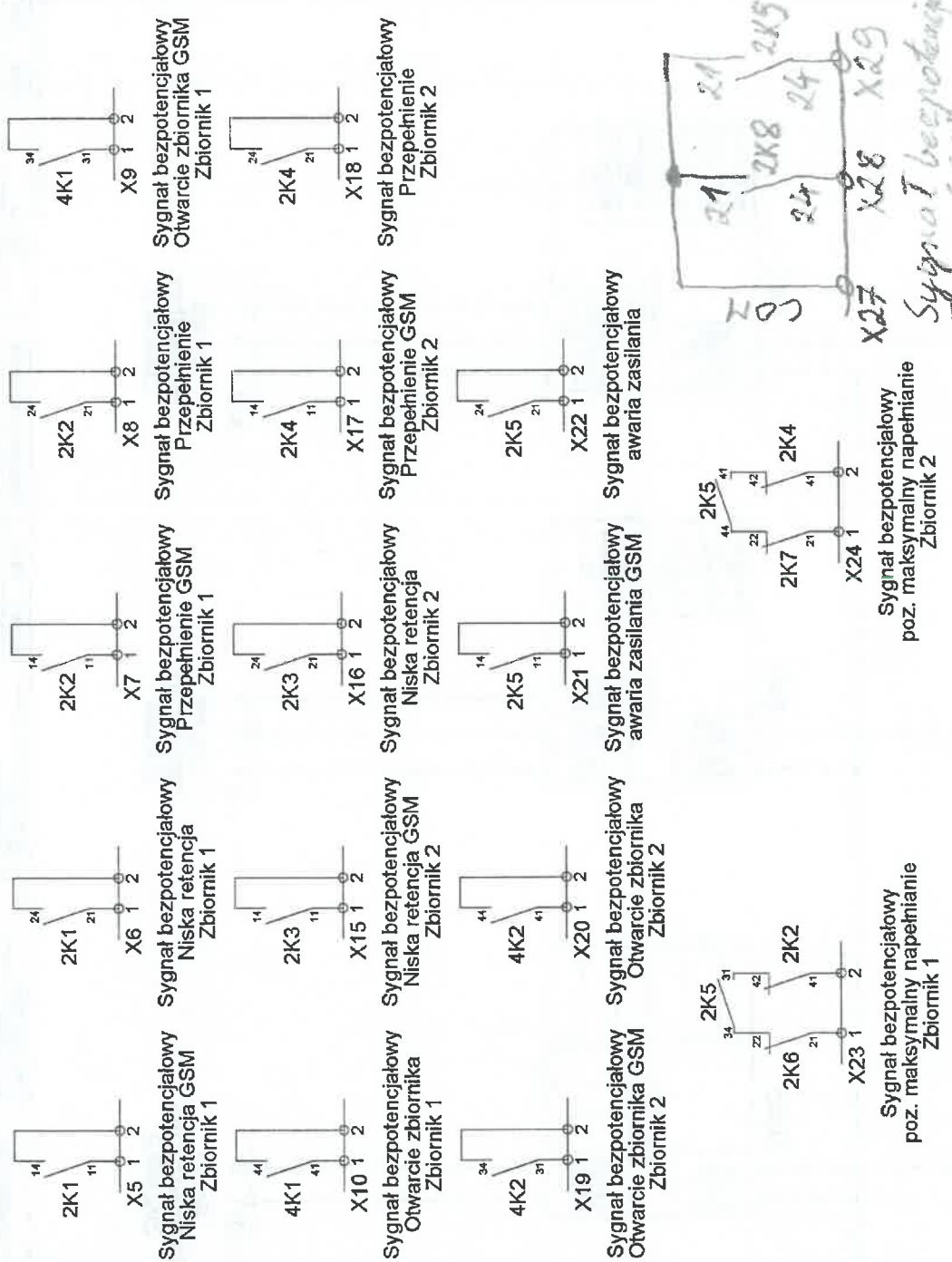
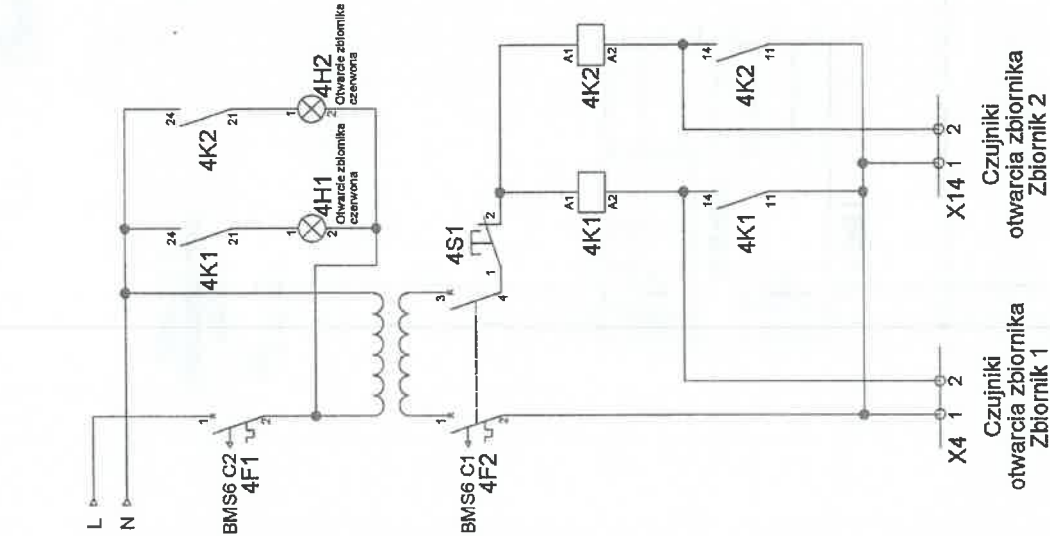


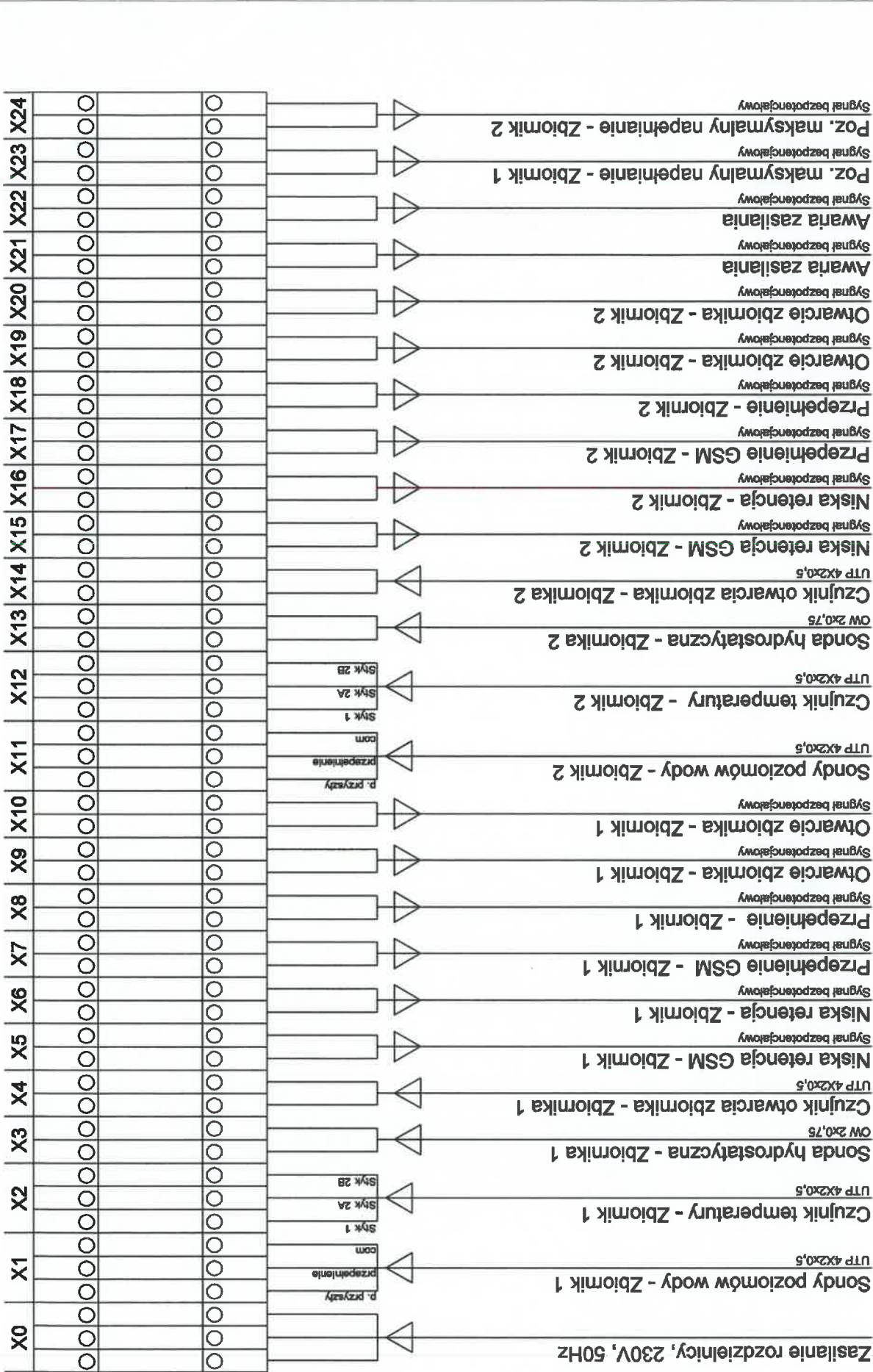
<b>MAGDEL</b> MACIJEK RACIAŁ ZEBIA ul. Karłowicza 34/1, 01-513 Warszawa NIP 851-165-88-05 NIP 851-165-88-06 tel.: 0-622-777-888 email: magdel@magdel.pl www.magdel.pl		Skala:	Data:	Stadium opracowania:	Wersja:	Branda:	Numer rysunku:
Projekt: SZAFKA ZASILAJĄCO-STERUJĄCA ZBIORNIKÓW ZAPASU WODY CZYSTEJ		Brak	11.2020	Projekt wykonawczy	WP 220G	Elektryczna	2
Nazwa rysunku: Schemat zasilania głównego i automatyzacji kontroli poziomów		Opracował:	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:		
		Sprawił:	Łukasz Talarek	MAZ/0072/POOE/10	10.kół		





		Biuro: ul. Żelazna 35, 05-500 Anielec tel. 81 851 85 00 e-mail: magdel@magdel.pl www.magdel.pl		Skala: Brak Data: 11.2020 Stadium opracowania: Projekt wykonawczy		Wersja: WP 220G Branża: Elektryczna		Numer rysunku: 4	
Projekt: SZAFKA ZASILAJĄCO-STERUJĄCA ZBIORNIKÓW ZAPASU WODY CZYSTEJ		Opracował: mgr inż. Marcin Zięba		Imię i nazwisko: Łukasz Talarak		Numer uprawnień:		Podpis:	
Nazwa rysunku: Sygnalizacja otwarcia włazów oraz styki bezpotencjałowe		Sprawdzał:		Mgr inż. Marcin Zięba		MAZ/0072/POOE/10		MIN. POZIOM 293	

MODYFIKACJA  
 05.07.2020  
 As. Jurek  
 Sygn. bezpotencjałowa  
 - 100% GSM 293



		Biuro: ul. Złoty Piasek 95, 05-005 Antonów tel.: 22 651 16 94-95 e-mail: masedel@masedel.pl www: www.masedel.pl		Blaszki: ul. Złoty Piasek 95, 05-005 Antonów tel.: 22 651 16 94-95 e-mail: masedel@masedel.pl www: www.masedel.pl		Prawo autorskie zastrzeżone - D.U.Nr 24, poz. 83, dn. 28.02.1994r.	
MASEDEL MAŁOPIEŁA ZIEJA ul. Złoty Piasek 95, 05-005 Antonów NIP 651-16-94-95 REGON 141571 Warszawa		Stadium opracowania: Projekt wykonawczy		Wersja: WP 220G		Branża: Elektryczna	
Projekt: SZAFKA ZASILAJĄCO-STERUJĄCA ZBIORNIKÓW ZAPASU WODY CZYSTYJ		Data: 12.2020		Numer uprawnień: Inicjał i nazwisko: Łukasz Talarak		Numer rysunku: 5	
Nazwa rysunku: Schemat listwy przyłączeniowej		Opracował: mgr inż. Marcin Zięba		Sprawdzał: MAZ/0072/POOE/10		Podpis: 	





**Nazwa projektu: Integracja automatyki kontroli zbiorników wody i sterowania pomp.**

**Numer projektu: 2/2021 Korekta 05.07.22**

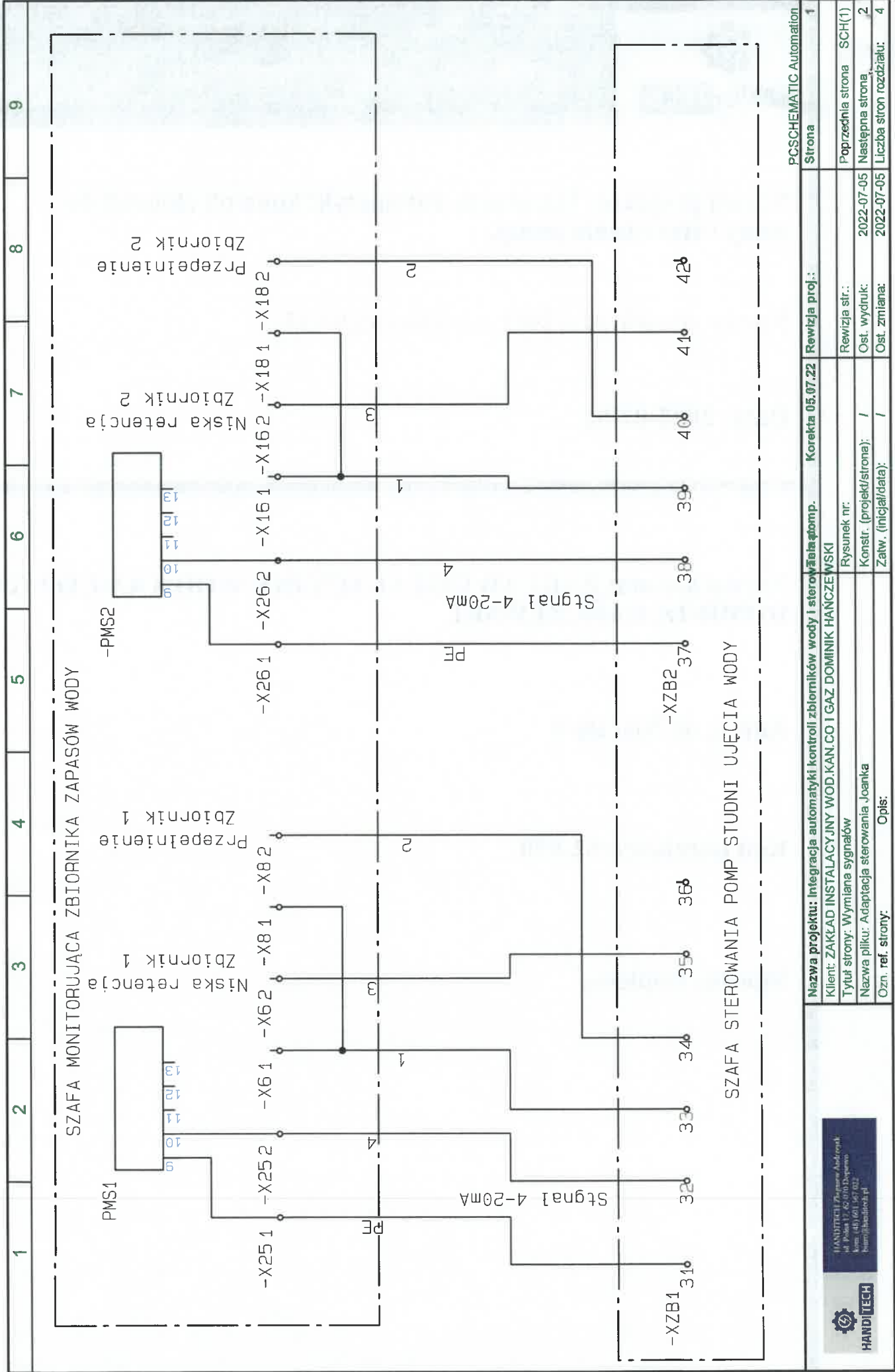
**Data: 2022-07-05**

**Nazwa klienta: ZAKŁAD INSTALACYJNY WOD.KAN.CO I GAZ  
DOMINIK HAŃCZEWSKI**

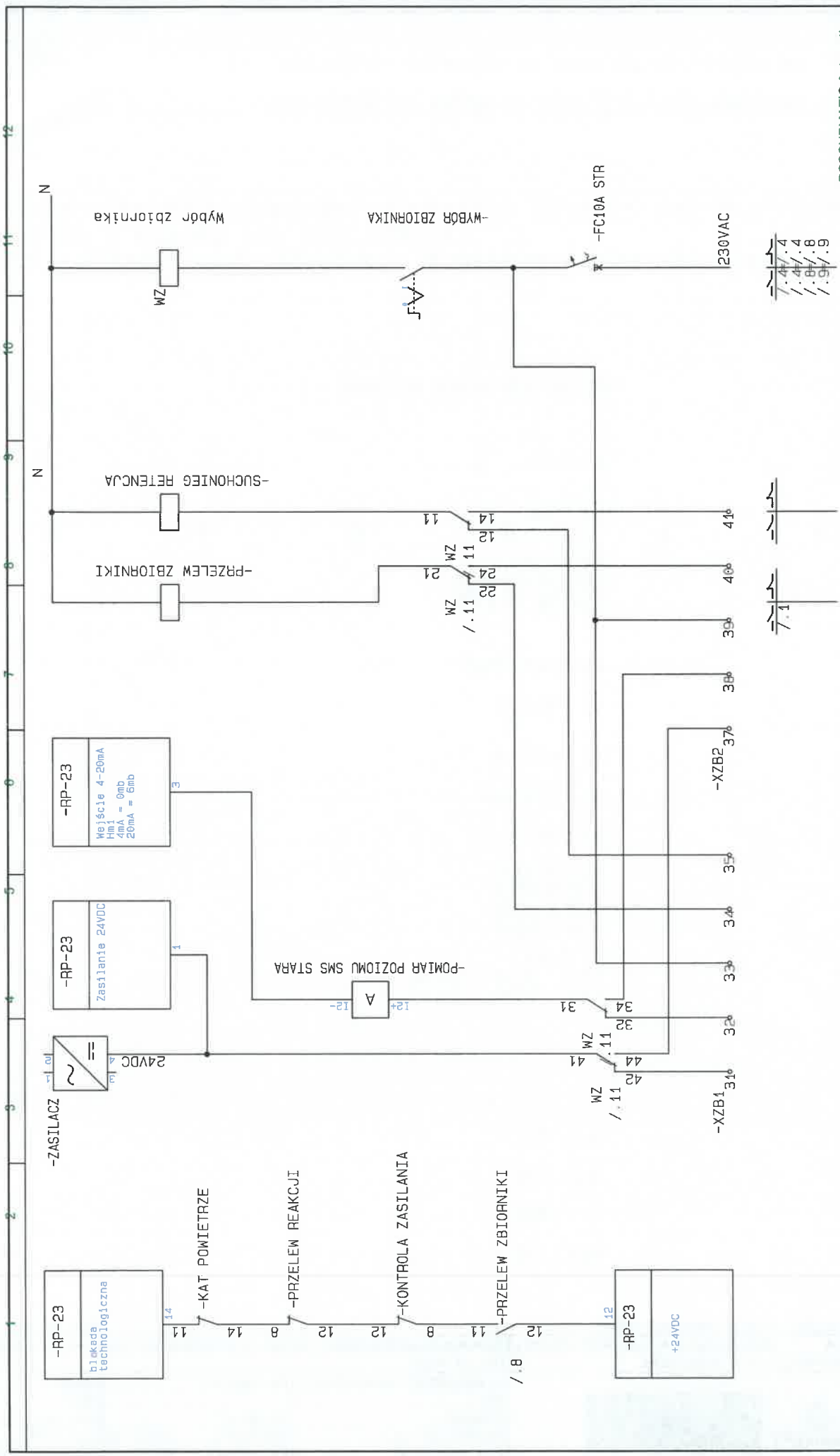
**Adres: ul. Niecała 4**

**Kod pocztowy: 62-070**

**Miasto: Dopiewo**







PCSCHEMATIC Automation	
Nazwa projektu: Integracja automatyki kontroli zbiorników wody i sterowania pompami	Korekta 05.07.22
Klient: ZAKŁAD INSTALACYJNY WOD.KAN.CO I GAZ DOMINIK HANCZEWSKI	Rysunek nr:
Tytuł strony: Modyfikacja szaty sterowania pompami	Konstr. (projekt/strona): /
Nazwa pliku: Adaptacja sterowania Joanka	Ost. wydruk: 2022-07-05
Ozn. ref. strony: Opis:	Ost. zmiana: 2021-02-05
Liczba stron rozdziału: 4	

OBLICZENIA SŁUPA WODY NA OBJĘTOŚĆ ZBIORNIKA:

1 CM SŁUPA WODY = 2,2588 M3 METRA SZEŚCIENNEGO

ZMIANY NASTAWY ZAKRESU POMIARU W STEROWNIKU RP-23: GRUPA 1 ,  
ZAKRES POM Hm1 zmiana z 5m na 6m.  
Hasło dostępu w grupie 8, łączność, kod obecnie jest 7.

#### Nastawy mierników Aplisens

a) Fn00: I

b) Fn01: 2

c) Fn02:  
P01: 04.00: 0000  
P02: 19.73: 1335

d) Fn03: 0000

e) Fn04: 1

f) Fn05: 3

g) Fn06: 1C

h) Fn07:

AL1: H: 0004  
AL2: H: 0004  
AL3: H: 0005  
AL4: H: 0004

i) Fn08  
P01 : 0000 : 04.00  
P02 : 1335 : 19.73

AL1: 971

AL2: 293

AL3: 869

AL4: 500

Nazwa pliku: Adaptacja sterowania Joanka

PCSCHEMATIC Automation

Klient: ZAKŁAD INSTALACYJNY WOD.KAN.CO I G. Z. D. W. P. I. M. N. O. W. S. J. S. S. J. automatyki kontroli zbiorników wody i sterowania pomp.

Nazwa strony: SPIS PARAMETRÓW

Ozn. ref. strony:



HANDITECH Zbigniew Andrzejak  
ul. Piłsudskiego 17, 62-070 Dąbrowa  
kom. (+48) 601 567 922  
biuro@handitech.pl

Nr projektu: 2021 Korekta 05.07.22	Rewizja proj.:	Strona	3	
DCC:		Skala:	1:1	
Nr rysunku:	Rewizja str.:	Poprz. strona:	2	
Projektant (proj./str.)	Ost. wydruk:	2022-07-05	Nast. strona:	
Zatw. (data/inicjał)	Ost. zmiana:	2022-07-05	Liczba stron rozdziału:	4

**Nazwa projektu: Monitorowania GSM sygnałów szafy sterowania zbiorników wody czystej.**

**Numer projektu: 1/2021**

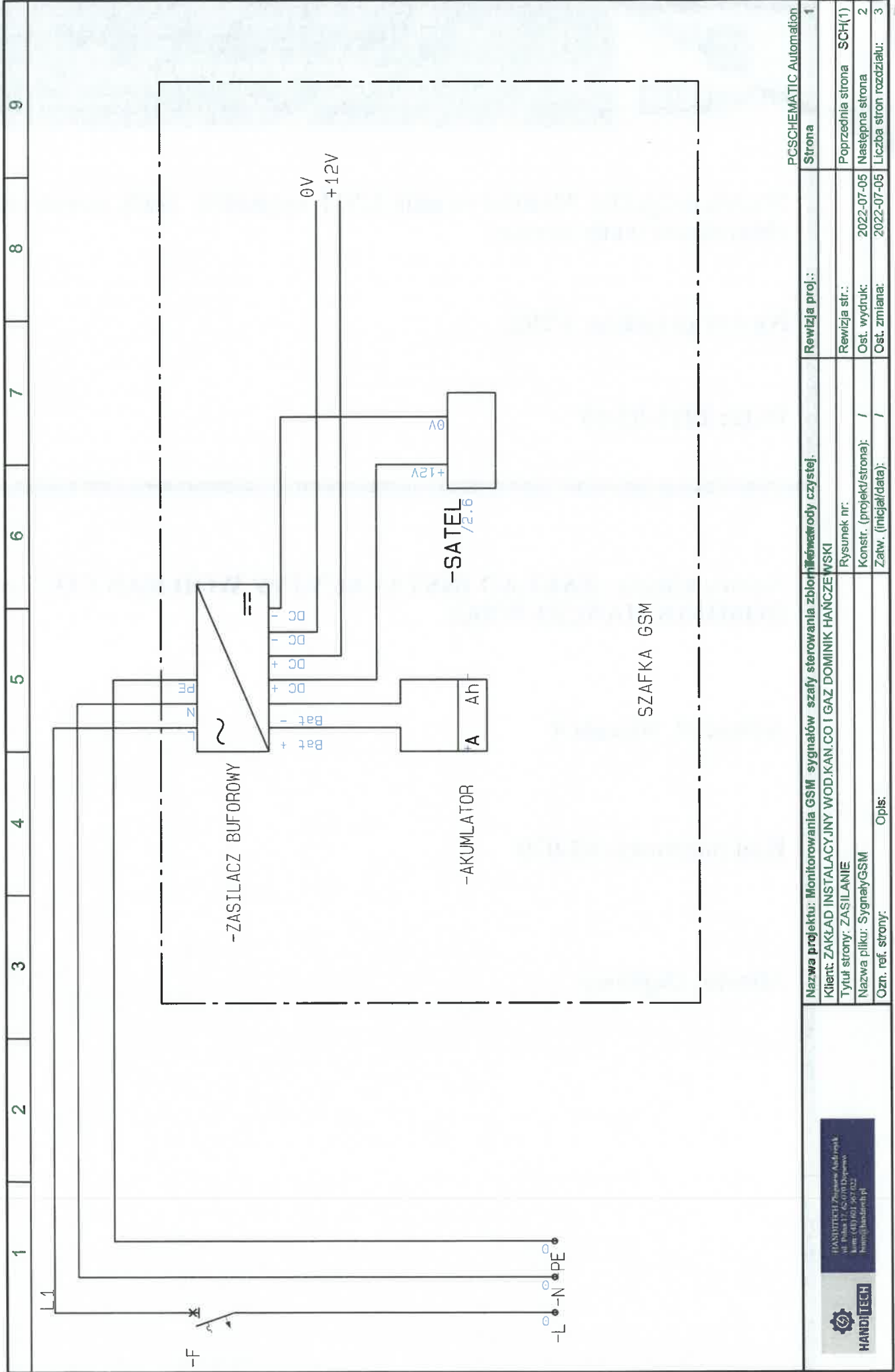
**Data: 2022-07-05**

**Nazwa klienta: ZAKŁAD INSTALACYJNY WOD.KAN.CO I GAZ  
DOMINIK HAŃCZEWSKI**

**Adres: ul. Niecała 4**

**Kod pocztowy: 62-070**

**Miasto: Dopiewo**



PCSHEMATIC Automation	
Nazwa projektu: Monitorowania GSM sygnałów szafy sterowania zbiorników wody czystej.	Rewizja proj.:
Klient: ZAKŁAD INSTALACYJNY WOD.KAN.CO I GAZ DOMINIK HANCZEWSKI	Strona
Tytuł strony: ZASILANIE	Poprzednia strona
Nazwa pliku: SygnalyGSM	Następna strona
Ozn. ref. strony: Opis:	Liczba stron rozdziału:
	1
	2
	3

