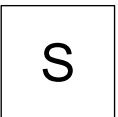
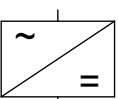


SCHEMAT INSTALACJI PRZYZYWOWEJ

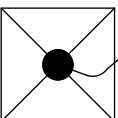
Legenda



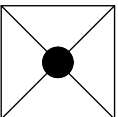
FEH2001 - Sygnalizator



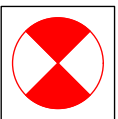
CP-D 24/1.3 - Zasilacz impulsowy 25VDC 1,3A 30W



FAP3002 - Wyłącznik pociągowy



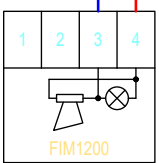
FAP2001 - Przycisk z lampką



FIM1200 - Lampka czerwona z buczeniem

Wyjście z bezpotencjałowego przełącznika do podłączenia  
np. systemu BMS, centrali alrmowej, centrali przyzywowej, itp...

Przykład powtórzenia alarmu w innym pomieszczeniu (opcja)

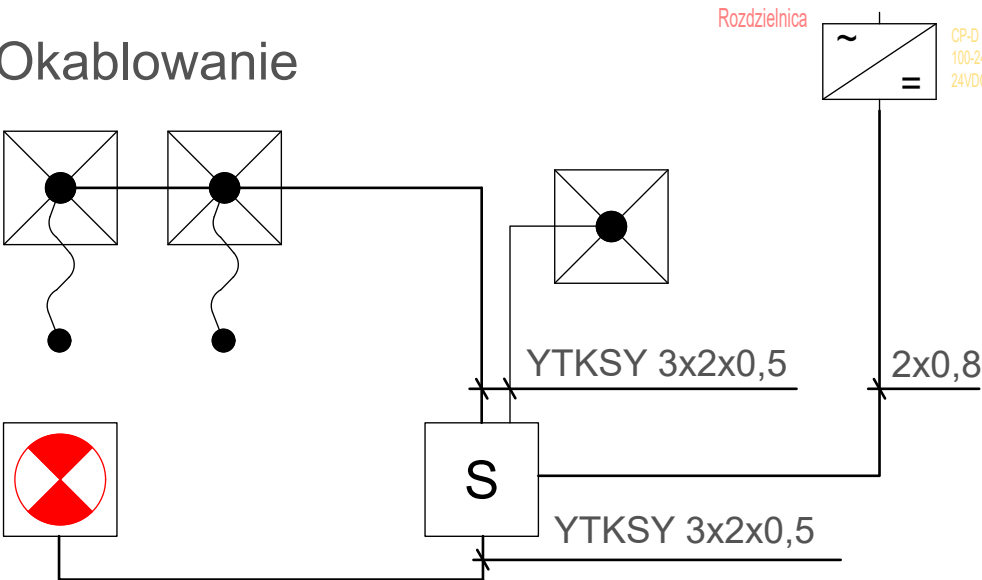


FIM1200 przykład ustawienia zwerek:  
J1 - Buzzer ON (buczek włączony)  
J3 - ON (LED włączony, buczek włącza się na 1s co 15s)

Dodatkowe przyciski wezwania łączyć równoległe, analogicznie jak na schemacie  
Przewody nieoznaczone - 0,5mm, montaż w puszkach 60mm z wkrętami  
Rezystor w zestawie z sygnalizatorem FEH2001 - montować na końcu pętli

Nie zamieniać L1 (+) z L2 (-)

Okablowanie



SCHEMAT INSTALACJI PRZYZYWOWEJ

OBIEKT	BUDYNEK ZAPLECZA SPORTOWEGO	SKALA RYS.: -----
ADRES	UL. ŻWIRKI I WIGURY; 86-100 ŚWIECIE OBRĘB EWID. ŚWIECIE, DZ. NR EWID. 160/5, 192/8	DATA: 02.2023r.
INWESTOR	GMINA ŚWIECIE UL. WOJSKA POLSKIEGO 124; 86-100 ŚWIECIE	NR RYS.: <b>E-10</b>

Projektant	Nr uprawnień	Branża	Podpis
mgr inż. Maciej Partyka	KUP/0126/PBE/19 w spec. elektrycznej bez ograniczeń	ELEKTRYCZNA Projektant	

BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH  
JULITA TOMCZYŃSKA  
ul. Bydgoska 2A, 86-100 Świecie  
tel.: 603 359 135  
e-mail: j.tomczynska@prokonto.pl  
D:\Logo BUI.jpg