



Układ sieci TN-C-S
Samoczynne wyłączenie zasilania

1. Rozdzielnię wykonać jako szafę wiszącą o min. IP31
2. W rozdzielnicy 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 rozdzielnicy górą.

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 MIĘDZYZRZECZU
DATA : LISTOPAD 2025

ADRES : UL. MICKIEWICZA 25, 66-300 MIĘDZYZRZECZ
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 RK
NR RYS. E9