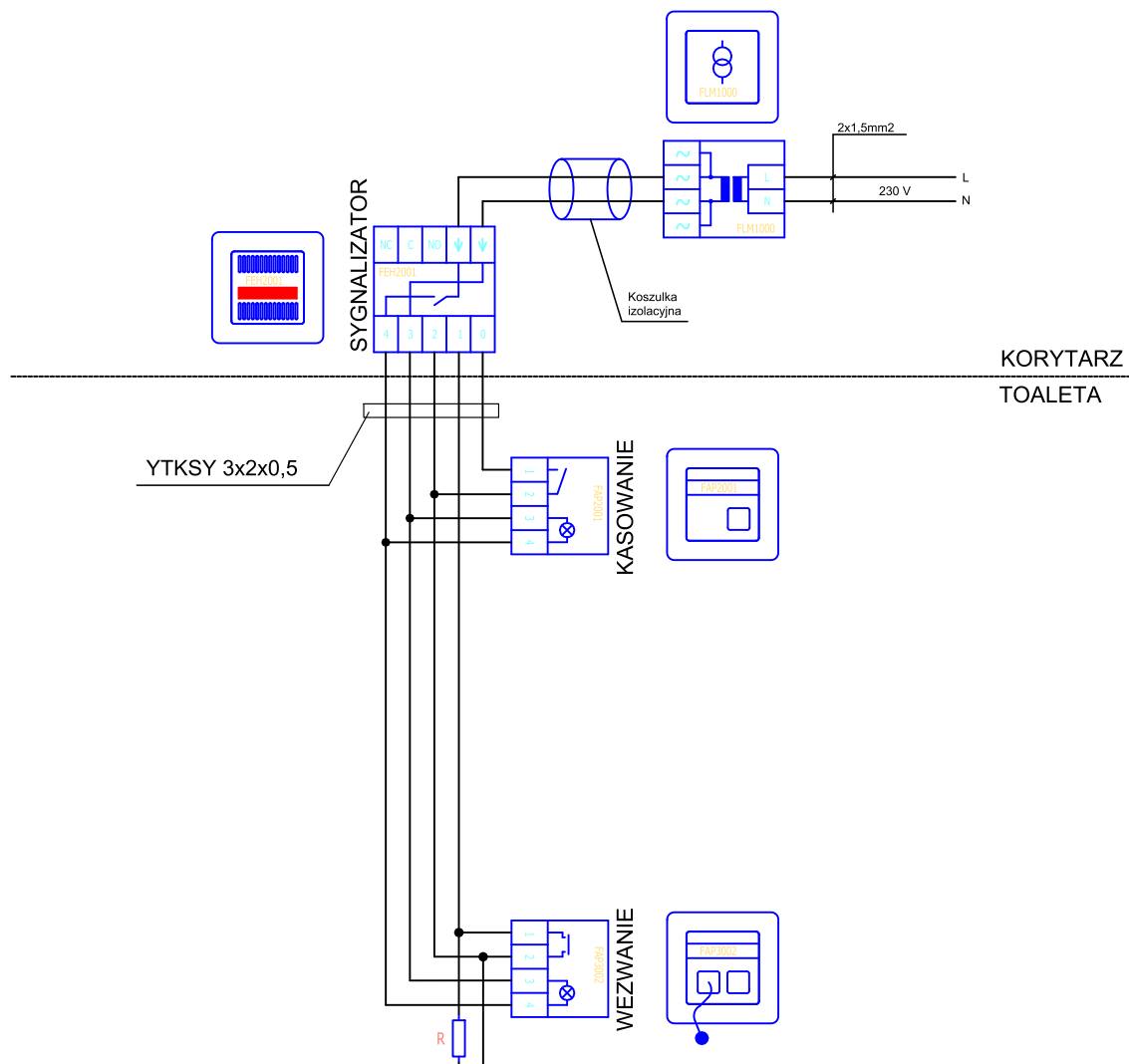


# SCHEMAT SYSTEMU PRZYZYWOWEGO DLA TOALETY 1



Przewody nieoznaczone - 0,5mm, montaż w puszkach 60mm z wkrętami  
 Rezystor w zestawie z kasownikiem - montować na końcu pętli.  
 Zworki w kasowniku rozłączyć, zworki w FAP.... ustawić w pozycji "B"  
 Nie zamieniać L1 (+) z L2 (-)

Inwestor:		PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ SANITARNYCH W BUDYNKU ZESPOŁU PLACÓWEK OŚWIATOWO-WYCHOWAWCZYCH W STAŁOWEJ WOLI.	Nr rys.:
Powiat Stalowowski ul. Podleśna 15, 37-450 Stalowa Wola		Temat:	7
		Adres:	Skala:
		DZ. NR EWID. 422/5, JEDN. EWID. 181801_1 STAŁOWA WOLA OBRĘB 3- CENTRUM UL. E. ORZESZKOWEJ 2, 37-450 STAŁOWA WOLA	--
Nazwa rysunku:			DATA
SCHEMAT SYSTEMU PRZYZYWOWEGO DLA TOALETY 1			05/2019
AUTORZY OPRACOWANIA		IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWN.	PODPIS
Inst. elektryczne	Projektant:	mgr inż. Andrzej Łatawiec upr.nr PDK/0076/POOE/05	
	Sprawdzający:	mgr inż. Mariusz Rolek upr.nr PDK/0074/POOE/05	