



Układ sieci TN-C-S
Samoczynne wyłączenie zasilania

1. Rozdzielnicy wykonać jako szafę wolnostojącą o min. IP31

2. W rozdzielnicach pozostawić 30% zapasu miejsca

3. Układ sieci "TN-C-S" z samoczynnym wyłączeniem zasilania

4. Ograniczniki przepięć w wykonaniu ze wskaźnikiem zadziałania

5. Wyprowadzenia przewodów z rozdzielnic góra

KH PROJEKT KRZYSZTOF HABIERA
UL. OGRODOWA 5N, 66-432 BACZYNA

e-mail: khprojekt@habiera.pl
tel. +48 600 089 042

OBIEKT :
PRZEDSZKOLE NR 6 W MIĘDZYRZECZU

DATA :
LISTOPAD 2025

ADRES :
UL. MICKIEWICZA 25, 66-300 MIĘDZYRZECZ

SKALA :

PROJEKTANT :
tech. el. Kazimierz Borkowski

UPRAWNIONY PROJEKTANT
W SPEC. INSTALACYJNEJ
107/73/Zg

PODPIS :

SPRAWDZAJĄCY :
mgr inż. Łukasz Borkowski

UPRAWNIONY PROJEKTANT
W SPEC. INSTALACYJNEJ
LBS/0031/PWBE/21

PODPIS :

TEMAT :
SCHEMAT RP2

NR RYS.
E11