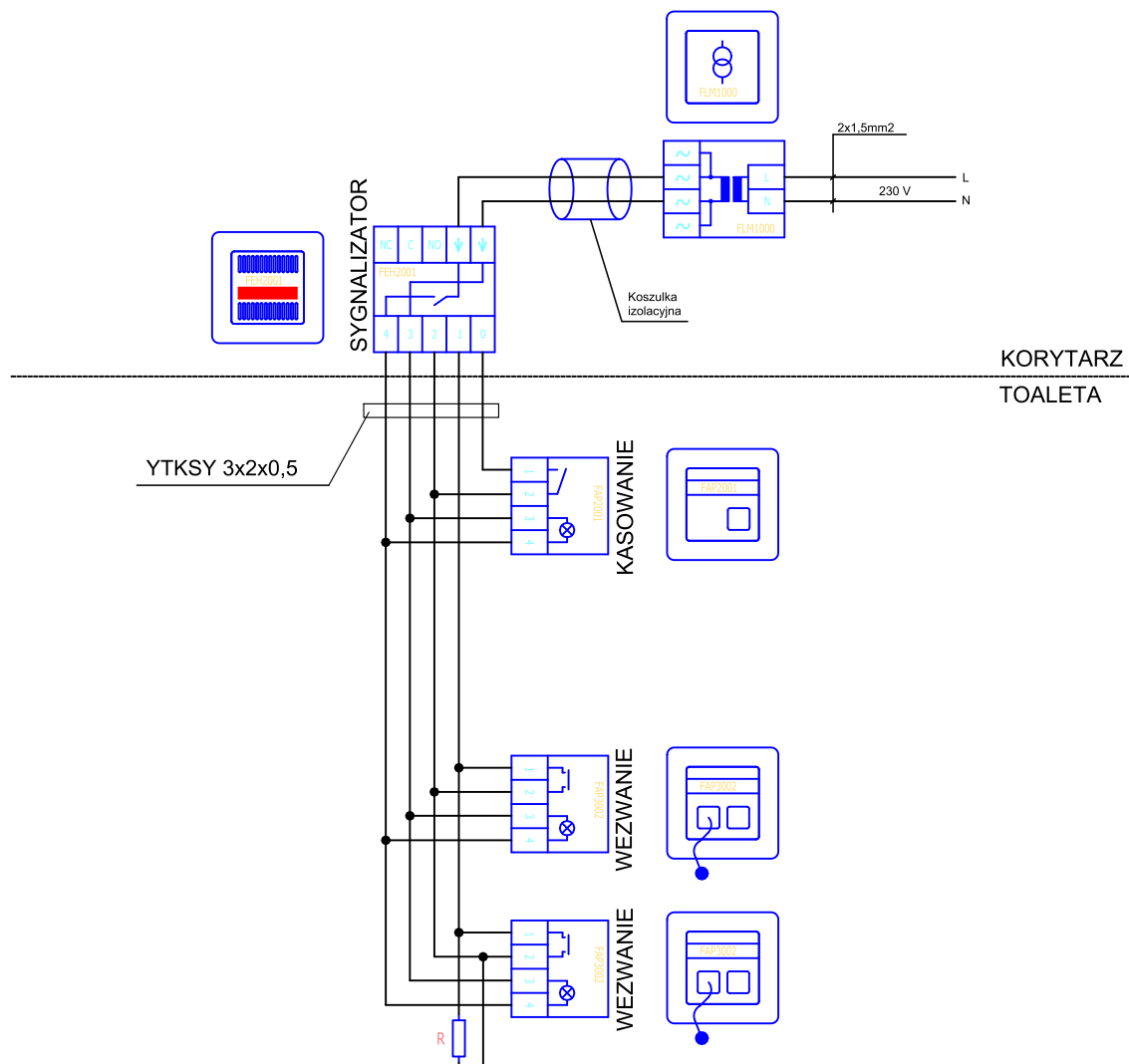


SCHEMAT SYSTEMU PRZYZYWOWEGO DLA TOALETY 2



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: Powiat Stalowowski ul. Podleśna 15, 37-450 Stalowa Wola		PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ SANITARNYCH W BUDYNKU ZESPOŁU PLACÓWEK OŚWIATOWO-WYCHOWAWCZYCH W STAŁOWEJ WOLI.	Nr rys.: 8
Temat: DZ. NR EWID. 422/5, JEDN. EWID. 181801_1 STAŁOWA WOLA OBRĘB 3- CENTRUM UL. E. ORZESZKOWEJ 2, 37-450 STAŁOWA WOLA		Adres: DZ. NR EWID. 422/5, JEDN. EWID. 181801_1 STAŁOWA WOLA OBRĘB 3- CENTRUM UL. E. ORZESZKOWEJ 2, 37-450 STAŁOWA WOLA	Skala: --
Nazwa rysunku: SCHEMAT SYSTEMU PRZYZYWOWEGO DLA TOALETY 2			DATA 05/2019
AUTORZY OPRACOWANIA		IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWN.	PODPIS
Inst. elektryczne	Projektant: specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	mgr inż. Andrzej Latawiec upr.nr PDK/0076/POOE/05	
	Sprawdzający: specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	mgr inż. Mariusz Rolek upr.nr PDK/0074/POOE/05	