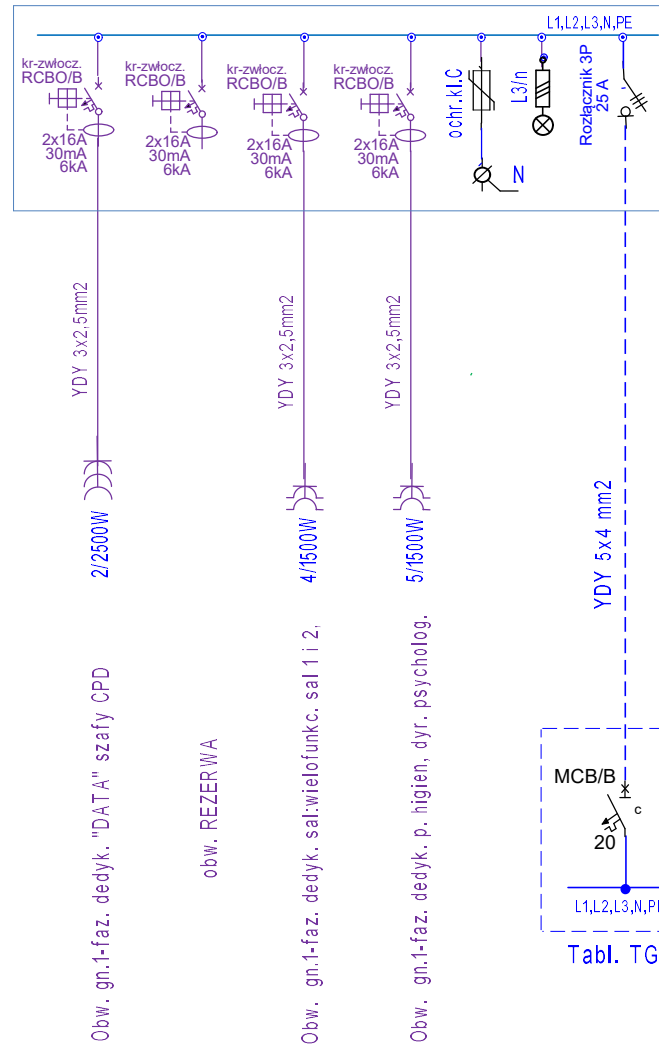


proj.TD
tabl. odw. dedyk.



Rozdzielnica p/t 2x12 modułów
IP43; II KL ochr. z drzwicz. pełnymi

Układ przewodów: L1,L2,L3,N,PE
"Samocz. szybkie wyłączenie zasilania."

P_i = 5500 W
k_j=0,7
P_s ≈ 3500 W

- Uwagi:
- 1 Równomiernie obciążyć fazy
 2. Gn. obw. dedyk. insalowac w zestawach PEL
 3. Ilość zabezpieczeń dobrać wg potrzeb (maks. 5xPEL na obwód)

Legenda	
	Lampka kontr. napięcia
	Ochr. przepięć
	Rozłącznik 3P
	MCB/B Wyłącznik instalacyjny 1P
	RCBO/B Wyłącznik różnic.-prąd. z czł.nadprąd.
	RCCB Wyłącznik różnic.-prąd.bez czł. nadprąd.

PiN.IN.EL

Obiekt: Budynek Złobka w Skołyszynie
dz. nr 667/62, 667/6
Inwestor: Gmina Skołyszyn
38-242 Skołyszyn 12

IDEOWY SCHEMAT ZASILANIA
tabl. obw. dedykowanych TD

Projektant:
PT - Złobek Skołysz.
Data: Luty 2024r

Projektant: inż. Ludwik Więch
Uprawnienia: nr GT-8341/42/77

Podpis:

Rys. nr
E-6