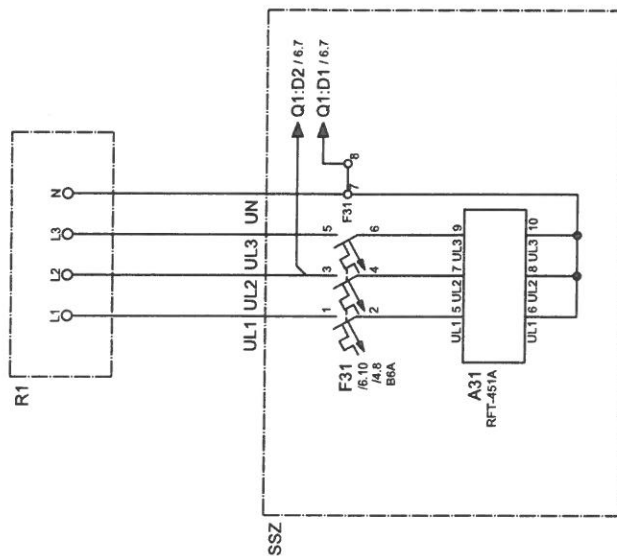


Plaszczyzna SSZ		Następna strona 4	
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Plaszczyźnie sp. z o.o.		OBJEKT: Instalacja elektryczna o mocy sumarycznej 158,35kW na terenie oczyszczalni ścieków w Plaszczyźnie	
INWESTOR: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Plaszczyźnie sp. z o.o.		PROJEKTANT: Łukasz Górecki	
DATA: grudzień 2020		PODPIS: <i>[Signature]</i>	
Rysunek: 3		PŁA 01	

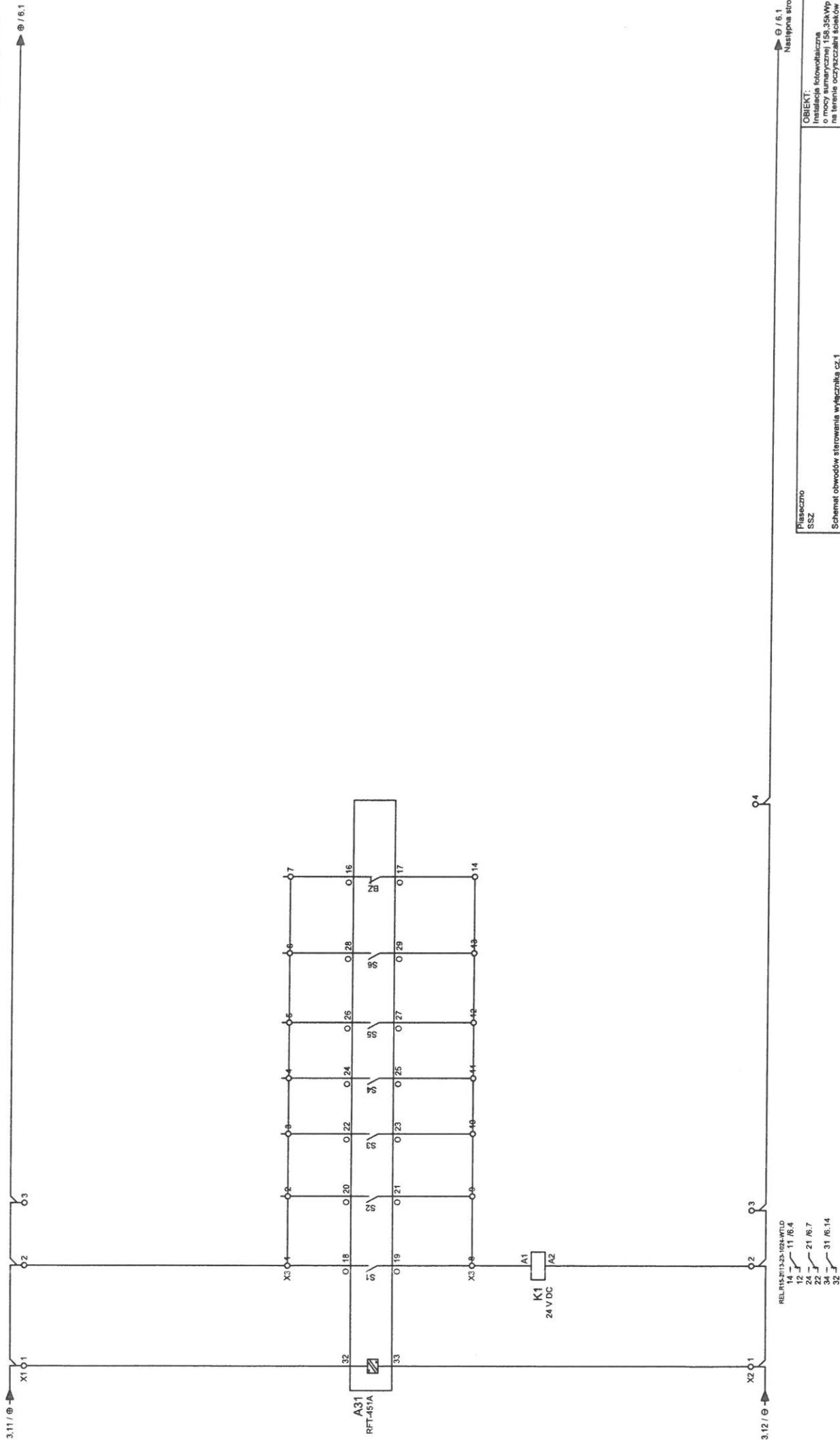
Obwody napięciowe
Zabezpieczenie RFT-451A



Plaszczyzna SSZ		Następna strona 5	
OBIEKT: Instalacja fotowoltaiczna o mocy nominalnej 3,35kWp na terenie odczynalnego działki w Plaszczyźnie		INWESTOR: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Plaszczyźnie sp. z o.o. ul. Żeromskiego 39 05-500 Plaszczyzna	
SSZ	DATA: grudzień 2020	PROJEKTOWAŁ: POLJ084/PW0E/13	PODPIS: [Signature]

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Obwody sterownicze ⚡									
Zasilanie przekaźnika		Zadziałanie zabezpieczenia RFT-451A							
U<	U>	U>>	I<	I>	dI/dt	Uszkodzenie zasilacza lub brak nap. pom.			



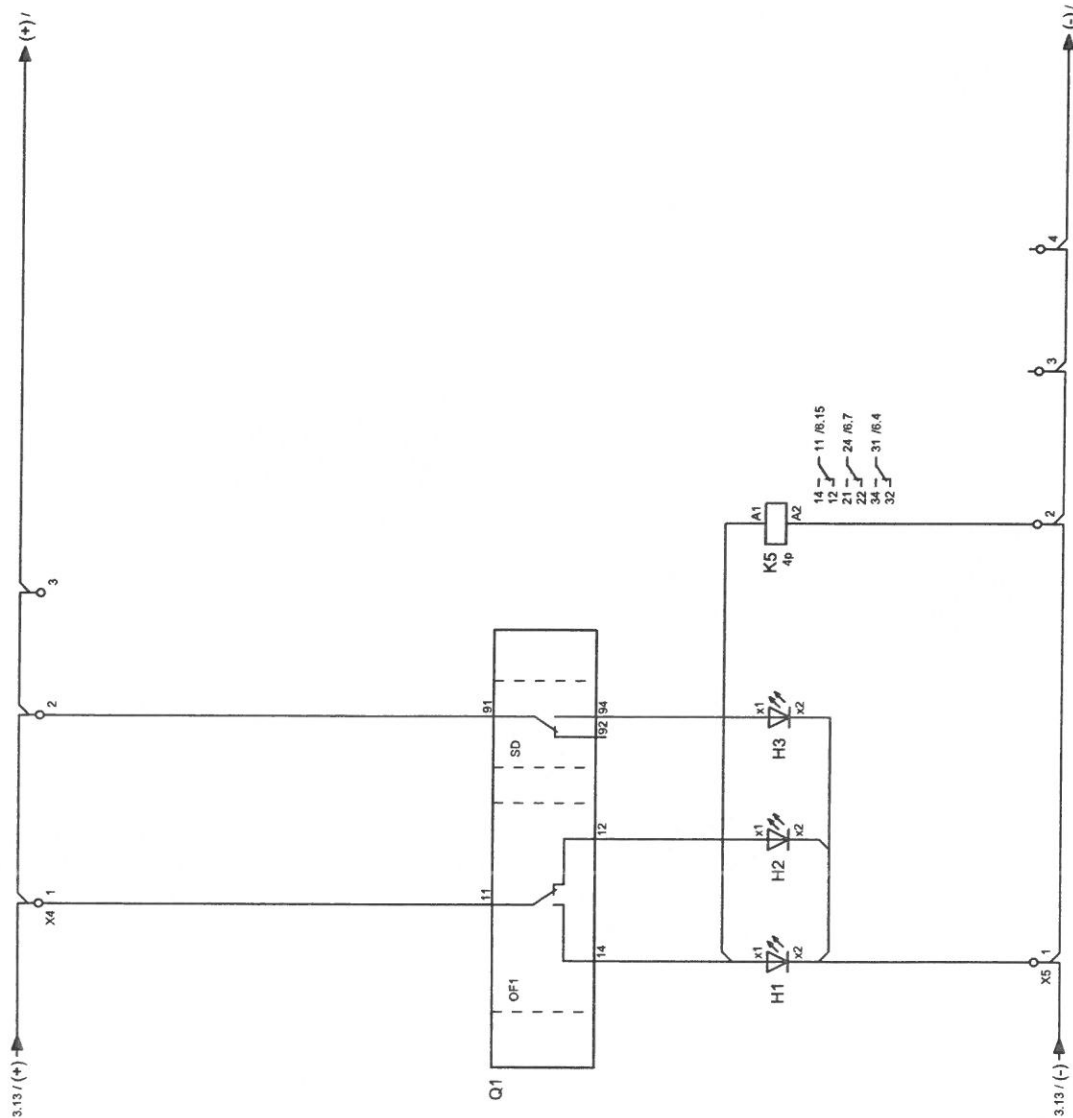
REL15-2/13-25-1024-WTLD
 14 - 11 / 6.4
 12 - 21 / 6.7
 22 - 31 / 6.14
 32 - 32

Placeczko SSZ		OBIEKT: Instalacja fotowoltaiczna o mocy sumarycznej 150,35kWp na terenie oczyszczalni ścieków w Placeczku	
INWESTOR: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Placeczku sp. z o.o. ul. Żurawia 35 05-500 Placeczko		PROJEKTOWAŁ: Lukasz Grzbiak PDL0084/PWOE/13	
DATA: grudzień 2020		PODPIS: <i>[Signature]</i>	



5

Obwody sygnalizacyjne (+) (-)			
Wyłącznik zamknięty	Wyłącznik otwarty	Signal wyzolenia	Powtórzenie syg. wyłącznik zamknięty



Plan zacisków

F13_0006_PC

Tekst funkcji	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Zacisk	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Strona/Ścieżka
=SSZ+-X1						
-A31		32	1	UT 4	F1	/5.1
-X3		1	2	UT 4		/5.2
			3	UT 4		/5.3
-Q1-B		4	4	UT 4		/6.1
-S1		13	5	UT 4	-K4	/6.4
-S2		13	6	UT 4	-K1	/6.6
-F31		13	7	UT 4		/6.10
-S3		2	8	UT 4		/6.12
-K1		34	9	UT 4	-K5	/6.14
			10	UT 4		/6.18

Plan zacisków

F13_0006_PC

Tekst funkcyjny	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Zacisk	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Strona/Szczeka
=SSZ+-X2						
-A31		33	1	F1	2	/5.1
-K1		A2	2			/5.2
			3			/5.3
			4			/5.9
-Q1-A		1	5	K3	A2	/6.1
-K101		6	6			/6.12
-K4		A2	7			/6.15
			8			/6.18

Plan zacisków


F13_0006_PC

Text funkcji	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Zacisk	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Strona/Ścieżka
=SSZ+-X3						
-A31	O:18	1	UT 4	-X1	2	/5.2
-A31	O:20	2	UT 4			/5.3
-A31	O:22	3	UT 4			/5.4
-A31	O:24	4	UT 4			/5.5
-A31	O:26	5	UT 4			/5.6
-A31	O:28	6	UT 4			/5.7
-A31	O:16	7	UT 4			/5.8
-K1	A1	8	UT 4	-A31	O:19	/5.2
		9	UT 4	-A31	O:21	/5.3
		10	UT 4	-A31	O:23	/5.4
		11	UT 4	-A31	O:25	/5.5
		12	UT 4	-A31	O:27	/5.6
		13	UT 4	-A31	O:29	/5.7
		14	UT 4	-A31	O:17	/5.8
-K1	12	15	UT 4	-S1	14	/6.4
-K5	34	16	UT 4	-K1	11	/6.4
		17	UT 4	-K4	11	/6.5
		19	UT 4	-K5	24	/6.7
-X3	21	18	UT 4	-S2	14	/6.6
-Q1-A	2	20	UT 4	-K5	31	/6.4
-Q1-A	4	21	UT 4	-X3	18	/6.6
-K101	1	22	UT 4	-S3	1	/6.12
-K101	9	23	UT 4	-K1	31	/6.14
		24	UT 4	-F31	14	/6.10
-K3	A1	25	UT 4			/6.10

Plan zacisków

F13_0006_PC

Tekst funkcji/ny	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Zacisk	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Strona/Ścieżka
=SSZ+-X4						
-Q1-B	11	1	UT 4	-F2	4	1/2
-Q1-B	91	2	UT 4			1/4
		3	UT 4			1/5

Planacznio SSZ		Następna strona 12	
Plan zacisków =SSZ+-X4		OBJEKT: Instalacje fotowoltaiczne o mocy sumarycznej 158,35kWp na terenie oczyszczalni ścieków w Płaszczynie	
INWESTOR: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Płaszczynie sp. z o.o. ul. Wolnościowego 3B 05-500 Płaszczyno	DATA: grudzień 2020 Rok PŁA_01	SSZ Rwa	PROJEKTOWAŁ: Łukasz Grzelak PDU0084/PWOE/13
		PODPIS: 	

Plan zacisków

F13_0006_PC

Tekst funkcji	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Zacisk	Oznaczenie celu do	Przyłącze	Strona/Szczka
=SSZ+-X5						
	-F2	2	1	UT 4	H1	n.1
			2	UT 4	K5	n.6
			3	UT 4		n.7
			4	UT 4		n.8