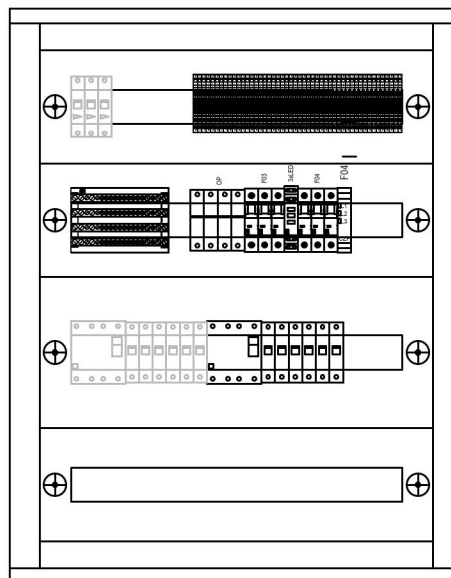


Projektowane - kolorem czarnym

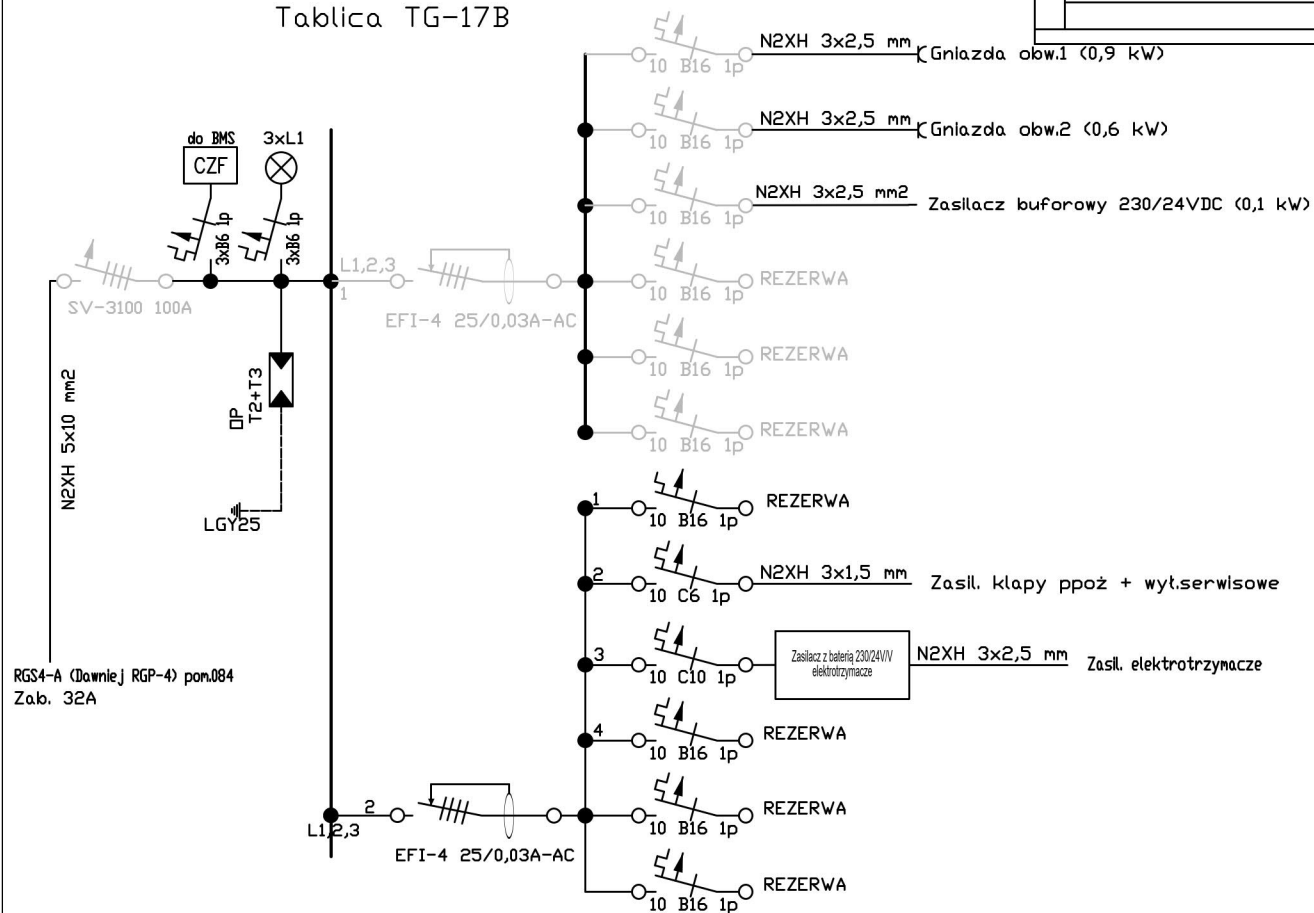


ROZMIAR/CIĘCIA	TC-173
PRODUCENT	.
OBUDOWA	
NAPIĘCIE ZNAMU	415 VAC/50Hz
WYKONANIE	IP-38 IK08, II LUB I KL. OCHR.
	WISZĄCA
ZASILANIE	GORA/DOL
IMPLYWY	GORA/DOL
WYSOKOŚĆ	800
SZEROKOŚĆ	600
GŁĘBOKOŚĆ	140
KOLOR	RAL 7035

UWAGA:
Istniejące obwody gniazd znajdujące się w tablicy należy rozłączyć i zdemontować a aparaturę pozostawić i wykorzystać zgodnie ze schematem

$P_I = 2 \text{ kW}$
 $K_J = 0,8$
 $P_S = 2 \text{ kW} \quad I_n = 2 \text{ A}$

Tablica TG-17B



PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o.
ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz

FAZA / PHASE

PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ / PROJECT TITLE

Adaptacja pomieszczeń na magazyn najcenniejszych
rękopisów.

ADRES / ADDRESS

al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa
j. ewid. 146506_8; obręb ewid. 2-01-06; dz. ewid. nr 21

BRANZA / INDUSTRY

ELEKTRYKA

INVESTOR / CLIENT

Biblioteka Narodowa, al. Niepodległości 213
02-086 Warszawa

PROJEKTANT / DESIGNED BY

NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEŃ PODPIS / SIGNATURE

MGR INŻ. DARIUSZ NARUSZEWICZ

WAM/0068/PW0E/11

SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY

NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEŃ PODPIS / SIGNATURE

MGR INŻ. TOMASZ NIEDŹWIECKI

PDL/0058/POOE/11

SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

OPRACOWANIE / DRAFTED BY

PODPIS / SIGNATURE

MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI

KACPER FITAS

NR RYSUNKU
/ DRAWING NUMBER

REV17.1A

Schemat i widok rozdzielnicy TG-17B

E-32

DATA / DATE

SKALA / SCALE

KWIECIEŃ 2024

b/s