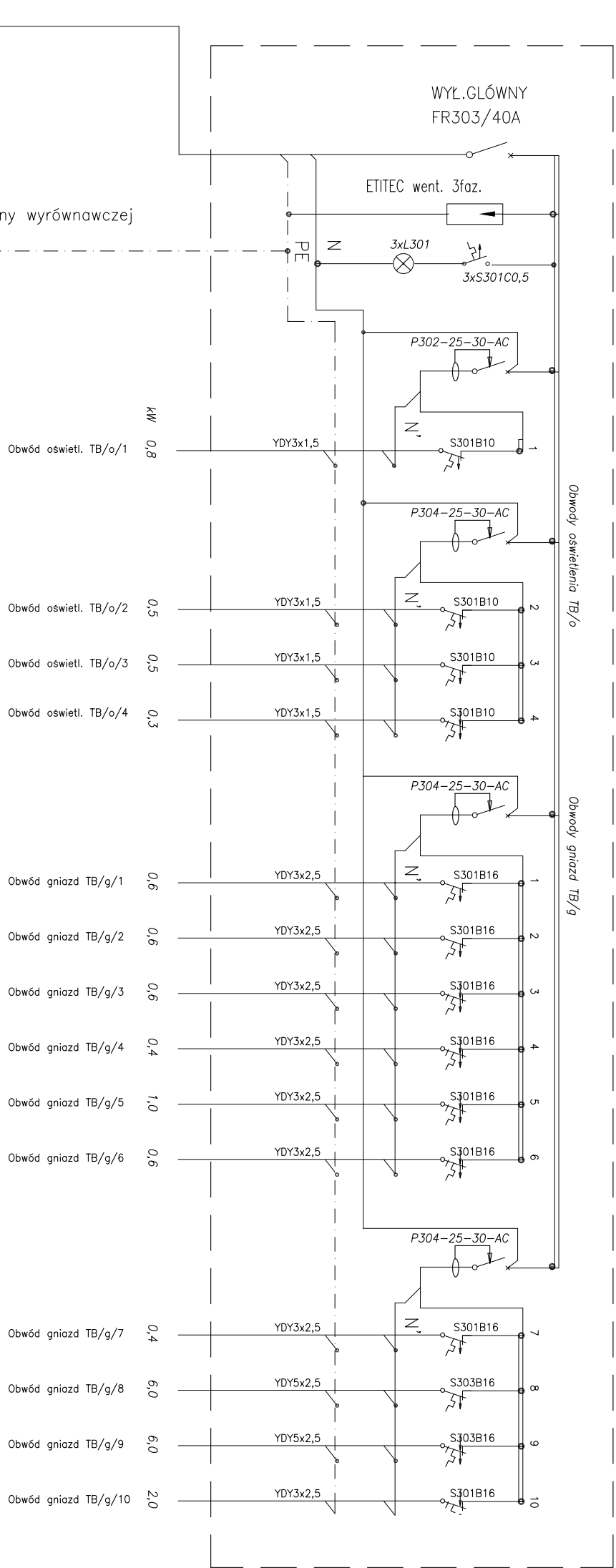


TABLICA BEZPIECZNIKOWA TB
OBUDOWA EKINOX 4x18 mod wyposażona II klasa izolacji



SYSTEM OCHRONY
PRZED PORĄŻENIEM
SAMOCZYNNIE SZYBKIE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA

$P_{sz} = 9,18kW$
 $I_o = 14,87A$

ES

Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe
43-300 Bielsko-Biała ul.Towarowa 26
tel.:81 652 28 e-mail:biuro@elkent-system.pl internet:www.elkent-system.pl

"ELKENT-SYSTEM"

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA SYSTEMÓW, SIECI I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

DOBUDOWA SALI I KUCHNI OSP W LANDEKU
PGR 510/3
Inwestor : GMINA JASIEŃNICA

Nazwa projektu:
WEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE

mgr inż.A.Gosiński
upr.51/96 oraz
148/87 Bielsko-Biała
SLK /IE/0743/03

Treść rysunku:
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA

Sprawdził

Projekt.

inż.J. Gojdziszewski
300/89 Bielsko-Biała
MAP/IE/0373/06

Skala:
Data:
listopad 2007

Nr rys.:
Zastępuje rys.:
5