	UKŁAD SECI II Poz = 37,49kW Io = 58,25A
--	---

ES

"ELKENT-SYSTEM"
Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe
43-300 Bieleń-Biała ul.Towarowa 26
tel.21 552 25
e-mail:biuro@elkent-system.pl Internet:www.elkent-system.pl

Obiekt: Szkoła Podstawowa w Wieszczątach ul. Wieszczęta 50

Naзва projektu: Remont wewnętrznej instalacji elektrycznej w Szkole Podstawowej w Wieszczątach

Spis treści: Nazwisko: Podpis: Treść rysunku: Schemat ideowy zasilania - TABLICA TG

Projektant: mgr inż. A. Gosiński upr. 5/96 oraz 146/87 Bieleń-Biała SLK/E/0743/03

Skala: - Nr rys.: 7 Data: Czerwiec 2008 Zastępuje rys.: