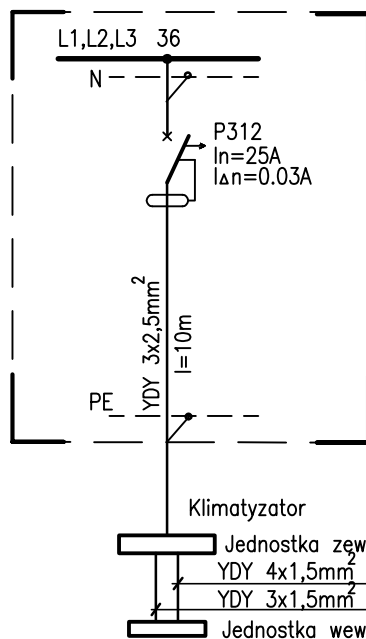


SCHEMAT ZASILANIA – TABLICA "TG" FRAGMENT



UWAGI:

1. W polu nr 4 odłączyć przewód zasilający rozdzielnicę znajdującą się w pom. nr 1 (śniadalnia) oraz zdemontować zabezpieczenie S303C 32A
2. W polu obw. nr 6 wymienić wyl. instal. S303B 20A na S301B 16A zasilający rozdzielnicę znajdującą się w pom. nr 2 (suszarnia) i podłączyć 1 fazę w celu zasilenia gniazd wtyczkowych pom. nr 2
3. W polu nr 10 wyłącznik instalacyjny S301B 16A wymienić na S301B 25A zasilający monitoring i serwer znajdujący się w pom. nr 4

**ochrona od porażeń
samoczynne wyłączenie zasilania
układ TN-S**



PRACOWNIA PROJEKTOWO REALIZACYJNA
J.N. Czyżewska
USTKA ul. MARYNARKI POLSKIEJ 78A/3

e-mail: architekt@slupsk.net www.projektowanie.slupsk.net

OBIEKT: BUDYNEK LABOLATORYJNO-SOCJALNY W OGRODZIE
BOTANICZNYM IHAR W BYDGOSZCZY ul. JEŻDZIECKA 5

INWESTOR: IHAR- Krajowe Centrum Roślinnych Zasobów Genowych
Ogród Botaniczny Bydgoszcz ul. Jeździecka 5

TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT TABLICY TG FRAGMENT

BRANŻA ELEKTRYCZNA: ETAP: PROJ. BUDOWLANY

PROJEKTANT techn.
Marian Damski

uprawnienia:
AN 8346/145/85

DATA OPRACOWANIA: październik 2014 r.

skala -

NR RYS: E/6/7/Z.III.2