

ES

"ELKENT-SYSTEM"

Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe

43-300 Bielesko-Biała, ul. Towarowa 26

tel. 81 652 28

e-mail: biuro@elkent-system.pl internet: www.elkent-system.pl

Obiekt:

Pracownia projektowania systemów, sieci

Investor:

Instalacje elektrycznych

Projekt.

mgr inż. A. Gościński

upr. 5/96 oraz 148/87 Bielesko-Biała

SLK/IE/0743/03

Sprawdził

MAP/IE/0373/06

Podpis

Trzeci rysunek:

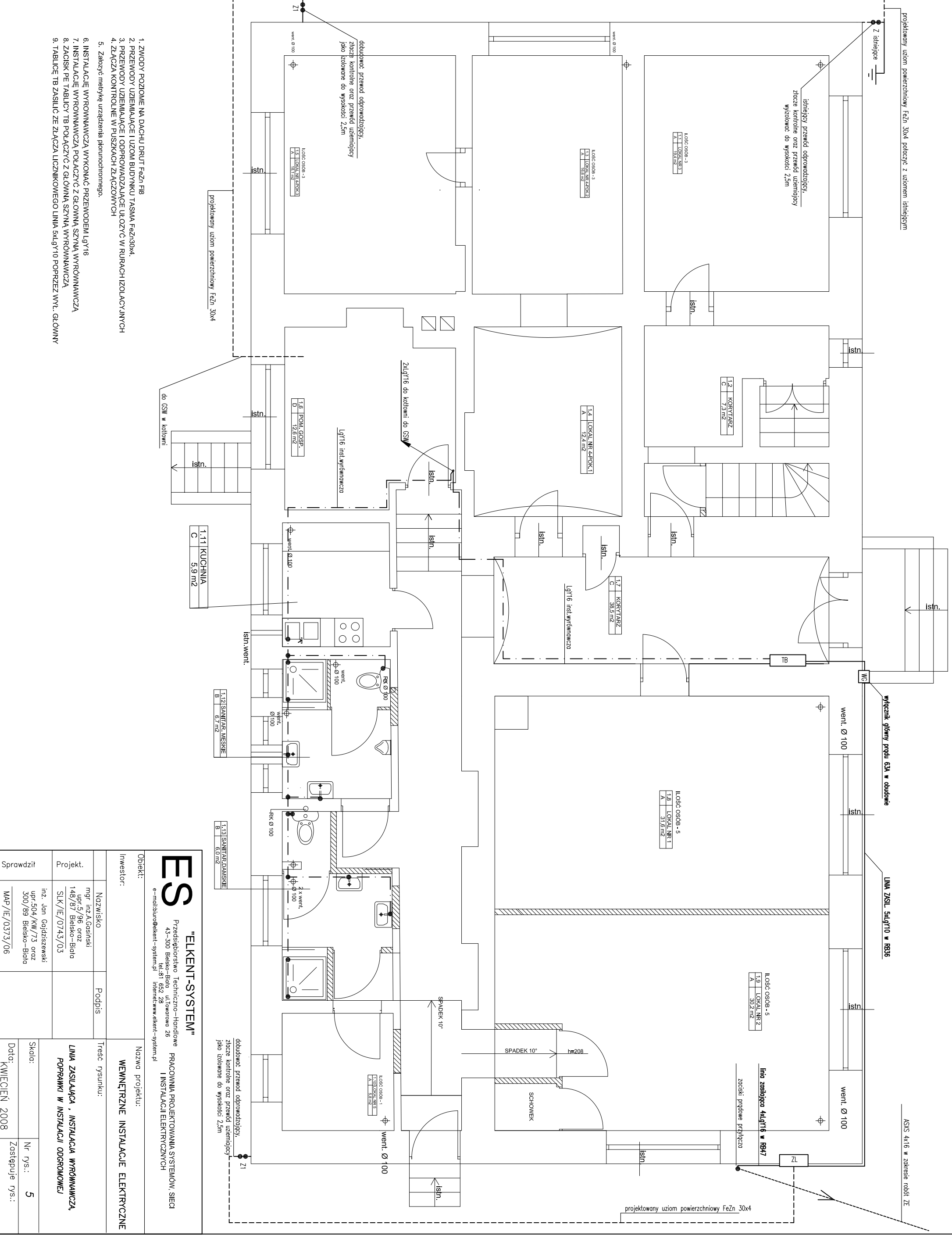
Linia zasilająca, instalacja wyrównawcza, poprawki w instalacji odgromowej

Skala: 5

Nr rys.: 5

Data: kwiecień 2008

Zostępuje rys.:



1. ZWODY POZIOME NA DACHU DRUT FeZn F8
2. PRZEWODY UZIEMIĄCE I UZOMI BUDYNKU TASMA FeZn30x4.
3. PRZEWODY UZIEMIĄCE I ODPROWADZAJĄCE UKŁOŻYĆ W RURACH IZOLACYJNYCH
4. ZŁĄCZA KONTROLNE W PUSZKACH ZŁĄCZOWYCH
5. Założyć metrykę urządzenia piorunochronnego.
6. INSTALACJĘ WYRÓWNAWCZĄ WYKONAĆ PRZEWODEM LgY16
7. INSTALACJĘ WYRÓWNAWCZĄ POŁĄCZYĆ Z GŁÓWNA SZYNĄ WYRÓWNAWCZĄ
8. ZACISK PE TABLICZ TB POŁĄCZYĆ Z GŁÓWNA SZYNĄ WYRÓWNAWCZĄ
9. TABLICZ TB ZASILIĆ ZE ZŁĄCZA LICZNIKOWEGO LINIA 5xLgY10 POPRZEC WYL. GŁÓWNY