

ROZDZIELNICA BMS1

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

ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY WRAZ
Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
NADOLICE WIELKIE

ul. Wiedzy, 55-003 Nadolice Wielkie
działki nr: 309/1026, 309/1027; AM-01; Nadolice Wielkie

ROZDZIELNICA: BMS1
RYSYNEK nr: BMS.PW.E1.S2

INWESTOR:
GMINA CZERNICA
ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica

PROJEKT WYKONAWCZY

Kolorystyka okablowania

- Obwody prądu głównego :

czarny

- Przewód neutralny :

jasnoniebieski

- Przewód ochronny :

żółto-zielony

- Obwody sterownicze i sygnałowe dla napięcie 24VDC

brązowy

- Potencjał zerowy 24VDC

fioletowy

UWAGA:

1. Instalacja siłowa została zaprojektowanaw układzie TN-S

2. Obowiązuje system dodatkowej ochrony przeciwporażeniowej poprzez samoczynne wyłączenie zasilania przy zastosowaniu bezpieczników topikowych i wyłączników instalacyjnych

Zgodnie z wymogami zawartymi w PN-IEC/60364-6-61

- Napięcie robocze: 230V, 50Hz

- Napięcie sterownicze: 24 VDC

Oznaczenia :


zgodne z DIN40719

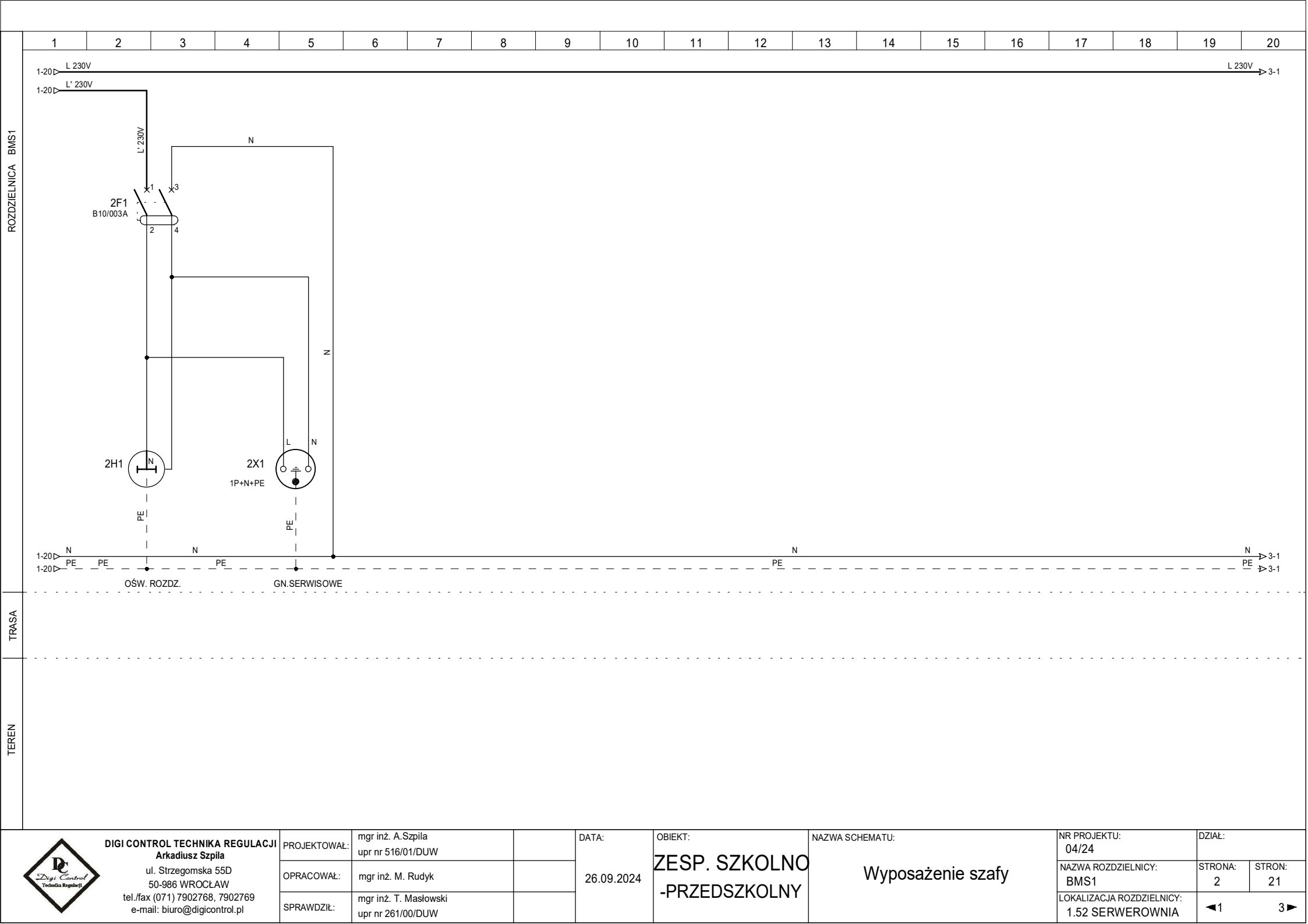
4 x 2

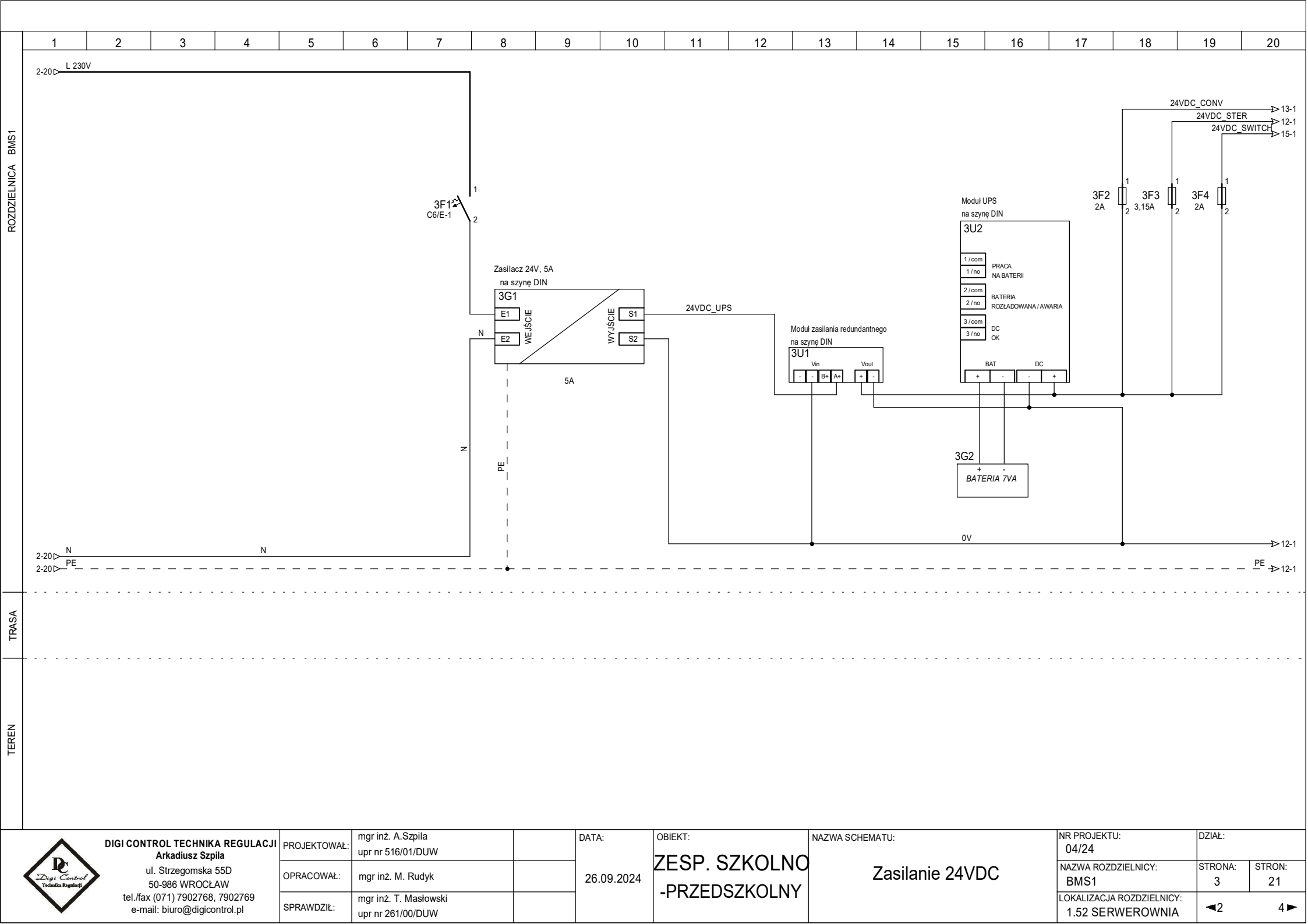
4 - numer arkusza

x - oznaczenie elementu

2 - numer kolejny elementu arkusza

	DIGI CONTROL TECHNIKA REGULACJI		PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. A.Szpila	DATA:	OBJEKT:	NAZWA SCHEMATU:	NR PROJEKTU:		DZIAŁ:	
	Arkadiusz Szpila			upr nr 516/01/DUW				04/24			
	ul. Strzegomska 55D		OPRACOWAŁ:	mgr inż. M. Rudyk				NAZWA ROZDZIELNICY:		STRONA:	STRON:
	50-986 WROCŁAW							BMS1		0.1	21
	tel./fax (071) 7902768, 7902769		SPRAWDZIŁ:	mgr inż. T. Masłowski				LOKALIZACJA ROZDZIELNICY:		◀0.1 0.2▶	
	e-mail: biuro@digicontrol.pl			upr nr 261/00/DUW		ZESP. SZKOLNO -PRZEDSZKOLNY	Strona tytułowa	1.52 SERWEROWNIA			





DIGI CONTROL TECHNIKA REGULACJI
Arkadiusz Szpila
ul. Strzegomska 55D
50-986 WROCŁAW
tel./fax (071) 7902768, 7902769
e-mail: biuro@digicontrol.pl

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. A. Szpila upr nr 516/01/DUW	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. M. Rudyk	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. T. Masłowski upr nr 261/00/DUW	

DATA:
26.09.2024

OBIEKT:
ZESP. SZKOLNO
-PRZEDSZKOLNY

NAZWA SCHEMATU:
Zasilanie 24VDC

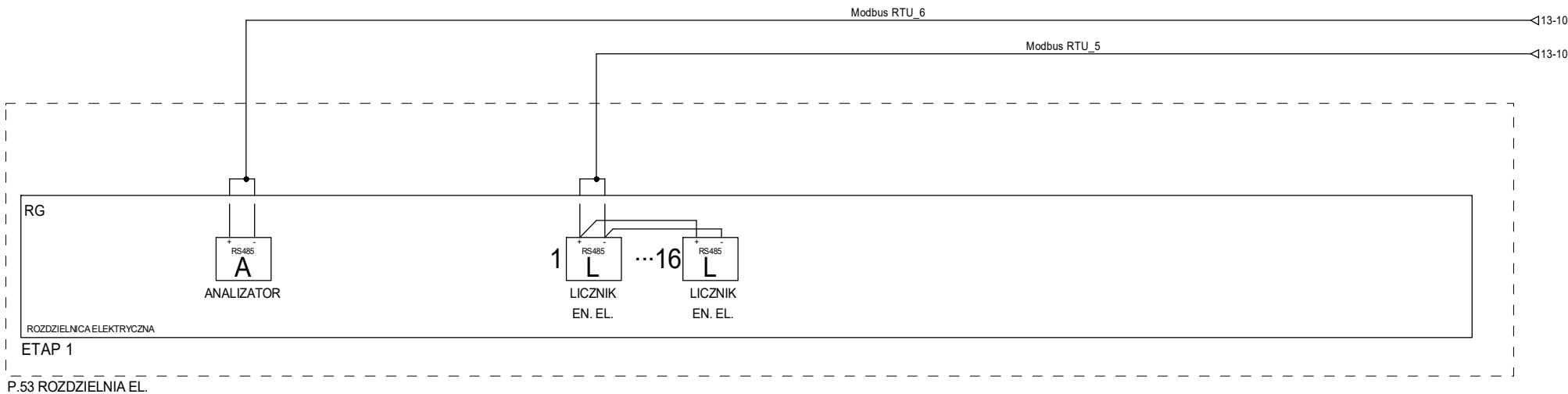
NR PROJEKTU:
04/24
NAZWA ROZDZIELNICY:
BMS1
LOKALIZACJA ROZDZIELNICY:
1.52 SERWEROWNIA

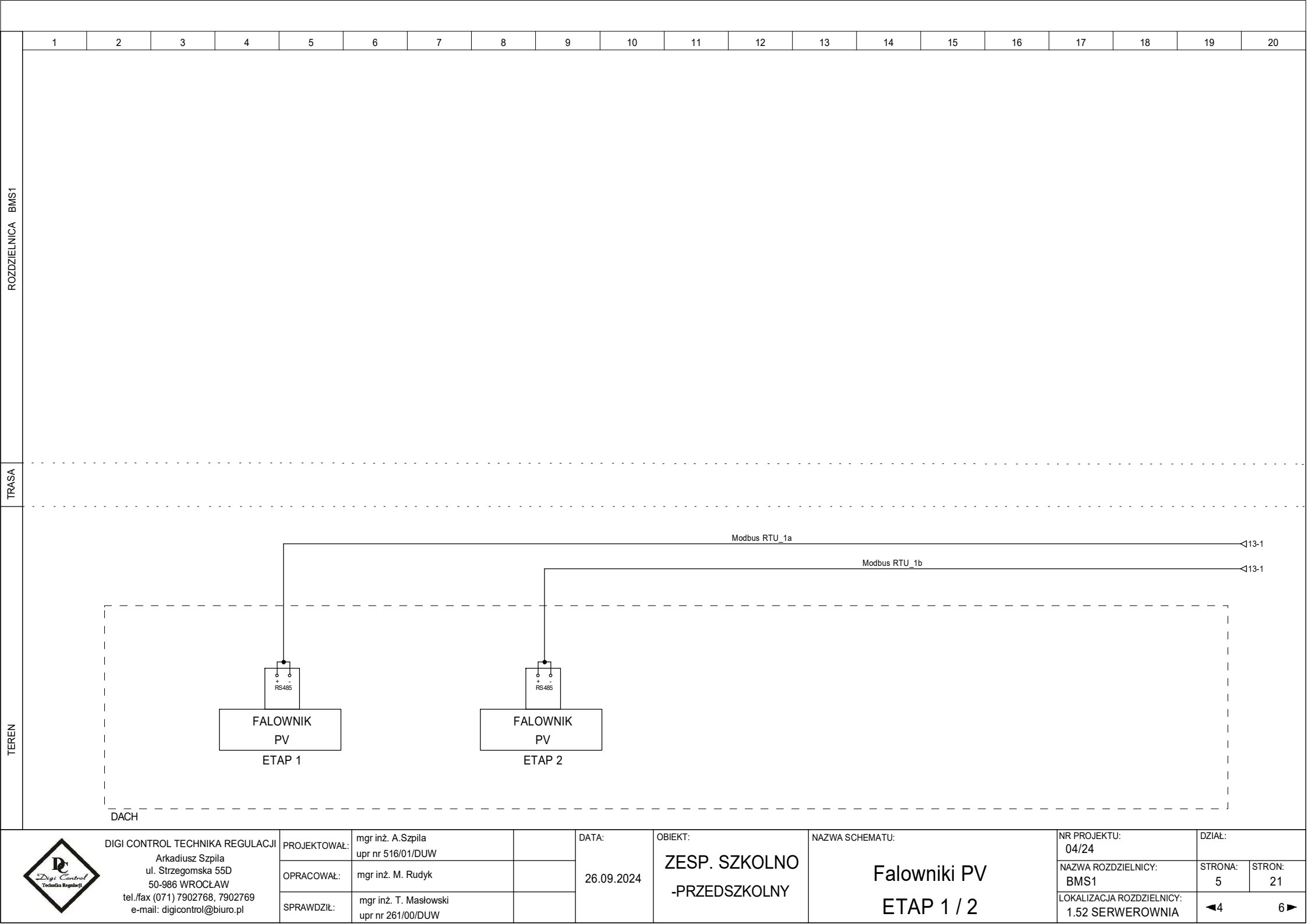
DZIAŁ:
STRONA:
3
STRON:
21
◀2 4▶

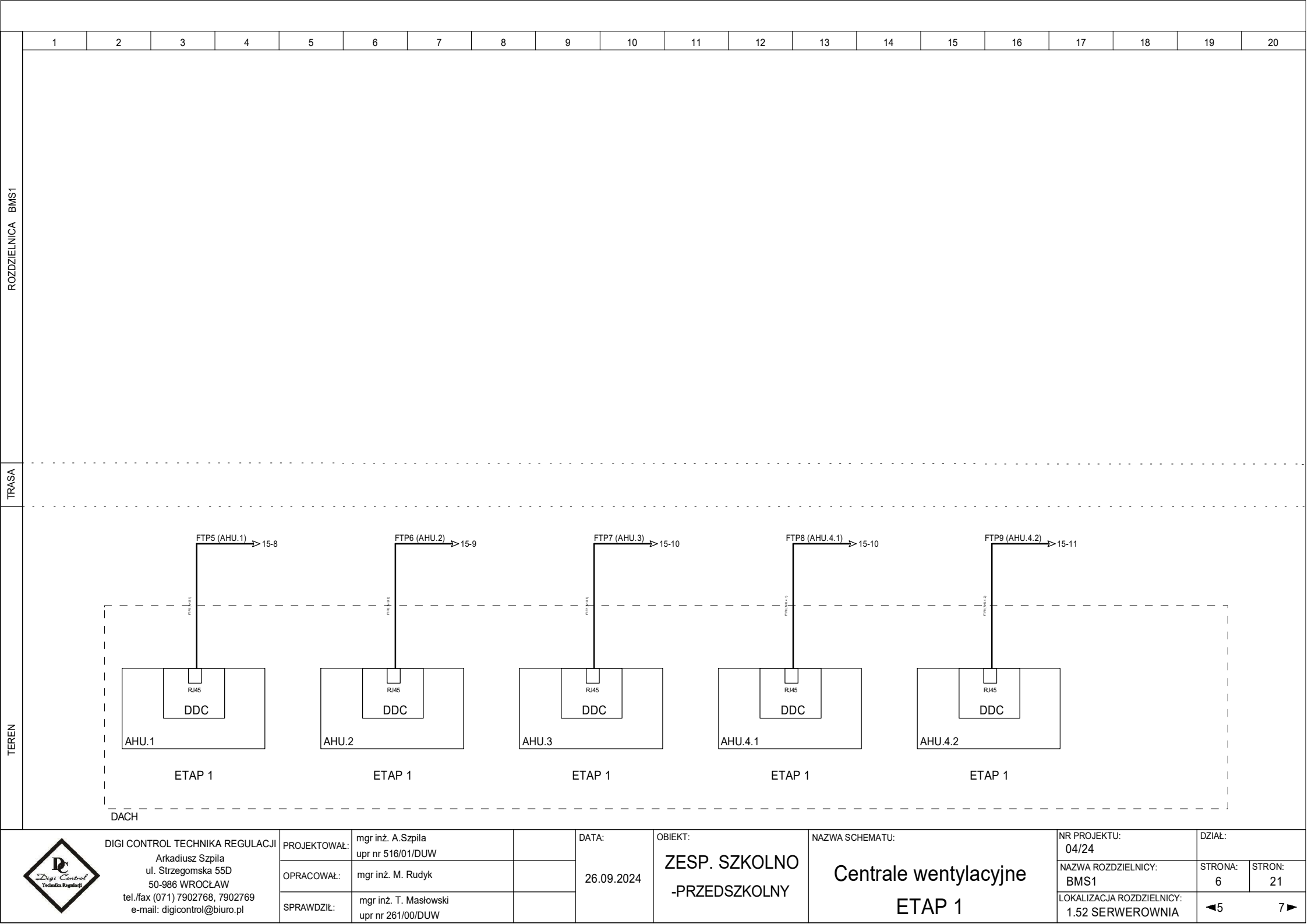
ROZDZIELNICA BMS1

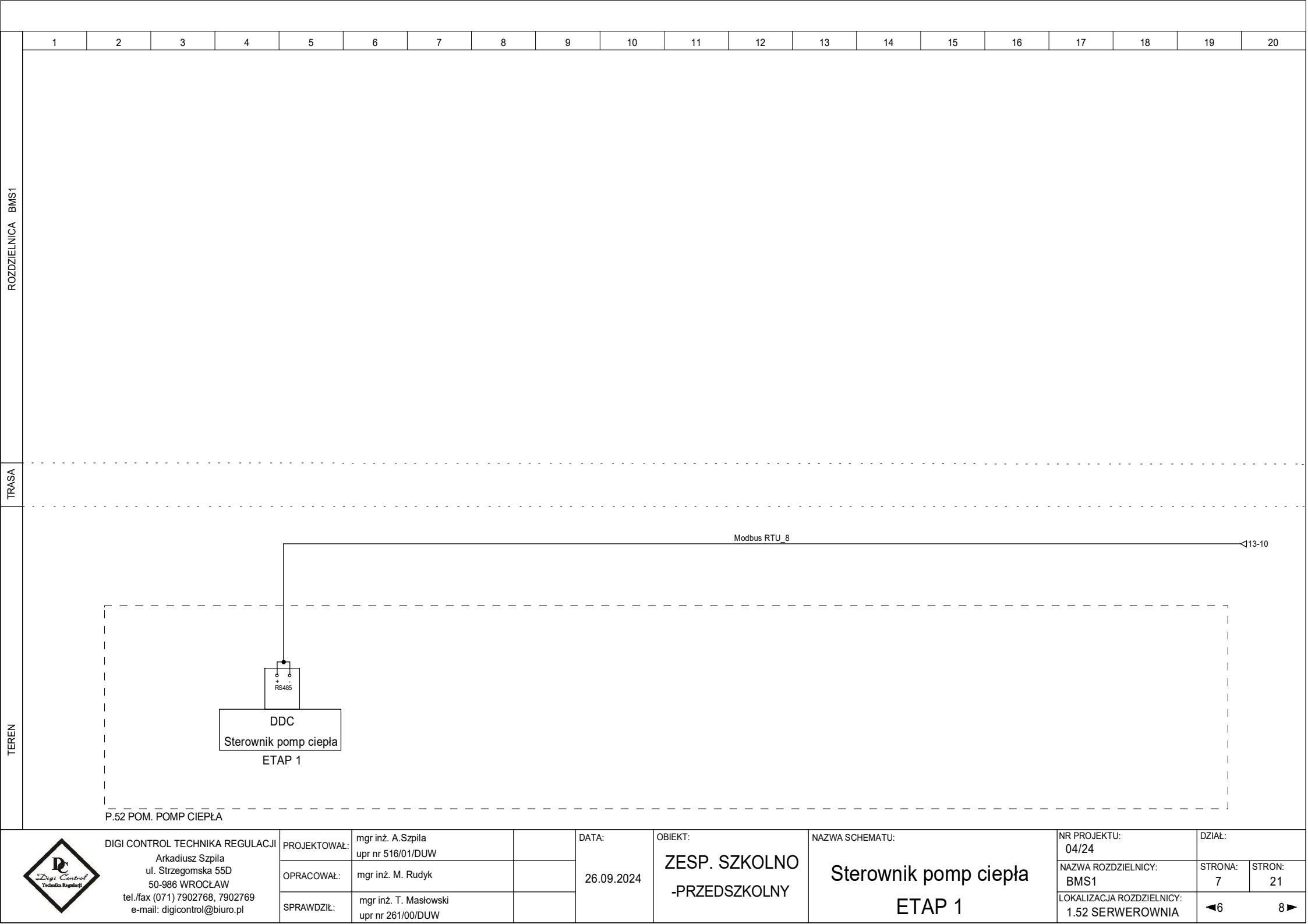
TRASA

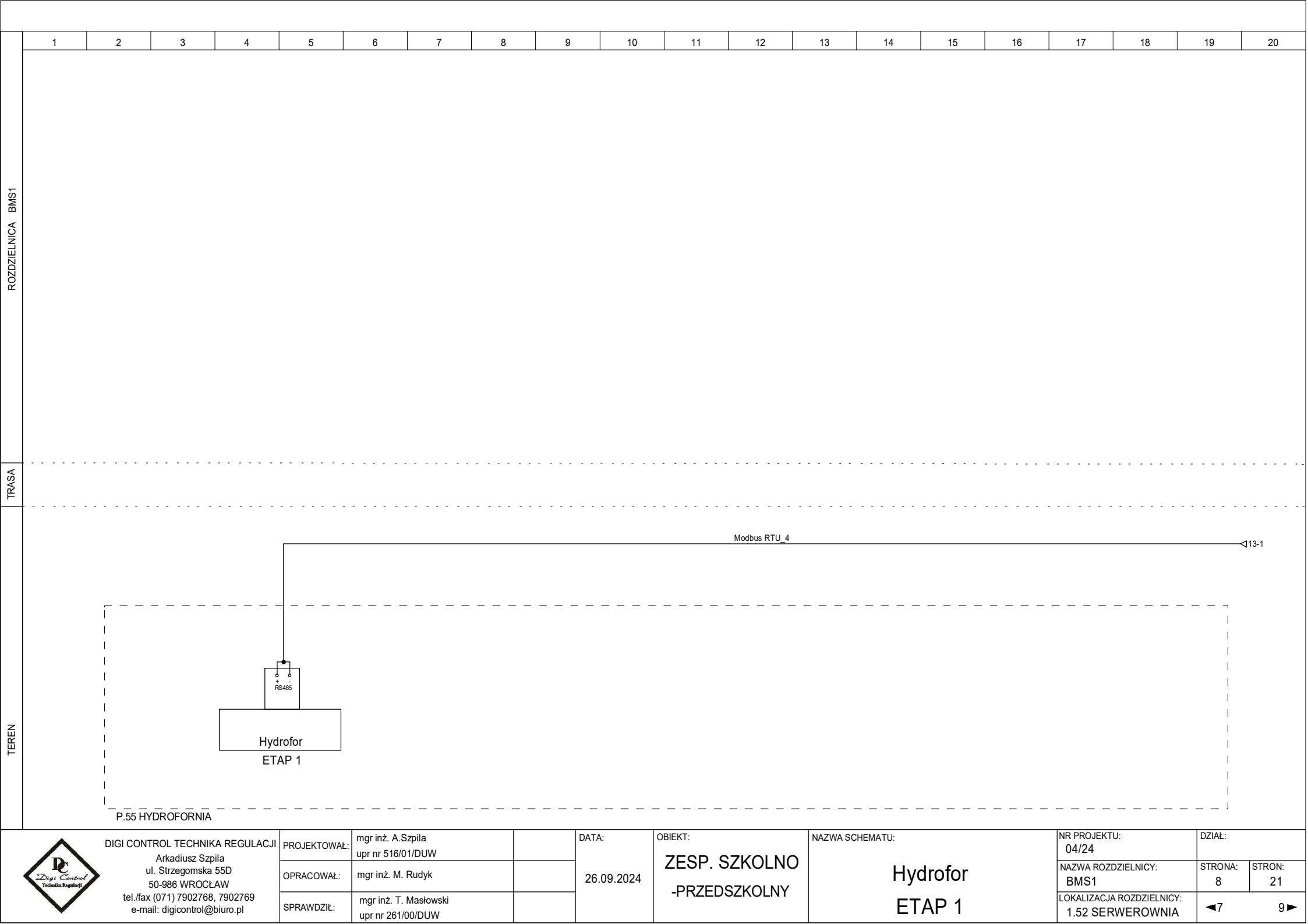
TEREN

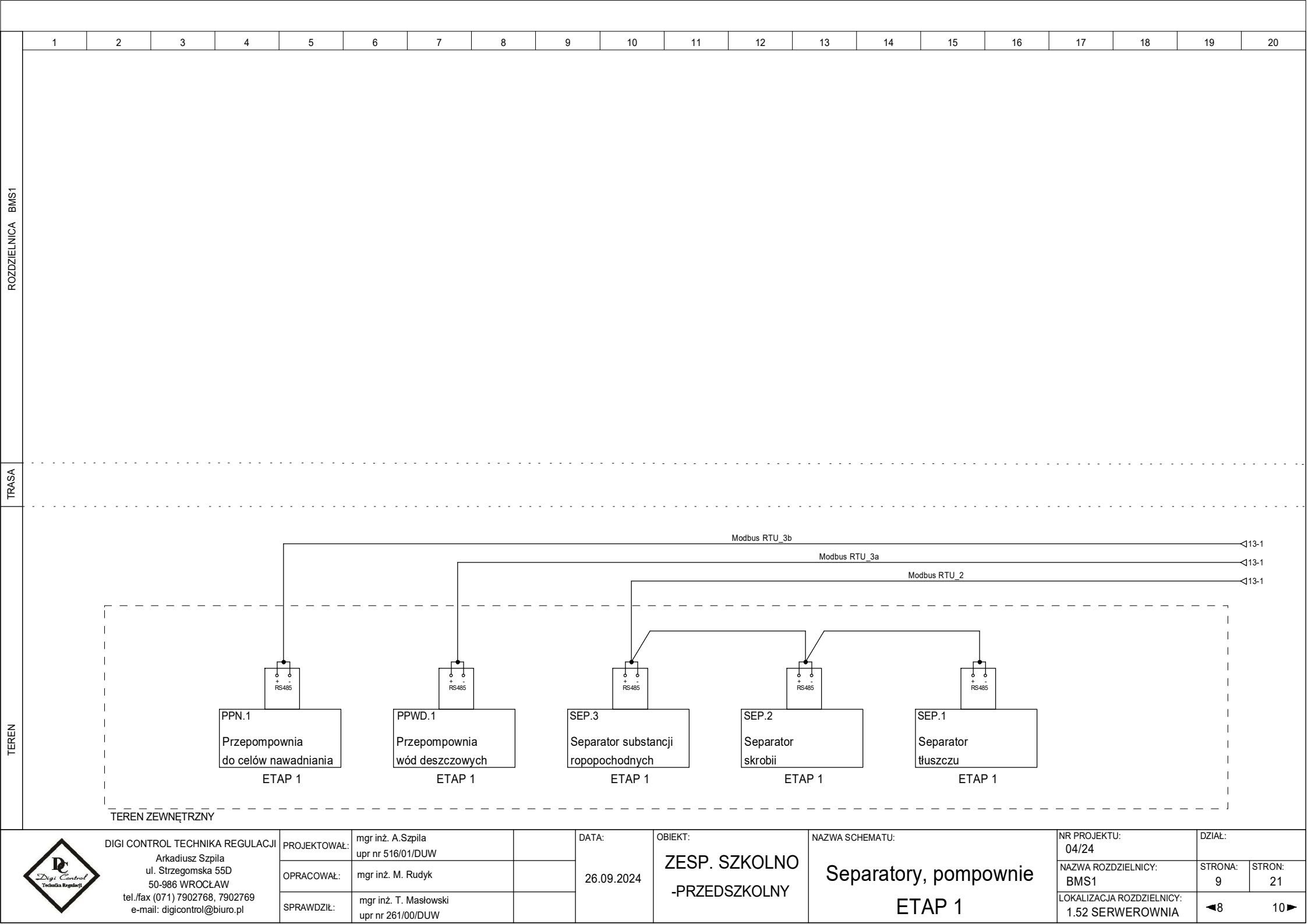


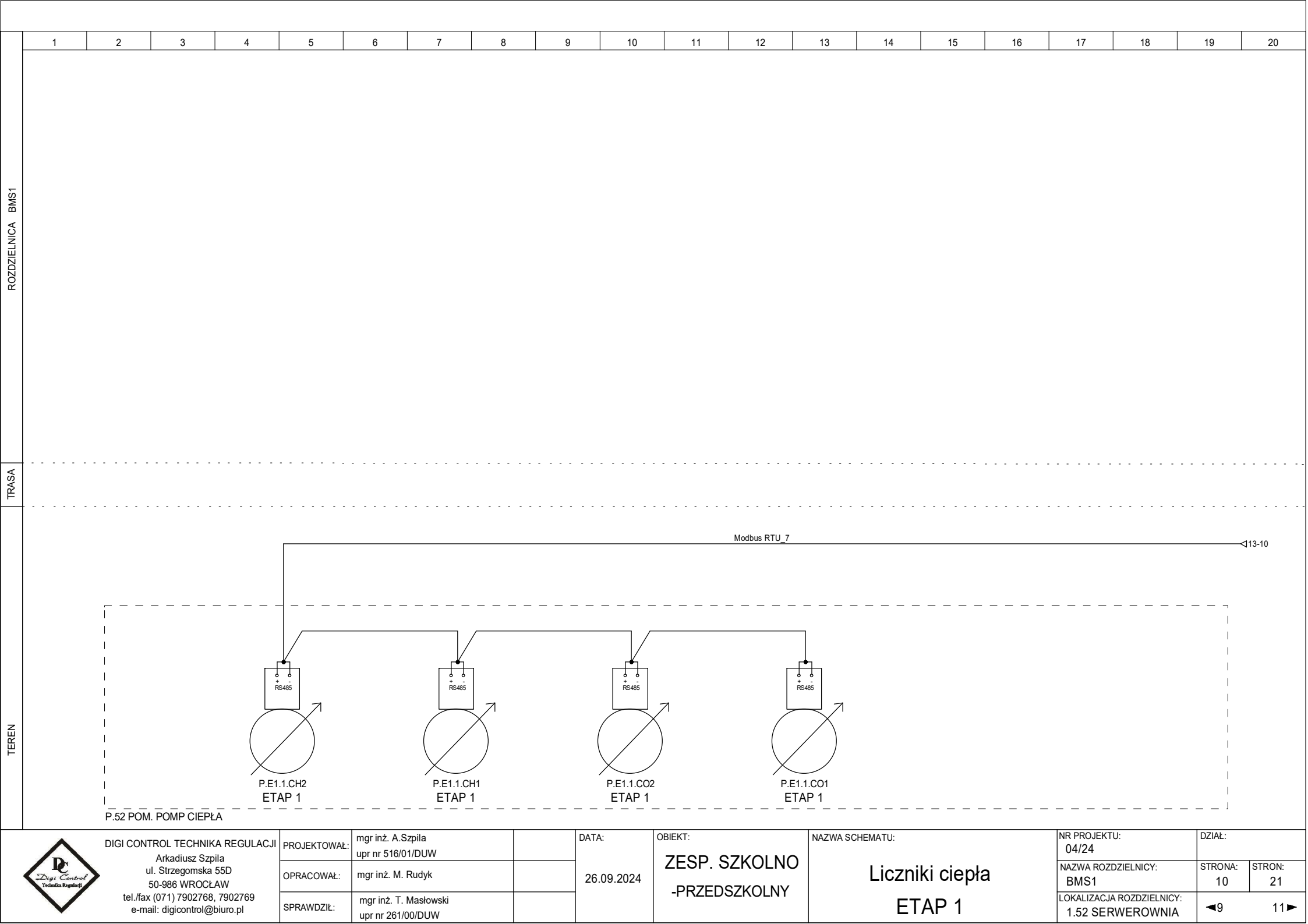


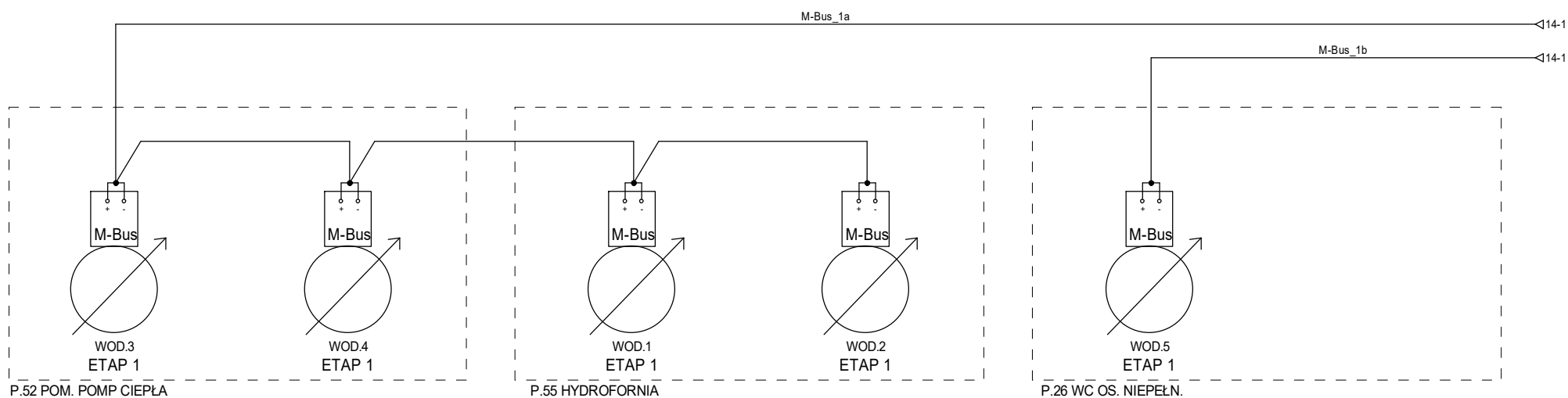












DIGI CONTROL TECHNIKA REGULACJI
Arkadiusz Szpila
ul. Strzegomska 55D
50-986 WROCŁAW
tel./fax (071) 7902768, 7902769
e-mail: digicontrol@biuro.pl

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. A.Szpila upr nr 516/01/DUW
--------------	--

OPRACOWAŁ: mgr inż. M. Rudyk

SPRAWDZIŁ:	mgr inż. T. Masłowski upr nr 261/00/DUW
------------	--

DATA:

26.09.2024

OBIEKT:

ZESP. SZKOLNO
-PRZEDSZKOLNY

NAZWA SCHEMATU:

Liczniki wody

ETAP 1

NR PROJEKTU:

04/24

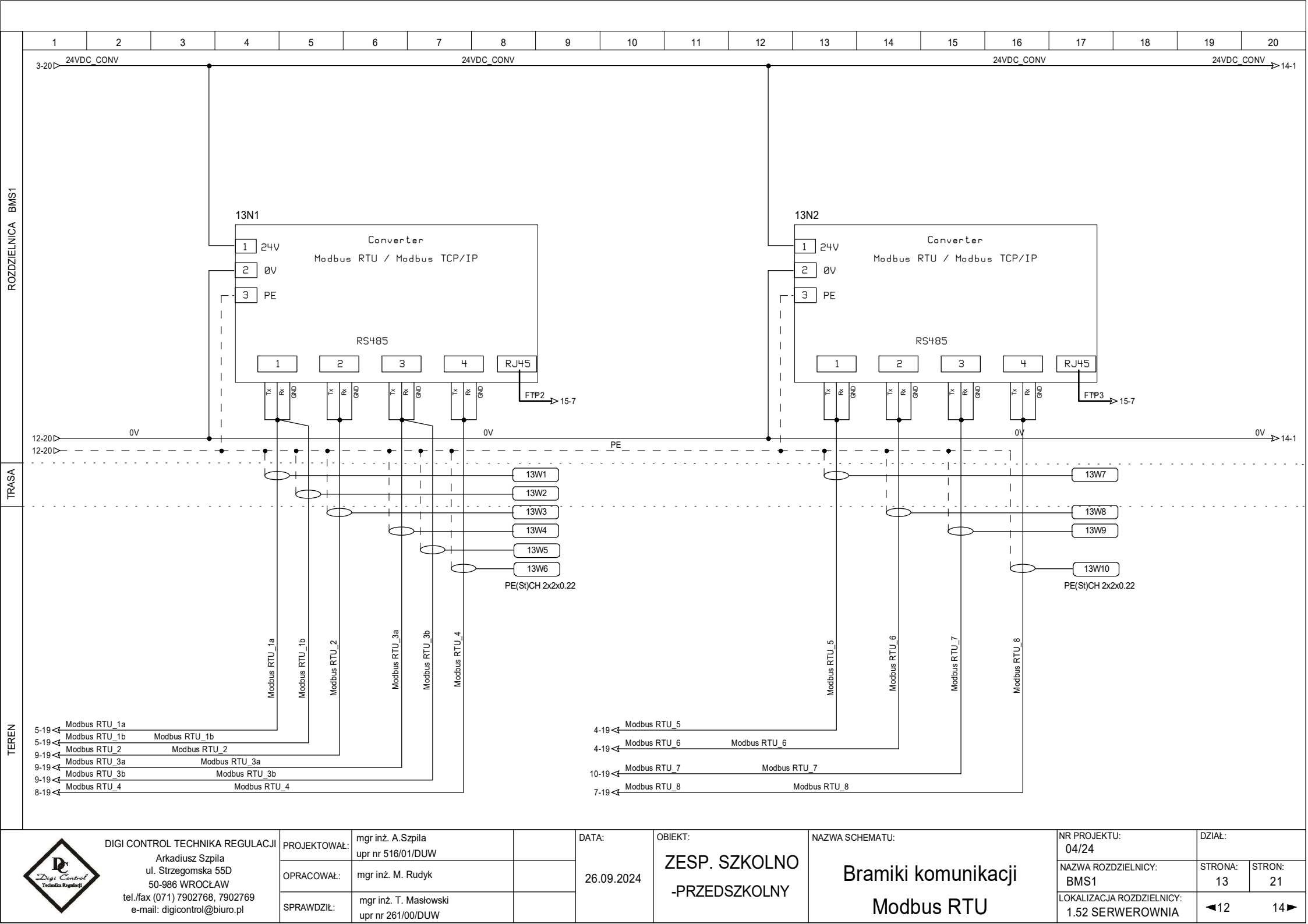
NAZWA ROZDZIELNICY:	BMS1
---------------------	------

LOKALIZACJA ROZDZIELNICY:
1.52 SERWEROWNIA

DZIAŁ:

STRON
11

STRON:
21



DIGI CONTROL TECHNIKA REGULACJI
Arkadiusz Szpila
ul. Strzegomska 55D
50-986 WROCLAW
tel./fax (071) 7902768, 7902769
e-mail: digicontrol@biuro.pl

PROJEKTOWAL: mgr inż. A.Szpila
opr nr 516/01/DUW
OPRACOWAL: mgr inż. M. Rudyk
SPRAWDZIŁ: mgr inż. T. Masłowski
opr nr 261/00/DUW

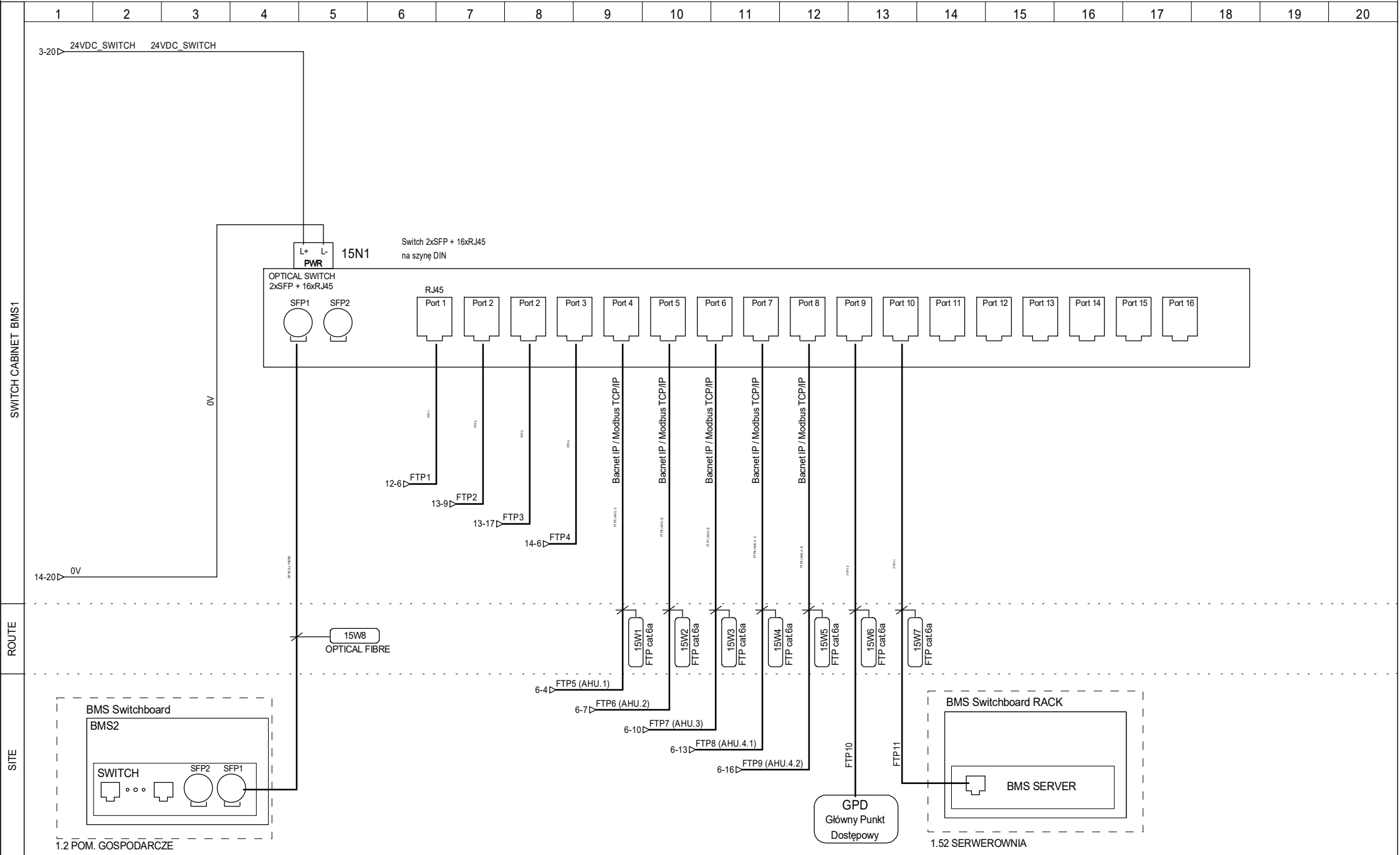
DATA:
26.09.2024

OBIEKT:
ZESP. SZKOLNO
-PRZEDSZKOLNY

NAZWA SCHEMATU:
Bramiki komunikacji
Modbus RTU

NR PROJEKTU:
04/24
NAZWA ROZDZIELNICY:
BMS1
LOKALIZACJA ROZDZIELNICY:
1.52 SERWEROWNIA

DZIAŁ:
STRONA:
13
STRON:
21
◀12 14▶



DIGI CONTROL TECHNIKA REGULACJI
Arkadiusz Szpila
ul. Strzegomska 55D
50-986 WROCLAW
tel./fax (071) 7902768, 7902769
e-mail: biuro@digicontrol.pl

DESIGNED:	mgr inż. A. Szpila upr nr 516/01/DUW
CREATED:	mgr inż. M. Rudyk
CHECKED:	mgr inż. T. Masłowski upr nr 261/00/DUW

DATE:
26.09.2024

PLANT:
**ZESP. SZKOLNO
-PRZEDSZKOLNY**

DIAGRAM NAME:
Switch

DESIGN No: 04/24
SWITCH CABINET: BMS1
LOCATION: 1.52 SERWEROWNIA

BRANCH:	
SHEET: 15	OF: 21
◀14 16▶	

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
SWITCH CABINET BMS1		<div><div><div>BMS1 X1</div><div><div><div><div>L' 230V</div><div>L' 230V</div><div>N</div><div>N</div><div>PE</div><div>PE</div></div><div><div>1Q1:2</div><div>1:2</div><div>1:2</div><div>1:2</div></div></div></div></div></div>																			
ROUTE																					
SITE																					
<div><div><div><div><div></div><div>Digi Control</div><div>Technika Regulacji</div></div></div><div><div>DIGI CONTROL TECHNIKA REGULACJI</div><div>Arkadiusz Szpila</div><div>ul. Strzegomska 55D</div><div>50-986 WROCLAW</div><div>tel./fax (071) 7902768, 7902769</div><div>e-mail: biuro@digicontrol.pl</div></div></div></div>		DESIGNED:	mgr inż. A.Szpila upr nr 516/01/DUW		DATE: 26.09.2024	PLANT: ZESP. SZKOLNO -PRZEDSZKOLNY	DIAGRAM NAME: Listwa : X1	DESIGN No: 04/24		BRANCH:											
CREATED:	mgr inż. M. Rudyk		SWITCH CABINET: BMS1					SHEET: 16	OF: 21												
CHECKED:	mgr inż. T. Maslowski upr nr 261/00/DUW		LOCATION: 1.52 SERWEROWNIA					◀1517▶													

[illegible][illegible]

DIGI CONTROL TECHNIKA REGULACJI

Arkadiusz Szpila
ul. Strzegomska 55D
50-986 WROCLAW
tel./fax (071) 7902768, 7902769
e-mail: biuro@digicontrol.pl

DESIGNED:

mgr inż. A. Szpila
upr nr 516/01/DUW

CREATED:

mgr inż. M. Rudyk

CHECKED:

mgr inż. T. Masłowski
upr nr 261/00/DUW

DATE:

26.09.2024

PLANT:

ZESP. SZKOLNO
-PRZEDSZKOLNY

DIAGRAM NAME:

Zestawienie materiałów

DESIGN No:

04/24

SWITCH CABINET:
BMS1

LOCATION:

1.52 SERWEROWNIA

BRANCH:

	SITE:
--	-------

OF:

◀16

18▶

SWITCH CABINET BMS1

mgr inż. T. Masłowski
upr nr 261/00/DUW

Zestawienie kabli

OF:	21
-----	----

19►

