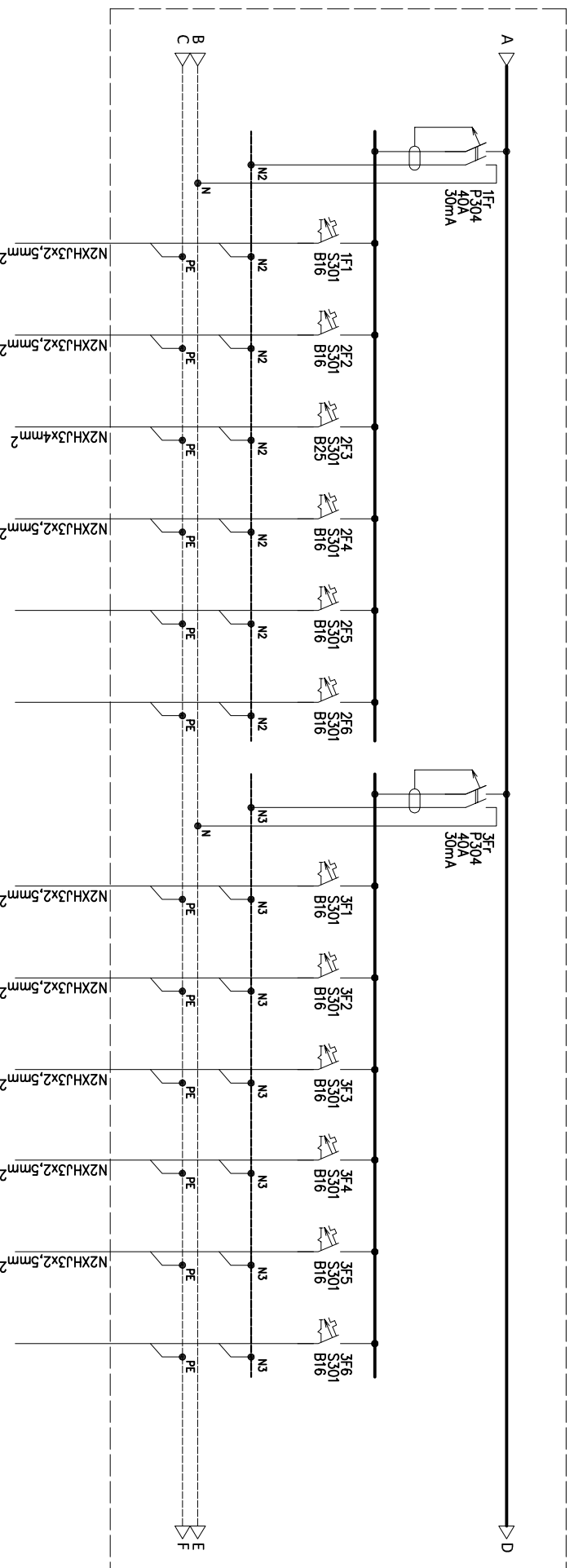


Tablica TW1



Wyłęcznik różnicowo –prądowy	Obw. W5b Wentylator kondensy	Obw. ANW2 Agregat skraplający do N2W2	Obw. ANW3 Agregat skraplający do N2W2	Obw. ANW4 Agregat skraplający do N2W2	Rezerwa	Rezerwa	Wyłęcznik różnicowo –prądowy	Obw. K1 Klimatyzator	Obw. K2 Klimatyzator	Obw. K3 Klimatyzator	Obw. K4 Klimatyzator	Obw. K5 Klimatyzator	Rezerwa
Moc	0,5kW	2,5kW	6,8kW	4,3kW				0,96kW	0,96kW	0,96kW	0,96kW	1,41kW	

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

PRZEBUD. I ZM. SP. UŻ. PARTERU BUD. BIUR.- LAB. NA POM.
DYDAKT.-BIUR.-LAB. WRAZ Z BUD. PLATF. ZEWN. PION.

UL. AL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 10 W BYDGOSZCZ,
DZ. NR EW. 22/12, 22/13, 22/44 OBR. 168 BYDGOSZCZ

TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT IDEOWY TABLICY TW1
Arkusz 2/3

PROJEKTOWAŁ
Jarosław Frydrychowicz
UPR. BUD. NR KUP/0088/ZOOE/04

inż. Andrzej Neumann
UPR. BUD. NR GP-KZ-7342/248/93

METRICAL
METRICAL STUDIO SP. Z O.O.

METRICAL STUDIO
SP. Z.O.O.

ul. Atołowa 3/12
85-435 Osówiec
tel. 792 701 280

DATA
07.02.2022

BRANŻA
ELEKTRYCZNA

E10

System ochrony od porażeń prądem elektrycznym samoczynne wyłączenie realizowane poprzez wyłącznik różnicowoprądowy

SYSTEM SIECI – TN-S