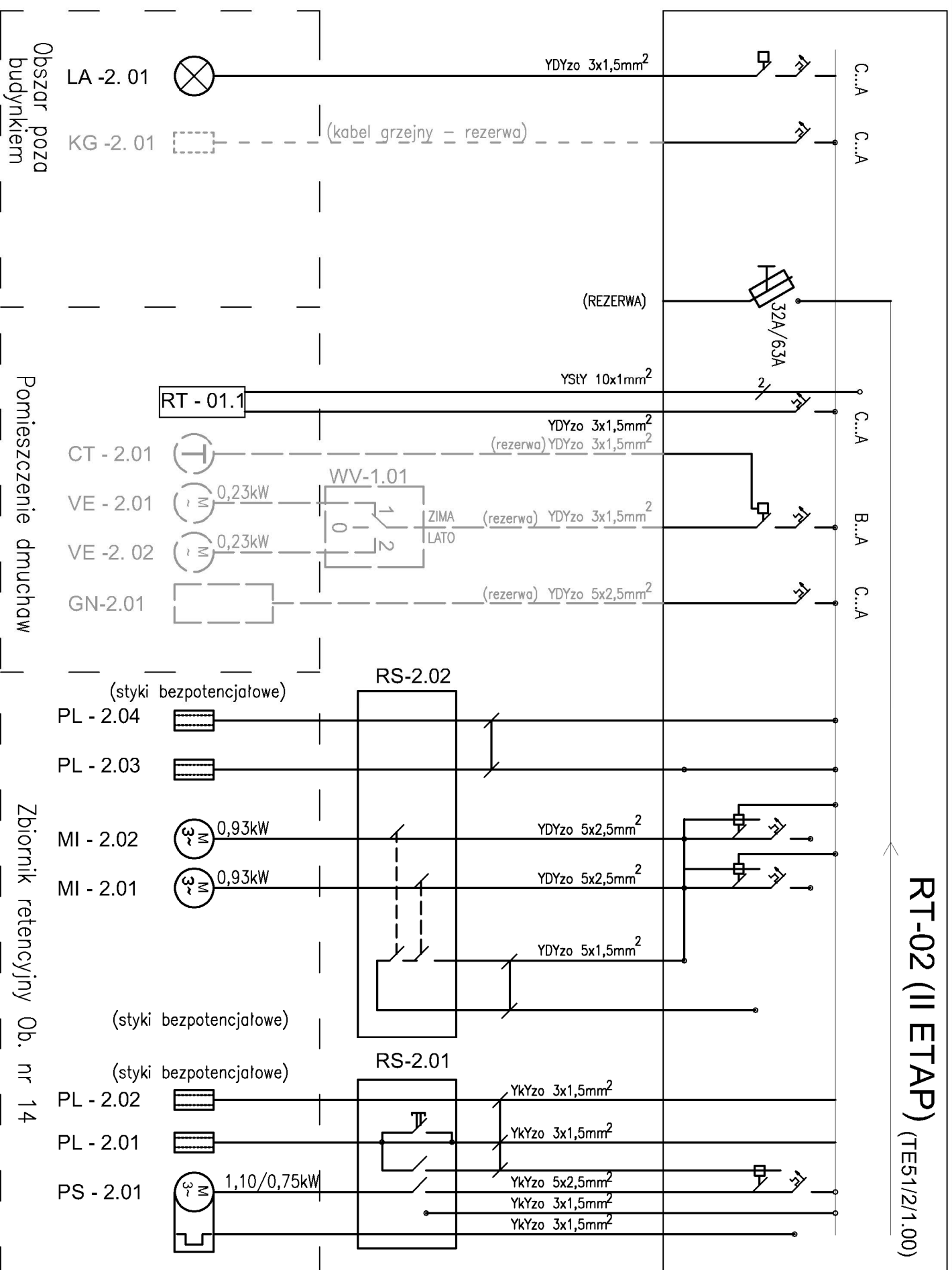


RT-02 (II ETAP)
(TE51/2/1.00)

±0,00 = 83,70 m n.p.m.

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym
UWAGA: Rury karbowane osłonowe poza zakresem dostawy technologii

LEGENDA:

- GN-2.01 - ZESTAW Gniazd wtykowych typu NAKŁO (GN 3-FAZ + GN 1-FAZ)
VE-2.02 - WENTYLATOR WYCIĄGOWY
VE-2.01 - WENTYLATOR WYCIĄGOWY
WV-2.01 - PRZELĄCZNIK - WYBÓR WENTYLATORA WYCIĄGOWEGO
CT-2.01 - TERMOSTAT
RT-01.1 - ROZDZIELNICA MONITORINGU
KG-2.01 - KABEL GRZEJNY - REZERWA
LA-2.01 - LAMPY SYGNALIZACJI AWARII REAKTORA NR 2
PS-2.01 - POMPA ŚCIEKÓW W ZB. RETENCYJNYM
PL-2.01.2.02 - PŁYWKOWY CZUJNIK POZIOMU POMPY
PL-2.03.2.04 - PŁYWKOWY CZUJNIK MIESZADŁA
MI-2.01.2.02 - MIESZADŁA W ZB. RETENCYJNYM

Zmiany:		Opis		Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Rozbudowa i modernizacja biologiczno-mechanicznej oczyszczalni ścieków w Nagradowicach						
Adres inwestycji: jednostka ewid.: Nagradowice miejscowość, gmina Kleszczewo działka nr 84/4, 84/0, 85/2 obręb Krzyżowniki				Indeks	Rys. Nr	
				00	R00	
Bronza: TECHNOLOGIA				Forma	P 05.280/17	
				PW	Skala	
				-	TE51/2/4.00	
Rysunek: Schemat strukturalny instalacji elektrycznej i automatyki II ciąg, cz.4 (II ETAP)		Imię i Nazwisko		Nr uprawnień	Specjalność	
	Projektował:	mgr inż. Maciej Wórnycznik		WKP/0179/P/OCE/04	spec. maszynowa	
	Sprawdził:	mgr inż. Ryszard Isoniński		WKP/0180/P/OCE/04	spec. maszynowa	

BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE
ekopromag
Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20
60-688 Poznań
ekopromag@gmail.com