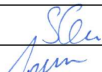
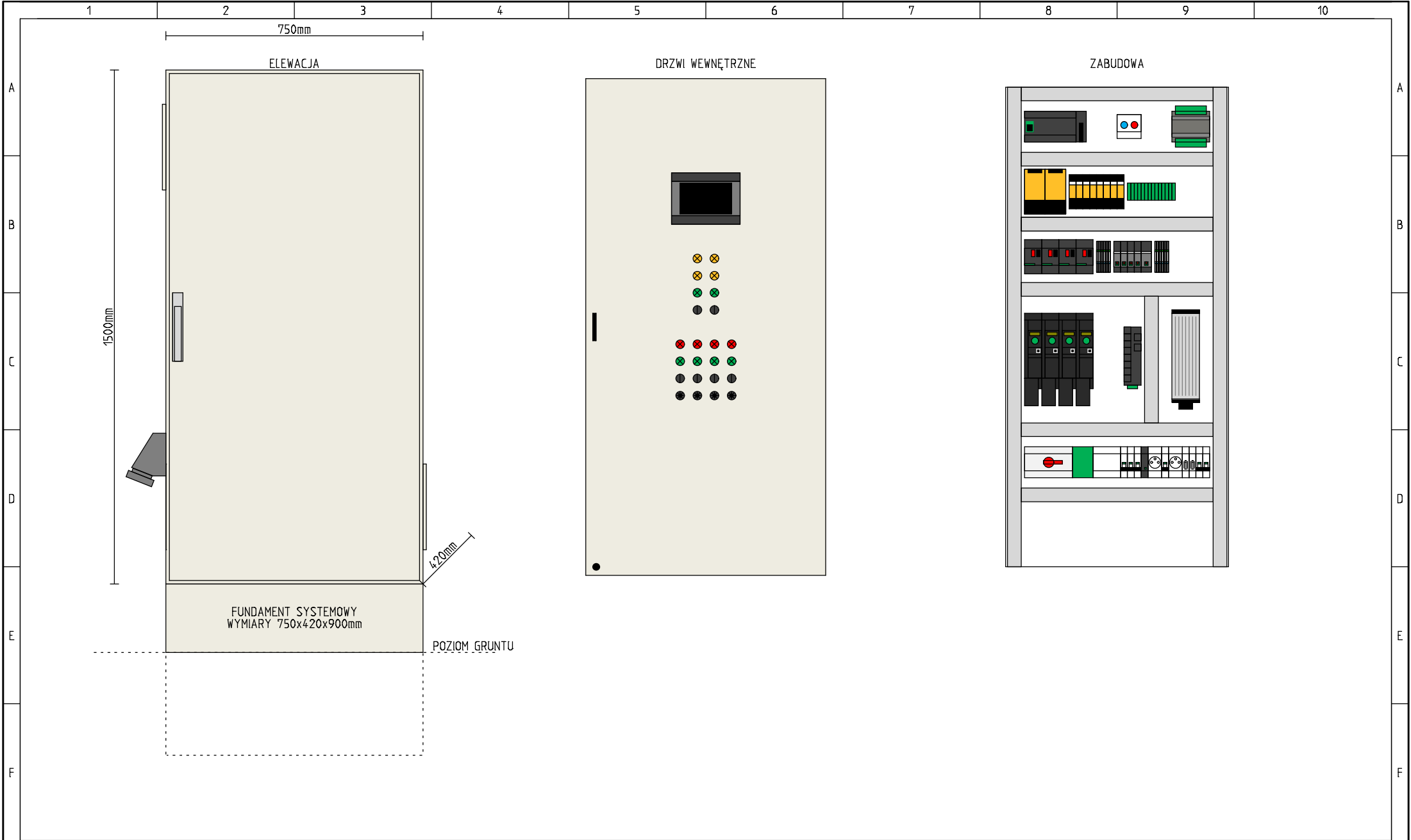


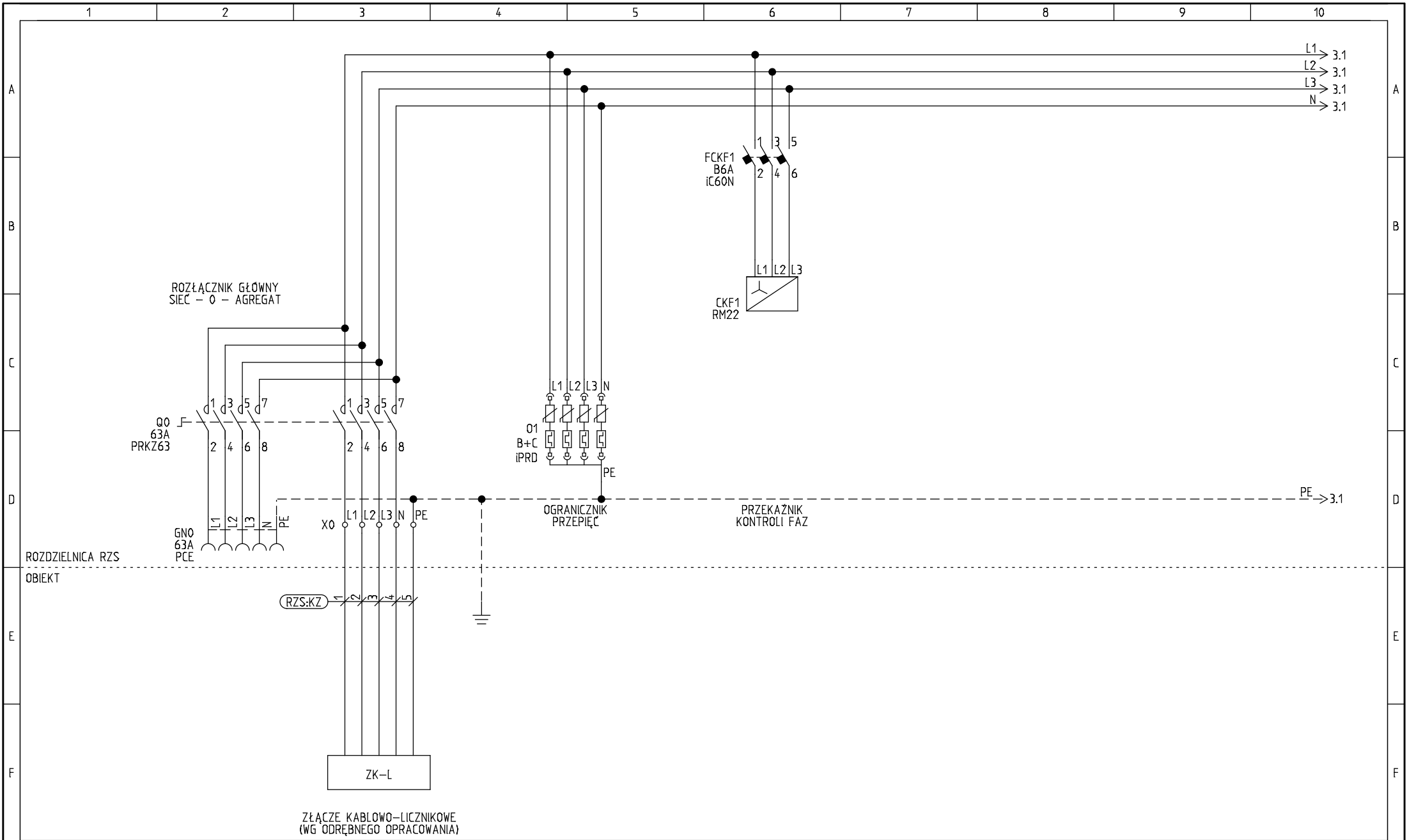
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
A	<div>ROZDZIELNICA RZS</div>									A
B										B
C										C
D										D
E										E
F										F

ROZDZIELNICA RZS

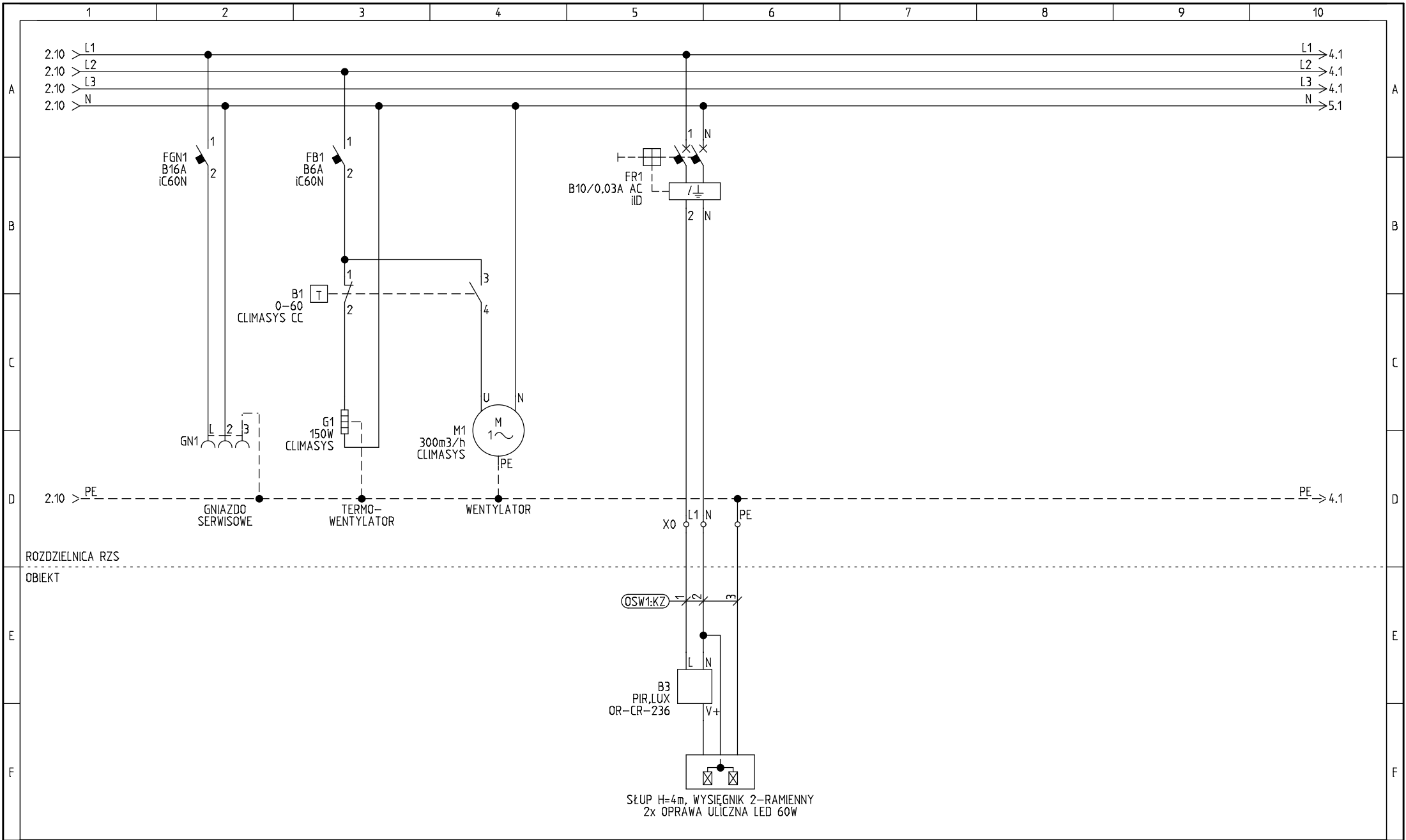
ElektroPro DAVID OWSIAK ul. Ks. Tomasza Kościła 9 38-606 Baligród tel. 606 832 617, pracownia@elektropro@gmail.com	Investor GMINA BALIGRÓD Plac Wolności 1, 38-606 Baligród	Tytuł opracowania Budowa sieci wodociągowej wraz ze zbiornikami magazynującymi wodę	Tytuł rysunku ROZDZIELNICA RZS STRONA TYTUŁOWA	Zespół projektowy:	Nr uprawnień budowlanych:	Podpis:	Data opracowania 07.2024
	Realizacja inwestycji dz. nr ewid. 54/25, 54/26 obręb 0005 Jabłonki, gm. Baligród	Zakres opracowania PROJEKT TECHNICZNY		Projektował: mgr inż. Sebastian GIL	PDK/0336/P00E/19		Nr rysunku EA1.0
				Sprawdził: mgr inż. Wojciech JONIEC	PDK/0246/PW0E/13		



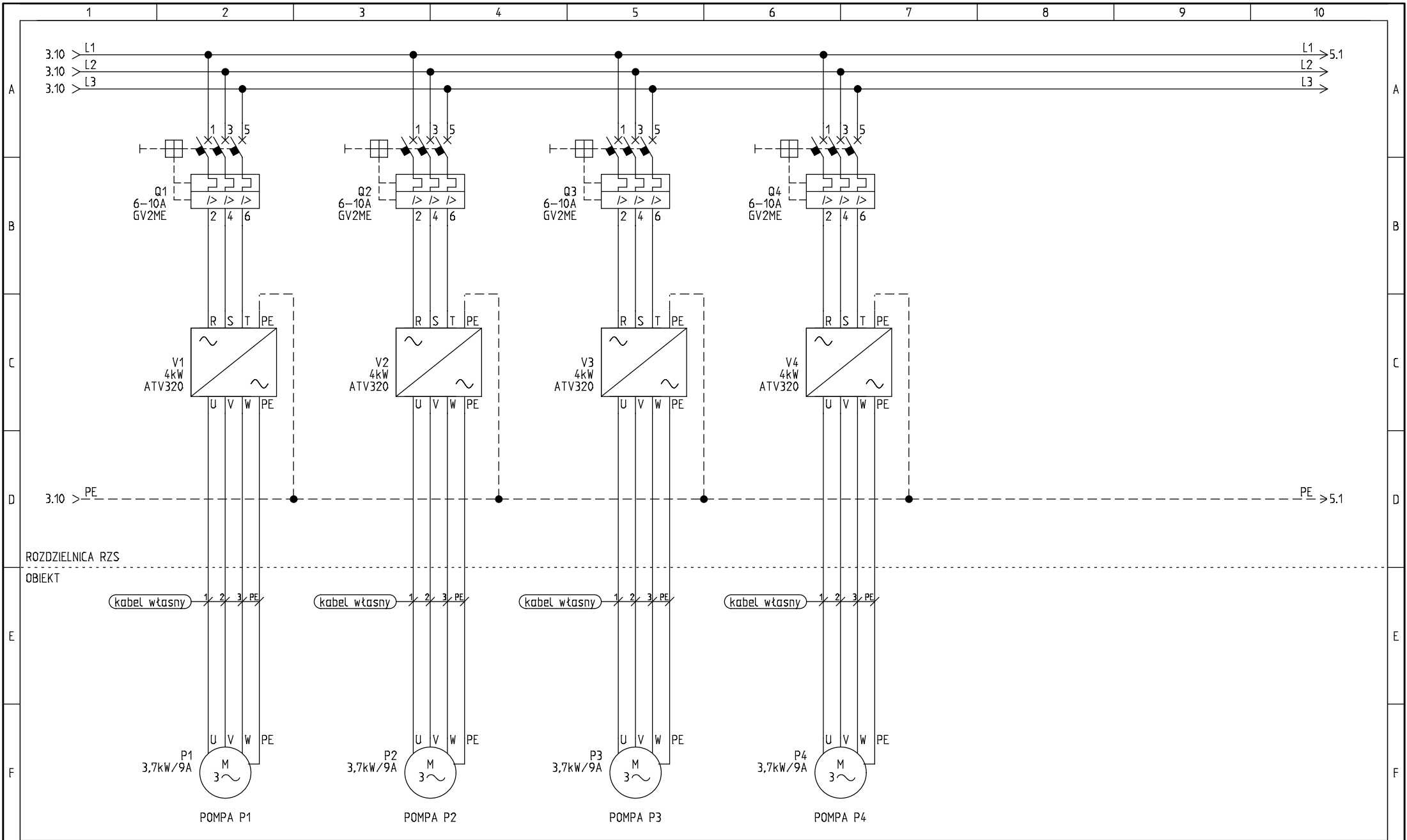
ElektroPro DAVID OWSIAK ul. Ks. Tomasza Kościła 9 38-606 Baligród tel. 606 832 617, pracownia@elektropro@gmail.com	Investor: GMINA BALIGRÓD Plac Wolności 1, 38-606 Baligród	Tytuł opracowania: Budowa sieci wodociągowej wraz ze zbiornikami magazynującymi wodę	Tytuł rysunku: ROZDZIELNICA RZS ELEVACJA I ZABUDOWA	Zespół projektowy:	Nr uprawnień budowlanych:	Podpis:	Data opracowania: 07.2024
	Realizacja inwestycji: dz. nr ewid. 54/25, 54/26 obręb 0005 Jabłonki, gm. Baligród	Zakres opracowania: PROJEKT TECHNICZNY		Projektował: mgr inż. Sebastian GIL	PDK/0336/P00E/19		Nr rysunku: EA1.1
				Sprawił: mgr inż. Wojciech JONIEC	PDK/0246/PW0E/13		




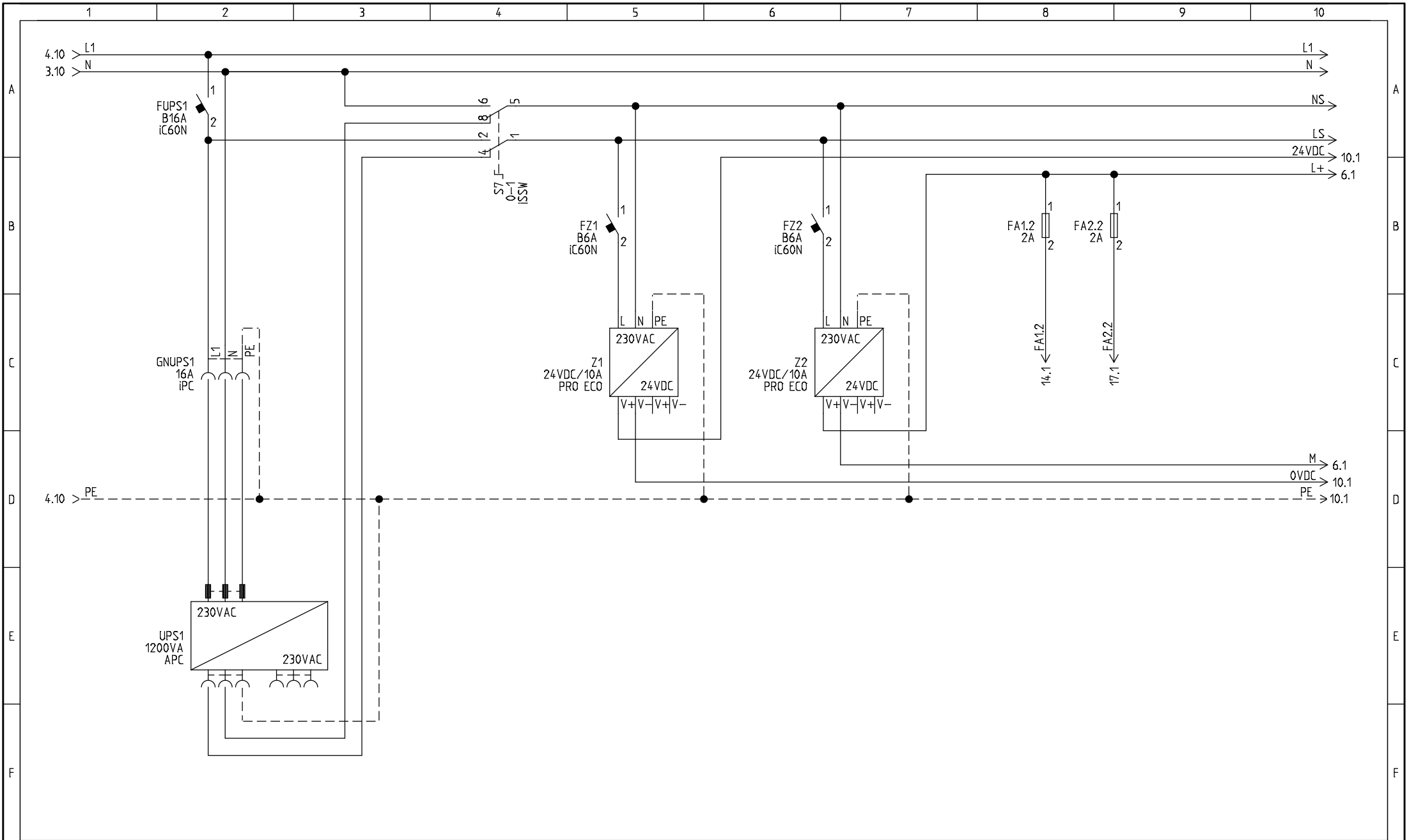
ElektroPro DAVID OWSIAK ul. Ks. Tomasza Kościła 9 38-606 Baligród tel. 606 832 617, pracownia@elektropro@gmail.com	inwestor	tytuł opracowania	tytuł rysunku	Zespół projektowy:		Nr uprawnień budowlanych:	Podpis:	Data opracowania
	GMINA BALIGRÓD Plac Wolności 1, 38-606 Baligród	Budowa sieci wodociągowej wraz ze zbiornikami magazynującymi wodę	ROZDZIELNICA RZS ZASILANIE, ROZŁĄCZNIK GŁÓWNY	Projektował:	mgr inż. Sebastian GIL	PDK/0336/P00E/19		07.2024
	realizacja inwestycji	dz. nr ewid. 54/25, 54/26 obręb 0005 Jabłonki, gm. Baligród	Zakres opracowania:	Sprawdził:	mgr inż. Wojciech JONIEC	PDK/0246/PW0E/13		Nr rysunku EA1.2





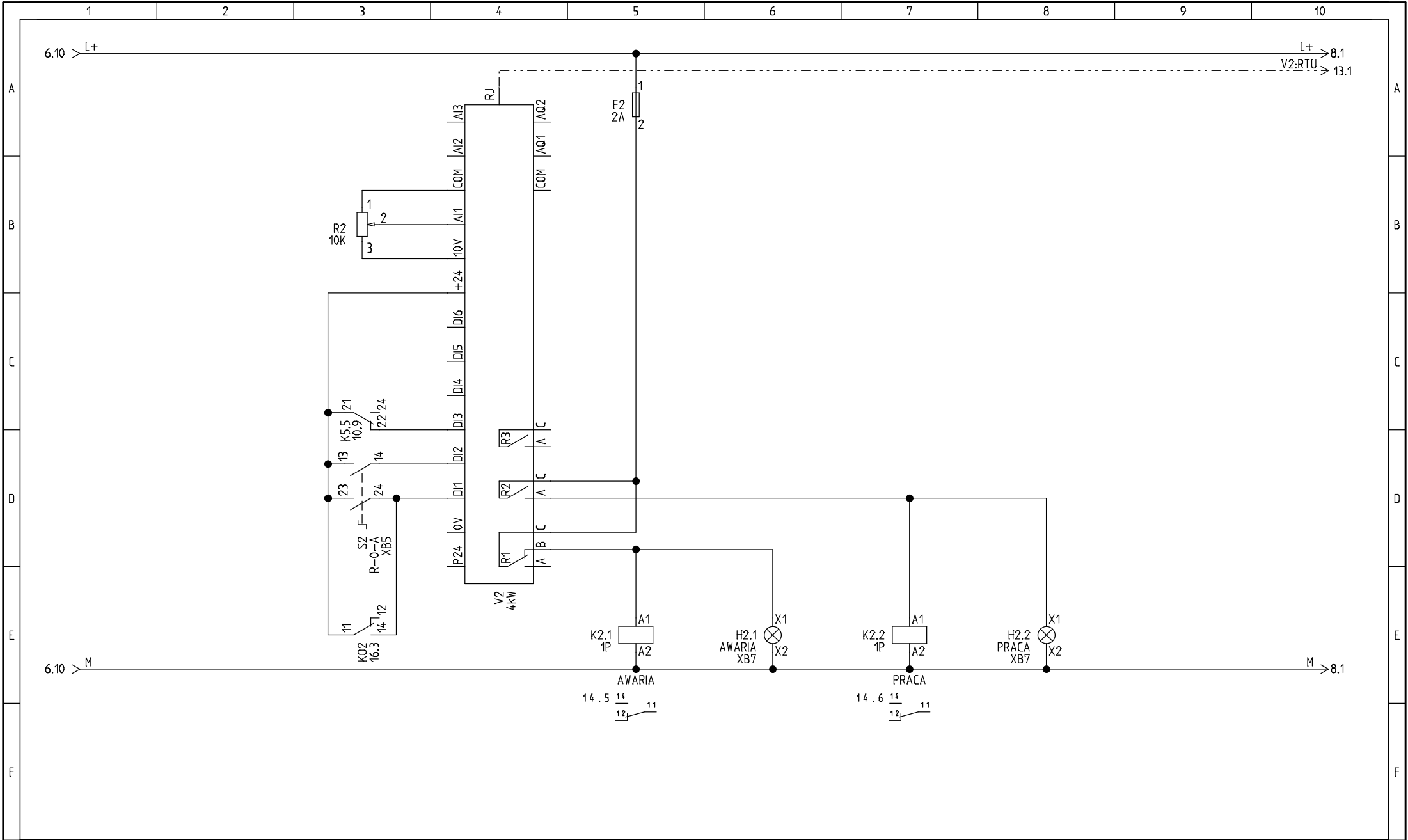
ElektroPro DAVID OWSIAK ul. Ks. Tomasza Kościła 9 38-606 Baligród tel. 606 832 617, pracownia@elektropro@gmail.com	Investor: GMINA BALIGRÓD Plac Wolności 1, 38-606 Baligród	Tytuł opracowania: Budowa sieci wodociągowej wraz ze zbiornikami magazynującymi wodę	Tytuł rysunku: ROZDZIELNICA RZS ZASILANIE. POTRZEBY WŁASNE	Zespół projektowy: mgr inż. Sebastian GIL	Nr uprawnień budowlanych: PDK/0336/P00E/19	Podpis: 	Data opracowania: 07.2024
	Realizacja inwestycji: dz. nr ewid. 54/25, 54/26 obręb 0005 Jabłonki, gm. Baligród	Zakres opracowania: PROJEKT TECHNICZNY		Sprawdził: mgr inż. Wojciech JONIEC	PDK/0246/PW0E/13	Nr rysunku: EA1.3	




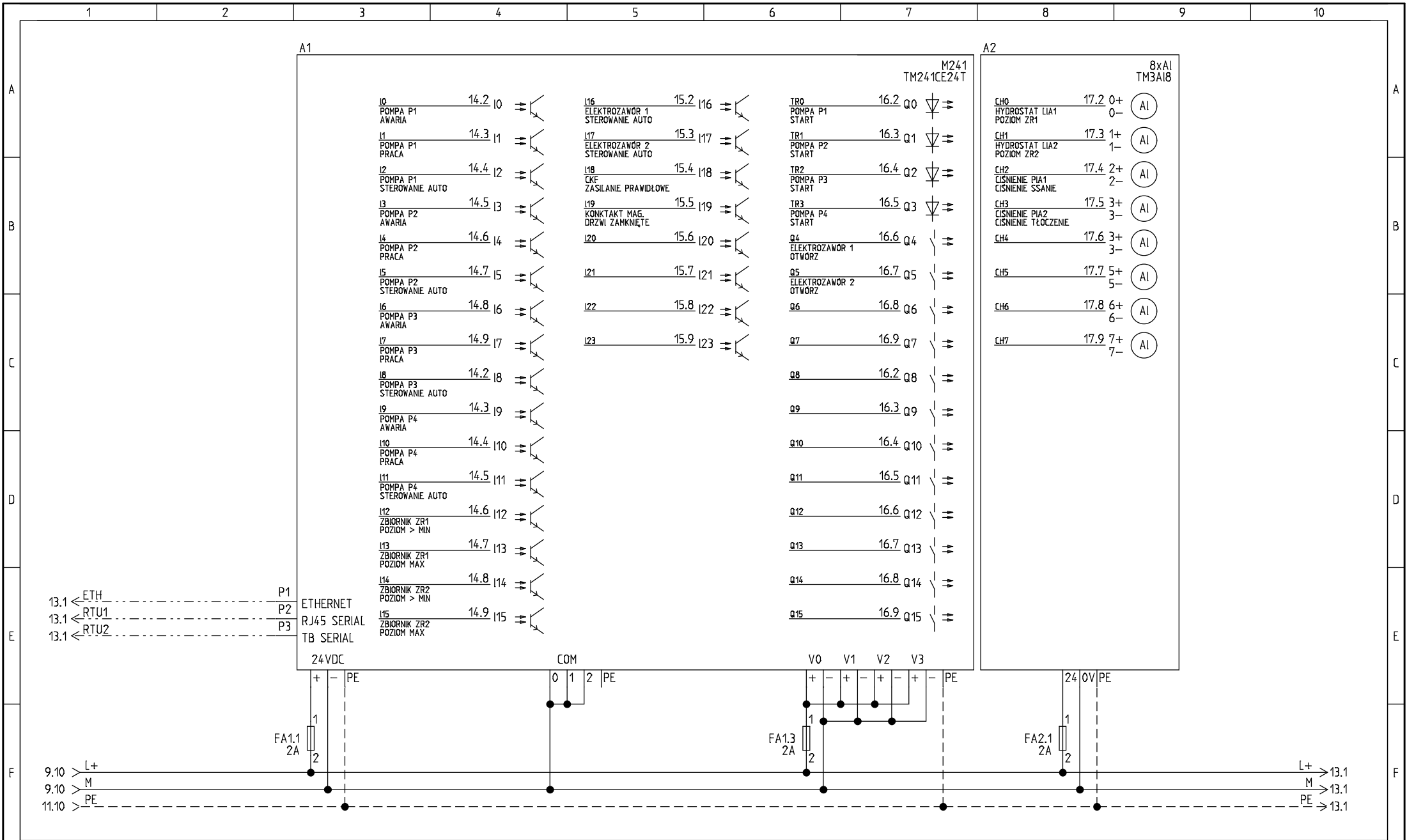
ElektroPro DAWID OWSIAK ul. Ks. Tomasza Kościła 9 38-606 Baligród tel. 606 832 617, pracownia@elektropro@gmail.com	Inwestor: GMINA BALIGRÓD Plac Wolności 1, 38-606 Baligród		Tytuł opracowania: Budowa sieci wodociągowej wraz ze zbiornikami magazynującymi wodę		Tytuł rysunku: ROZDZIELNICA RZS ZASILANIE. POMPY	Zespół projektowy:		Nr uprawnień budowlanych:		Podpis:		Data opracowania: 07.2024	
	Lokalizacja inwestycji: dz. nr ewid. 54/25, 54/26 obręb 0005 Jabłonki, gm. Baligród		Zakres opracowania: PROJEKT TECHNICZNY			Projektant: mgr inż. Sebastian GIL		PDK/0336/P00E/19				Nr rysunku: EA1.4	
						Sprawdził: mgr inż. Wojciech JONIEC		PDK/0246/PWOE/13					

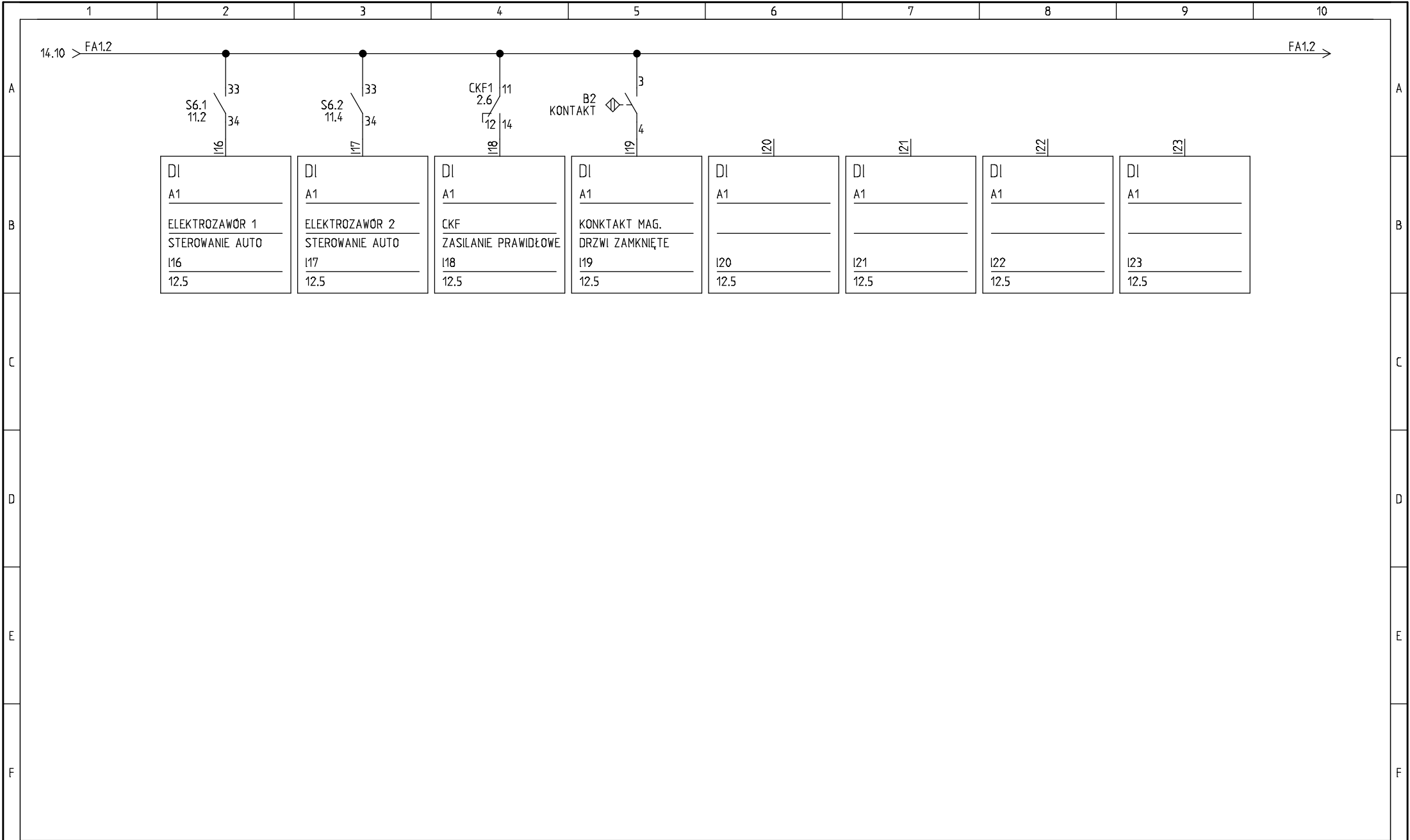


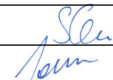
ElektroPro DAWID OWSIAK ul. Ks. Tomasza Kościła 9 38-606 Baligród tel. 606 832 617, pracownia@elektropro@gmail.com	Inwestor: GMINA BALIGRÓD Plac Wolności 1, 38-606 Baligród		Tytuł opracowania: Budowa sieci wodociągowej wraz ze zbiornikami magazynującymi wodę		Tytuł rysunku: ROZDZIELNICA RZS ZASILANIE. 24VDC		Zespół projektowy: mgr inż. Sebastian GIL		Nr uprawnień budowlanych: PDK/0336/P00E/19		Podpis: 		Data opracowania: 07.2024	
	Lokalizacja inwestycji: dz. nr ewid. 54/25, 54/26 obręb 0005 Jabłonki, gm. Baligród		Zakres opracowania: PROJEKT TECHNICZNY				Sprawdził: mgr inż. Wojciech JONIEC		PDK/0246/PWOE/13				Nr rysunku: EA1.5	

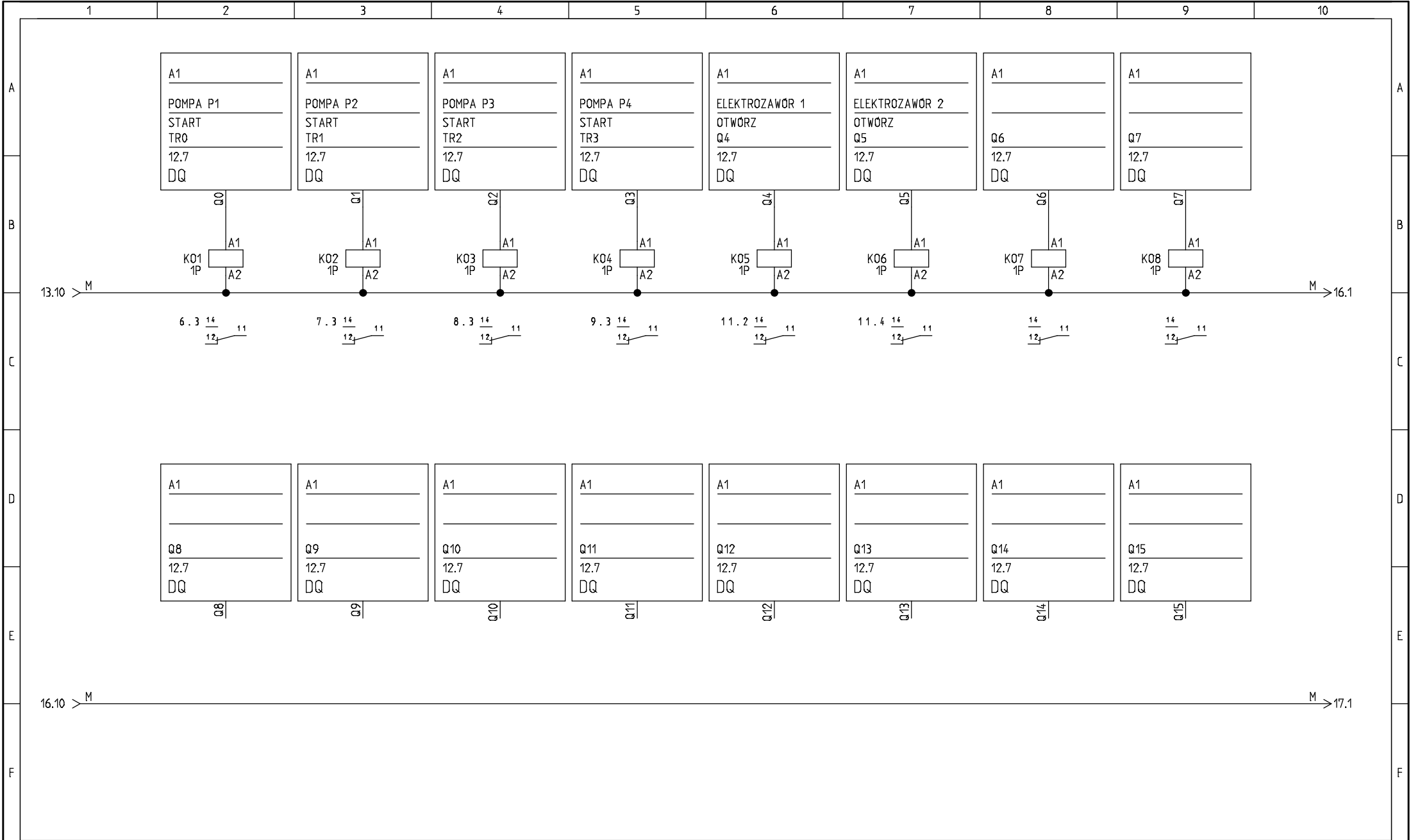



ElektroPro DAVID OWSIAK ul. Ks. Tomasza Kościła 9 38-606 Bałigród tel. 606 832 617, pracownia@elektropro@gmail.com	Investor: GMINA BAŁIGRÓD Plac Wolności 1, 38-606 Bałigród		Tytuł opracowania: Budowa sieci wodociągowej wraz ze zbiornikami magazynującymi wodę		Tytuł rysunku: ROZDZIELNICA RZS STEROWANIE. POMPA P2		Zespół projektowy: Projektował: mgr inż. Sebastian GIL		Nr uprawnień budowlanych: PDK/0336/P00E/19		Podpis: 		Data opracowania: 07.2024	
	Realizacja inwestycji: dz. nr ewid. 54/25, 54/26 obręb 0005 Jabłonki, gm. Bałigród		Zakres opracowania: PROJEKT TECHNICZNY				Sprawdził: mgr inż. Wojciech JONIEC		Nr rysunku: PDK/0246/PW0E/13					
													EA1.7	





ElektroPro DAVID OWSIAK ul. Ks. Tomasza Kościła 9 38-606 Baligród tel. 606 832 617, pracownia@elektropro@gmail.com	Investor	GMINA BALIGRÓD Plac Wolności 1, 38-606 Baligród	Tytuł opracowania	Budowa sieci wodociągowej wraz ze zbiornikami magazynującymi wodę	Tytuł rysunku	ROZDZIELNICA RZS STEROWANIE. WEJŚCIA DI	Zespół projektowy:	Nr uprawnień budowlanych:	Podpis:	Data opracowania
	Realizacja inwestycji	dz. nr ewid. 54/25, 54/26 obręb 0005 Jabłonki, gm. Baligród	Zakres opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY			Projektował: mgr inż. Sebastian GIL	PDK/0336/P00E/19		07.2024
							Sprawdził: mgr inż. Wojciech JONIEC	PDK/0246/PW0E/13		Nr rysunku EA1.15



ElektroPro DAWID OWSIAK ul. Ks. Tomasza Kościła 9 38-606 Baligród tel. 606 832 617, pracowniaelektropro@gmail.com	Inwestor: GMINA BALIGRÓD Plac Wolności 1, 38-606 Baligród		Tytuł opracowania: Budowa sieci wodociągowej wraz ze zbiornikami magazynującymi wodę		Tytuł rysunku: ROZDZIELNICA RZS STEROWANIE. WYJSCIA DO	Zespół projektowy:		Nr uprawnień budowlanych:		Podpis:		Data opracowania: 07.2024	
	Lokalizacja inwestycji: dz. nr ewid. 54/25, 54/26 obręb 0005 Jabłonki, gm. Baligród		Zakres opracowania: PROJEKT TECHNICZNY			Projektant: mgr inż. Sebastian GIL		PDK/0336/P00E/19				Nr rysunku: EA1.16	
						Sprawdził: mgr inż. Wojciech JONIEC		PDK/0246/PW0E/13		