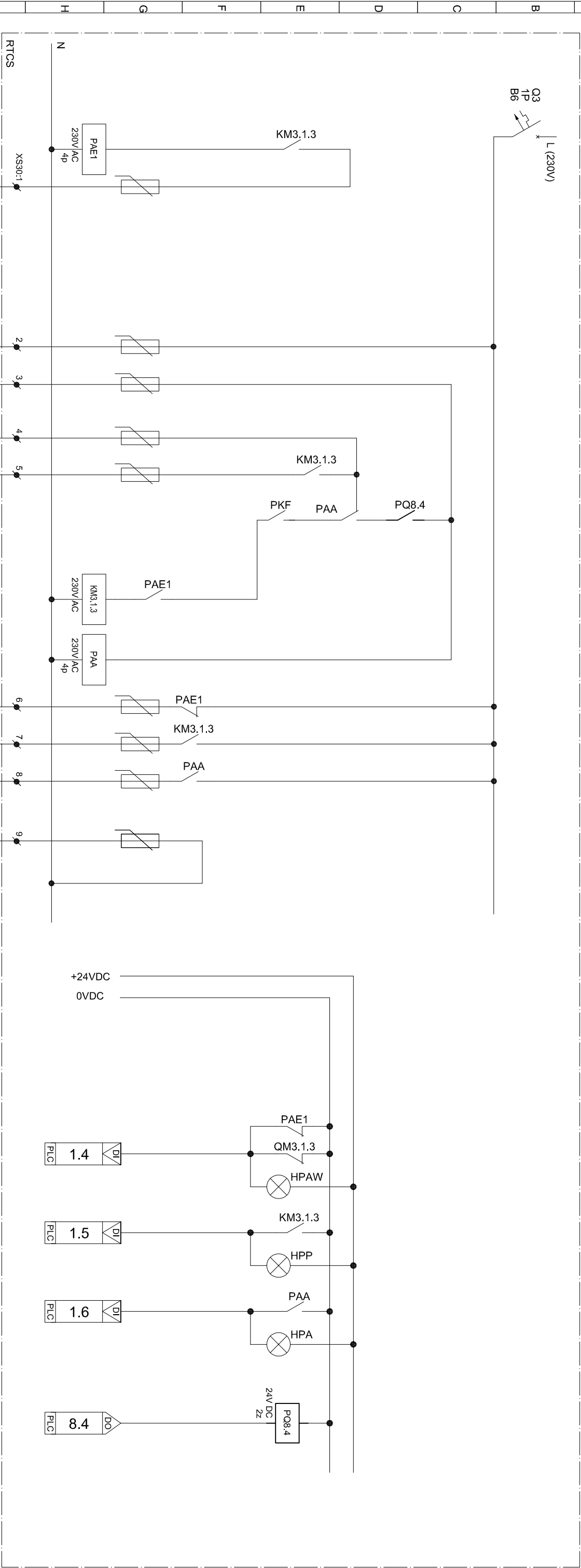
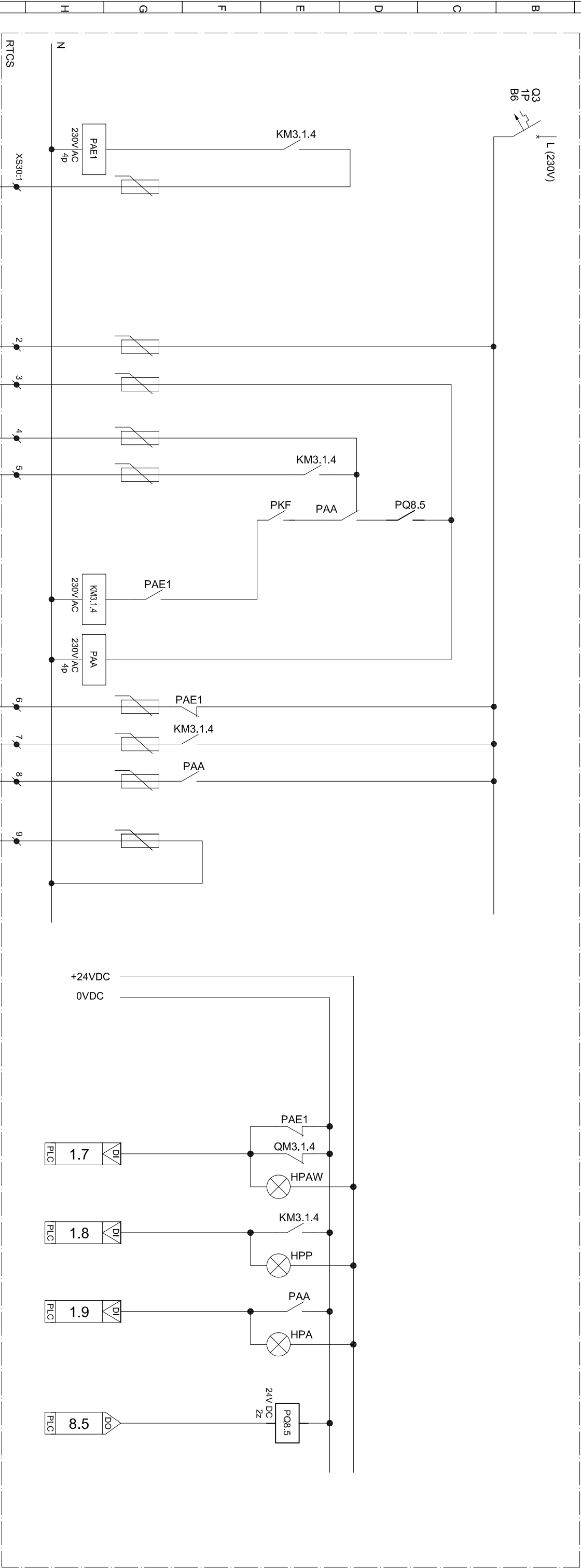


Sygnalizacja awarii mieszadła M3.1.3	Sygnalizacja pracy mieszadła M3.1.3	Sygnalizacja pr. auto mieszadła M3.1.3	Sygnal załącz mieszadło M3.1.3
--------------------------------------	-------------------------------------	--	--------------------------------



<div><div><div>NBM</div><div>Technologie</div></div><div><div>NBM Technologie</div><div>Mroczka i Wspólnicy Spółka Jawna</div><div>42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157</div><div>tel/fax: 34 365-75-81</div><div>e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div></div>				<div><div><div>PW</div><div>STADIUM DOKUMENTACJI</div></div><div><div>OBJEKT:</div><div>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC</div></div><div><div>INWESTOR:</div><div>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC</div></div><div><div>NR EWID. DZIAŁEK:</div><div>4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8</div></div><div><div>NAZWA RYS.:</div><div>SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICY</div></div><div><div>SKALA:</div><div>1:1</div></div></div>			
ZADANIE:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC		OBJEKT:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC	
INWESTOR:		PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O.		NR EWID. DZIAŁEK:		4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8	
NAZWA RYS.:		SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICY		SKALA:		1:1	
PROJEKTOWAŁ:		NR UPRAWNIENI:		SPECJALNOŚĆ:		PODPIS:	
mgr inż. Paweł KOŻUCH		SLK/4013/PWOE/11		ELEKTRYCZNA		12.2015	
OPRACOWAŁ:		-		ELEKTRYCZNA		12.2015	
SPRAWDZIŁ:		SLK/0366/PWOE/04		ELEKTRYCZNA		12.2015	
mgr inż. Paweł BŁADY		SLK/0366/PWOE/04		ELEKTRYCZNA		12.2015	

Sygnalizacja awarii mieszadła M3.1.4	Sygnalizacja pracy mieszadła M3.1.4	Sygnalizacja pr. auto mieszadła M3.1.4	Sygnal załącz mieszadło M3.1.4
--------------------------------------	-------------------------------------	--	--------------------------------



N B M

Technologie

NBM Technologie

Mroczka i Wspólnicy Spółka Jawna

42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157

tel/fax: 34 365-75-81

e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

ZADANIE:

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC

OBIEKT:

OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC

INWESTOR:

PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O.

NR EWID.

4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8

DZIALEK:

OBRĘB 0003

NAZWA RYS.:

SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICZ TECHNOLOGICZNEJ RTCS

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Paweł KOŻUCH

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Cezary SYKULA

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Paweł BŁADY


NR UPRAWNIEN.:

SLK/4013/PWOE/11

SPECJALNOŚĆ:

ELEKTRYCZNA

PODPIS:



DATA:

12.2015


OPRACOWAŁ:

mgr inż. Cezary SYKULA

SPECJALNOŚĆ:

ELEKTRYCZNA

PODPIS:



DATA:

12.2015


SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Paweł BŁADY

SPECJALNOŚĆ:

ELEKTRYCZNA

PODPIS:



DATA:

12.2015

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1:1

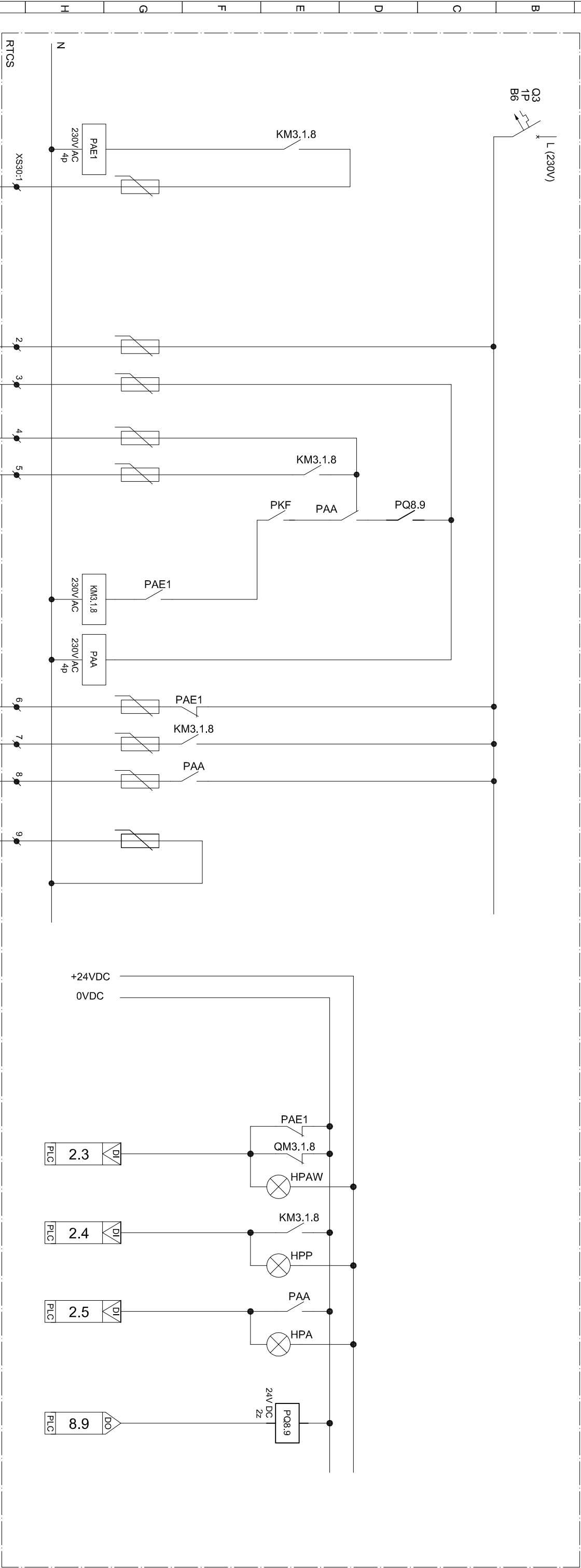
STADIUM:

PROJEKTOWANIE

SKALA:

1

Sygnalizacja awarii mieszadła M3.1.8	Sygnalizacja pracy mieszadła M3.1.8	Sygnalizacja pr. auto mieszadła M3.1.8	Sygnal załącz mieszadło M3.1.8
--------------------------------------	-------------------------------------	--	--------------------------------



Wzrost: 1,75m, Ciężar: 75kg, Data: 12.2015, Sygnalizacja: 9/22, Nr rysunku: E-42

NBM Technologies

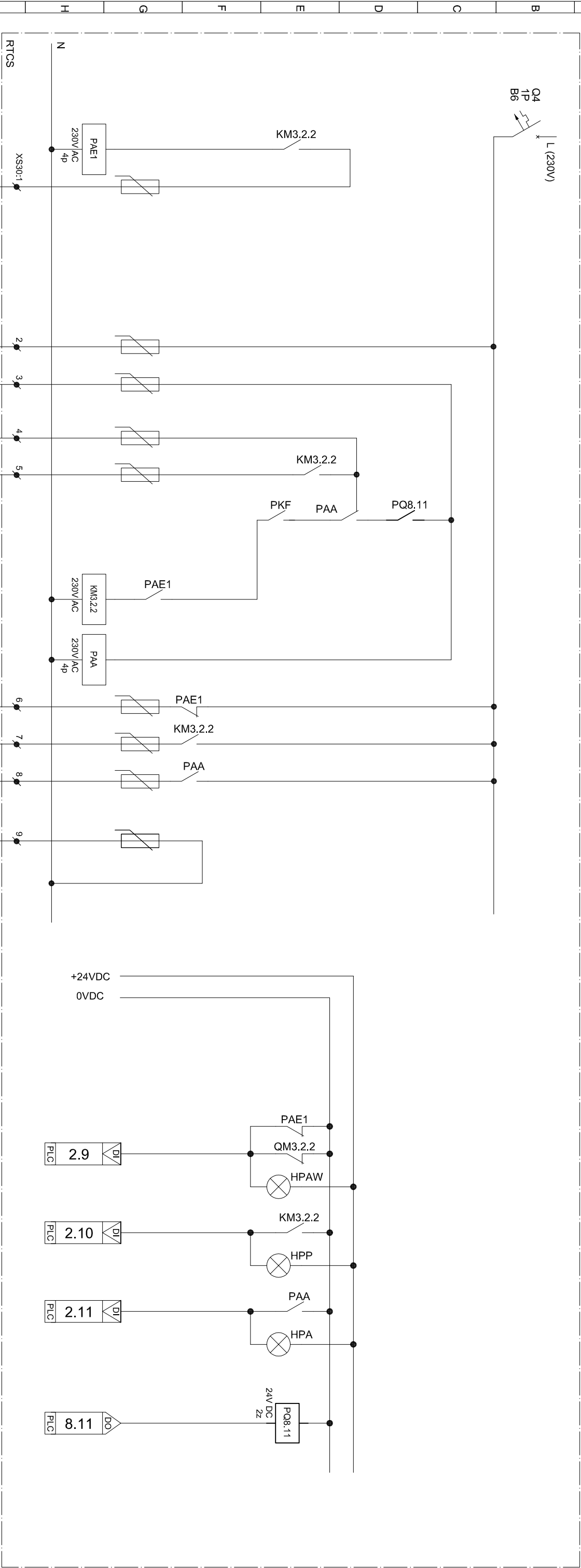
Wzrost: 1,75m, Ciężar: 75kg, Data: 12.2015, Sygnalizacja: 9/22, Nr rysunku: E-42

Wzrost: 1,75m, Ciężar: 75kg, Data: 12.2015, Sygnalizacja: 9/22, Nr rysunku: E-42

Wzrost: 1,75m, Ciężar: 75kg, Data: 12.2015, Sygnalizacja: 9/22, Nr rysunku: E-42

ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC			
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC, GMINA NOWY TARG			
INWESTOR: PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O., AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG			
NR EWID. DZIAŁEK: 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8			
NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICY TECHNOLOGICZNEJ RTCS			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł KOŻUCH	NR UPRAWNIENI: SLK/4013/PWOE/11	SPECJALNOŚĆ: ELEKTRYCZNA	PODPIS: 12.2015
OPRACOWAŁ: mgr inż. Cezary SYKULA	-	ELEKTRYCZNA	12.2015
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł BŁADY	SLK/0366/PWOE/04	ELEKTRYCZNA	12.2015

Sygnalizacja awarii mieszadła M3.2.2	Sygnalizacja pracy mieszadła M3.2.2	Sygnalizacja pr. auto mieszadła M3.2.2	Sygnal załącz mieszadło M3.2.2
--------------------------------------	-------------------------------------	--	--------------------------------



NBM Technologie

NBM Technologie
Mroczka i Wspólnicy Spółka Jawna
42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157
tel/fax: 34 365-75-81
e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC

OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC
GMINA NOWY TARG

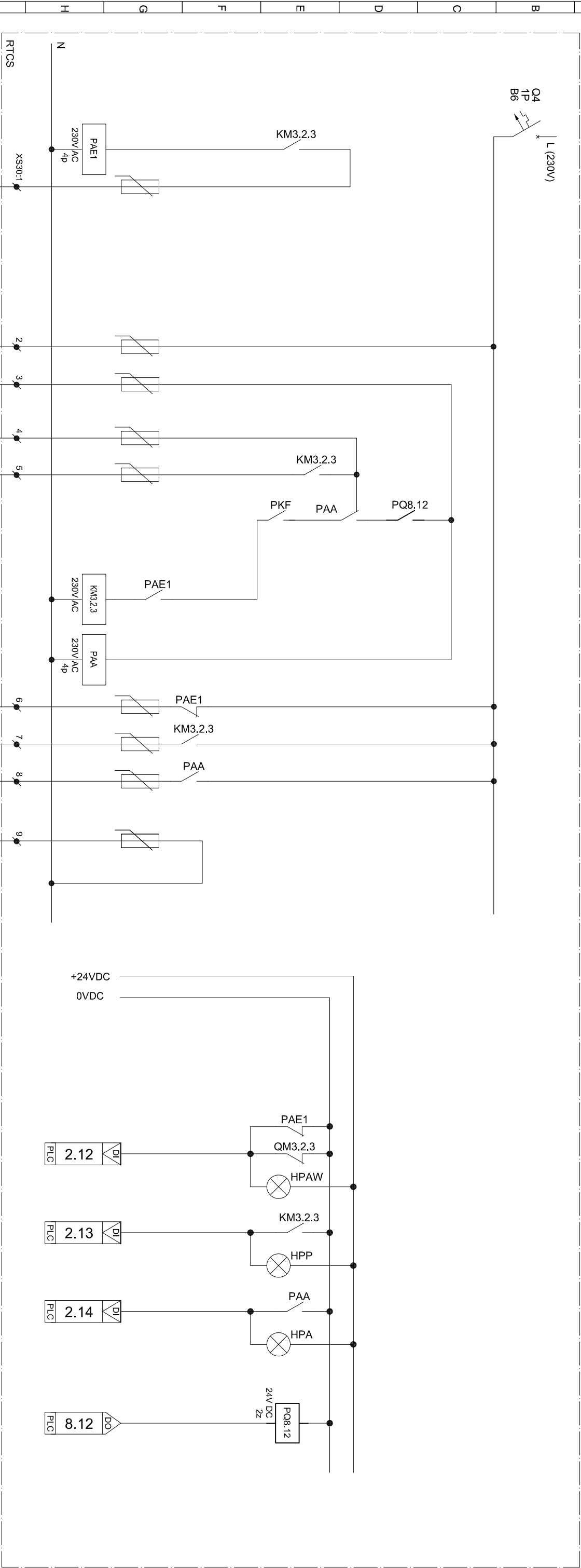
INWESTOR: PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O.
AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG

NR EWID. DZIAŁEK: 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8
OBRĘB 0003

NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICY TECHNOLOGICZNEJ RTCS

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:	DATA:	NR APPROBACJI:
mgr inż. Paweł KOŻUCH	SLK/4013/PWOE/1	ELEKTRYCZNA	<i>Kożuch</i>	12.2015	11/22
OPRACOWAŁ:					
mgr inż. Cezary SYKUŁA	-	ELEKTRYCZNA	<i>CS</i>	12.2015	NR REWIZJI:
SPRAWDZIŁ:					
mgr inż. Paweł BŁADY	SLK/0366/PWOE/04	ELEKTRYCZNA	<i>Błady</i>	12.2015	E-42

Sygnalizacja awarii mieszadła M3.2.3	Sygnalizacja pracy mieszadła M3.2.3	Sygnalizacja pr. auto mieszadła M3.2.3	Sygnal załącz mieszadło M3.2.3
--------------------------------------	-------------------------------------	--	--------------------------------



NBM

Technologie

NBM Technologie

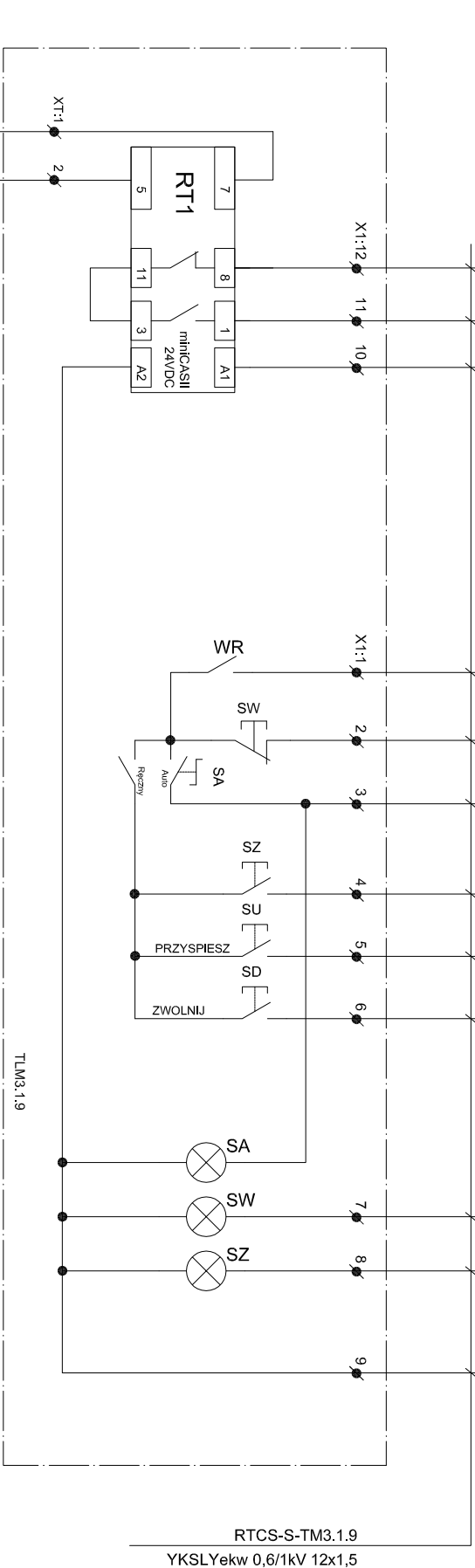
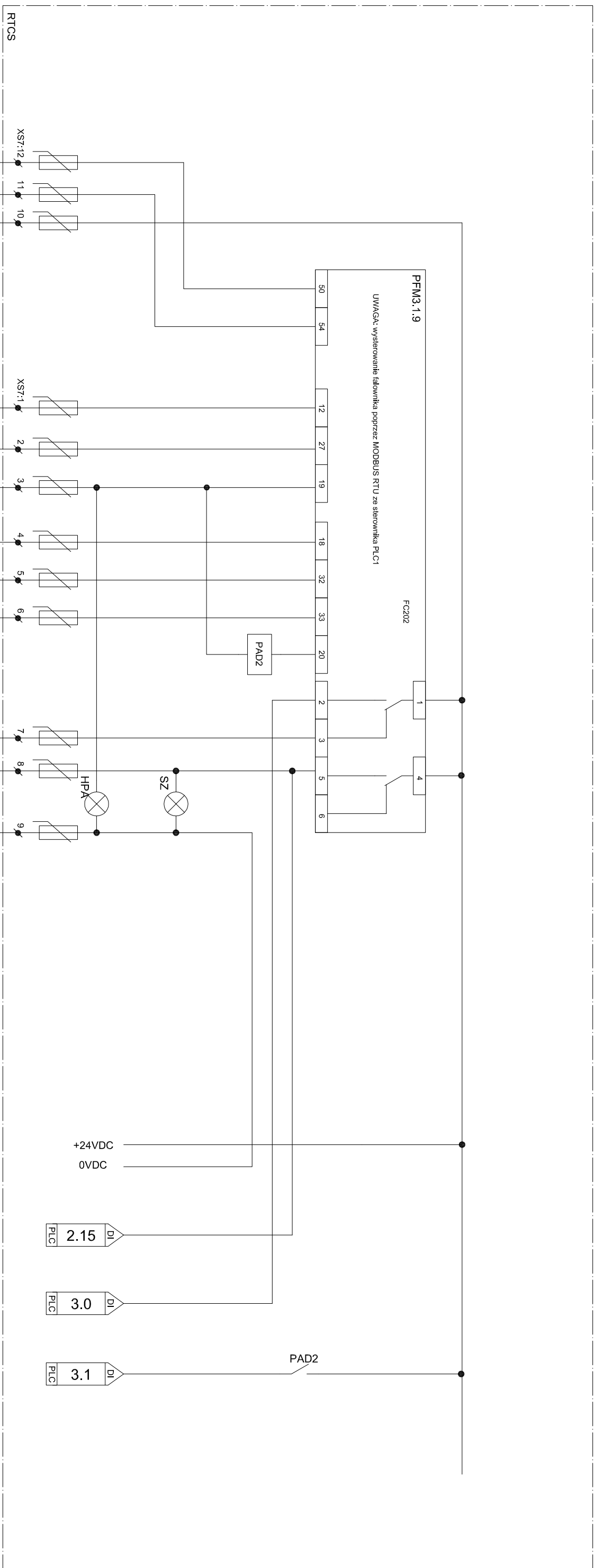
Mroczka i Wspólnicy Spółka Jawna


42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157

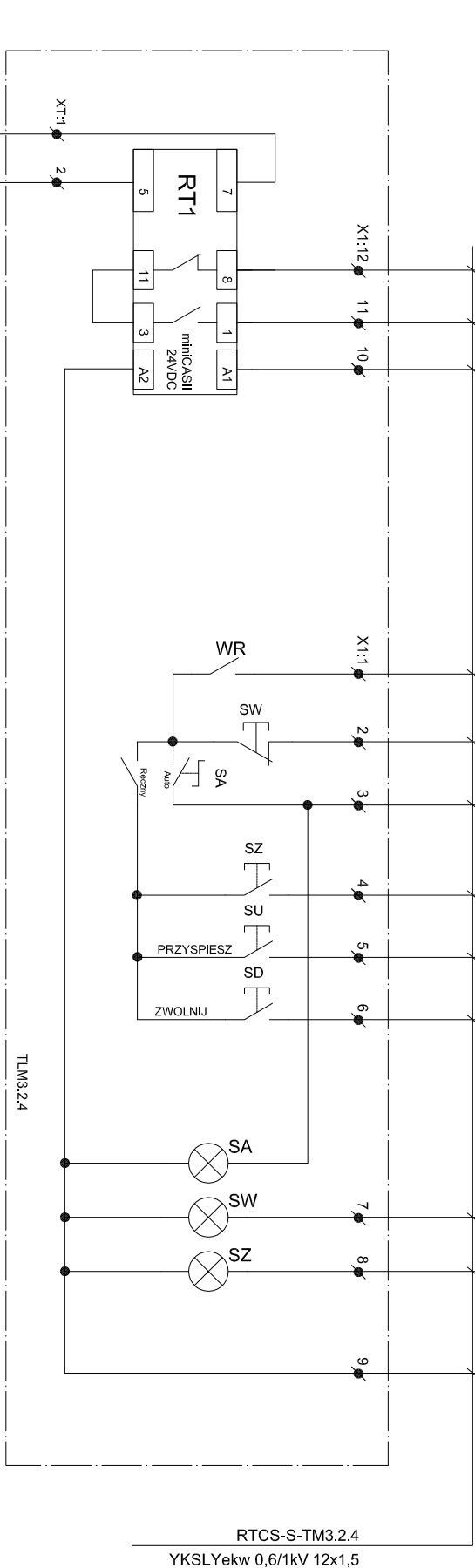
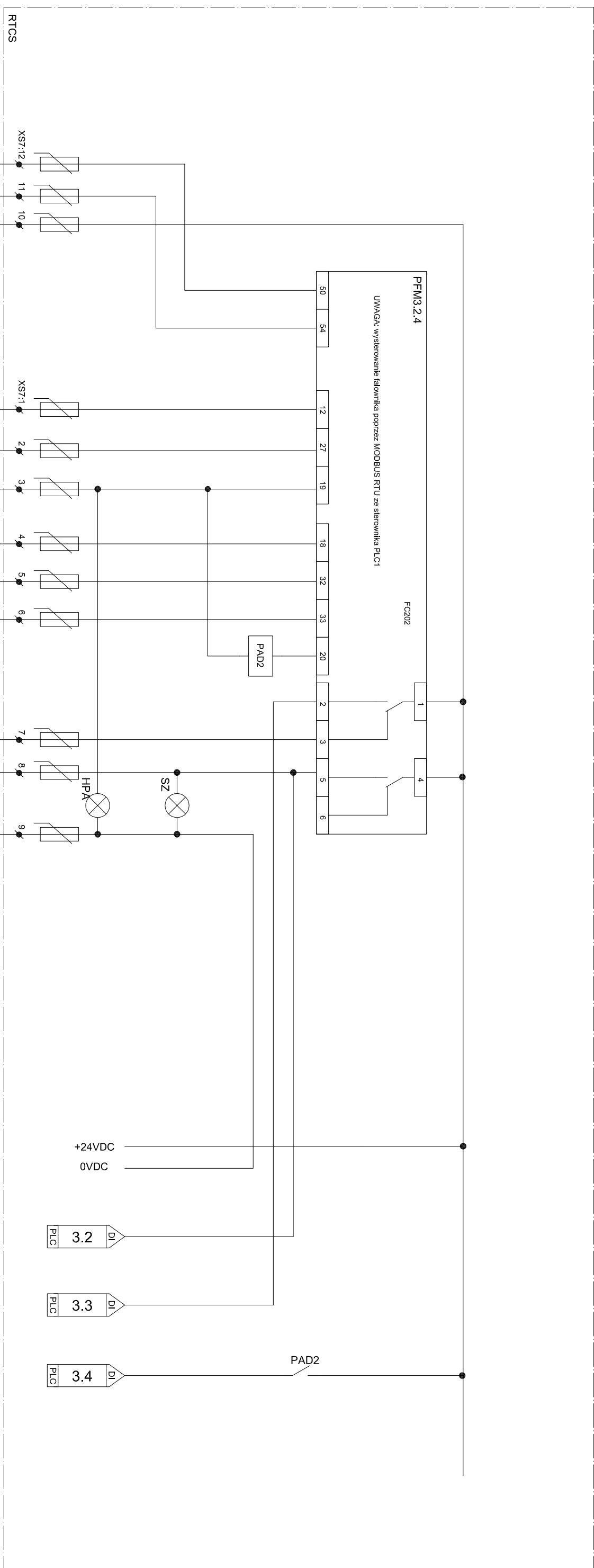
tel/fax: 34 365-75-81


e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

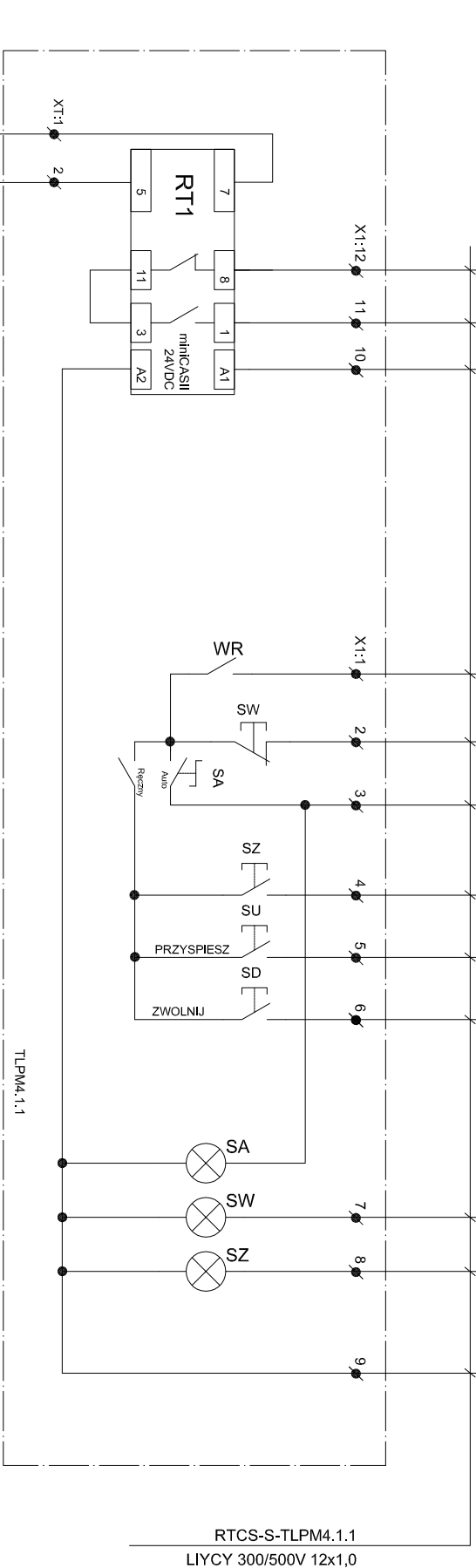
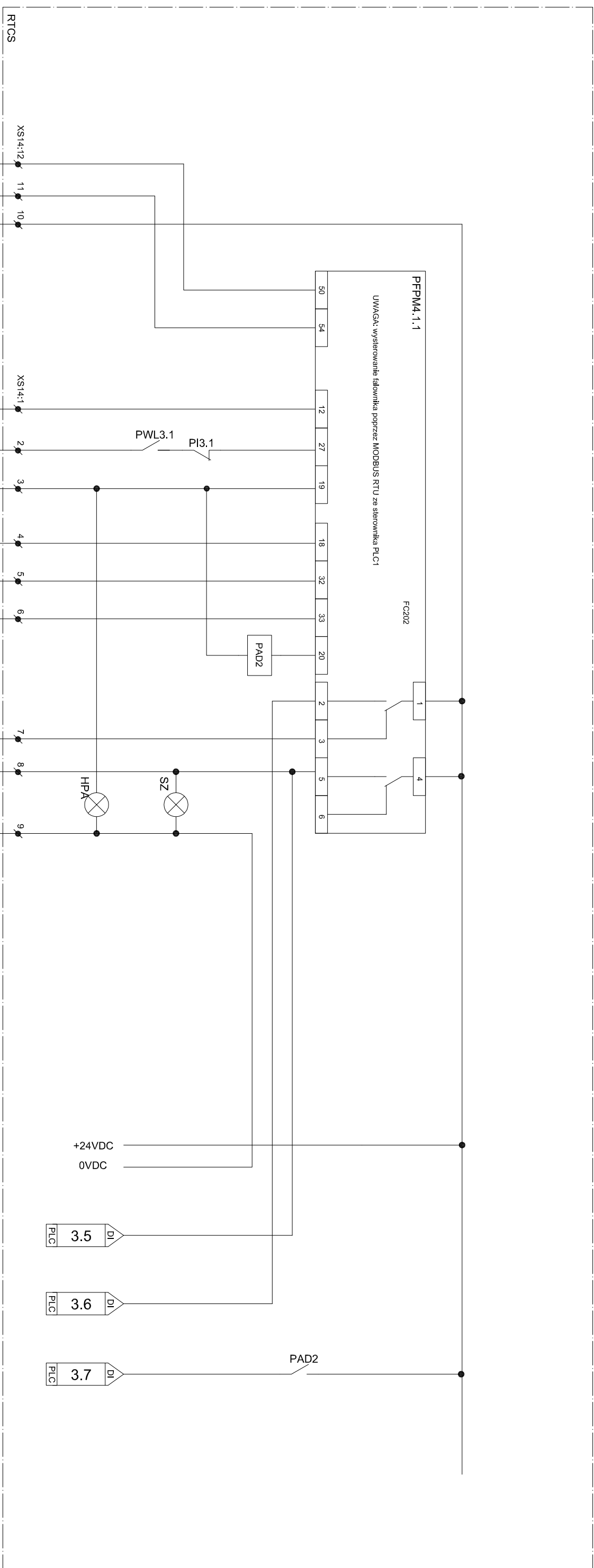
ZADANIE:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC			STADIUM DOKUMENTACJI:		
OBIEKT:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJC GMINA NOWY TARG			PW		
INWESTOR:		PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG			CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA		
NR EWID. DZIAŁEK:		4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 OBRĘB 0003			SKALA:		
NAZWA RYS.:		SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICZY TECHNOLOGICZNE RTCOS			*/*		
PROJEKTOWAŁ:		NR PRACOWNI:		SPECJALNOŚĆ:		NR ARKUSZA:	
mgr inż. Paweł KOŻUCH		SLK4013/PWOE/1		ELEKTRYCZNA		12/2015	
OPRACOWAŁ:							
mgr inż. Cezary SYKUŁA		-		ELEKTRYCZNA		12.2015	
SPRAWDZIŁ:							
mgr inż. Paweł BŁADY		SLK0366/PWOE/04		ELEKTRYCZNA		E-42	




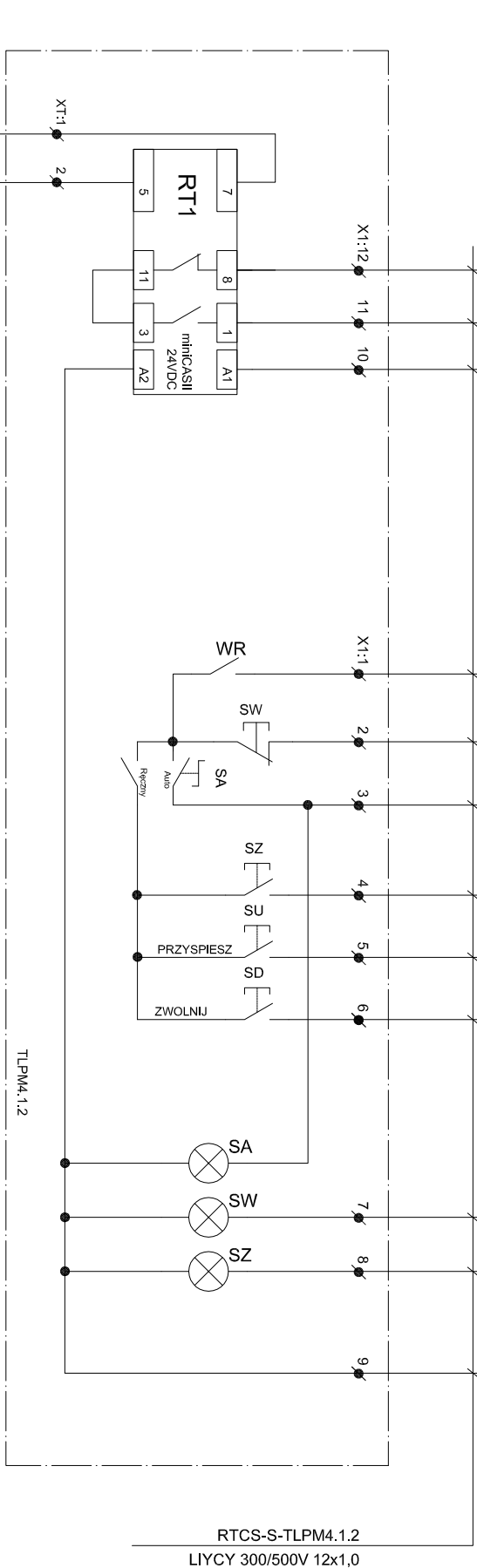
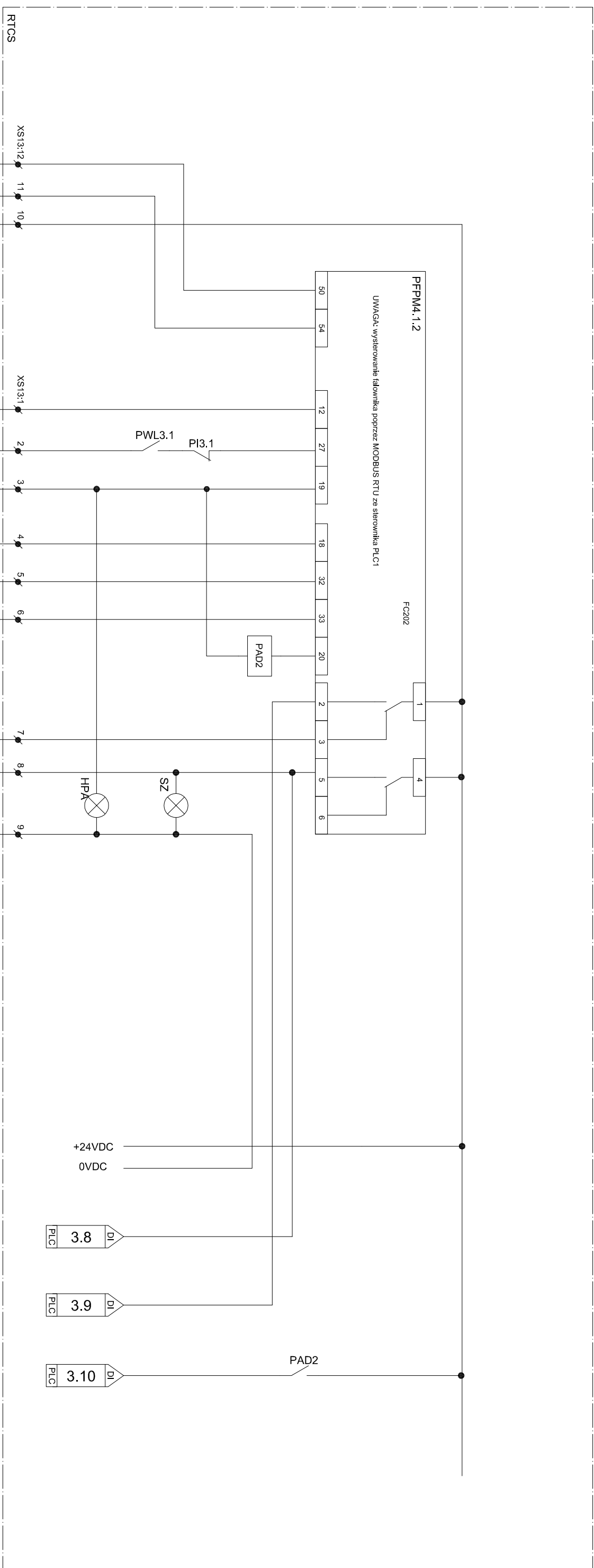
		NBM Technologie Mroczka i Wspólnicy Spółka Jawna 42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 385-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl	
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC			
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC GMINA NOWY TARG		STADIUM:	
INWESTOR: PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG		PW	
NR EWID. DZIAŁEK: 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 OBREB 0003		CZĘŚĆ BEZKRYCIA SKALA:	
NAMZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICZY TECHNOLOGICZNEJ RTCS		* / *	
PROJEKTOWAL: mgr inż. Paweł KOZUCH	INSTRUMENTACJA:	DATA: 12.2015	NR ARKUSZA:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Cezary SYKUŁA	WYKONAWCA:	DATA: 12.2015	NR PRZYSŁUKU:
SPRAWDZIŁ:	WYKONAWCA:	DATA: 12.2015	NR PRZYSŁUKU:
mgr inż. Paweł BŁADY	SLK/0366/PW/OE/04	ELEKTRYCZNA	E-42




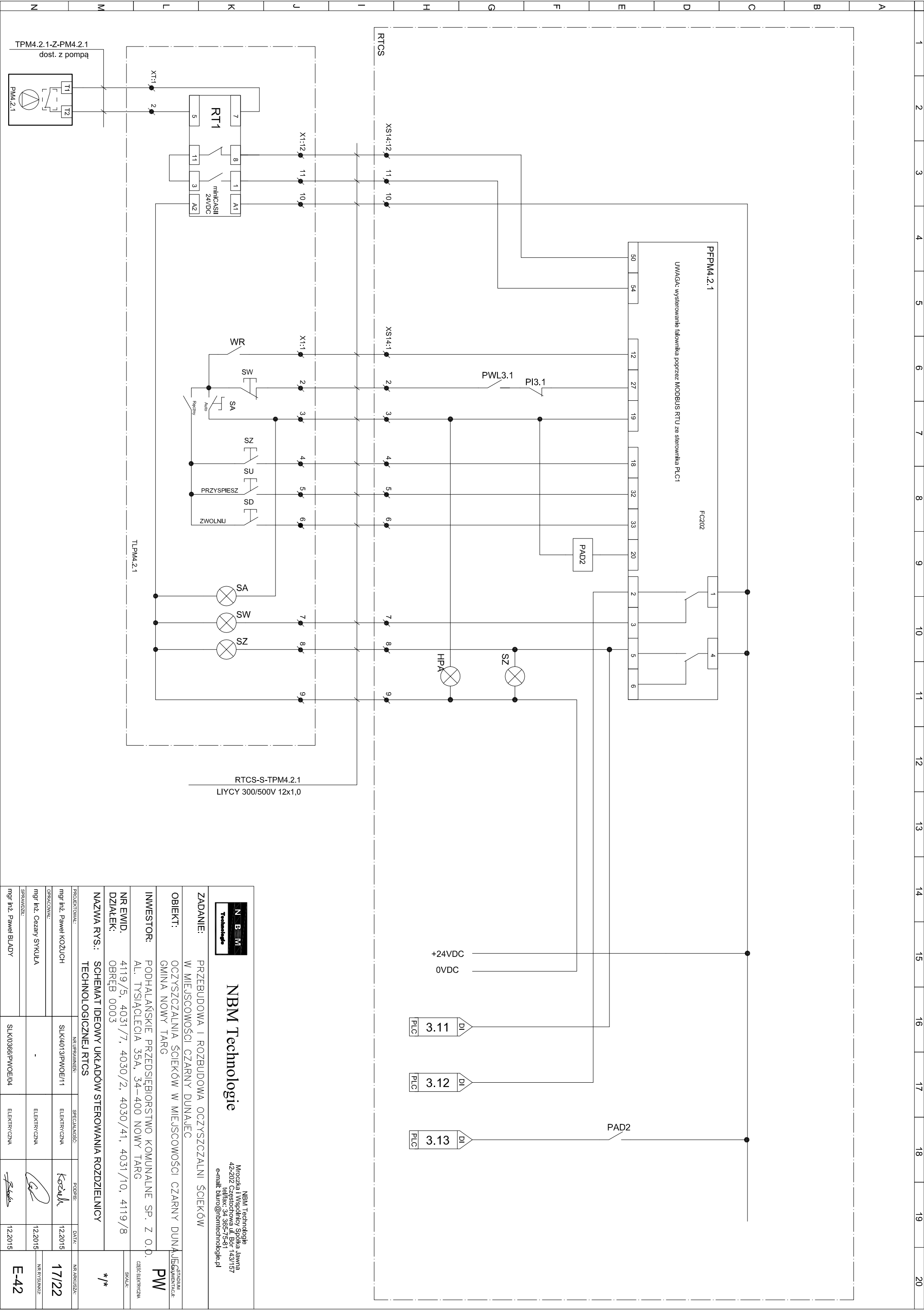
		NBM Technologies Wrocław 1 Wschodniej Spółka Jawna 42-202 Częstochowa ul. Bor 143/157 tel/fax: 34 365-79-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl	
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAEC			
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAEC GMINA NOWY TARG		STADIUM PROJEKTOWANIE	
INWESTOR: PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG		CZEŚĆ ELEKTRYCZNA SKALA:	
NR EWID. DZIAŁEK: 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 OBRĘB 0003		* / *	
NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICY TECHNOLOGICZNEJ RTC5			
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENIA:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
mgr inż. Paweł KOZUCH	SLK/4013/PWOE/11	ELEKTRYCZNA	<i>Kozuch</i>
OPRACOWAŁ:			
mgr inż. Cezary SYKUŁA	-	ELEKTRYCZNA	<i>CS</i>
SPRAWDZIŁ:	SLK/0366/PWOE/04	ELEKTRYCZNA	<i>Radwa</i>
mgr inż. Paweł BŁADY			
		NR ARKUSZA:	14/22
		NR RYSUNKU:	E-42

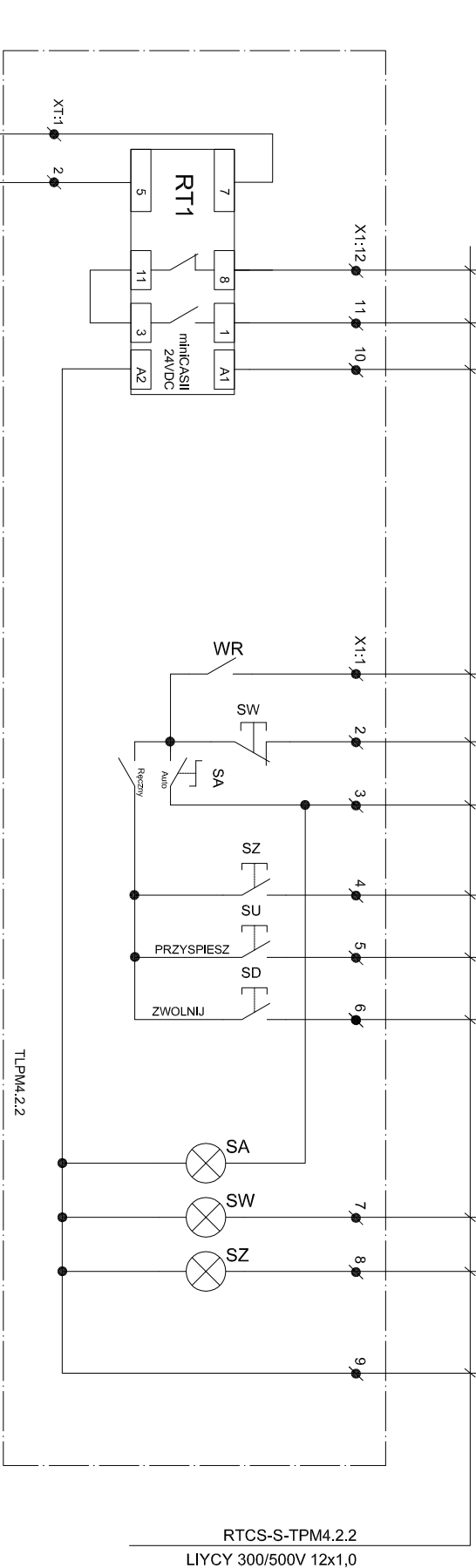
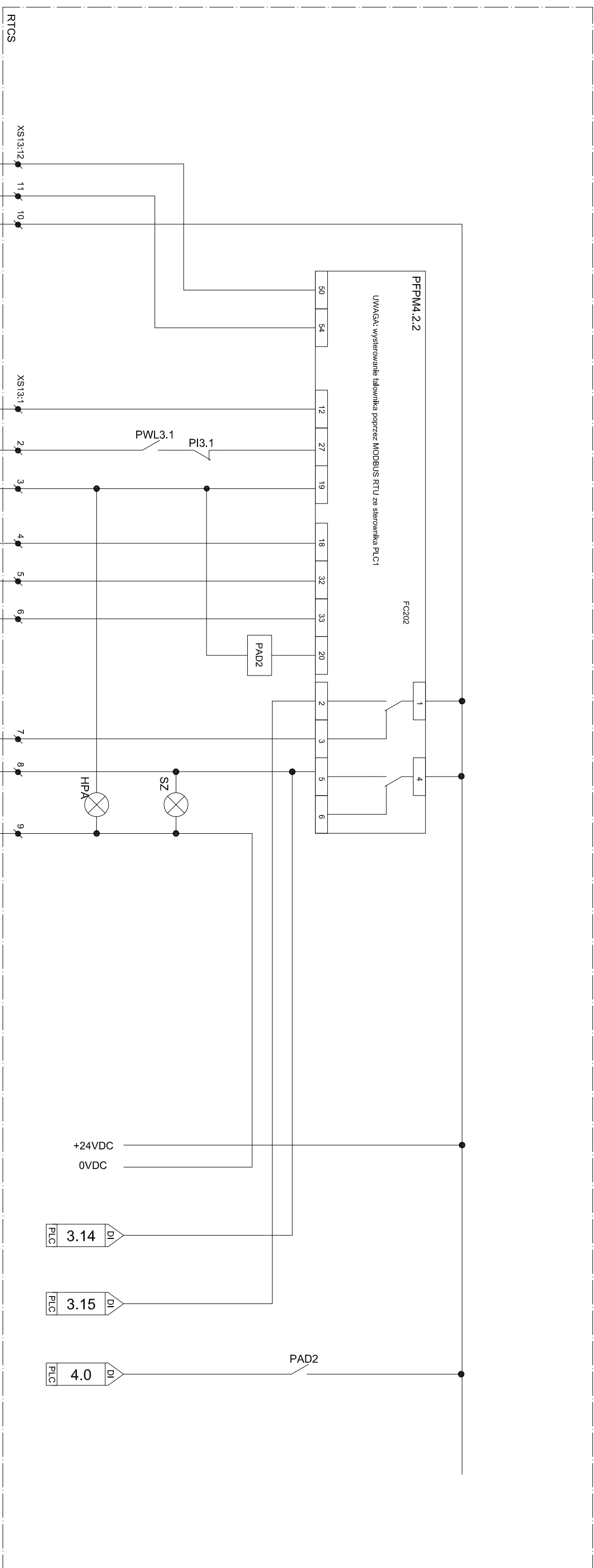





<div style="text-align: center;">  <h1>NBM Technologie</h1> <p>Miejska i Wspólny Spółka Jawna 42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</p> </div>					
ZADANIE:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEĆ				
OBIEKT:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEC GMINA NOWY TARG				
INWESTOR:	PODHAŁAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYŚIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG				
NR EWID. DZIAŁEK:	4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 OBRĘB 0003				
NAZWA RYS.: TECHNOLOGICZNE/RTCS	SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICZY				
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł KOŻUCH	NR UPRAWNIENI:	SPECJALIZACJA:	PODPIS:	DATA:	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Cezary SYKUŁA	SLK.04013/PWOE/11	ELEKTRYCZNA	<i>Kożuch</i>	12.2015	
SPRAWDZIŁ:	-	ELEKTRYCZNA	<i>Cezary Sykula</i>	12.2015	
mgr inż. Paweł BŁADY	SLK.03661/PWOE/04	ELEKTRYCZNA	<i>Pawel Blady</i>	12.2015	
					STACJA KONTROLNA
					PMW
					CZEŚĆ ELEKTRYCZNA
					SKALA:
					/
					NR ARKUSZA:
					15/22
					NR RYSUNKU:
					E-42



		NBM Technology Miocza i Wspólnicy Spółka Jawna 42-202 Częstochowa ul. Bor 143/157 tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnology.pl	
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC		STADIUM DOKUMENTACJI: PM	
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC GMINA NOWY TARG		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC GMINA NOWY TARG	
INWESTOR: PODHAŁAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG		PODHAŁAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG	
NR EWID. DZIAŁEK: 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 OBRĘB 0003		4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 OBRĘB 0003	
NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICY TECHNOLOGICZNEJ RTCS		*/*	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł KOZUCH		NR ARKISZA: 16/22	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Cezary SYKULA		NR RYSUNKU: E-42	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł BŁADY		12.2015	





		NBM Technology Mioczek i Wspólnicy Spółka Jawna 42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologia.pl	
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEŃC		STACJA KUMULACYJNA	
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEŃC GMINA NOWY TARG		PN	
INWESTOR: PODHAŁAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG		CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA	
NR EWID. 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 DZIAŁEK: OBRĘB 0003		SKALA:	
NAZWA RYS: SCHEMAT IDEOWY UKŁADÓW STEROWANIA ROZDZIELNICZY TECHNOLOGICZNE/RTCS		**/	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł KOŻUCH		NF ARKUSZA:	
ODRACOWAŁ: mgr inż. Cezary SYKULA		18/22	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł BŁADY		NF RYSUNKU:	
SLK/0366/PWOE/04		E-42	
ELEKTRYCZNA		12.2015	
		12.2015	
		12.2015	

