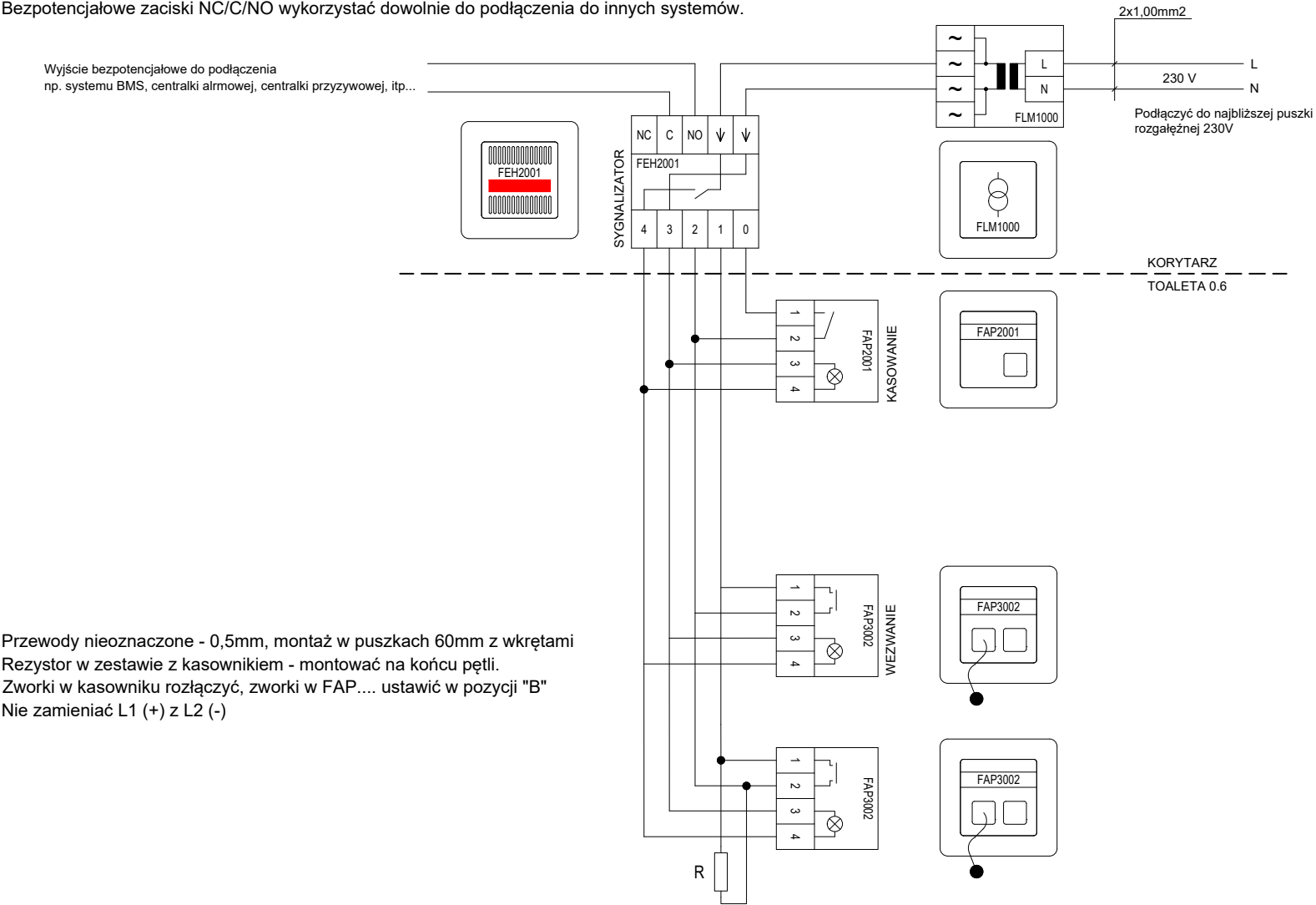


FJW1004 B55 - kompletny zestaw do jednego pomieszczenia

Więcej o systemie: <http://new.abb.com/low-voltage/pl/produkty/produkty-dla-budownictwa-mieszkaniowego/abb-signal>

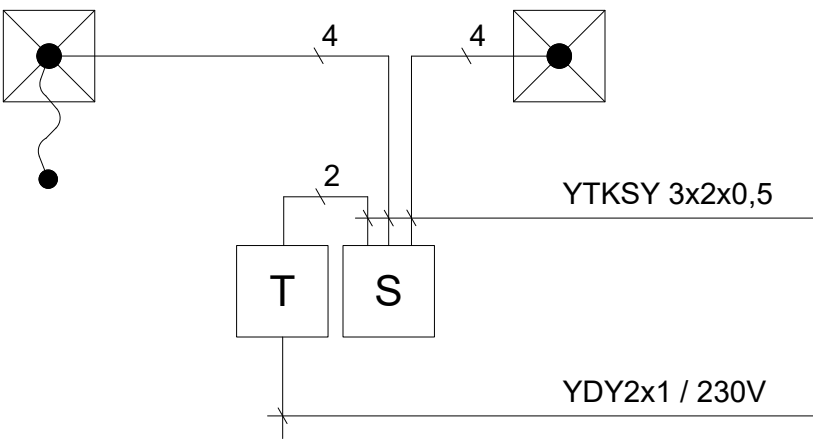
Zestaw dla 1 pomieszczenia, dostępny jako komplet elementów z ramkami, instrukcją, w jednym opakowaniu, w wersji do montażu podtynkowego.
W przypadku montażu natynkowego należy zastować odpowiednie puszki natynkowe z ramkami.
Dodatkowe przyciski wezwania łączyć równolegle z FAP3002, analogicznie jak na schemacie.
Bezpotencjałowe zaciski NC/C/NO wykorzystać dowolnie do podłączenia do innych systemów.




Legenda

- S FEH2001 - Sygnalizator
- T FLM1000 - Transformator dla 1 pomieszczenia
- FAP3002 - Wyłącznik pociągowy
- FAP2001 - Przycisk z lampką

Okablowanie



	Biuro Usług Projektowych "OPUS" 60-233 Poznań, ul. A. W. Niegolewskich 19/7 tel. 509-328-384, 602-100-439		BRANŻA: ELEKTRYCZNA		
	TEMAT OPRACOWANIA: PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA O ZEWNĘTRZĄ WINDĘ ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU USŁUGOWEGO NA POTRZEBY ŚRODOWISKOWEGO CENTRUM WSPIERANIA OSÓB STARSZYCH ORAZ NA MIESZKANIA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SCHODÓW ZEWN I ETAP REALIACJI INWESTYCJI - ŚRODOWISKOWE CENTRUM WSPIERANIA OSÓB STARSZYCH ORAZ MIESZKANIA		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		
			PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Daszkiewicz upr. nr OPL/1193/PWBE/15		
LOKALIZACJA:	DZIAŁKA NR EWID. 415 BUK, UL. PRZYKOP 4	OPRACOWAŁ: mgr inż. Jacek Hirsch			
INWESTOR:	WIELKOPOLSKIE STOWARZYSZENIE WOLONTARIUSZY OPIEKI PALIATYWNEJ "HOSPICIUM DOMOWE" UL. BEDNARSKA 4, 60-571 POZNAŃ		inż. Kamil Janiak		
TEMAT RYSUNKU:	Schemat instalacji przyzywowej		DATA: 11.2020	SKALA: -	NR RYS.: E-20