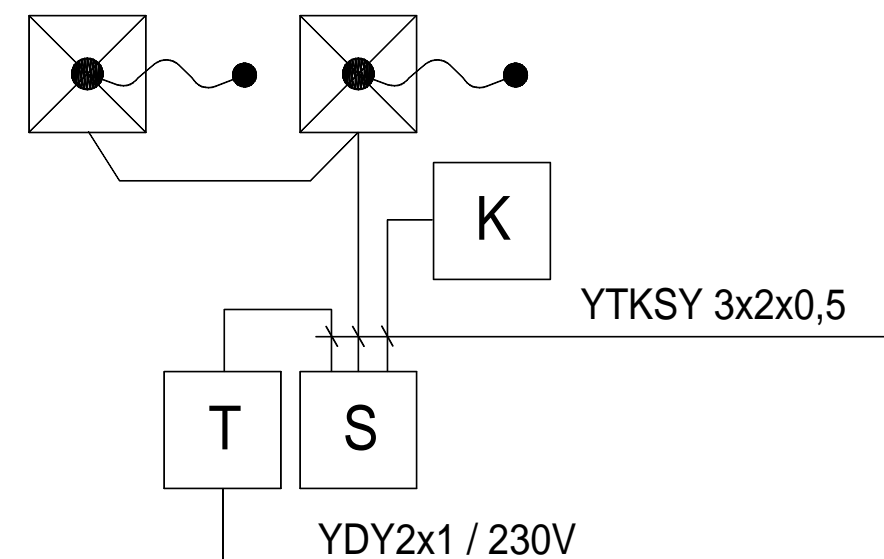
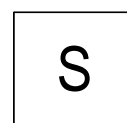


Dodatkowe przyciski wezwania łączyć równolegle z FAP3002, analogicznie jak na schemacie.

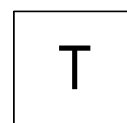
Okablowanie



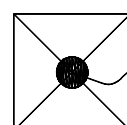
OZNACZENIA



FEH2001 - Sygnalizator



FLM1000 - Transformator



FAP3002 - Wyłącznik pociagowy

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "PROJEKTY ELEKTRYCZNE"

33-101 TARNÓW UL. GEN. GROTA-ROWECKIEGO 72 TEL. (+48) 604 964 600

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Zmiana sposobu użytkowania parteru przychodni na żłobek w istniejącym budynku-usługowo mieszkalnym wraz z dobudową tarasu oraz schodów zewnętrznych oraz dobudowa mufy oporowego na działce nr 1026/1 w m. Lubcza gm. Ryglice			POW. dcm2
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	DATA	PODPIS	TEMAT RYSUNKU	SKALA
inż. Jerzy Florek upr. bud. 97/KW/75 w specjalności: instal. elektryczne	10.2023		WEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE	—
inż. Leszek Słowik upr. bud. nr WD-NB-8346/118/81 w specjalności: instal. elektryczne	10.2023		RYSUNEK: PRZYKŁADOWY SCHEMAT INSTALACJI PRZYZYWOWEJ DLA WC-NSP	NR RYS. E-13

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone - reprodukcja bez zgody autora zabroniona
Podstawa prawna - Ustawa z dnia 4 lutego 1994 (Dz. U. Nr 24 poz 83 z dn. 23 lutego 1994)