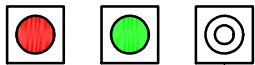


- Przewidziano trzy przyciski PWP:
- pierwszy przy wejściu głównym do klubu malucha
  - drugi przy wejściu z tyłu budynku do klubu malucha
  - trzeci przy wejściu do biblioteki

Przycisk uruchamiający PWP zgodny z CNBOP  
ze wskaźnikiem dozoru i zadziałania

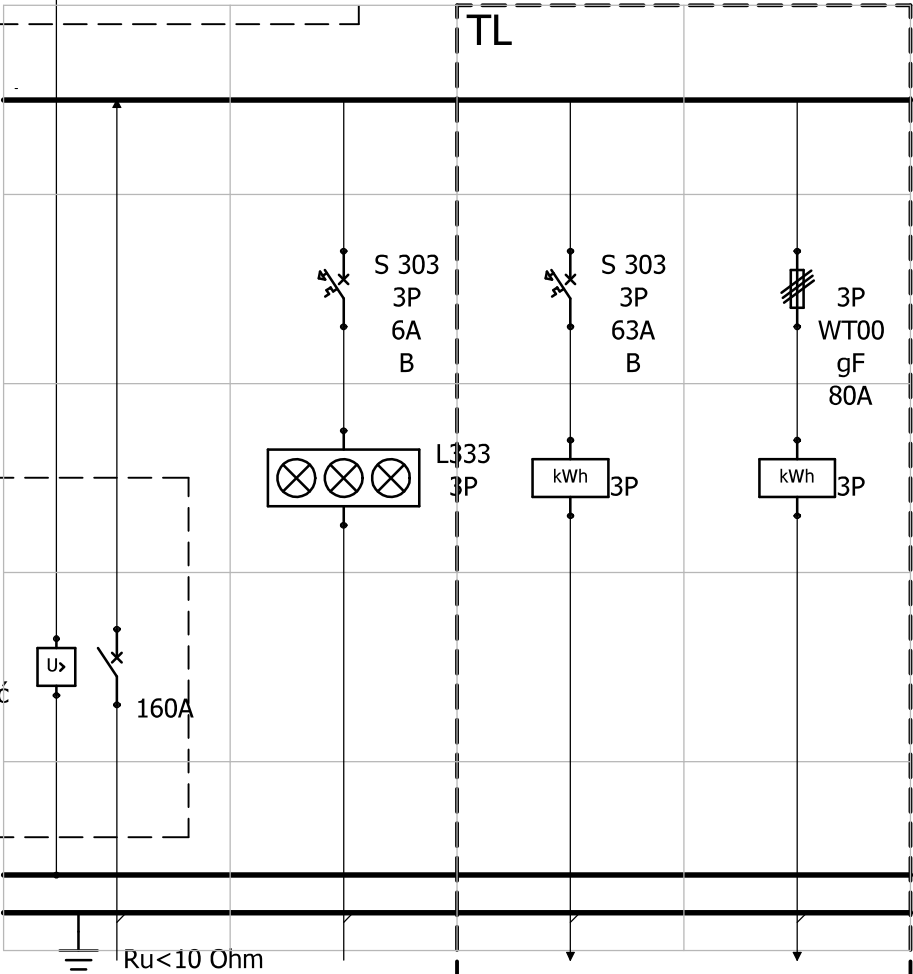
Kontrola stanu zadziałania  
**CZERWONY** - dozór  
**ZIELONY** - uruchomienie



Zestaw PWP zgodny z CNBOP

Szczegółowe rozwiązanie zgodnie  
z wybranym dostawcą  
certyfikowanego wyłącznika Ppoż

Wszystkie elementy składowe muszą posiadać  
Krajową Ocenę Techniczną



Nazwa	Zasilanie z ZK	Kontrola obecności faz	TR1	TR2
Napięcie [V]	400	400	400	400
Typ przewodu	YKXS 5x70	-	N2XH-J 5x25	N2XH-J 5x35

UWAGA  
Aparaty przedlicznikowe przystosować do plombowania

Usługi Projektowe Anna Krysztofiak ul. Okrężna 38/36, 87-800 Włocławek tel. 602250085, e-mail: drak@interia.pl		
Stadium:	Projekt techniczny	
Obiekt:	Budowa Klubu Malucha oraz Biblioteki Gminnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
Adres inwestycji:	Boniewo, gmina Boniewo Jednostka ewidencyjna : Boniewo Obręb :0009 Boniewo Działki nr: 256, 257/1, 257/2	
Inwestor:	Gmina Boniewo ul. Szkolna 3 87-851 Boniewo	
Tytuł rys:	Schemat ZKB i TL	
Opracował:	inż. Robert Szafranski upr. nr E/1166/716/20 D/516/716/20	
Projektował:	inż. Jarosław Szczepny upr. nr WBPP-AN-8386-5/46/81Wk	
Sprawdził:	inż. Roman Pietrzak upr. nr UAN-N-V/147/TO/84	
Data: 20.11.2023 r.	-----	Rys. nr <b>E10</b>