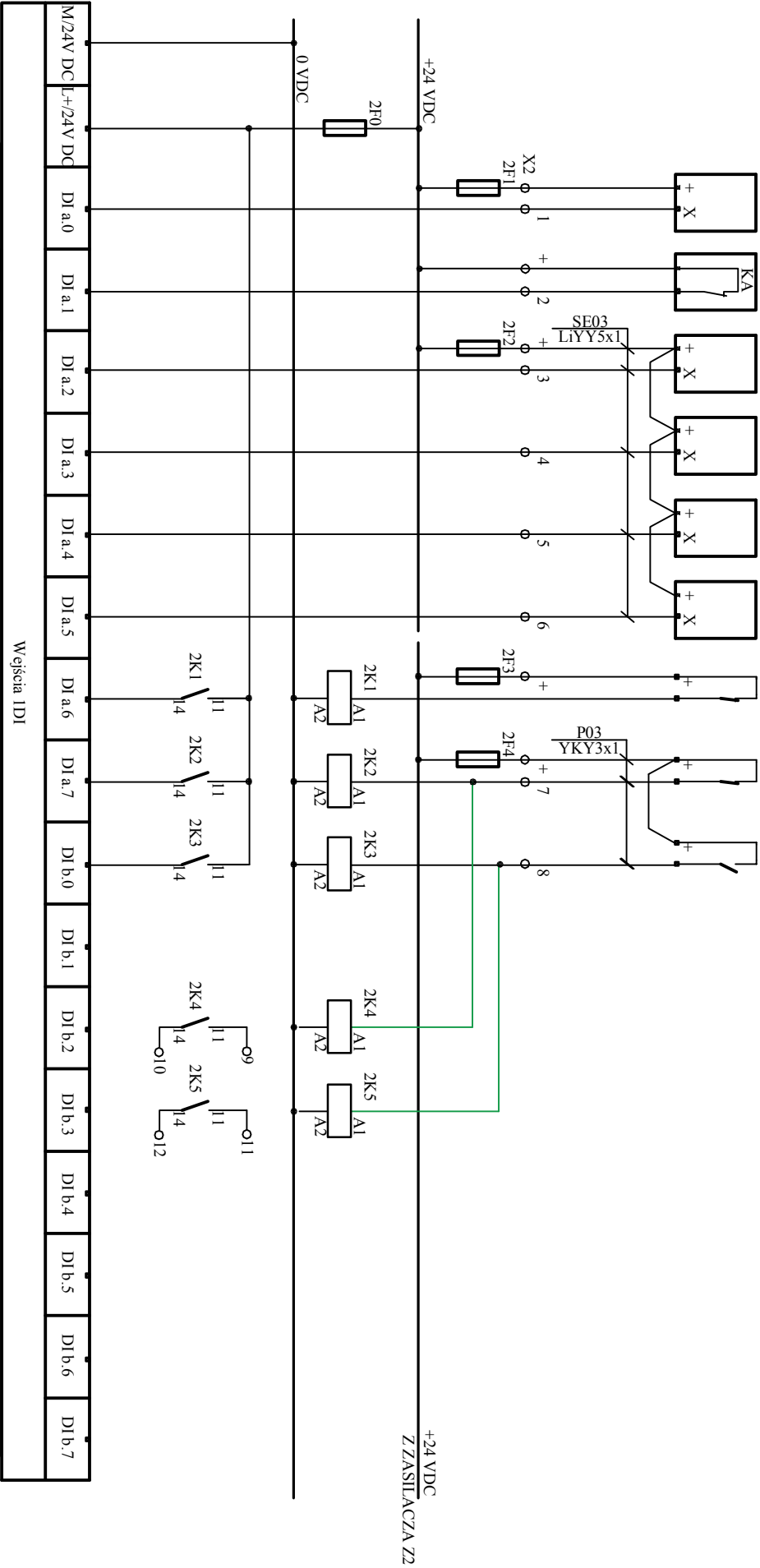


ROZDZIELNIA RG											
E101	E102	E103	E104	E105	E106	NA03	LS03	LS04			
UPS	napięcie	licznik	licznik	licznik	licznik	sygnaliza.	sygnalizator	sygnalizator			
sygnali.	sterownice	energii	czasu pracy	energii	czasu pracy	włamania					
złączenia	zanki	pompy P1	pompy P1	pompy P2	pompy P2	RG	poziomu 2	poziomu 3	rozetwa	rozetwa	rozetwa



UWAGA: styki 2K4 i 2K5 do wykorzystania w sterowaniu elektrycznym

WYKONAWCA		PROJEKTOWAŁ		INWESTYCAJA		NAZWA RYS.		NUMER RYSUNKU		DATA	
EL-PO Andrzej Popok		Andrzej Popok upr. St-348/78		Przepompiwnia ścieków "Piaski IV" P-10 w Legionowie		STEROWNIK PLC. SCHEMAT WŁĄCZENIA WEJŚĆ		A-04		04.2020	
ul. Lisia 25A 05-270 Marki		OPRACOWAŁ		Projekt remontu przepompiwni		BINARNYCH 1DI		BRANŻA		STADIUM	
		SPRAWDZIŁ		NR UKŁOWY		PMK/SP/07/02/2020		AKPIA		PW	
		upr. MAZ/04/3/PW/OE/07									