

UWAGA:

Schemat sterowania dotyczy grupy napędów.

Dla kolejnych napędów oznaczenia zaczynają się przedrostkiem wg. tabeli

OZNACZENIE NAPĘDU	PRZEDROSTEK	OZNACZENIA LISTEW	LOKALIZACJA
24PU1	24.1	24.1X, 24.1X1	Obiekt 24
24M1	24.2	24.2X, 24.2X1	Obiekt 24
25PU1	25.1	25.1X, 25.1X1	Obiekt 25
25PU2	25.2	25.2X, 25.2X1	Obiekt 25
27PU1	27.1	27.1X, 27.1X1	Obiekt 27
27PU2	27.2	27.2X, 27.2X1	Obiekt 27

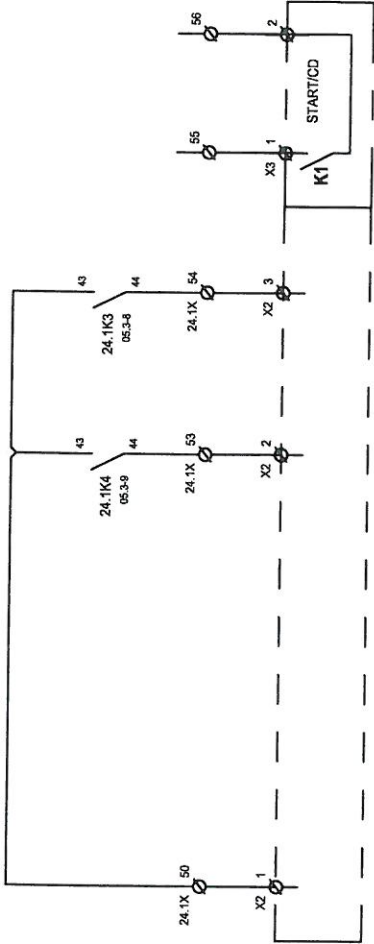


DIAGRAM S3

ZESTYKI	POŁOŻENIE
13-14	1 0 2
21-24	

WYBÓR STEROWANIA

- 1-AUTO
- 0-ODSTAWIONE
- 2-MIEJSKOWE.

SYGNALIZACJA DO CD	
GOTOWOŚĆ	STER. AUTO
STER. AUTO START/STOP	

Firma, Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "WADIS" Sp. z o.o. w Bydgoszczy ul. Chodkiewicza 15	Data: 08.2017r.	Nazwisko:	Podpis:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Chełmnie		Format: A4	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA:
	Opracował:	A. Kowalik	<i>Uwek</i>	Sterowanie napędami z falownikami				IX.2017
	Projektant:	H. Burzyński		Projekt: Obiekt nr 18			Nr rysunku:	Arkusz:
	Sprawił:	W. Szymański		Budynek dmuchaw			E3	2/2