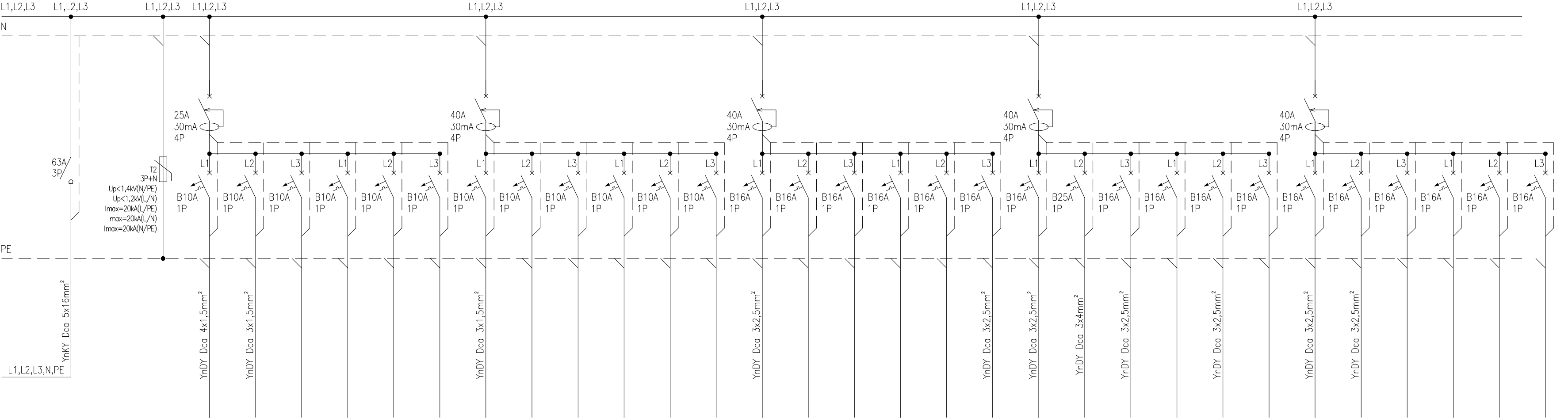


TLU1/TLU4



nr obw.	–	–	–	101	102	103	104	105	106	111	112	113	114	115	116	201	202	203	204	205	206	211	212	213	214	215	216	221	222	223	224	225	226
Opis odpływu	Zasilanie		Ogranicznik przepięć typu C	Oświetlenie	Oświetlenie	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Logo1	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Gniazda	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Szafa RACK	Suszarka do ręk	Podgrzewacz wody	Podgrzewacz wody	Rezerwa	Kurtyna	Rezerwa	Gniazdo socjal – lodówka	Gniazdo socjal – ogólne	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa

Układ sieci: TN - S
Ochrona podstawowa - izolowanie części czynnych - obudowy i osłony
Ochrona przy uszkodzeniu: - samoczynne wyłączenie zasilania - urządzenia II klasy ochronności
Ochrona uzupełniająca - urządzenia ochronne różnicowoprądowe I=30mA

UWAGI:
1. Układ pracy instalacji: TN-S, 230/400V, 50Hz.
2. Ochrona przeciwporażeniowa: Samoczynne Wyłączenie Zasilania.
3. Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa: wyłączniki różnicowoprądowe.

Off

architekci

OFF Architekci Aleksandra Rączka

ul.Daszyńskiego 239/5 44-100 Gliwice

tel. 690-998-102

biuro@offarchitekci.com.pl www.offarchitekci.com.pl

tytuł projektu:
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ LOKALI
UŻYTKOWYCH ZNAJDUJĄCYCH SIĘ NA
PARTERZE BUDYNKU MIESZKALNEGO
POŁOŻONEGO W TYCHACH PRZY UL. DARWINA
12 – 14

inwestor:
"Tyska Spółdzielnia Mieszkaniowa Oskard"

adres inwestora:
Tychy 43-100, ul. Henryka Dąbrowskiego 39

adres inwestycji:
ul. Darwina 12-14, Tychy 43-100

temat rysunku:
SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY
TLU1/TLU4

faza projektu:
PROJEKT TECHNICZNY

projektant:
mgr inż.
Milena Bartkowiak
MAZ/0231/PWBE/18

mgr inż.
Anna Ziąja
MAP/0347/PWBE/24

data:
2025.08

skala:
-

nr rysunku:
IE_04