



ZAP SOFT Aneta Zmarzły

ul. Lipowa 7 Folwark

Tel.:(+48) 602 558 205

E-mail: biuro@zapsoft.pl

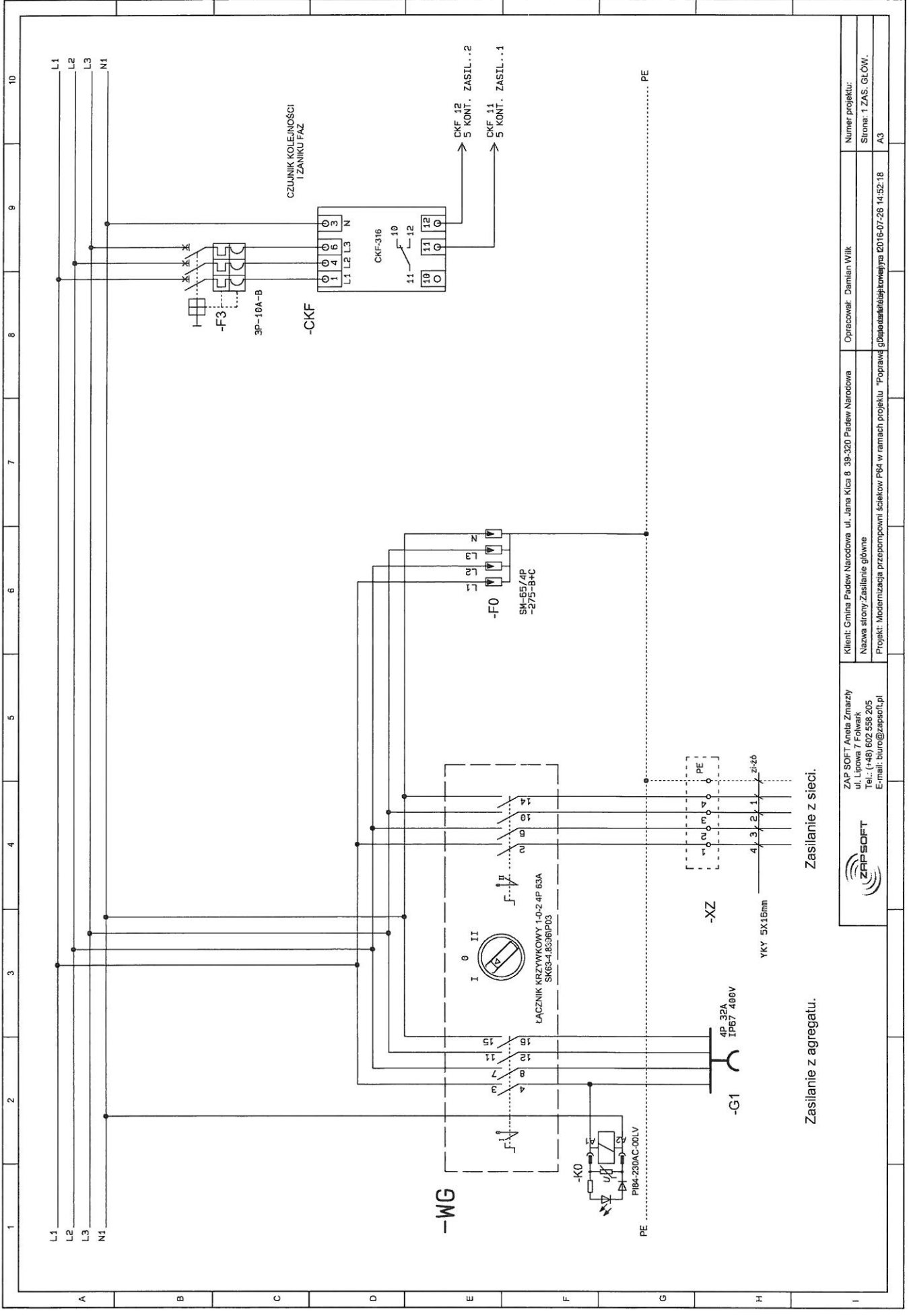
Nr projektu:

## SCHEMATY ELEKTRYCZNE

Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu  
"Poprawa gospodarki ściekowej na terenie Gminy Padew  
Narodowa - Monitoring i telemetria."


Zleceniodawca: Gmina Padew Narodowa  
ul. Jana Kica 8  
39-320 Padew Narodowa

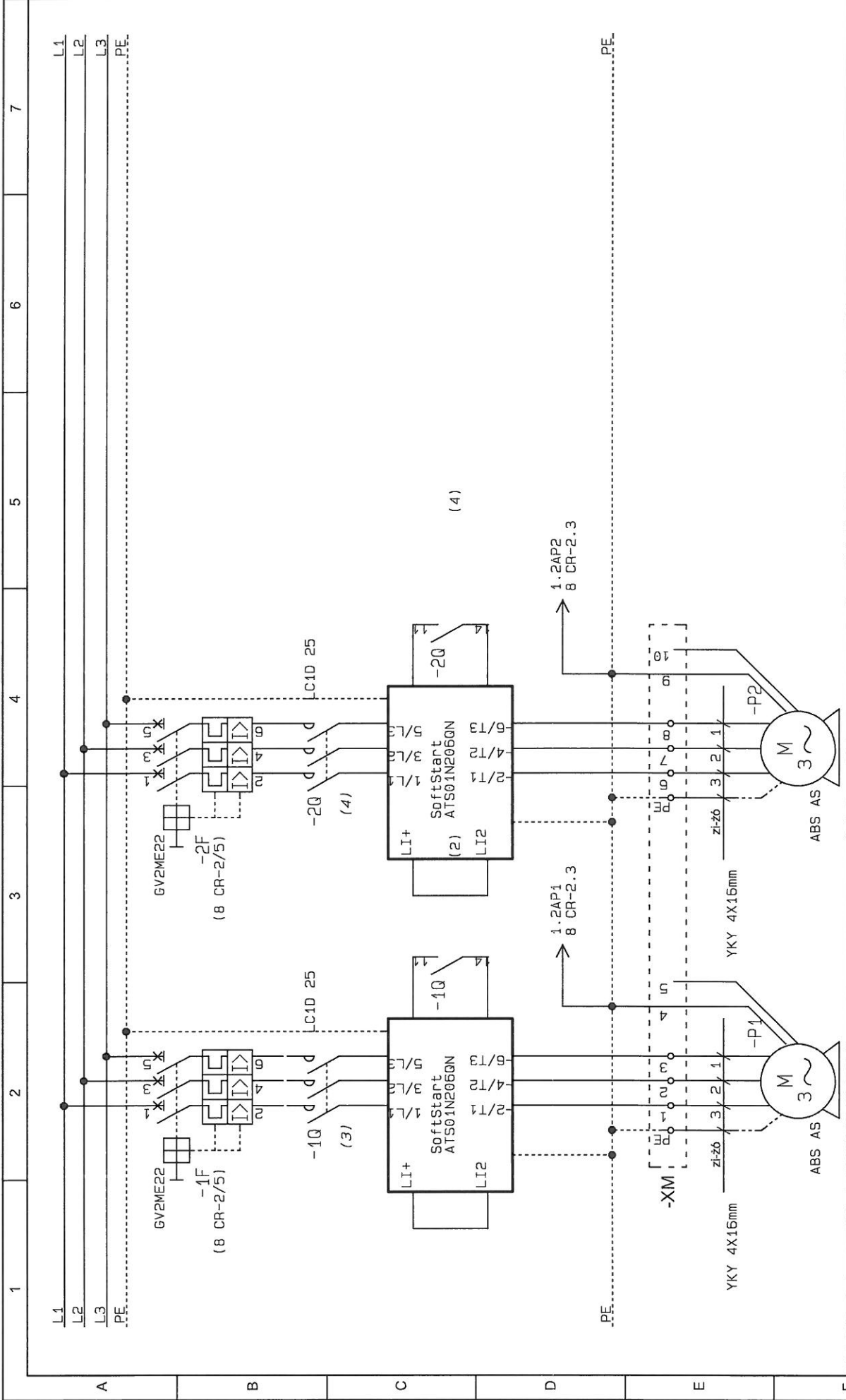
	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Opracował	Damian Wilk	2 G. 07. 2016	 Aneta Zmarzły 46-000 Folwark ul. Lipowa 7
Zatwierdził	 Marcin Zmarzły	2 G. 07. 2016	 NIP: 574-168-09-76 tel. 0602-558205




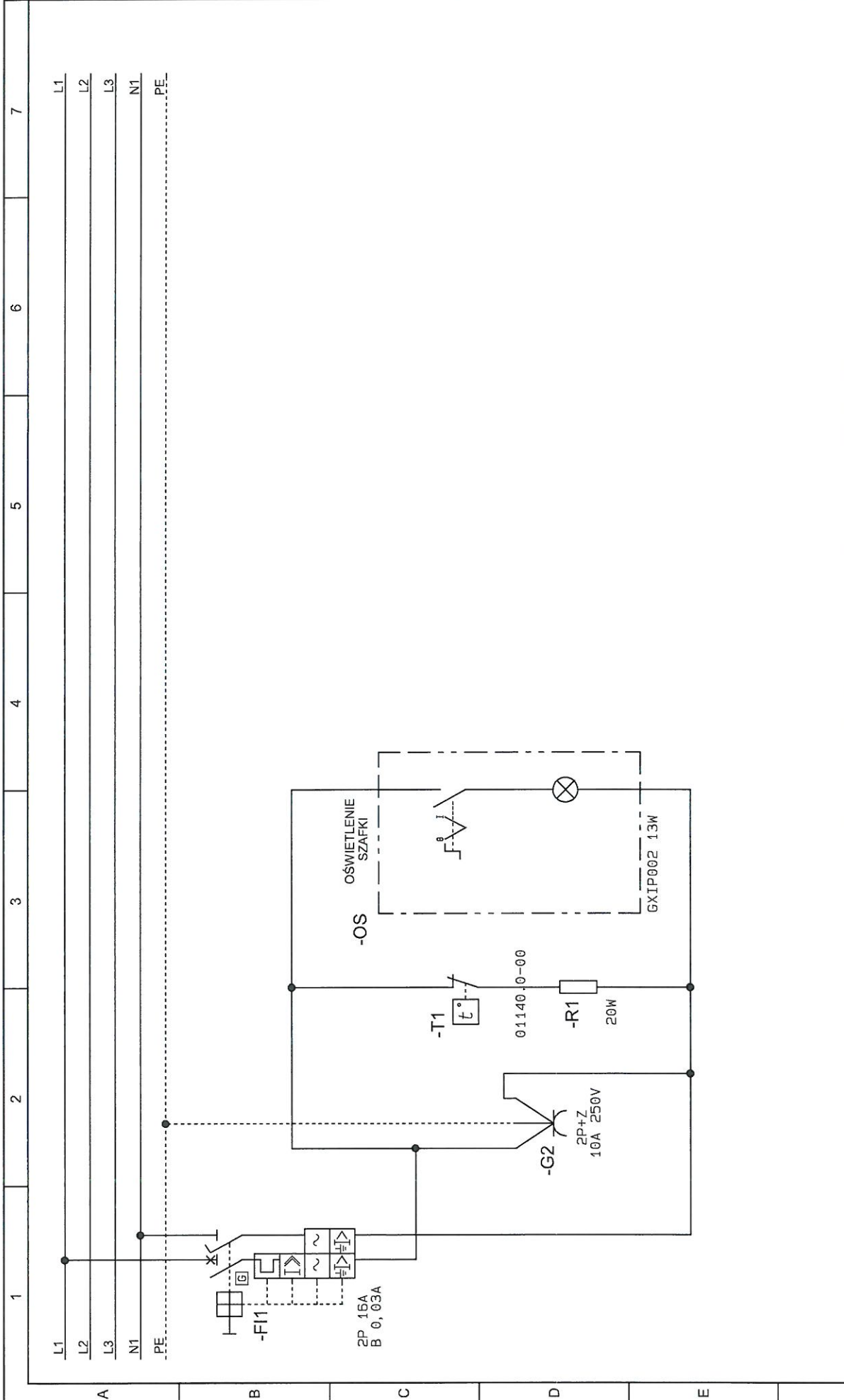
Zasilanie z agregatu.


Zasilanie z sieci.

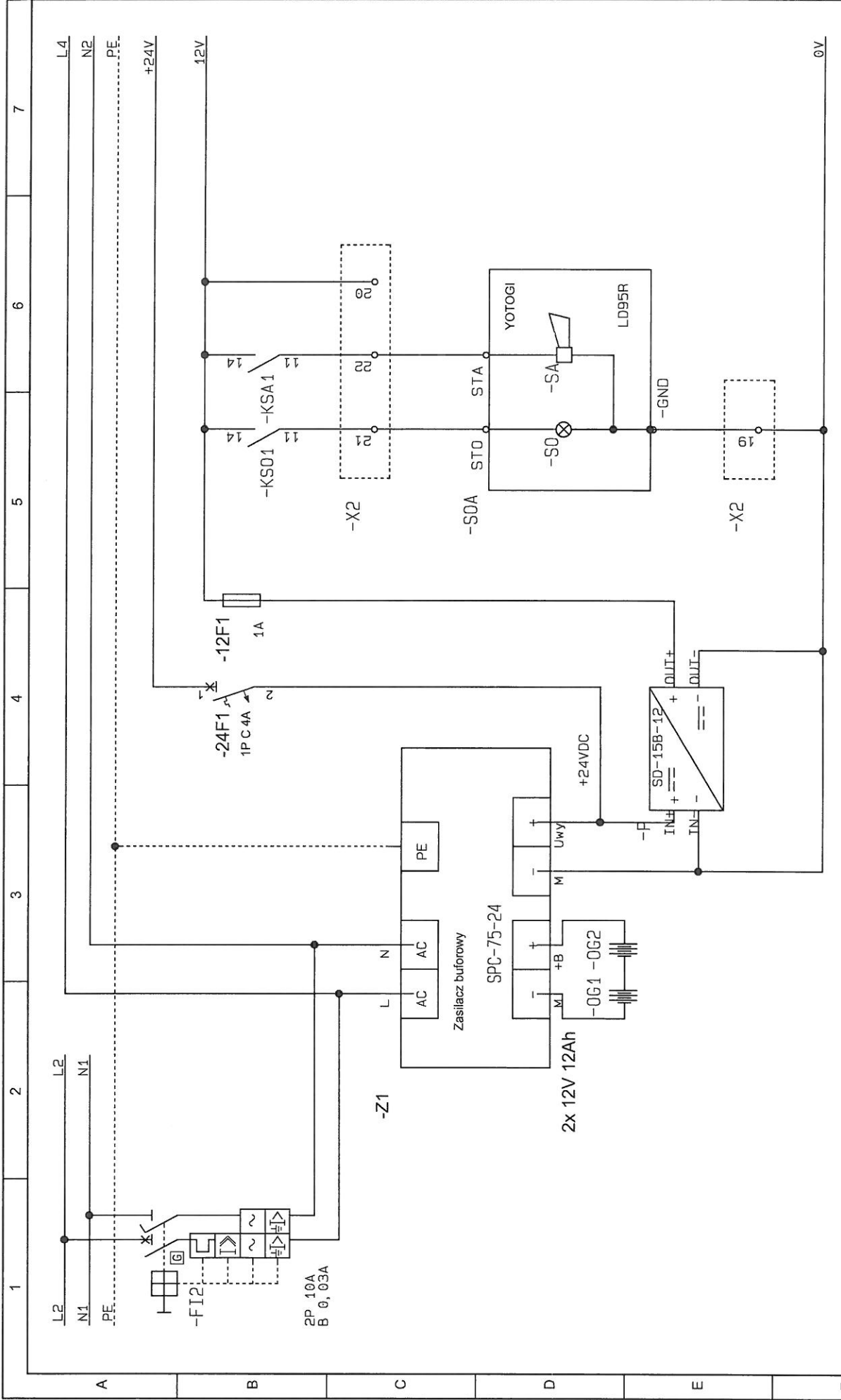
		Klient: Gmina Padew Narodowa, ul. Jana Kicia 8 39-320 Padew Narodowa Nazwa strony: Zasilanie główne Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa jakości i efektywności"		Opracował: Damian Wilk Numer projektu: Strona: 1 ZAS. GŁÓW.	
		ZAP SOFT Aneta Zmarzy ul. Lipowa 7, Folwark Tel.: (+48) 602 558 205 E-mail: biuro@zapsoft.pl		Projekt: 2016-07-26 14:52:18 A3	



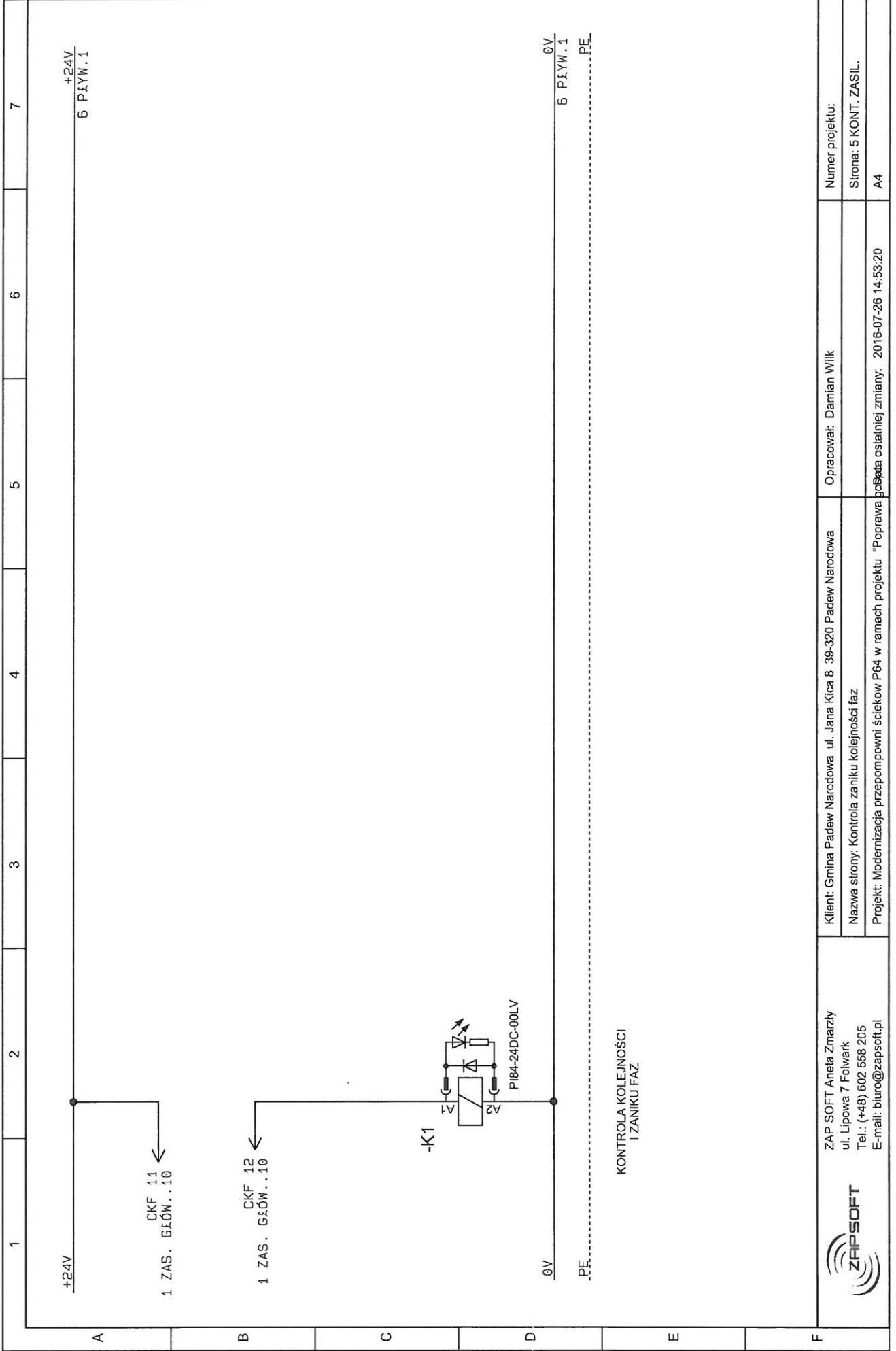
		ZAP SOFT Aneta Zmarzły ul. Lipowa 7 Folwark Tel.: (+48) 602 558 205 E-mail: biuro@zapsoft.pl		Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kica 8 39-320 Padew Narodowa Nazwa strony: Zasilanie pomp Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa bezpieczeństwa ostatniej zmiany" 2017-04-03 12:34:44		Opracował: Damian Wilk Numer projektu: Strona: 2 PC POW A4	
---	--	---	--	--	--	---	--



	Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kica 8 39-320 Padew Narodowa Nazwa strony: Oświetlenie i grzałka szafy Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa bezpieczeństwa ostatniej zmiany" 2016-07-26 10:56:54		Opracował: Damian Wilk		Numer projektu: Strona: 3 STZ A4	
	ZAP SOFT Aneta Zmarzły ul. Lipowa 7 Folwark Tel.: (+48) 602 558 205 E-mail: biuro@zapsoft.pl					



<p><b>ZAPSOFT</b></p> <p>ZAP SOFT Aneta Zmarzły          ul. Lipowa 7 Folwark          Tel.: (+48) 602 558 205          E-mail: biuro@zapsoft.pl</p>	<p>Klient: Gmina Państw Narodowa ul. Jana Kica 8 39-320 Państw Narodowa          Nazwa strony: Zasilacz 24V i 12V + zasilanie alarm          Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa bezpieczeństwa ostatniej zmiany" 2016-07-26 14:58:34</p>	<p>Opracował: Damian Wilk</p>	<p>Numer projektu:          Strona: 4 ZASILACZ          A4</p>
--	---	-------------------------------	--



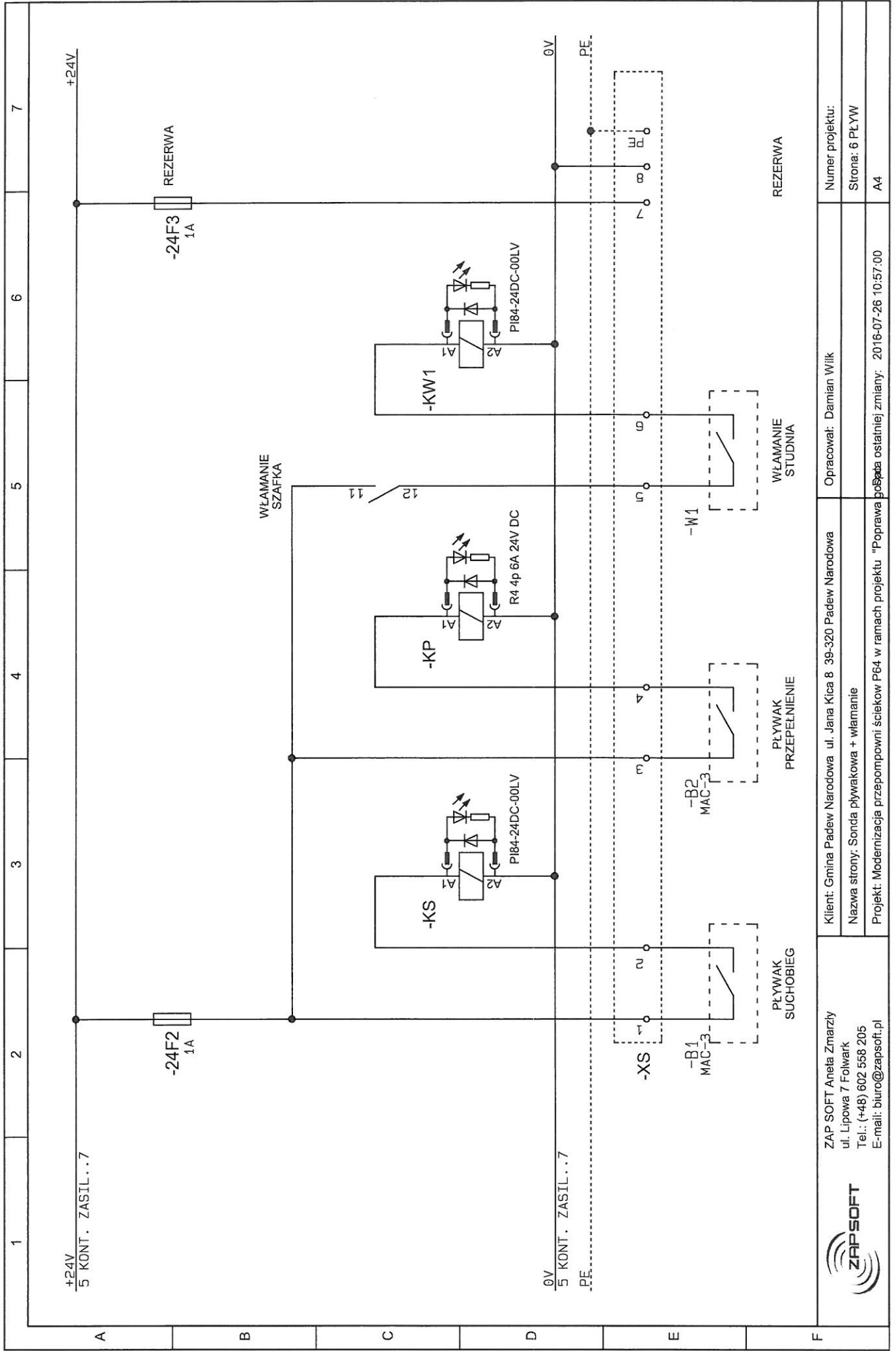
ZAP SOFT Aneta Zmarzły  
ul. Lipowa 7 Folwark  
Tel.: (+48) 602 558 205  
E-mail: biuro@zapsoft.pl



Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kica 8 39-320 Padew Narodowa  
Nazwa strony: Kontrola zaniku kolejności faz  
Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa bezpieczeństwa ostatniej zmiany" 2016-07-26 14:53:20

Opracował: Damian Wilk

Numer projektu:  
Strona: 5 KONT. ZASIL.  
A4

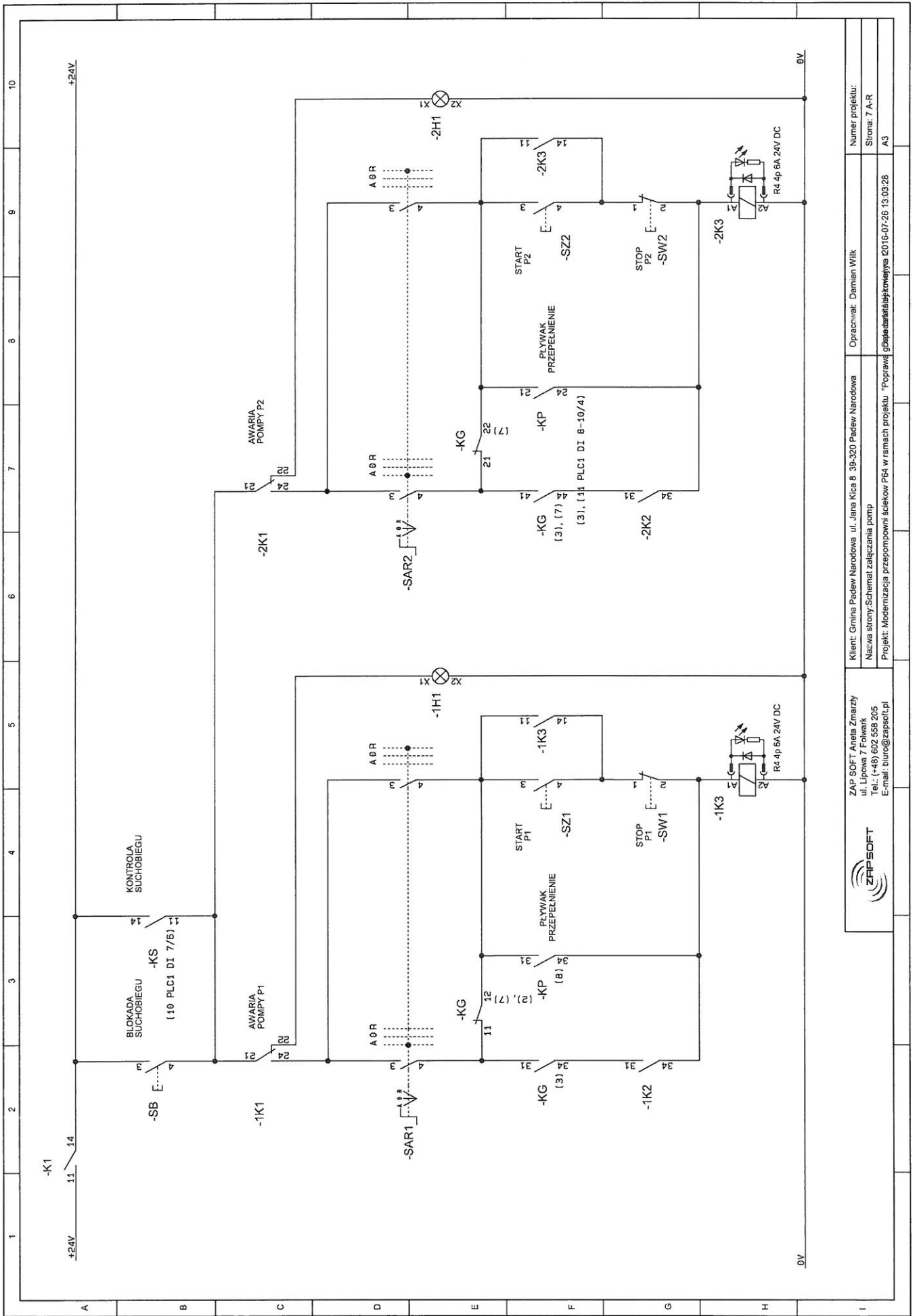


ZAP SOFT Aneta Zmarzy  
 ul. Lipowa 7 Folwark  
 Tel.: (+48) 602 558 205  
 E-mail: biuro@zapsoft.pl

Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kica 8 39-320 Padew Narodowa  
 Nazwa strony: Sonda pływakowa + włamanie  
 Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa bezpieczeństwa ostatniej zmiany"

Opracował: Damian Wilk  
 2016-07-26 10:57:00

Numer projektu:  
 Strona: 6 PLYW  
 A4

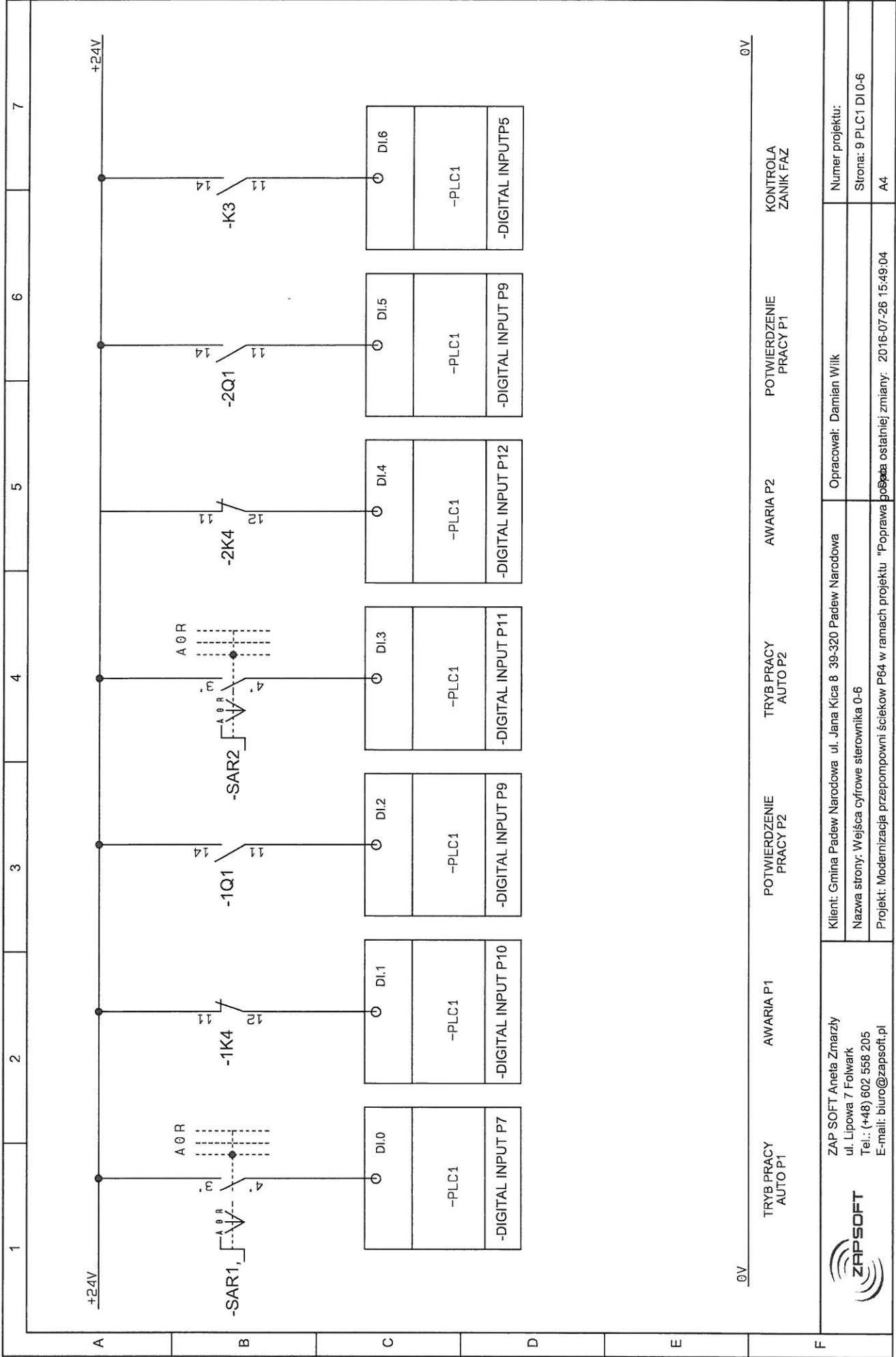


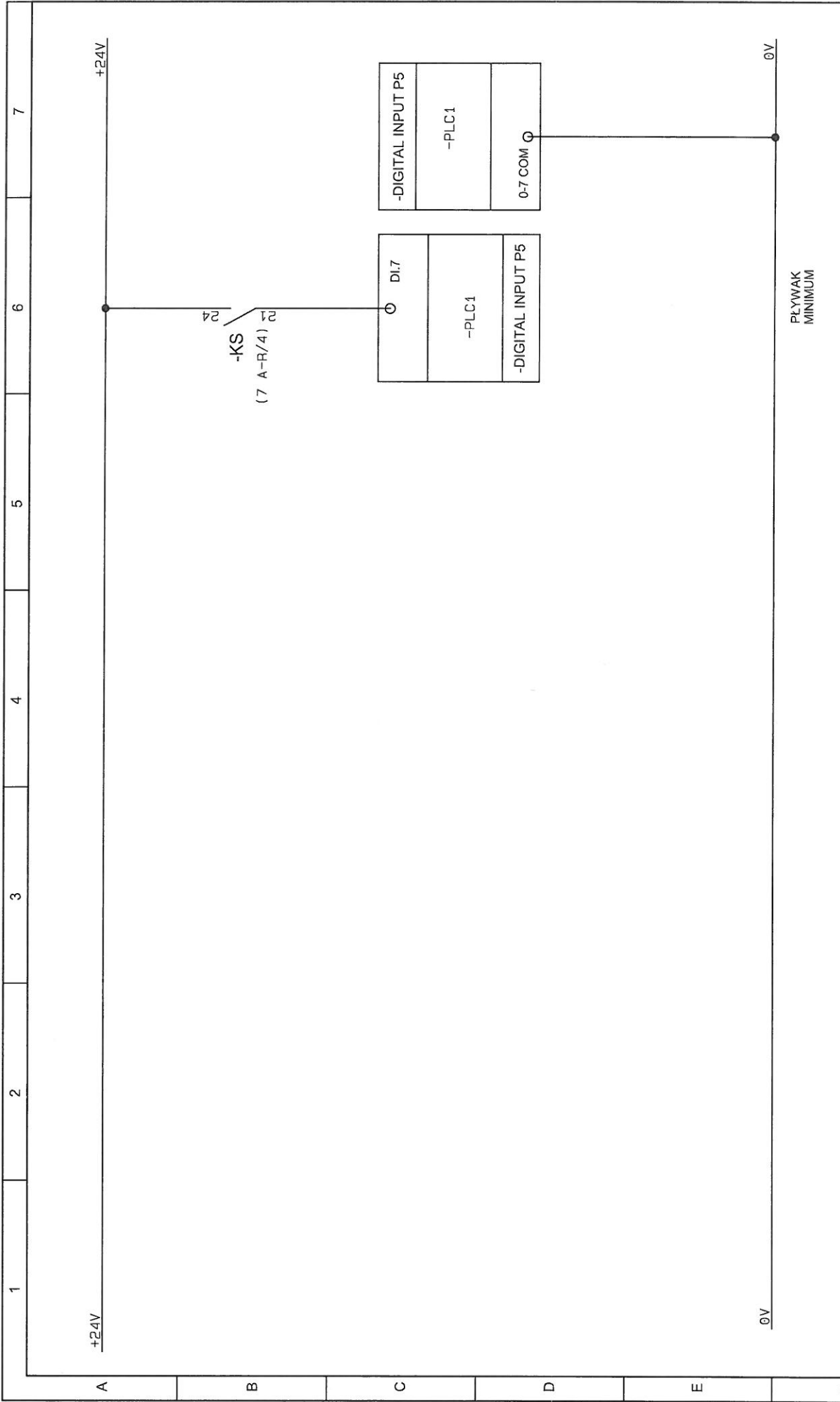
ZAP SOFT Aneta Zmarzły ul. Lipowa 7, Folwark Tel: (+48) 602 558 205 E-mail: biuro@zapsoft.pl		Opracował: Damian Wilk		Numer projektu:	
Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kicia 8 339-320 Padew Narodowa		Nazwa strony: Schemat załączania pomp		Strona: 7 A-R	
Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa bezpieczeństwa i jakości wody"		Data projektu: 2016-07-26 13:03:26		A3	











PLYWAK  
MINIMUM

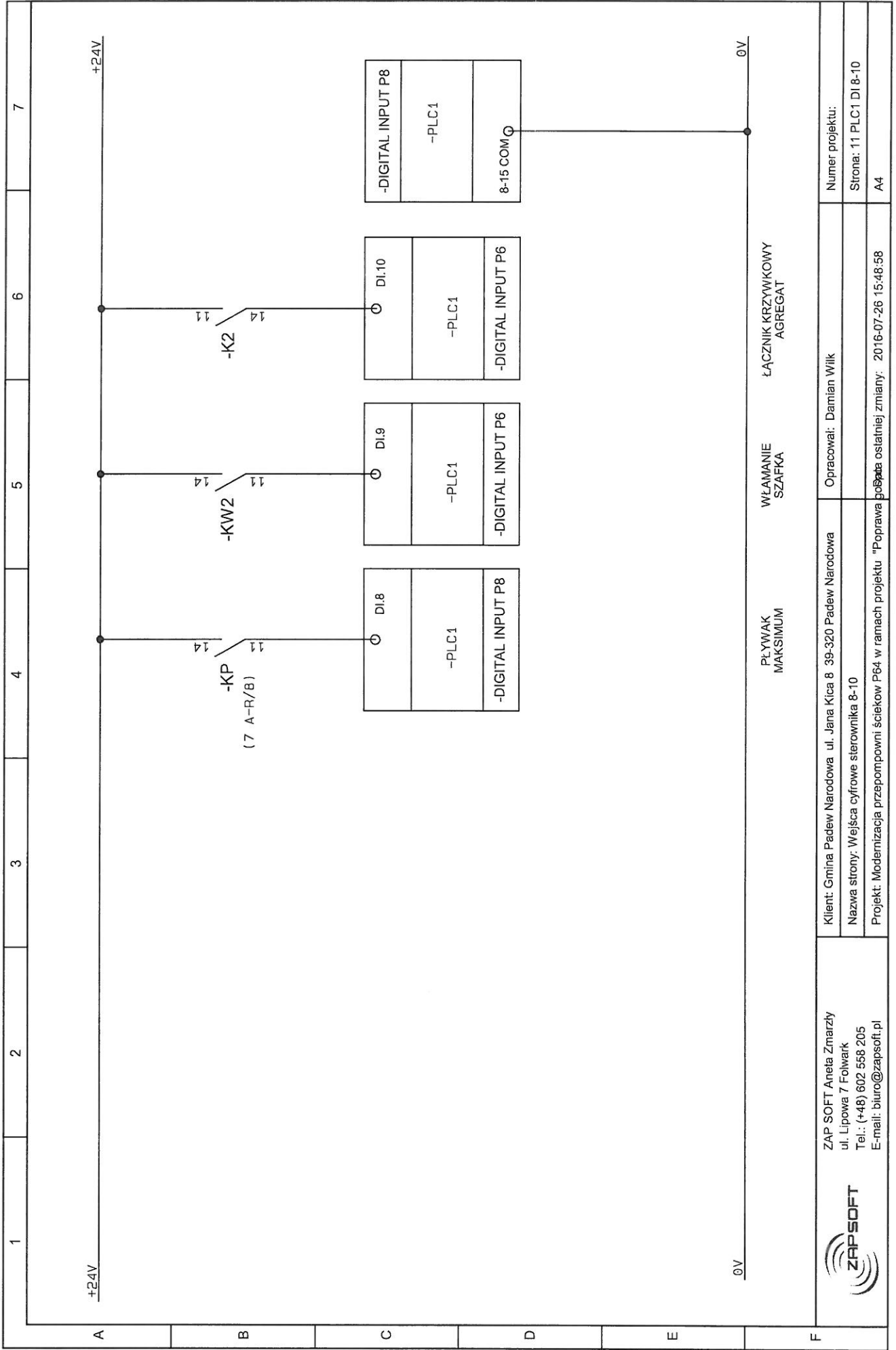


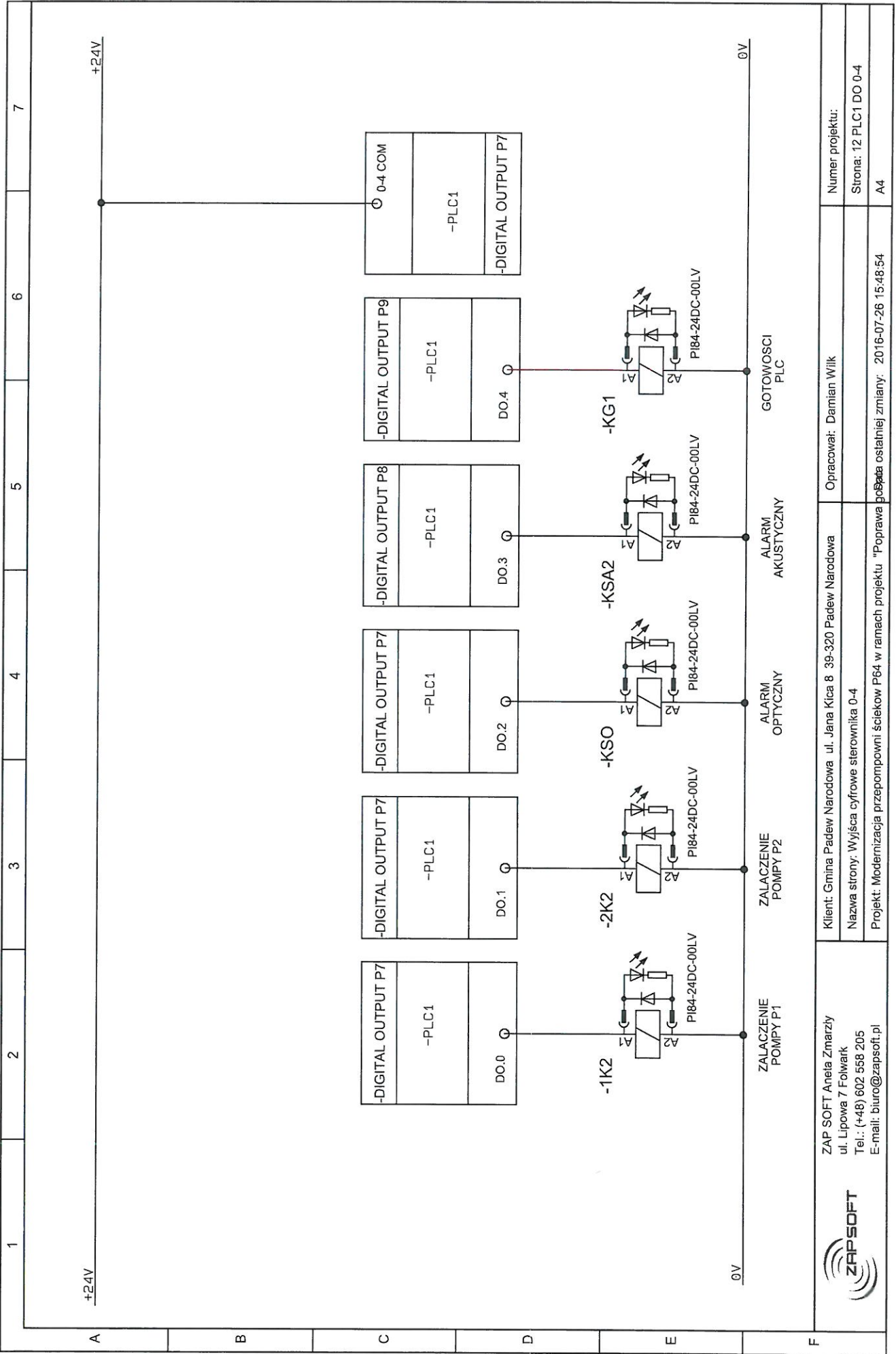
ZAP SOFT Aneta Zmarzy  
ul. Lipowa 7 Fotwark  
Tel.: (+48) 602 558 205  
E-mail: biuro@zapssoft.pl

Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kica 8 39-320 Padew Narodowa  
Nazwa strony: Wejście cyfrowe sterownika 7  
Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa jakości wody w ramach projektu "Poprawa jakości wody"

Opracował: Damian Wilk

Numer projektu:  
Strona: 10 PLC1 DI 7  
A4



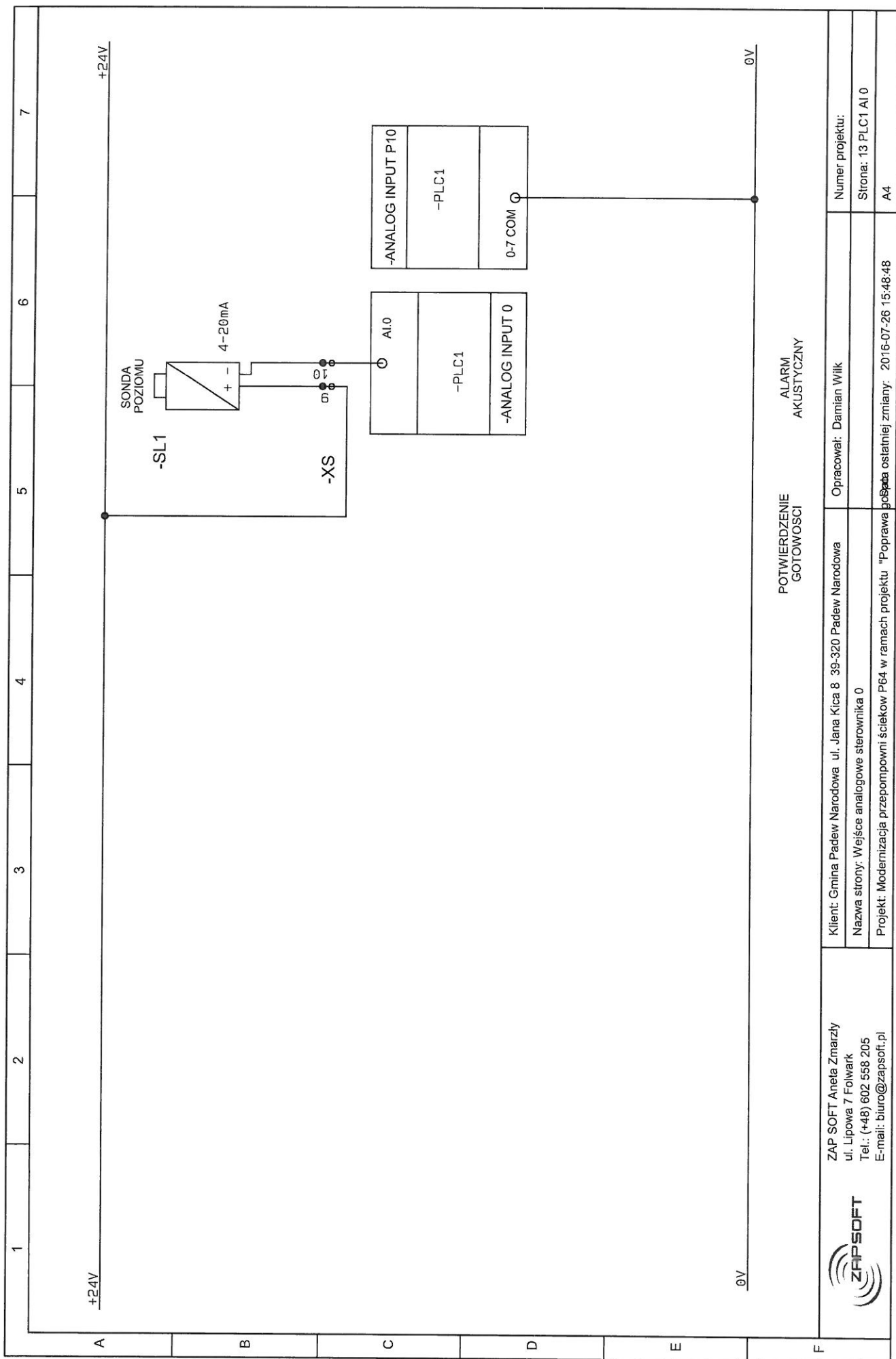


ZAP SOFT Aneta Zmarzy  
 ul. Lipowa 7 Folwark  
 Tel.: (+48) 602 558 205  
 E-mail: biuro@zaproft.pl

Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kica 8 38-320 Padew Narodowa  
 Nazwa strony: Wyjśca cyfrowe sterownika D-4  
 Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa bezpieczeństwa ostatniej zmiany: 2016-07-26 15:48:54"


Opracował: Damian Wilk

Numer projektu:  
 Strona: 12 PLC1 DO 0-4  
 A4

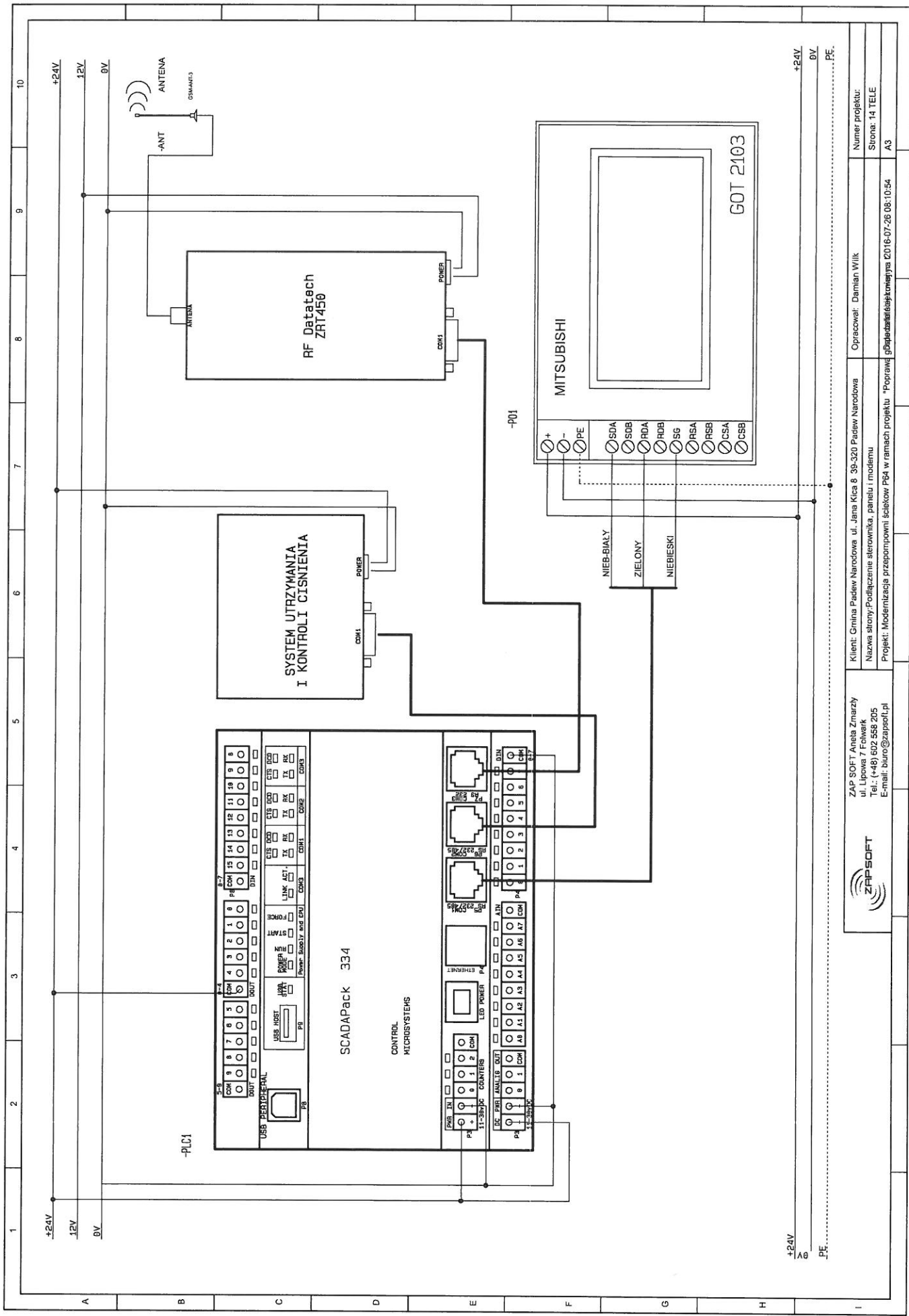


POTWIERDZENIE  
GOTOWOSCI

ALARM  
AKUSTYCZNY

 <p>ZAP SOFT Aneta Zmarzły ul. Lipowa 7 Folwark Tel.: (+48) 602 558 205 E-mail: biuro@zapsoft.pl</p>	<p>Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kica 8 39-320 Padew Narodowa</p>	<p>Numer projektu:</p>
	<p>Nazwa strony: Wejście analogowe sterownika 0</p>	<p>Strona: 13 PLC1 AI 0</p>
	<p>Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa bezpieczeństwa ostatniej zmiany: 2016-07-26 15:48:48"</p>	<p>A4</p>

Opracował: Damian Wilk



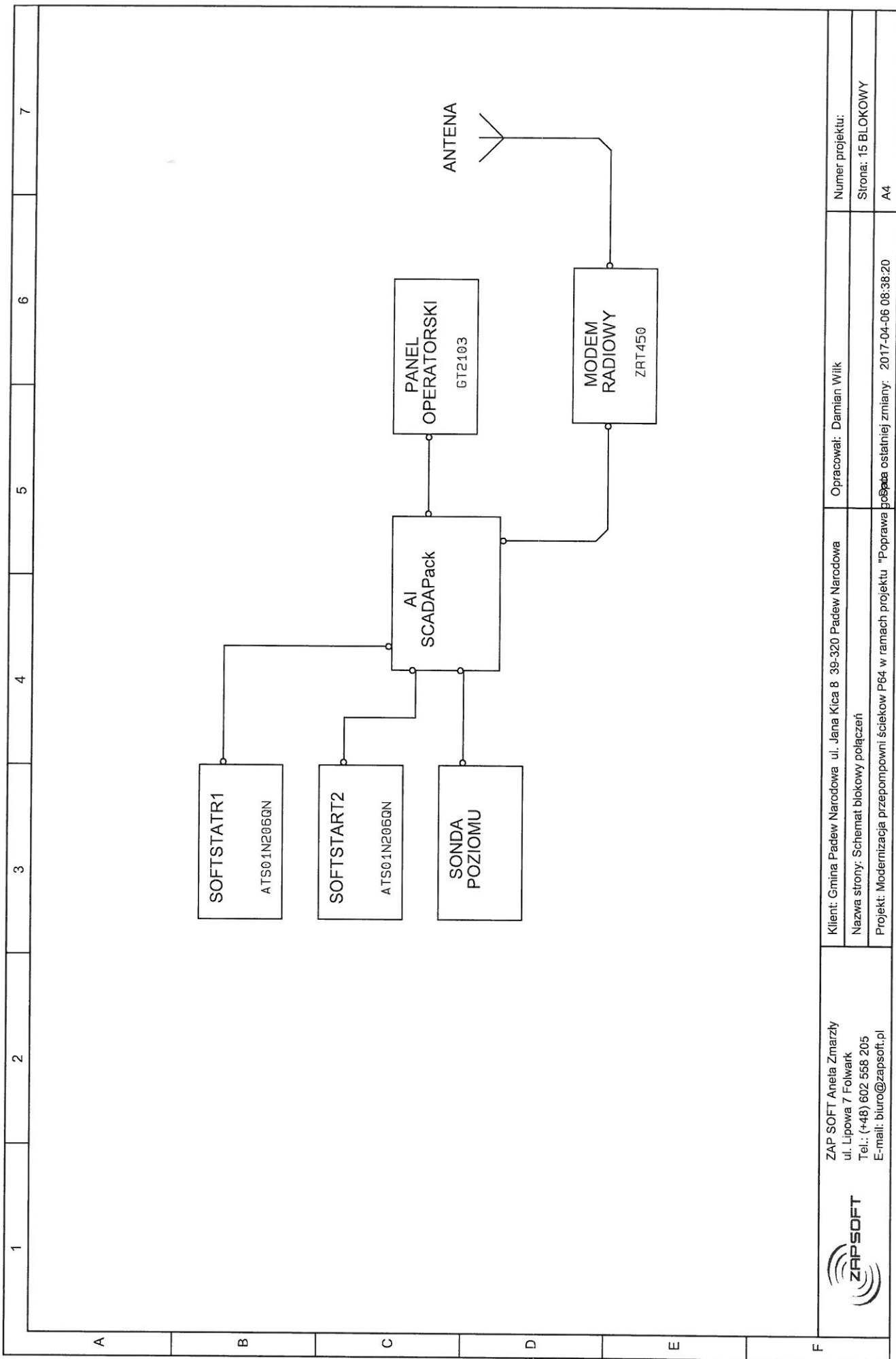
ZAP SOFT Aneta Zmarzy  
 ul. Lipowa 7 Falwark  
 Tel.: (+48) 602 556 205  
 E-mail: biuro@zapssoft.pl

Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kicia 6, 39-320 Padew Narodowa  
 Nazwa strony: Podłączenie sterownika, panelu i modemu  
 Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa bezpieczeństwa i jakości woda" 2016-07-26 08:10:54

Opracował: Damian Wilk  
 Numer projektu:  
 Strona: 14 TELE  
 A3

+24V  
 0V  
 PE

+24V  
 0V  
 PE



ZAP SOFT Aneta Zmarzły  
 ul. Lipowa 7 Folwark  
 Tel.: (+48) 602 558 205  
 E-mail: biuro@zapsoft.pl



Klient: Gmina Padew Narodowa ul. Jana Kica 8 39-320 Padew Narodowa  
 Nazwa strony: Schemat blokowy połączeń  
 Projekt: Modernizacja przepompowni ścieków P64 w ramach projektu "Poprawa jakości powietrza"

Opracował: Damian Wilk

Numer projektu:  
 Strona: 15 BLOKOWY  
 A4

1 2 3 4 5 6 7

A B C D E F