

---

RZS-S2-U12-S12-AE

Wtyka agregatu

Przetwornik prądowy

Utworzono

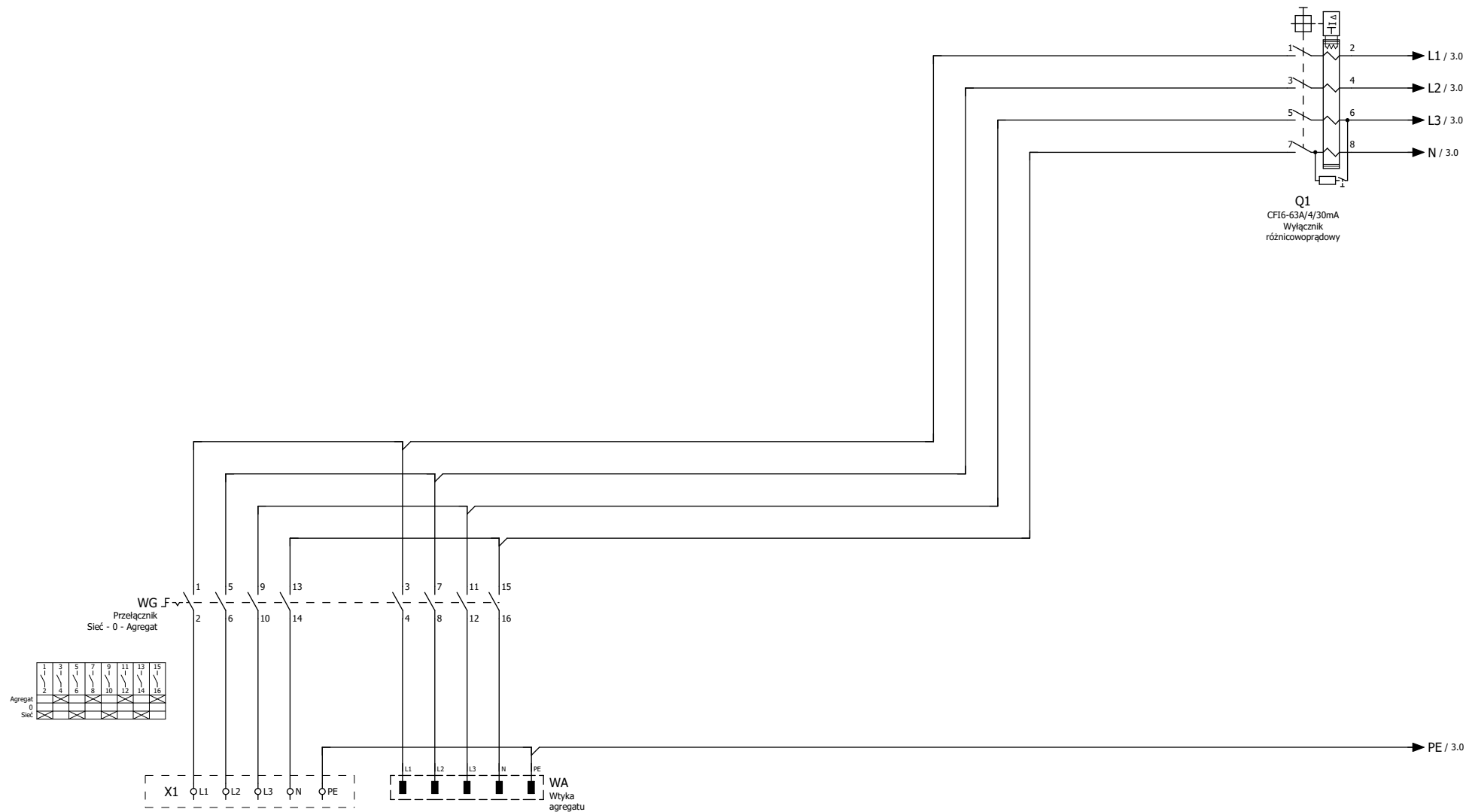
2019-10-15

Ilość stron

12

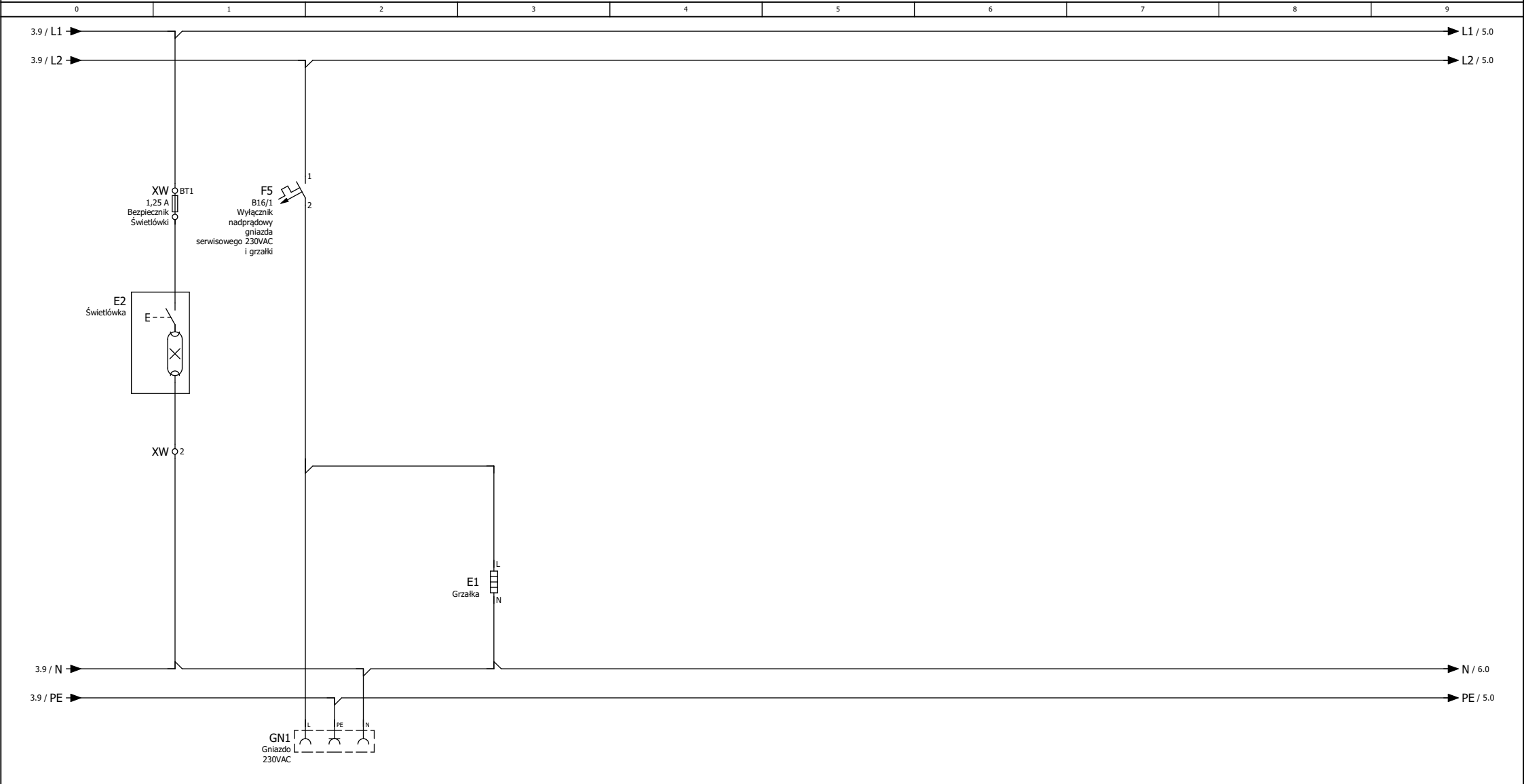
---

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

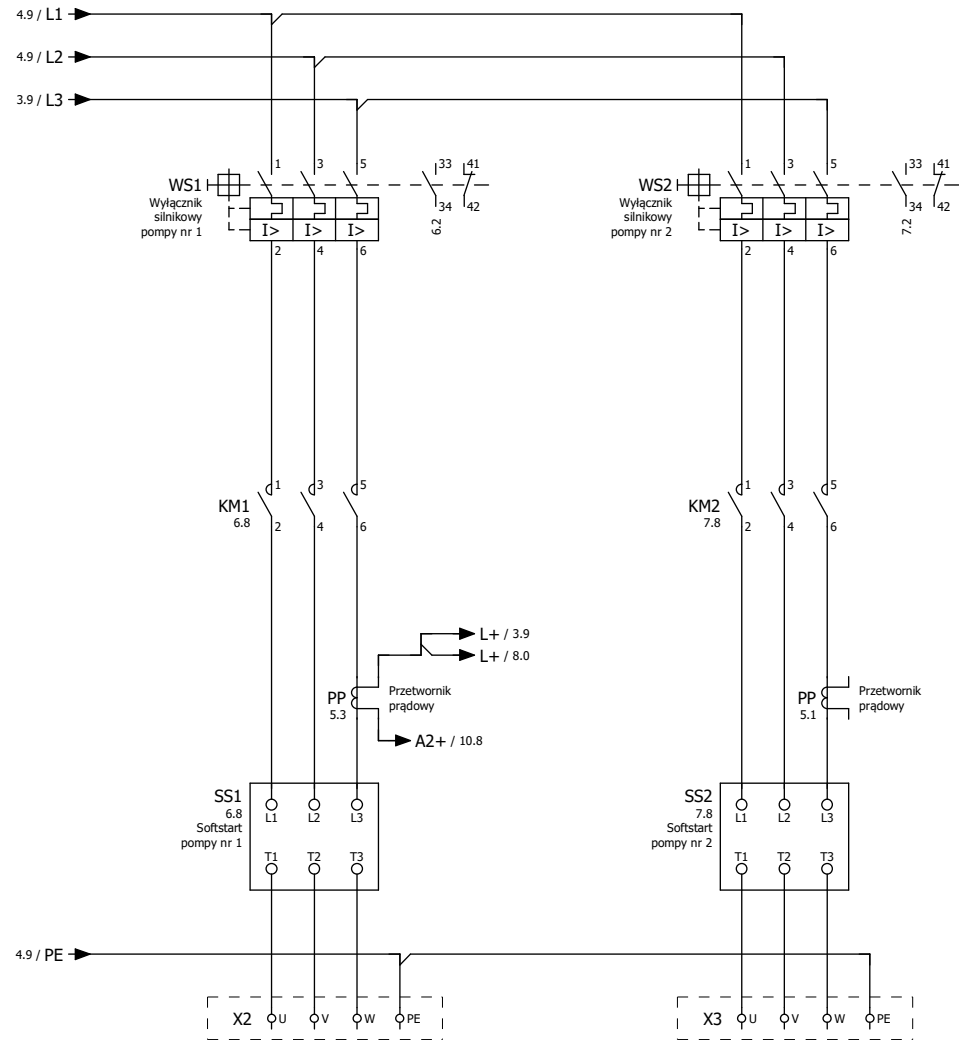


	SIEĆ	AGREGAT		WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY	
	ZASILANIE ROZDZIELNICY				
Zasilanie rozdzielnic			Projekt	Strona	2
			RZS-S2-U12-S12-AE	Liczba stron	12

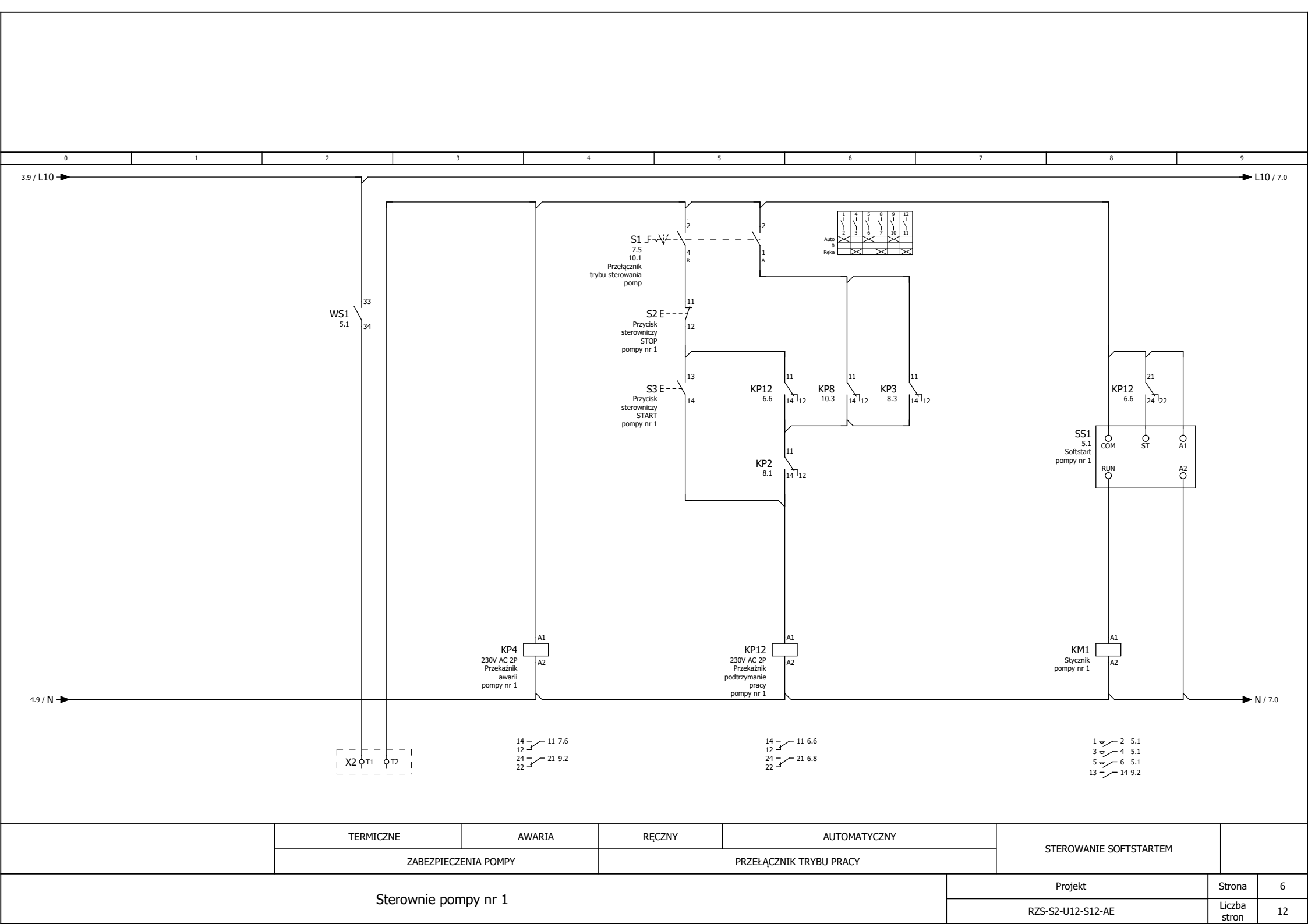


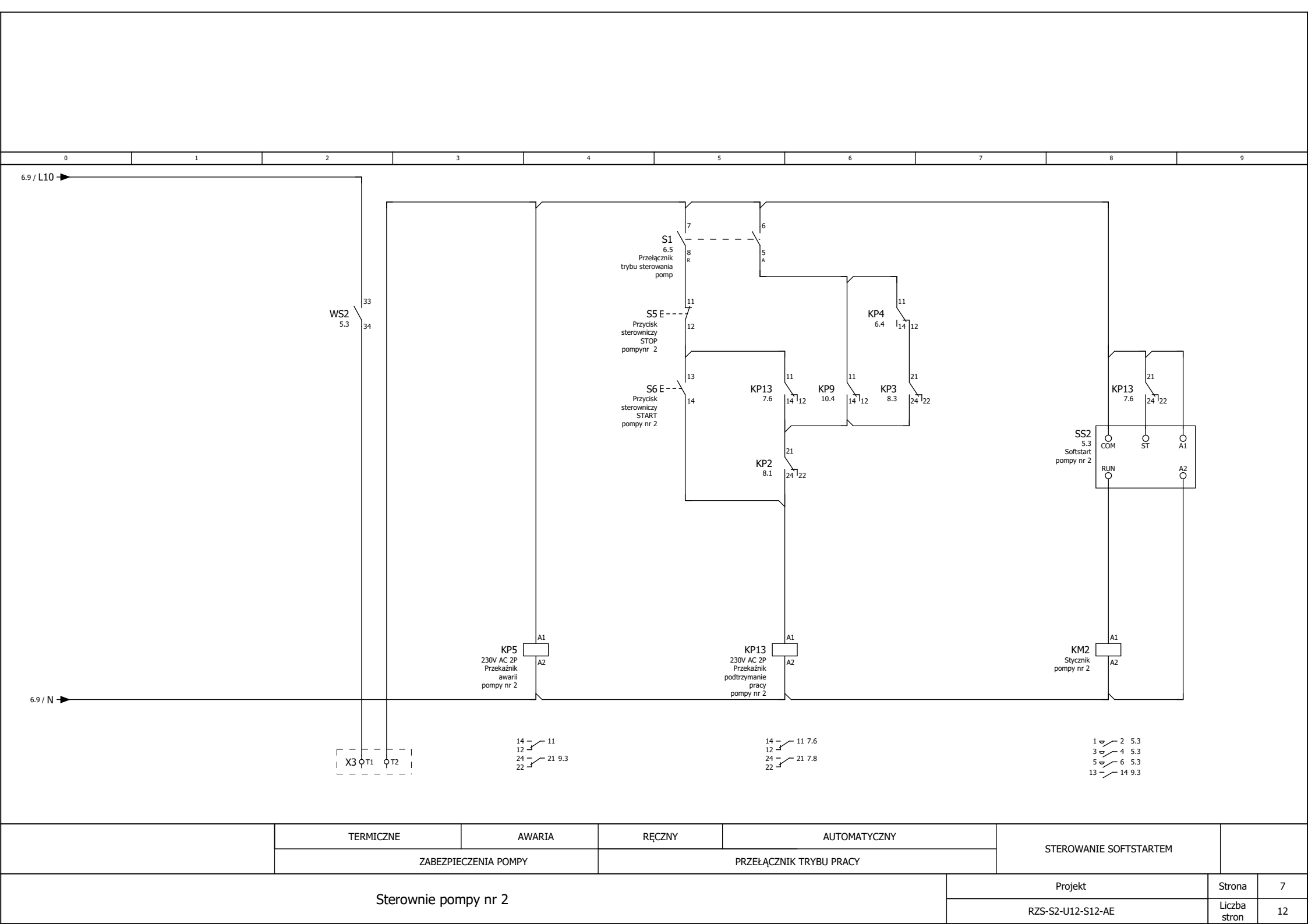


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



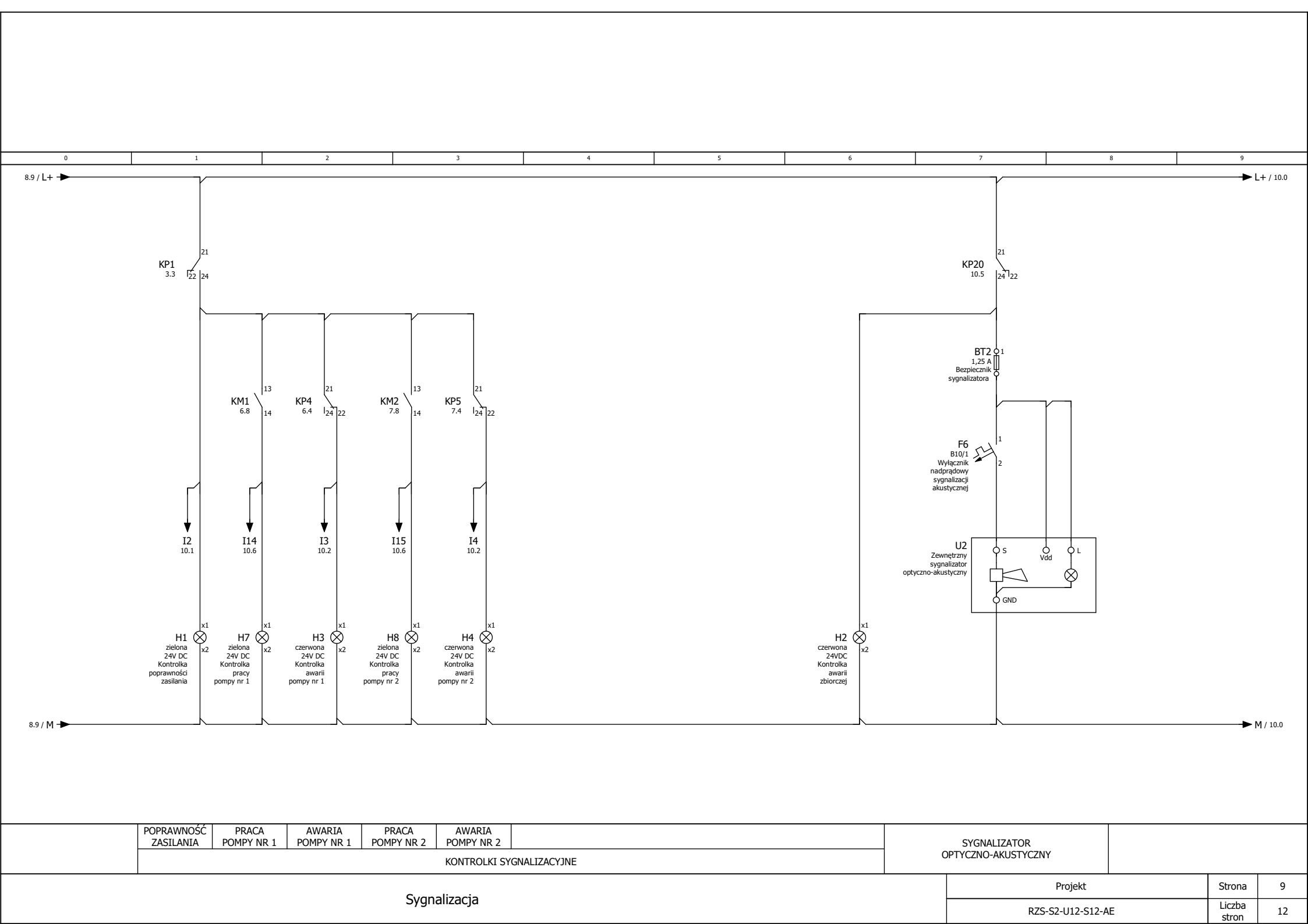
	POMPA NR 1	POMPA NR 2				
Tory silnoprądowe pomp			Projekt		Strona	5
			RZS-S2-U12-S12-AE		Liczba stron	12

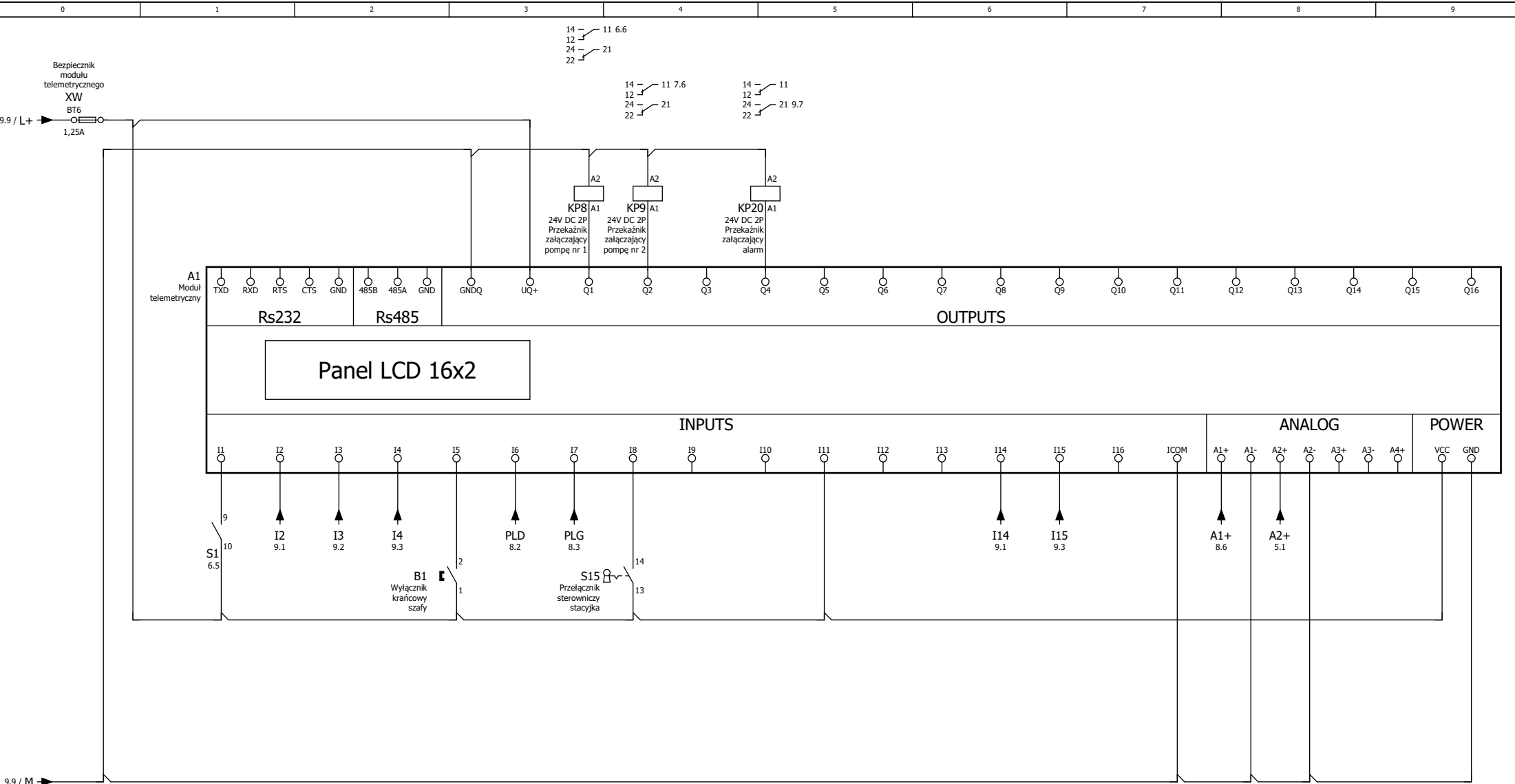












Lista elementów

Oznaczenie	Opis	Plasowanie
A1	Moduł telemetryczny	10.1
B1	Wyłącznik krańcowy szafy	10.3
E1	Grzałka	4.3
E2	Świetlówka	4.0
F1	Wyłącznik nadprądowy Czujnika kontroli napięcia zasilania	3.2
F3	Wyłącznik nadprądowy obwodów sterowania	3.3
F4	Wyłącznik nadprądowy zasilacza	3.5
F5	Wyłącznik nadprądowy gniazda serwisowego 230VAC i grzałki	4.2
F6	Wyłącznik nadprądowy sygnalizacji akustycznej	9.7
G1	Zasilacz 230VAC/24VDC	3.5
G2	Akumulator 1	3.6
G3	Akumulator 2	3.6
GN1	Gniazdo 230VAC	4.2
H1	Kontrolka poprawności zasilania	9.1
H2	Kontrolka awarii zbiorczej	9.6
H3	Kontrolka awarii pompy nr 1	9.2
H4	Kontrolka awarii pompy nr 2	9.3
H7	Kontrolka pracy pompy nr 1	9.2
H8	Kontrolka pracy pompy nr 2	9.3
KM1	Stycznik pompy nr 1	6.8
KM2	Stycznik pompy nr 2	7.8
KP1	Przełącznik poprawności zasilania	3.3
KP1	=	3.3
KP2	Przełącznik poziomu suchobiegu	8.1
KP2	=	8.1
KP3	Przełącznik poziomu alarmowego	8.3
KP3	=	8.3
KP4	Przełącznik awarii pompy nr 1	6.4
KP4	=	6.4
KP5	Przełącznik awarii pompy nr 2	7.4
KP8	Przełącznik załączający pompę nr 1	10.3
KP8	=	10.3
KP9	Przełącznik załączający pompę nr 2	10.4
KP9	=	10.4
KP12	Przełącznik podtrzymanie pracy pompy nr 1	6.6
KP12	=	6.6
KP13	Przełącznik podtrzymanie pracy pompy nr 2	7.6
KP13	=	7.6
KP20	Przełącznik załączający alarm	10.5
KP20	=	10.5
PP	Przetwornik prądowy	5.1
Q1	Wyłącznik różnicowoprądowy	2.8
S1	Przełącznik trybu sterowania pomp	6.5
S2	Przycisk sterowniczy STOP pompy nr 1	6.5
S3	Przycisk sterowniczy START pompy nr 1	6.5

Lista elementów

Oznaczenie	Opis	Plasowanie
S5	Przycisk sterowniczy STOP pompynr 2	7.5
S6	Przycisk sterowniczy START pompy nr 2	7.5
S15	Przełącznik sterowniczy stacyjka	10.4
SS1	Softstart pompy nr 1	6.8
SS2	Softstart pompy nr 2	7.8
U1	Czujnik kontroli napięcia zasilania	3.2
U2	Zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny	9.7
WA	Wtyka agregatu	2.3
WG	Przełącznik Sieć - 0 - Agregat	2.2
WS1	Wyłącznik silnikowy pompy nr 1	5.1
WS2	Wyłącznik silnikowy pompy nr 2	5.3