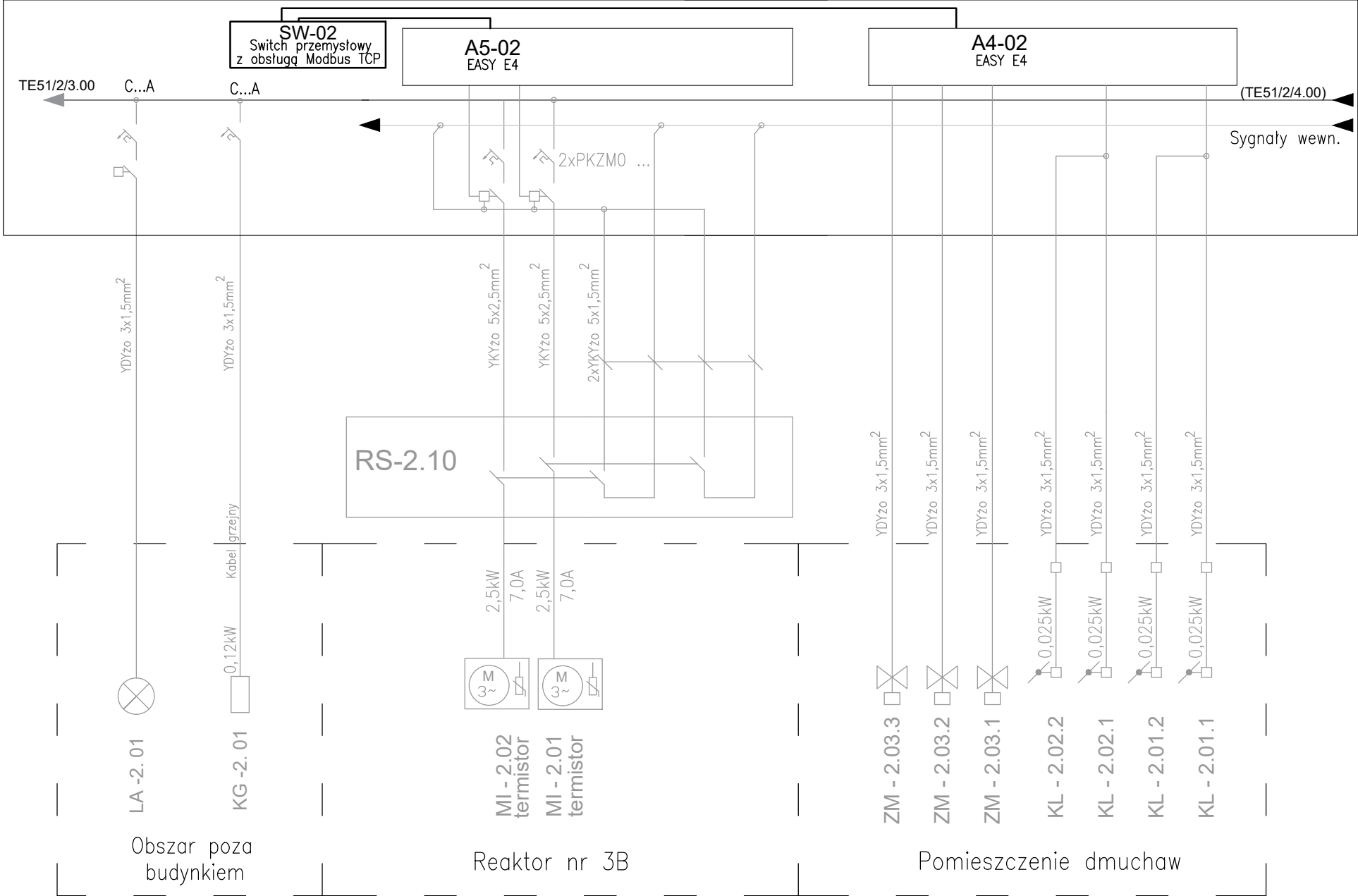


RT-02 + Panel 7"  
600+600



LEGENDA:

- KL-2.01.1 - KL-2.02.2 - PRZEPUSTNICA POWIETRZA (230V/ 0,011VA) (isntiejąca)  
ZM-2.03.1 - ZM-2.03.3 - ZAWORY ODSYSACZA (istniejące)  
MI-2.01 - MI-2.02 - MIESZADŁA ZATAPIALNE W REAKTORZE 3B (istniejące)  
RS-2.10 - ROZDZIELNICA SERWISOWA MIESZADEŁ W REAKTORZE 3B (istniejąca)  
KG-2.01 - KABEL GRZEJNY (PROWADZENIE PIX POD POMOSTEM) (istniejący)  
LA-2.01 - LAMPA SYGNALIZACJI AWARII REAKTORA NR 2 (istniejąca)

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego  
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym.

±0,00 = 170,00m n.p.m.

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko		Podpis
Opracowanie:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSOWOŚCI STĘŻYCA DELOWO PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY dz. nr 112/8, obr. 0014 Stężyca Id dz. 2205023_2 Stężyca Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. 83-322 Stężyca, ul. Jana III Sobieskiego 31 INSTALACJE TECHNOLOGICZNE	Indeks	Data	Rys. Nr P_02_215_13_A24	
Lokalizacja:		00	02.2025	TE51/2/4.00	
Inwestor:		Faza	Skala		
Branża:		PB	-		
Rysunek:	<b>Schemat strukturalny instalacji elektrycznej i automatyki II ciąg, cz.4</b>	Imię i Nazwisko		Numer uprawnień Specjalność	Podpis
		Projektował:	techn. elektr. Lucja Kadziewicz	10/EL/75 w spec. instalacje elektryczne	
		Sprawdził:	mgr inż. Bartłomiej Kadziewicz	106/OL/01 w spec. instalacyjnej	
"ARCHIDONA" Pracownia Projektowa Dorota Krzywiec-Klein 80-425 Gdańsk, ul. Mickiewicza 8 lok. 2					