

Oczyszczalnia Ścieków – "Michowice" gm. Głuchów
Spis urządzeń wykonawczych

Urządzenie	Napięcie [V]	Moc [kW]	Prąd [A]	Przewód w szafie
Pompa P1	3x400	7,5	15,2	2,5mm ²
Pompa P2	3x400	7,5	15,2	2,5mm ²
Pompa P3	3x400	7,5	15,2	2,5mm ²
Pompa P4	3x400	7,5	15,2	2,5mm ²
Pompa P5	1x230	1,4	6,1	1,5mm ²
Pompa P6	1x230	1,4	6,1	1,5mm ²
Pompa P7	3x400	2,2	5	1,5mm ²
Pompa P8	1x230	1,4	6,1	1,5mm ²
Pompa P9	1x230	1,4	6,1	1,5mm ²
Pompa P10	1x230	1,4	6,1	1,5mm ²
Sprężarka SP1	3x400	5,5	11,3	2,5mm ²
Sprężarka SP2	3x400	5,5	11,3	2,5mm ²
Sprężarka SP3	3x400	5,5	11,3	2,5mm ²
Sprężarka SP4	3x400	5,5	11,3	2,5mm ²
Szafa sita	3x400		16	2,5mm ²
suma			157,5	

Wstęp

Projekt:

Nr rysunku:

03.01.15

Nazwisko:

Modyfikacja:

Schemat:

1

Data:

2016-02-25

Funkcja:

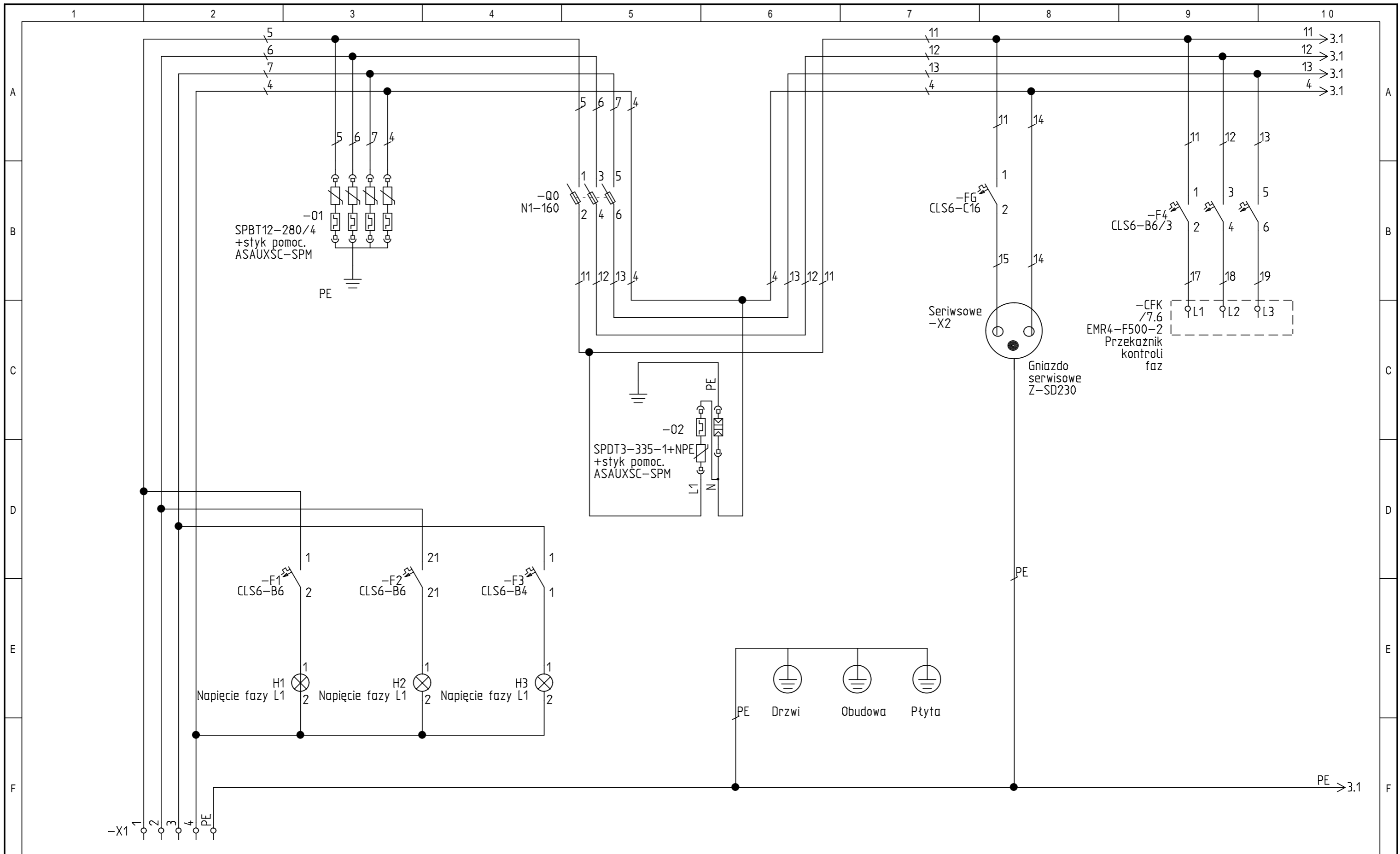
Lokalizacja:

Lb. sch:

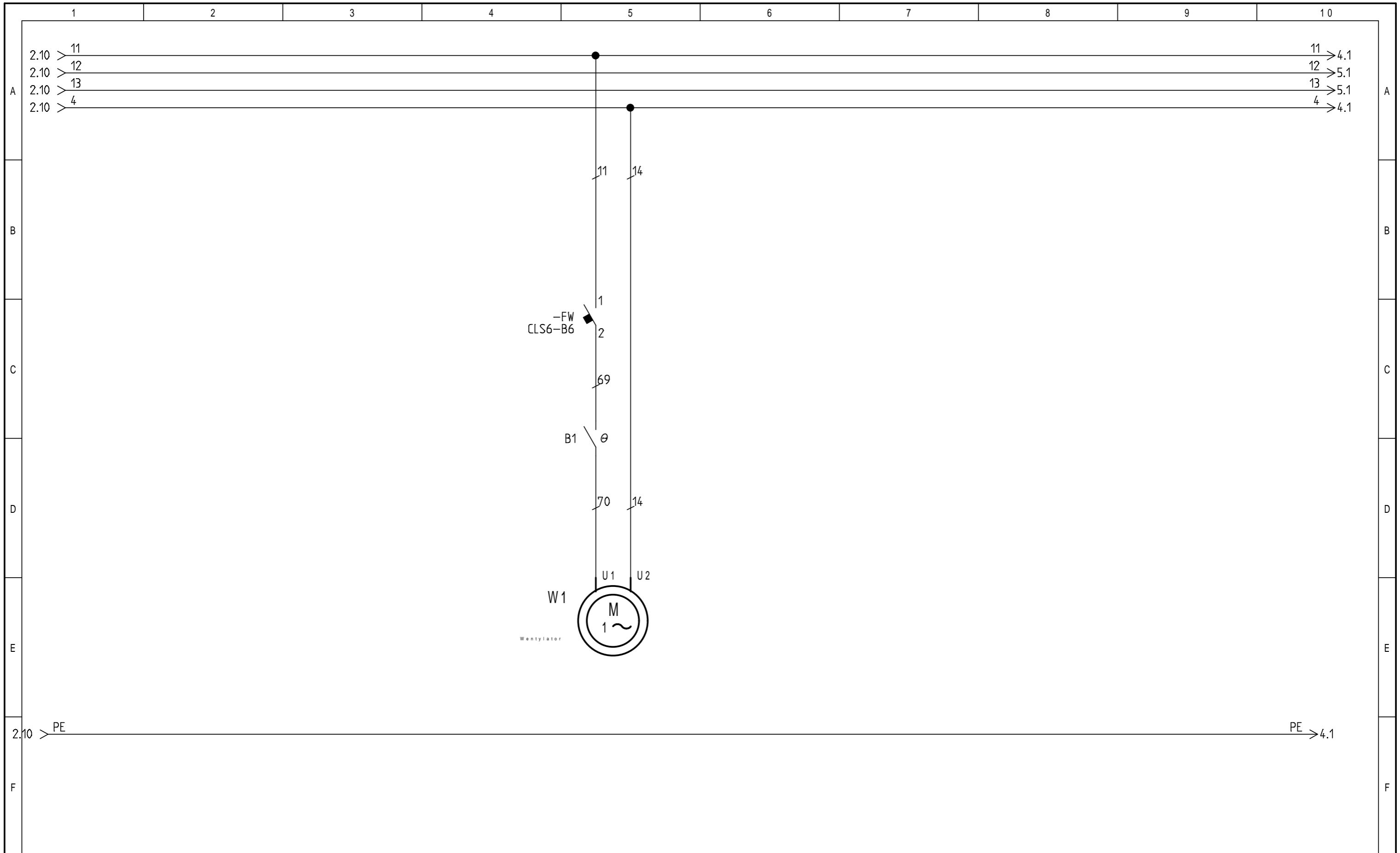
23

Sch. nast:

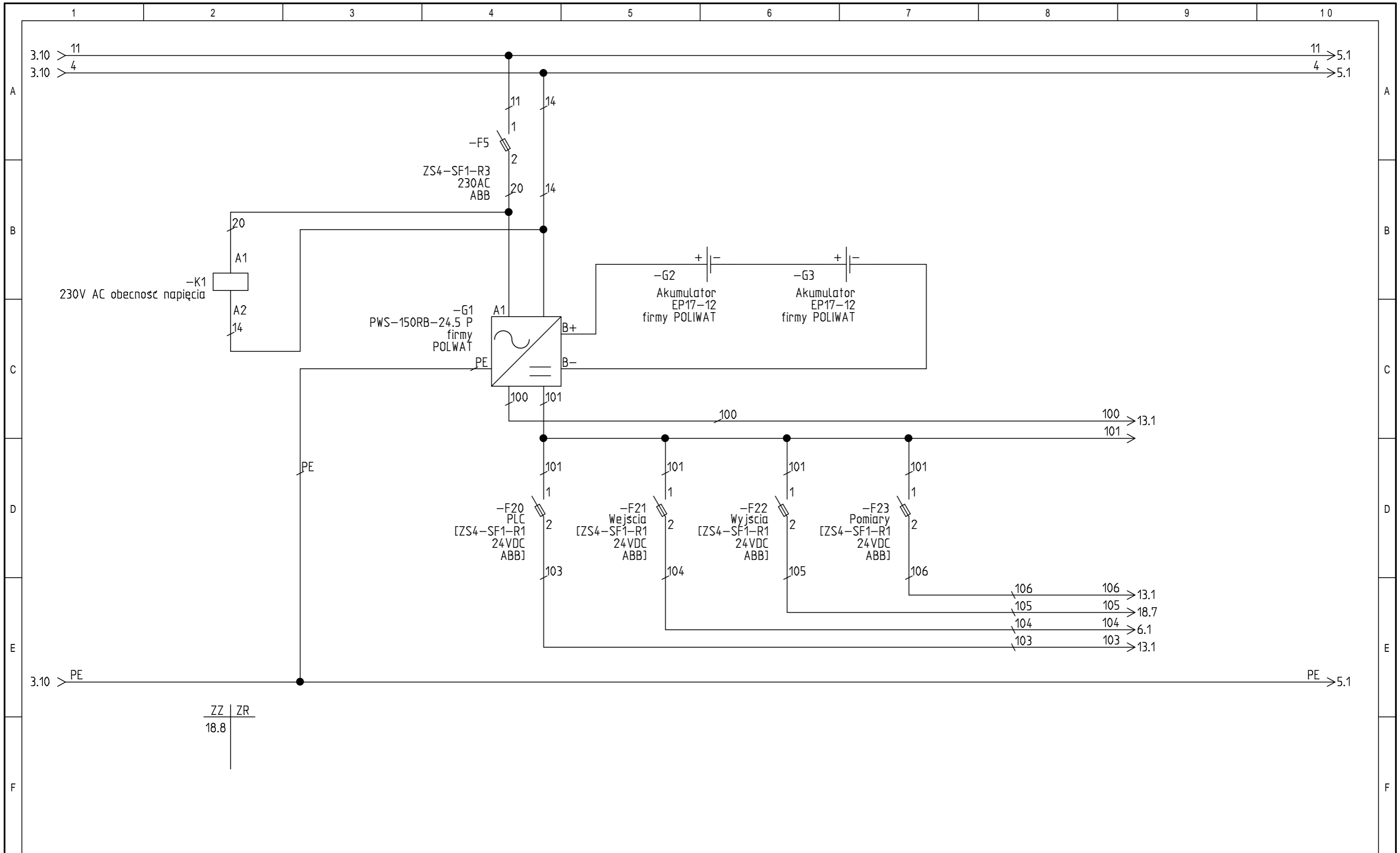
2



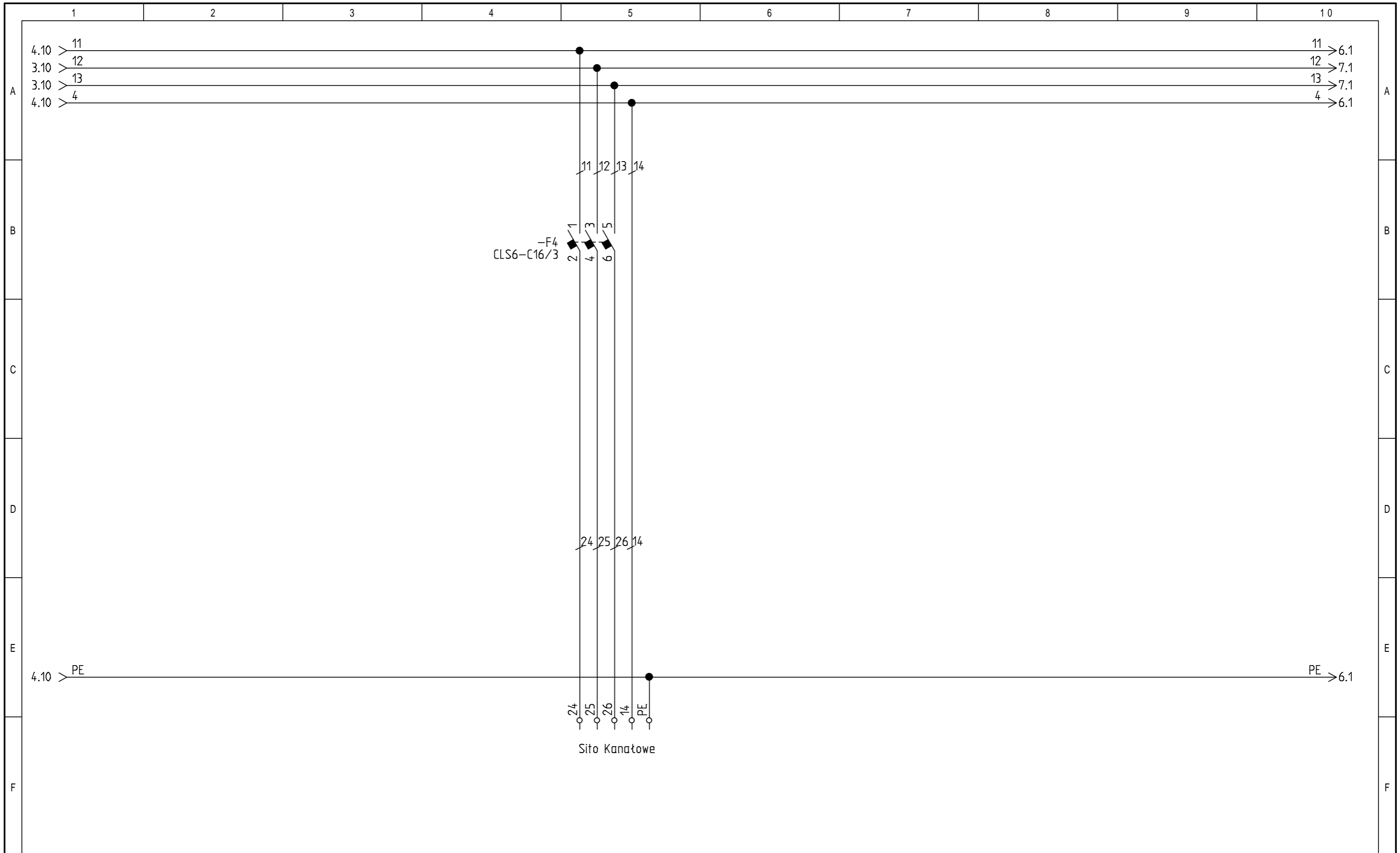
	Zasilanie	Projekt:	Nr rysunku:	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat:
			03.01.15			2
		Data:	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch:	Sch. nast:
		2015-03-31			23	3



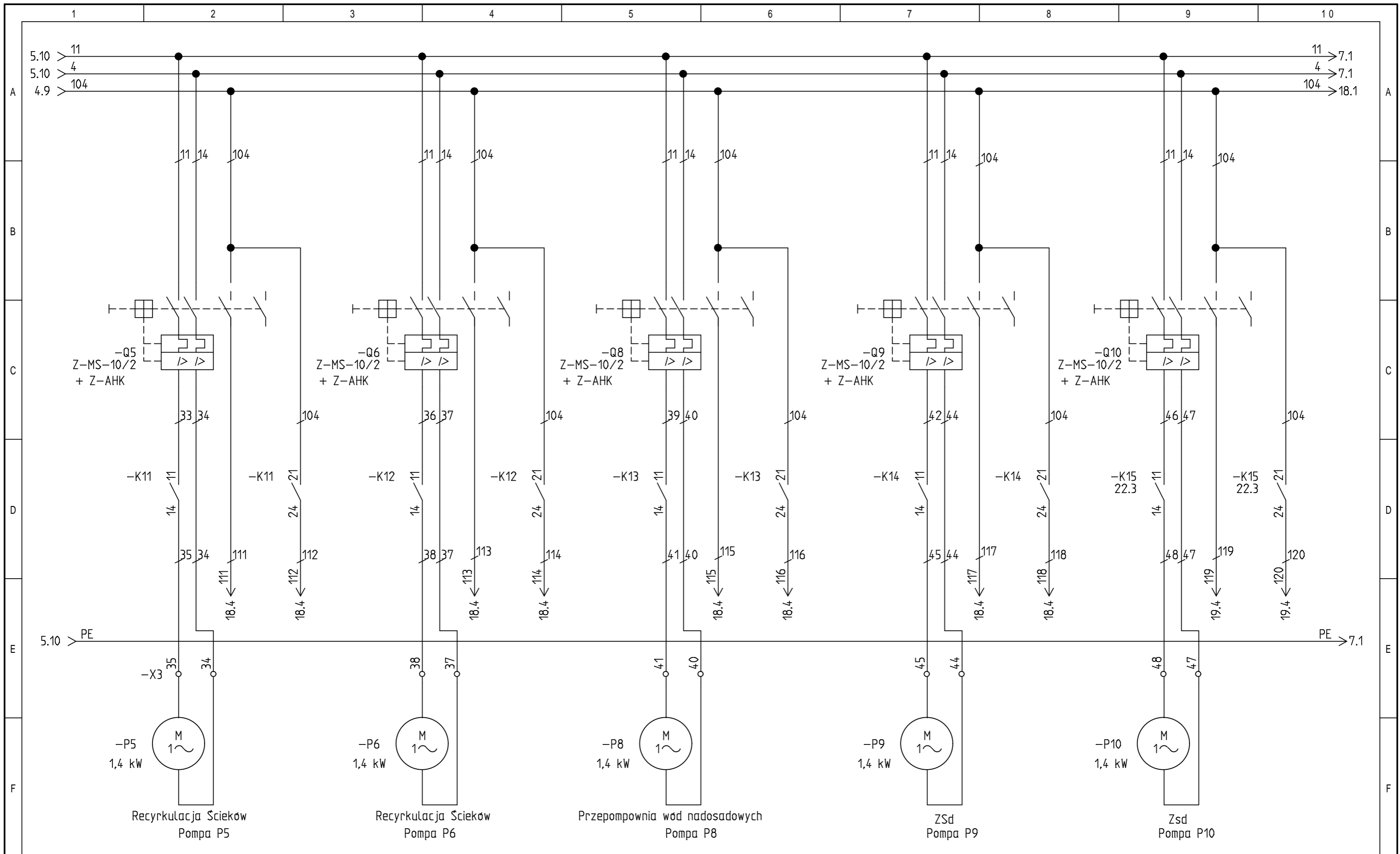
		Wentylacja	Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 3
			Data: 2015-04-02	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 4



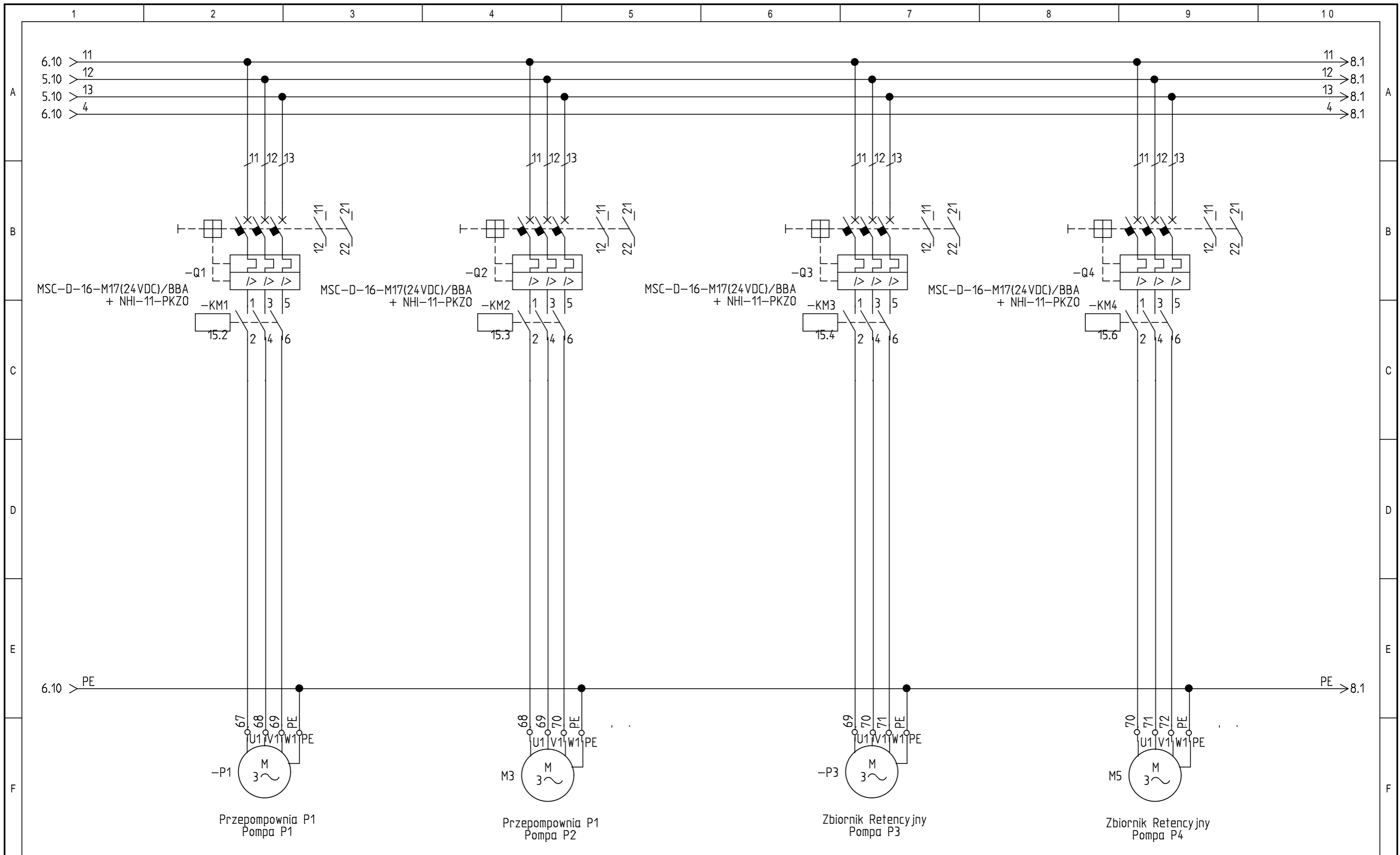
		Zasilanie 24V DC	Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 4
			Data: 2015-03-31	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 5



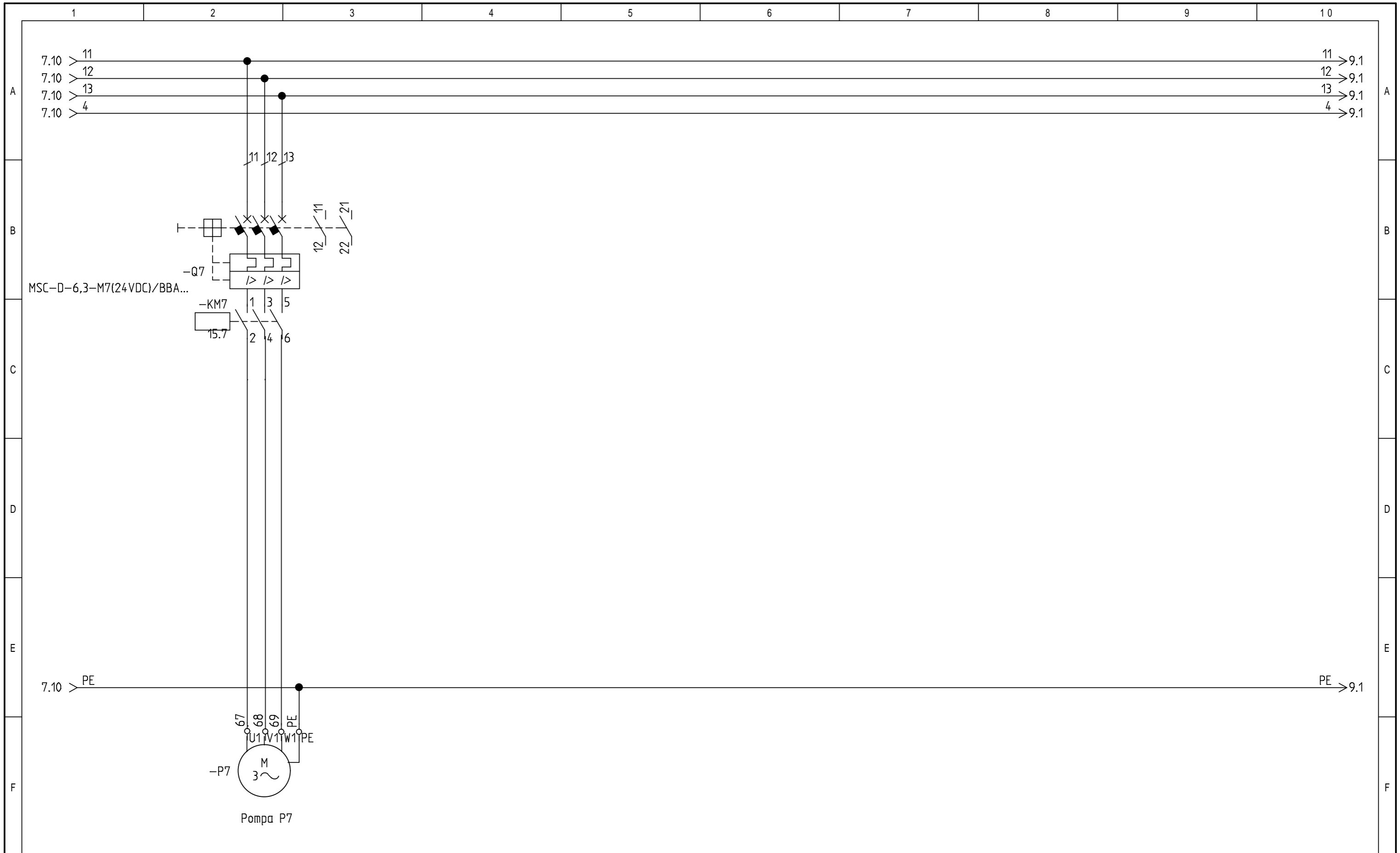
		Sito Kanałowe	Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 5
			Data: 2015-03-31	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 6



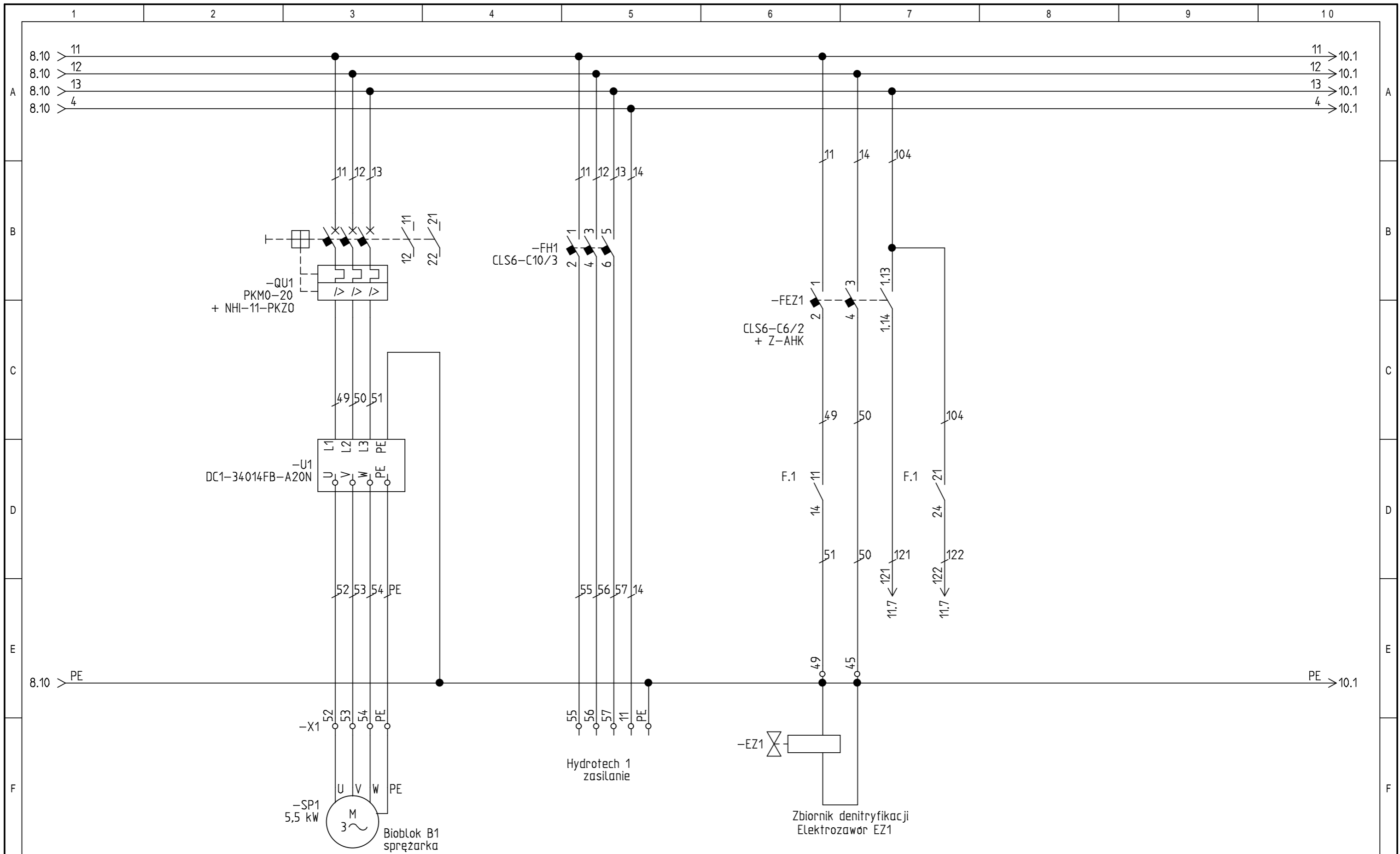
		Zasilanie urz dze	Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 6
			Data: 2015-03-31	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 7



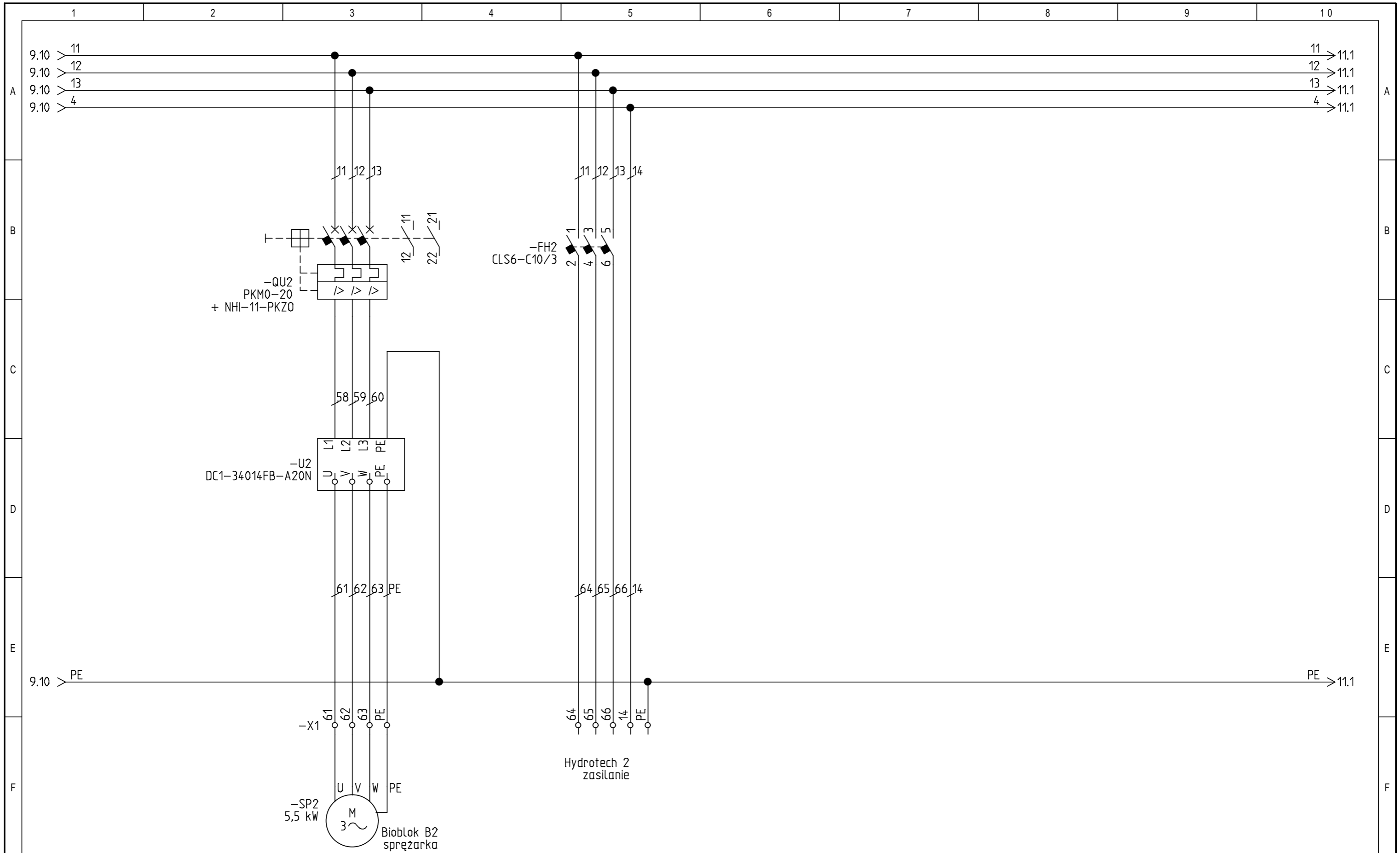
		Zasilanie urz dze	Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 7
			Data: 2016-02-25	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 8



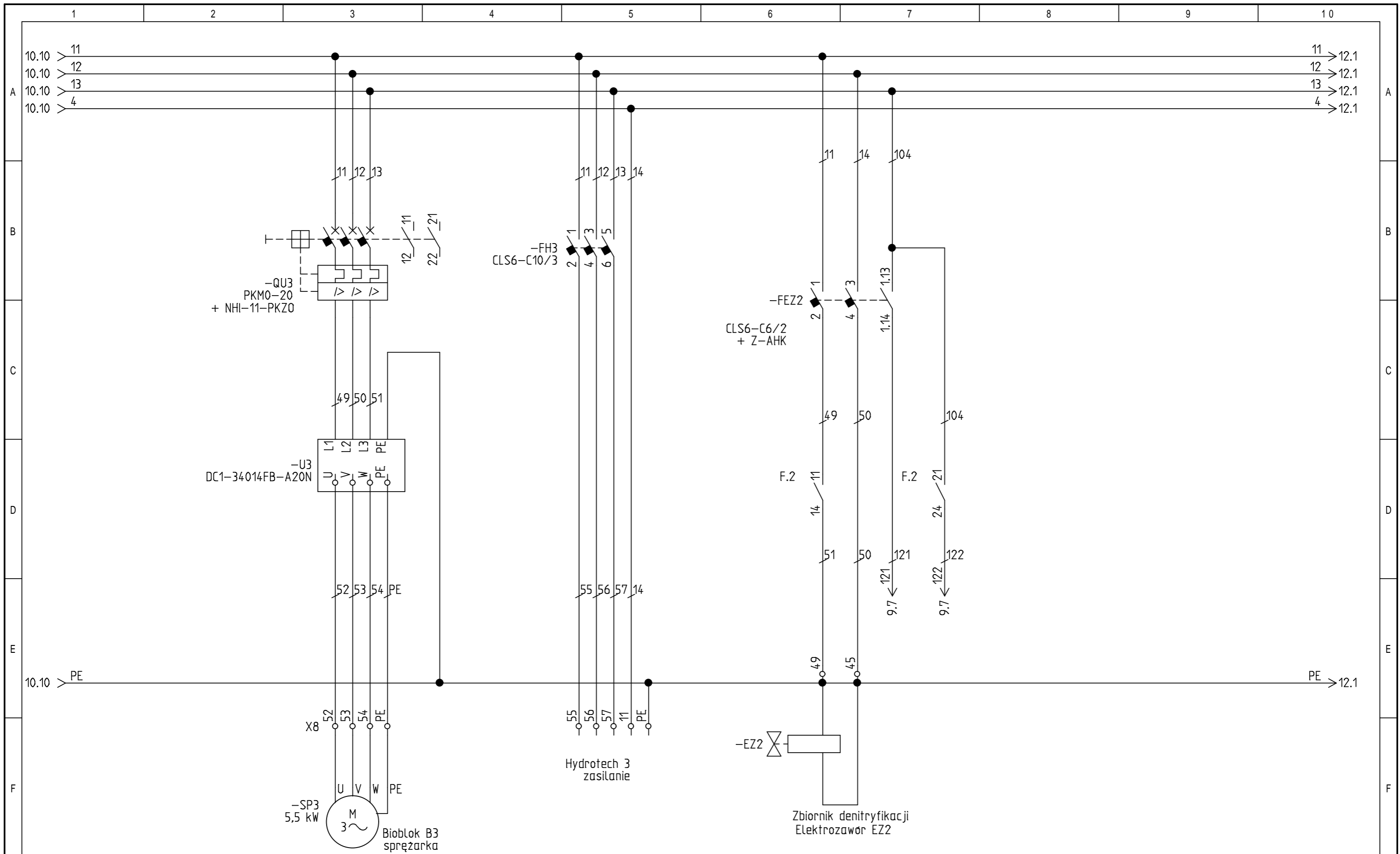
Zasilanie urz dze			Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 8
			Data: 2016-02-25	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 9



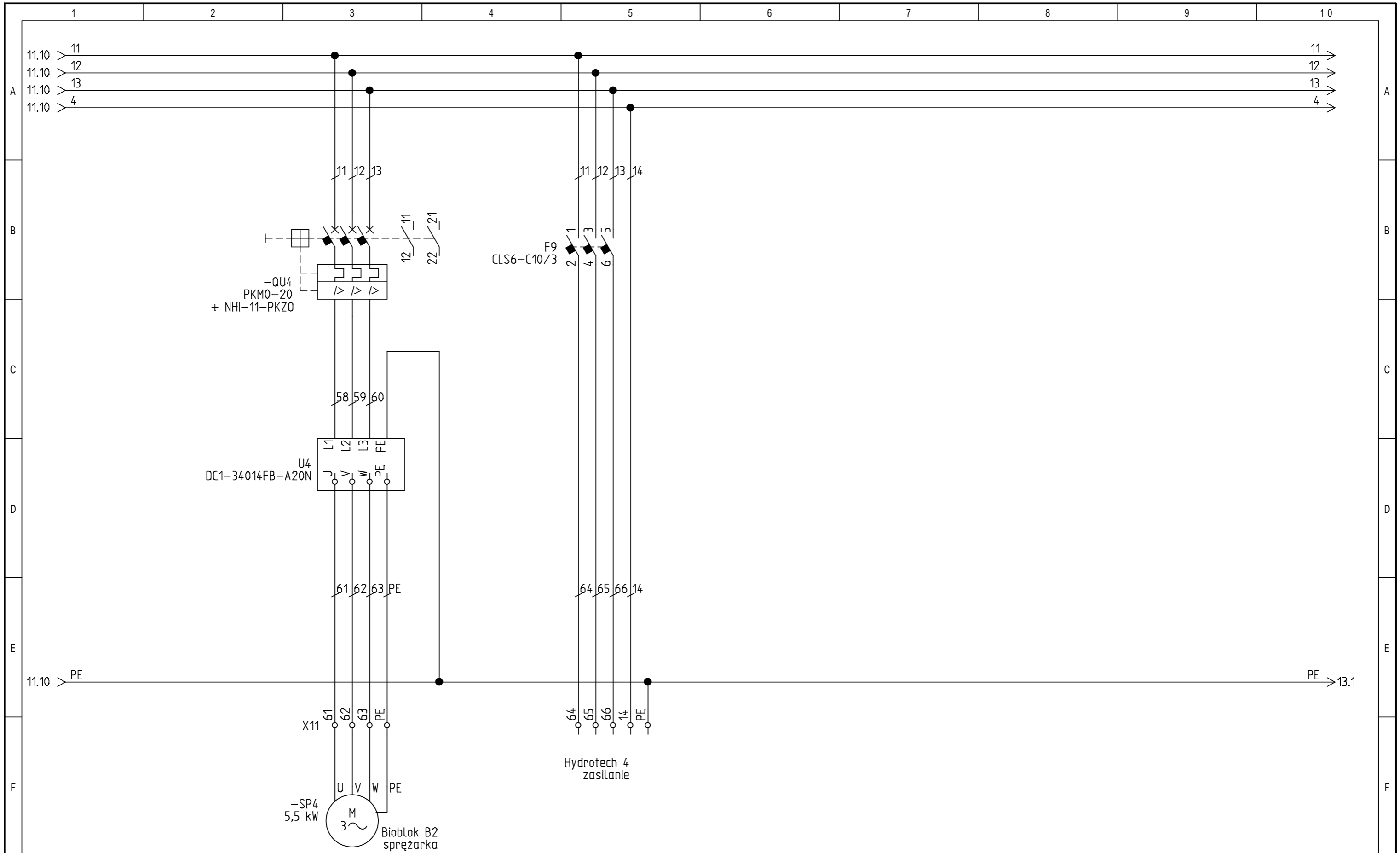
		BIOBLOK B1	Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 9
			Data: 2015-03-31	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 10



BIOBLOK B2			Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 10
			Data: 2015-04-02	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 11

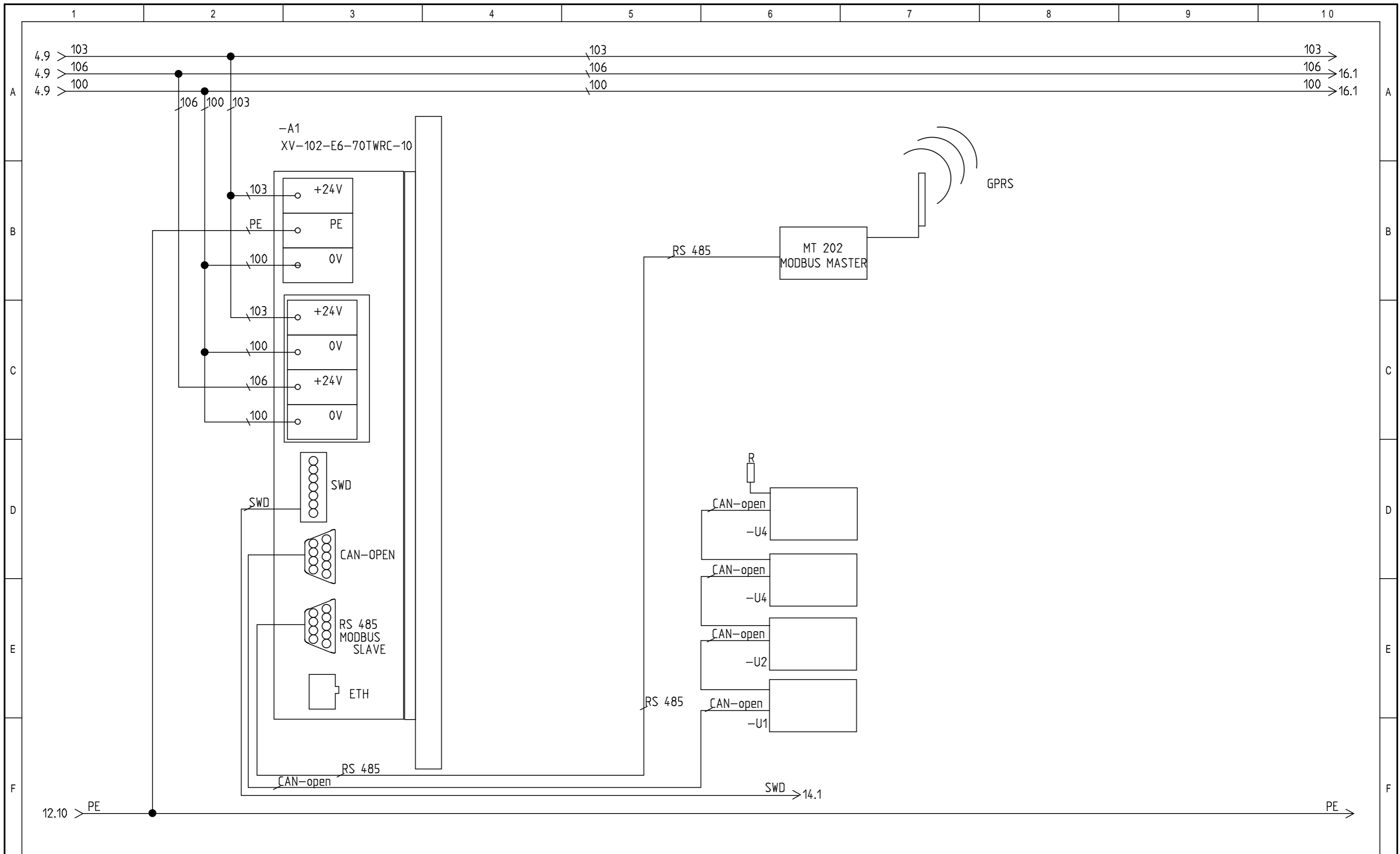


BIOBLOK B3			Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 11
			Data: 2016-02-25	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 12

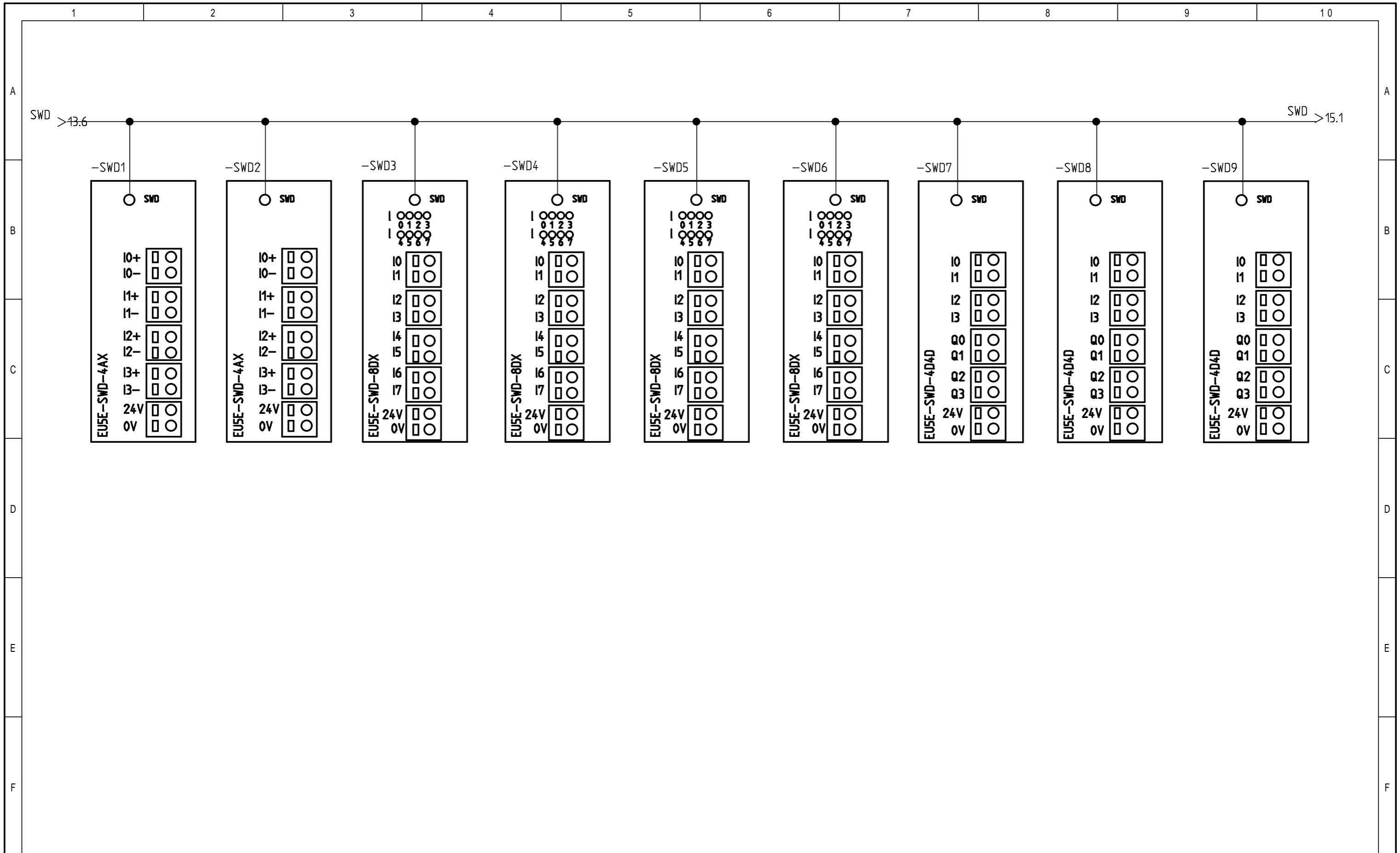


BIOLBOK B4

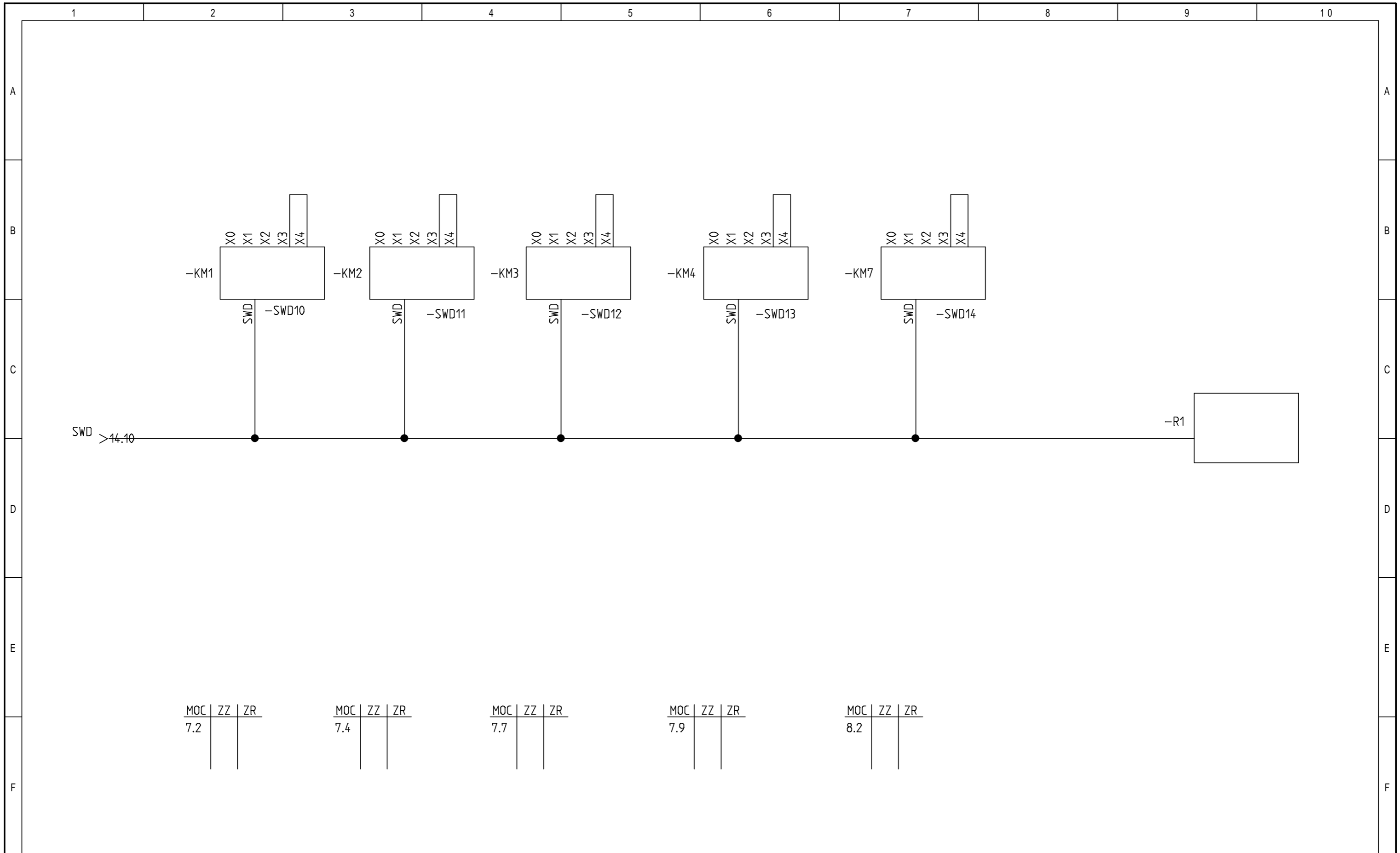
Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 12
Data: 2016-02-25	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 13



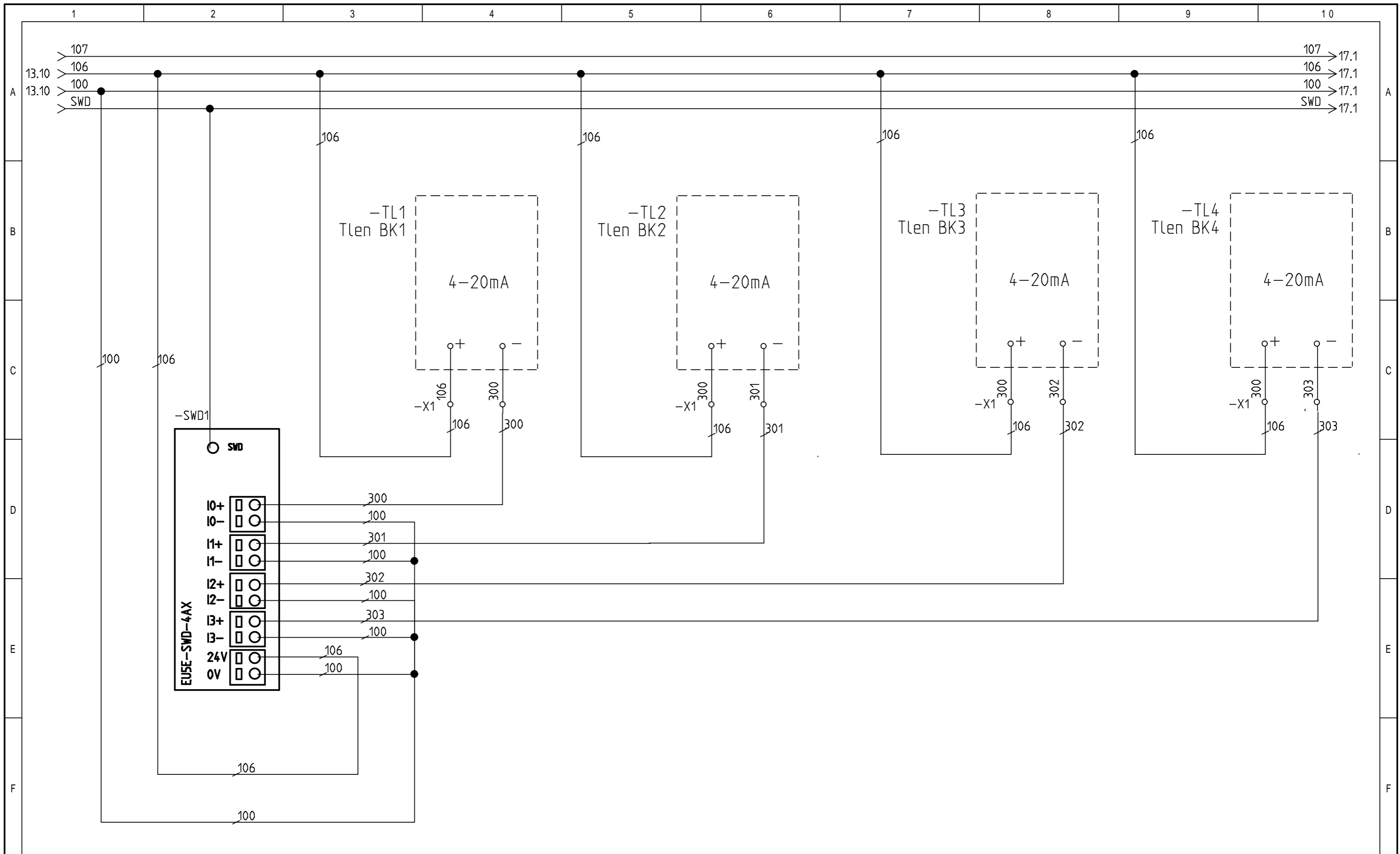
Panel Operatorki			Projekt:	Nr rysunku:	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat:
				03.01.15			13
			Data:	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch:	Sch. nast:
			2015-03-31			23	14



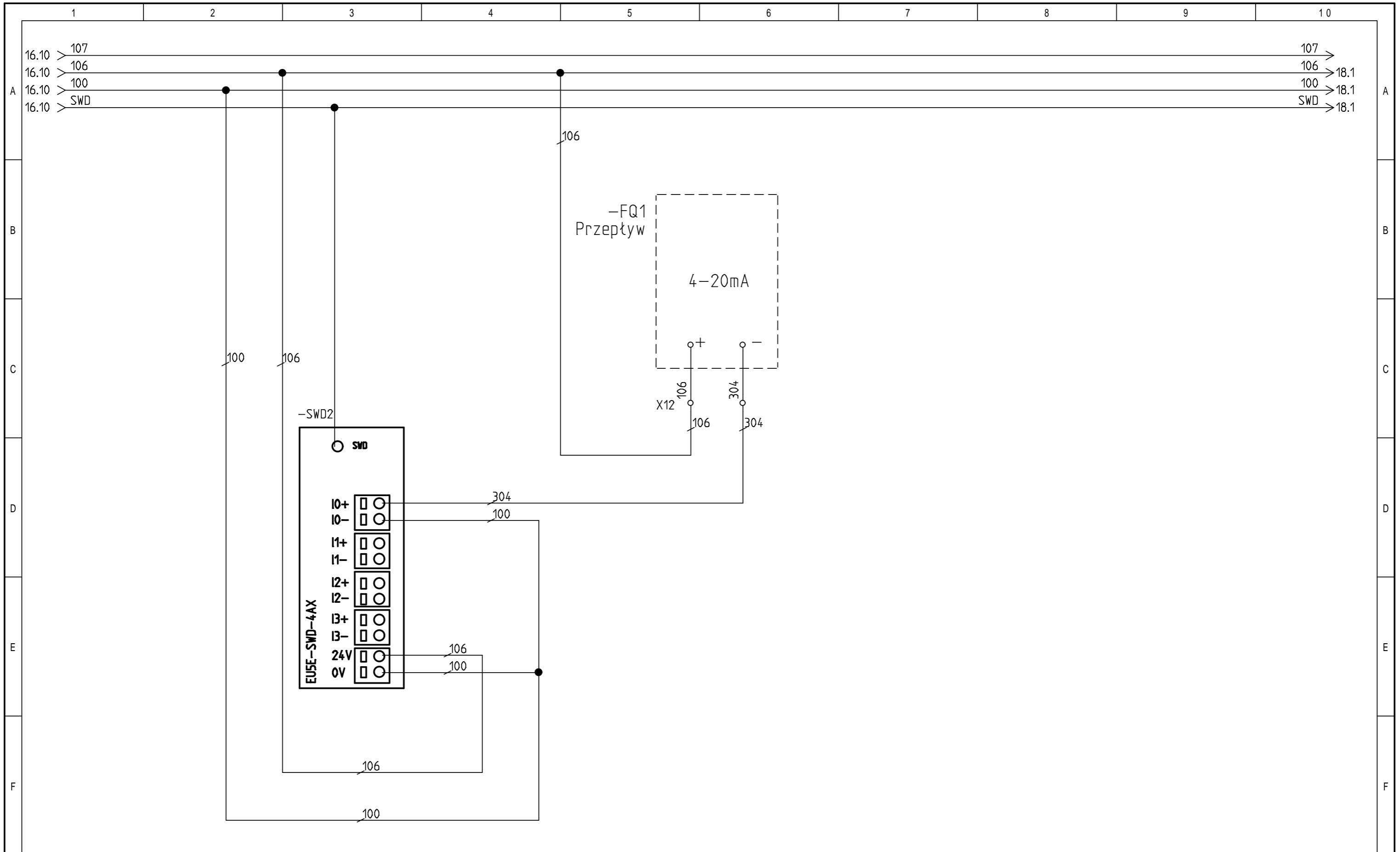
Konfiguracja SWD			Projekt:	Nr rysunku:	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat:
				03.01.15			14
			Data:	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch:	Sch. nast:
			2016-02-25			23	15



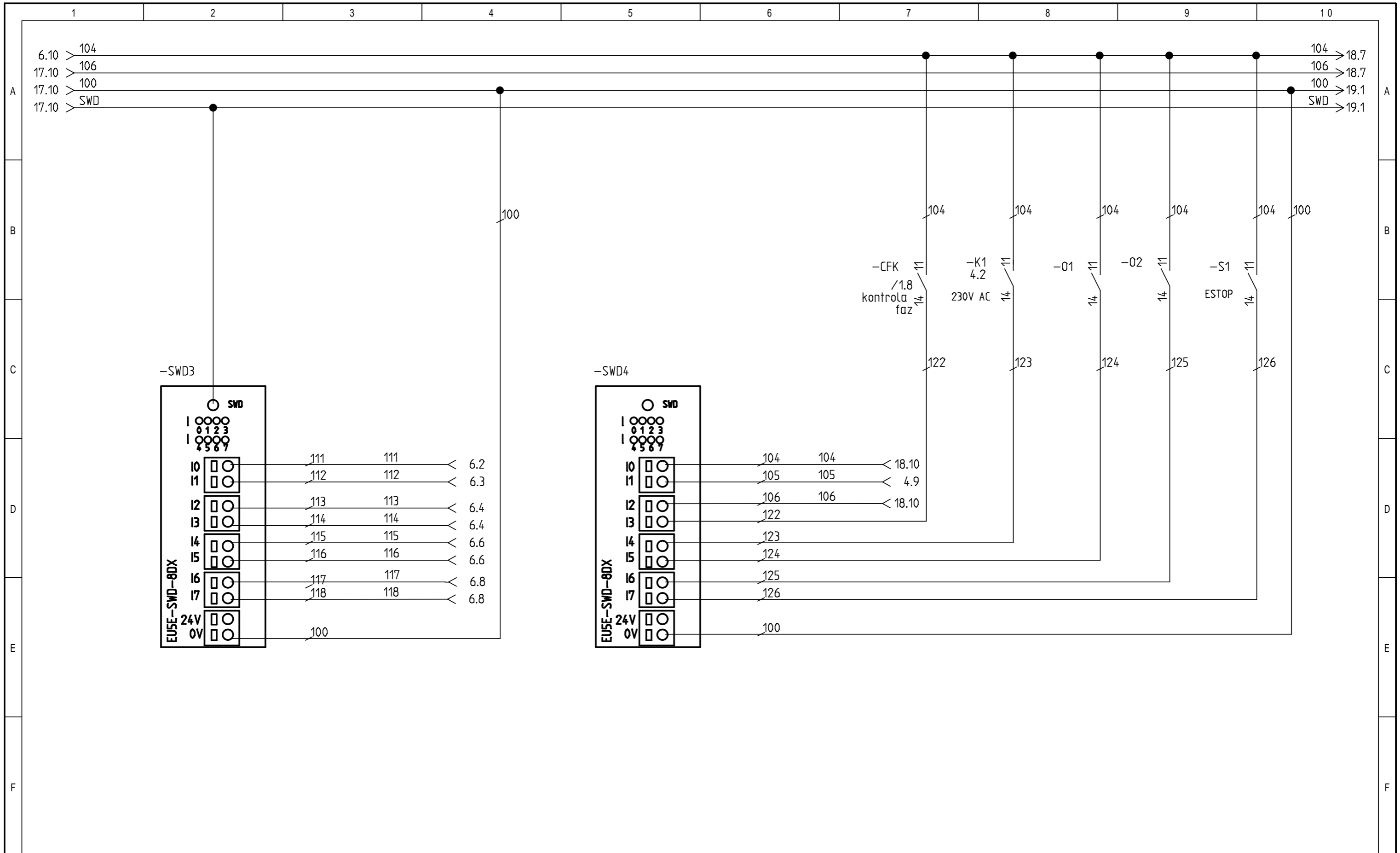
			Konfiguracja SWD			Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15		Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 15
						Data: 2015-03-31	Funkcja:		Lokalizacja:		Lb. sch: 23
											Sch. nast: 16



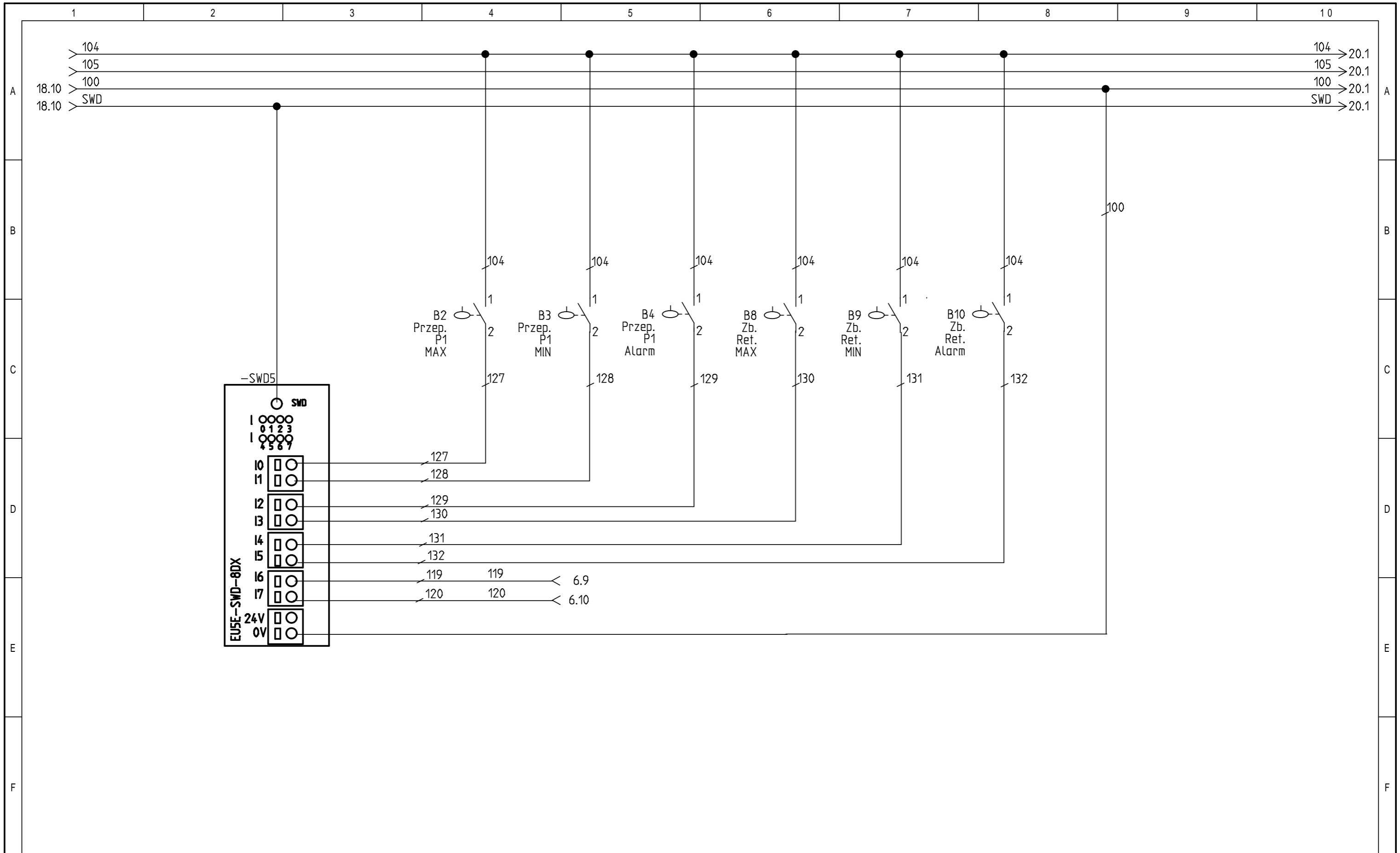
		Pomiary	Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 16
			Data: 2015-03-31	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 17



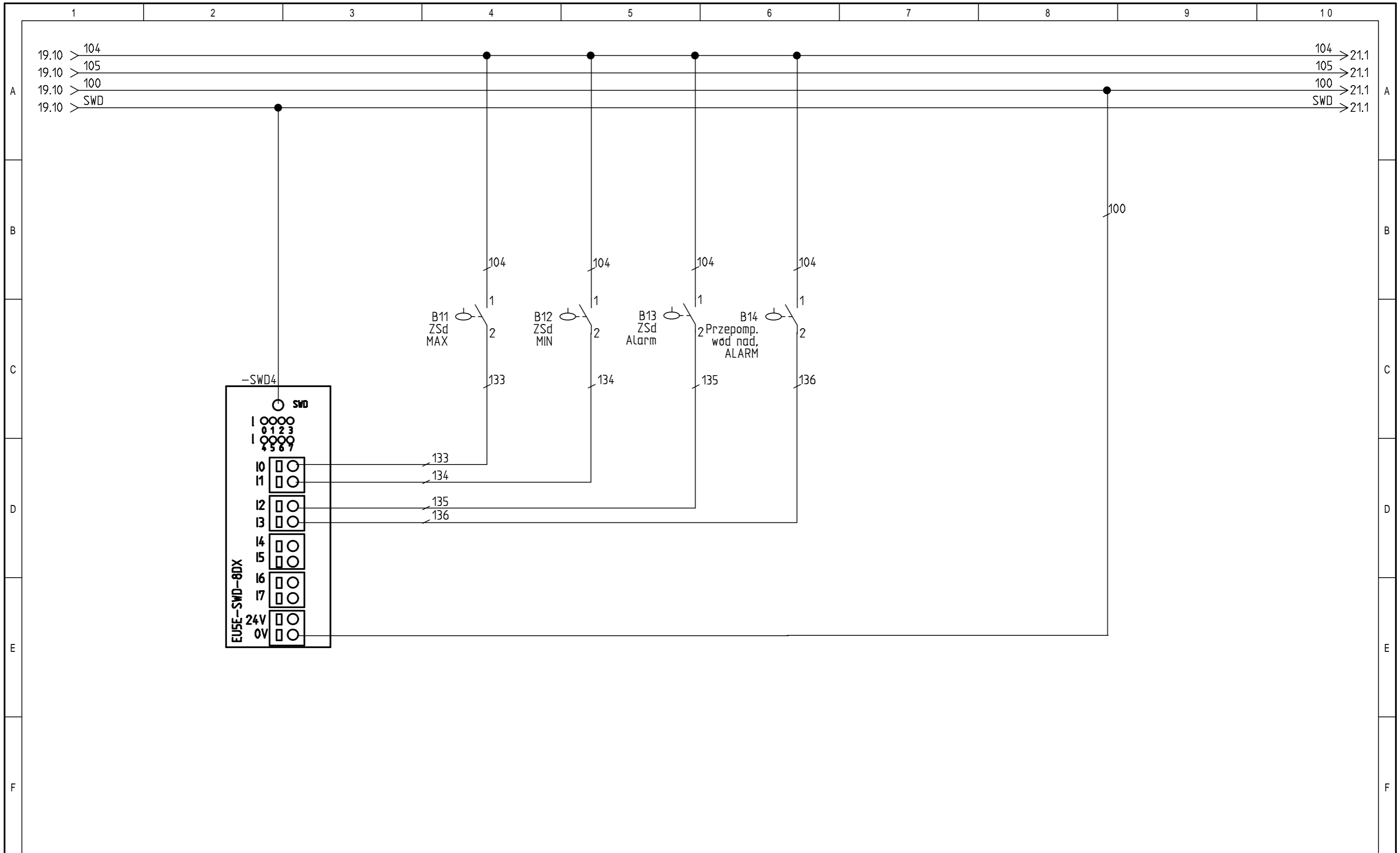
			Pomiary		Projekt:		Nr rysunku: 03.01.15		Nazwisko:		Modyfikacja:		Schemat: 17	
					Data: 2016-02-25		Funkcja:		Lokalizacja:		Lb. sch: 23		Sch. nast: 18	



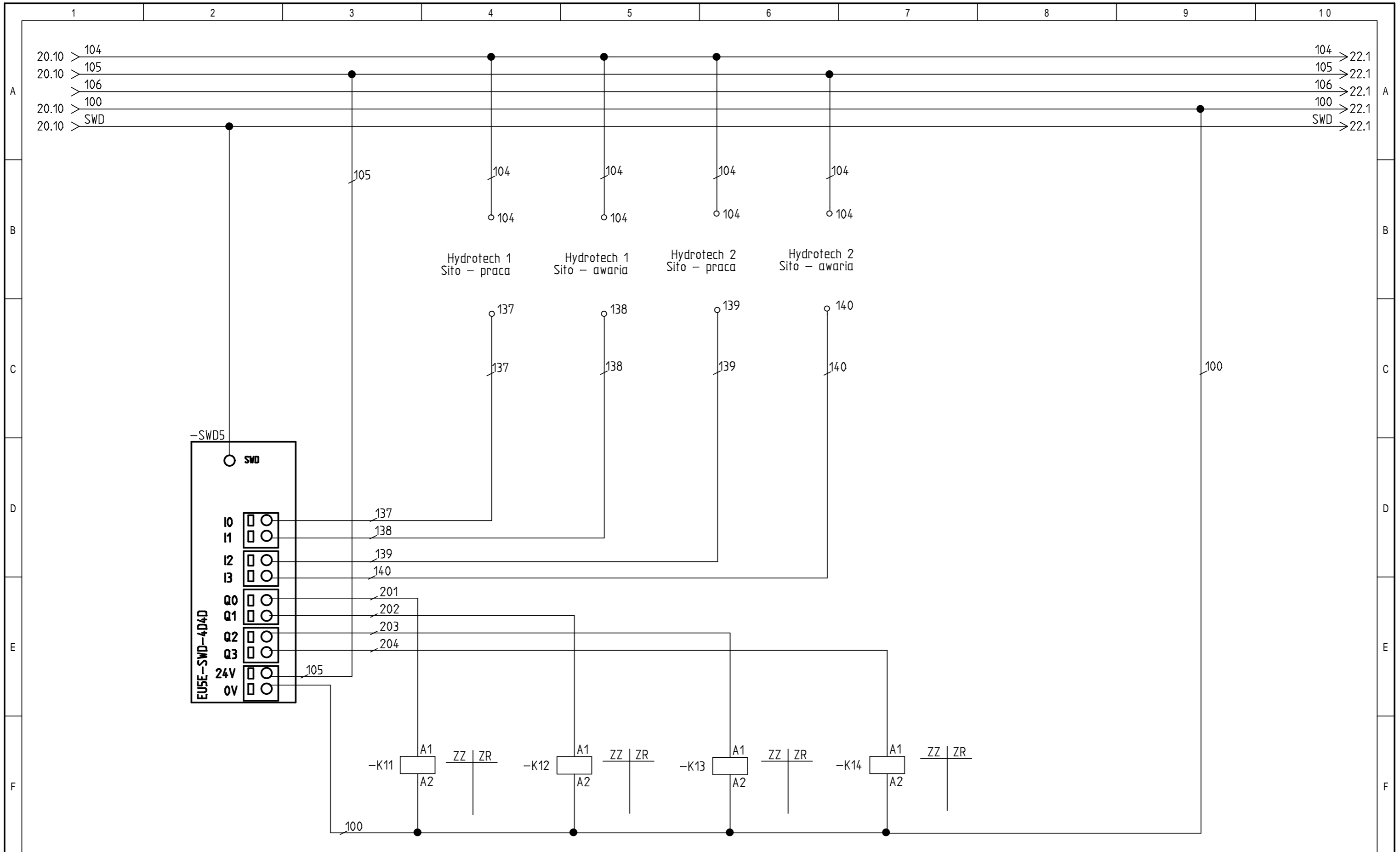
		Wejścia cyfrowe		Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 18
				Data: 2015-03-31	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 19



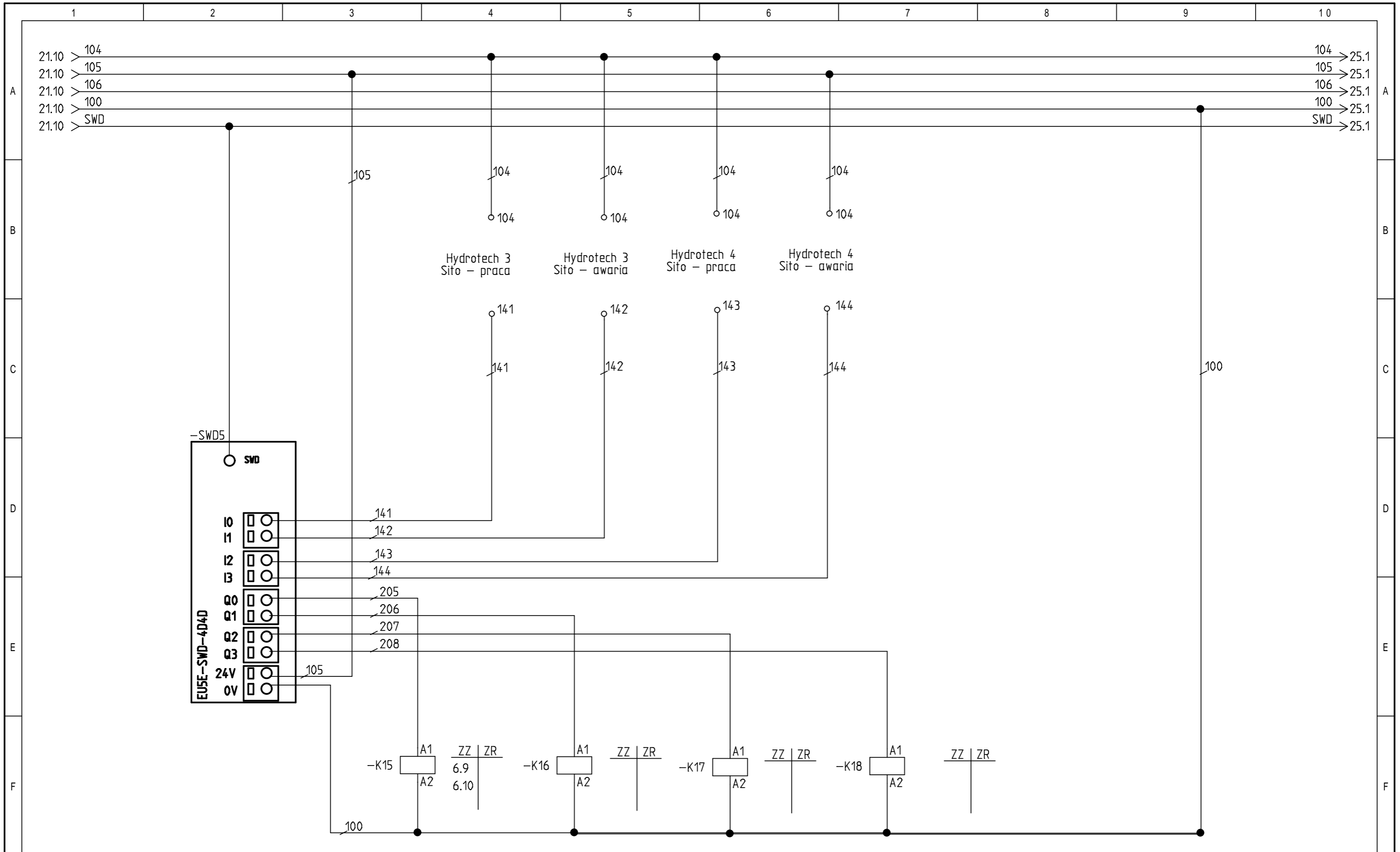
		Wej cia cyfrowe		Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 19
				Data: 2015-03-31	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 20



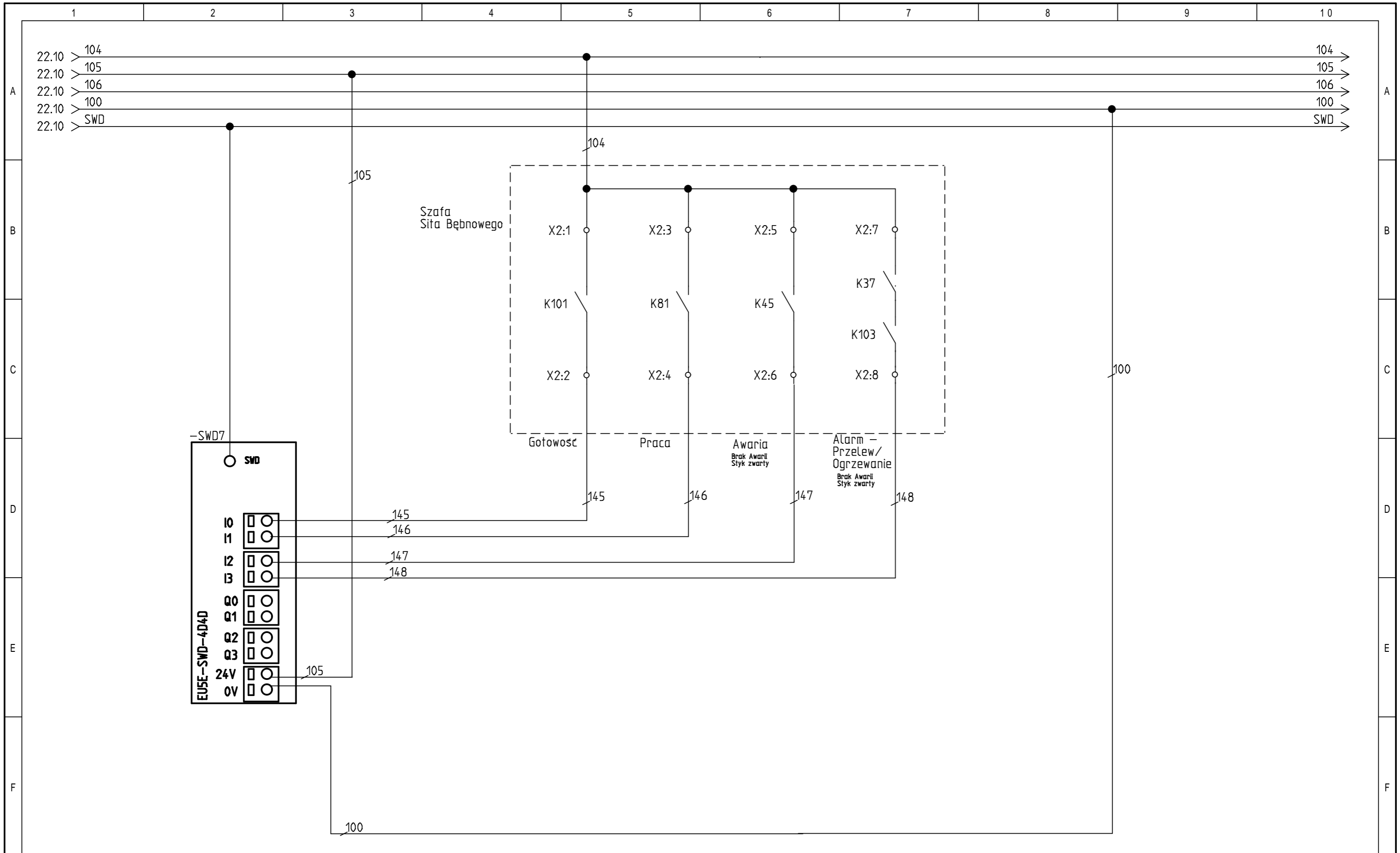
		Wej cia cyfrowe		Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 20
				Data: 2016-03-12	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 21



		Wej cja/Wyj cja cyfrowe		Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 21
				Data: 2016-03-12	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 22



		Wej cia/Wyj cia cyfrowe		Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 22
				Data: 2015-03-31	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: 25



		Wej cia/Wyj cia cyfrowe		Projekt:	Nr rysunku: 03.01.15	Nazwisko:	Modyfikacja:	Schemat: 25
				Data: 2015-06-16	Funkcja:	Lokalizacja:	Lb. sch: 23	Sch. nast: