

Ing. Pazour Zbyněk  
Dolní 44, Nové Veselí  
592 14  
IČ: 87863979  
tel: 732 568 143  
[www.pazi.webovka.eu](http://www.pazi.webovka.eu)

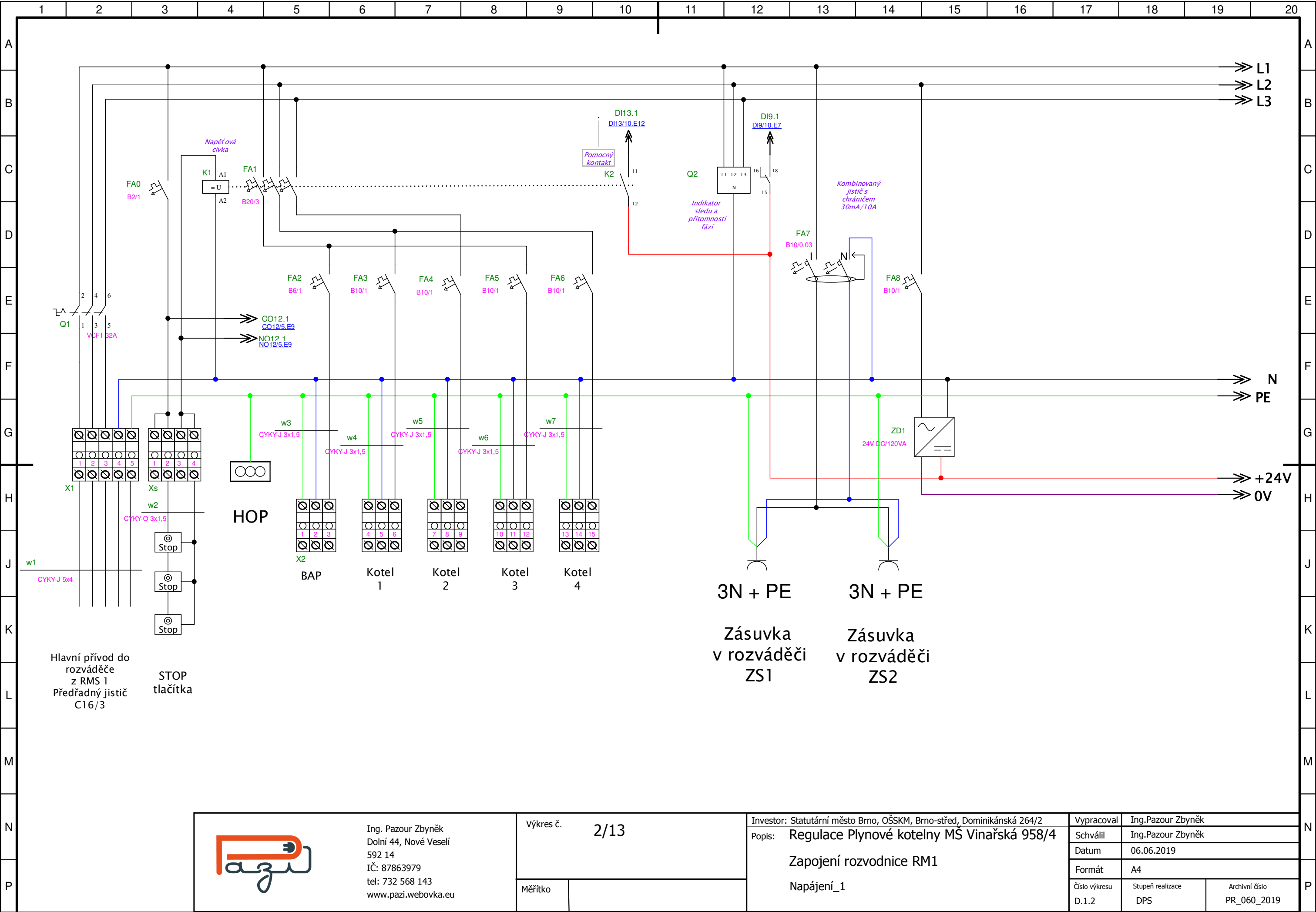
## Popis: Regulace Plynové kotelny MŠ Vinařská 958/4 Zapojení rozvodnice RM1

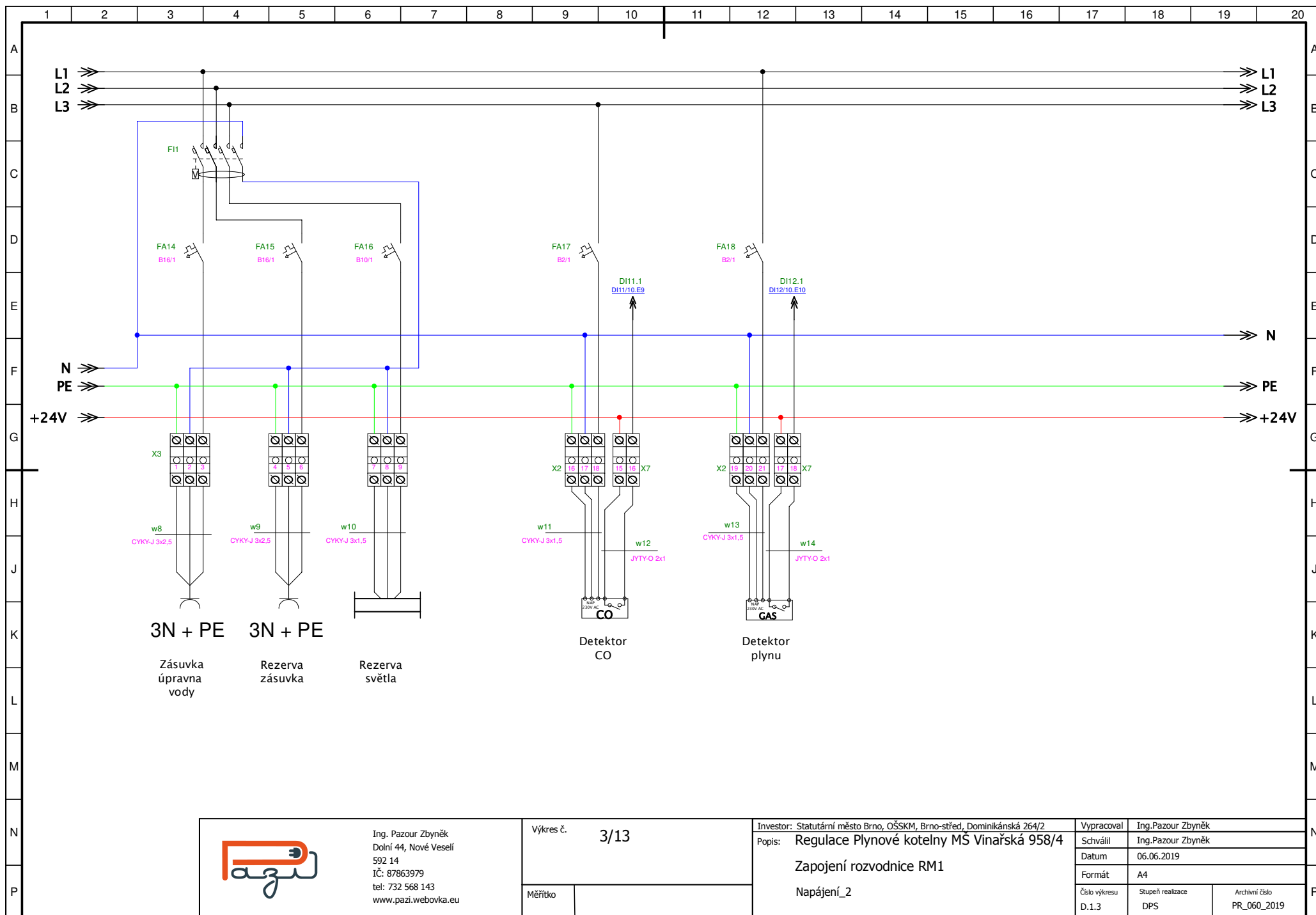
Investor: Statutární město Brno, OŠSKM, Brno-střed, Dominikánská 264/2  
Stupeň realizace: DPS  
Archivní číslo: PR\_060\_2019  
Datum: 06.06.2019  
Výkres č.: 1/13  
Počet výkresů: 13



**Elektrikářské práce  
Projektování a revize**

Ing. Zbyněk Pazour, IČ: 87863979  
Tel.: 732568143, [www.pazi.webovka.eu](http://www.pazi.webovka.eu)





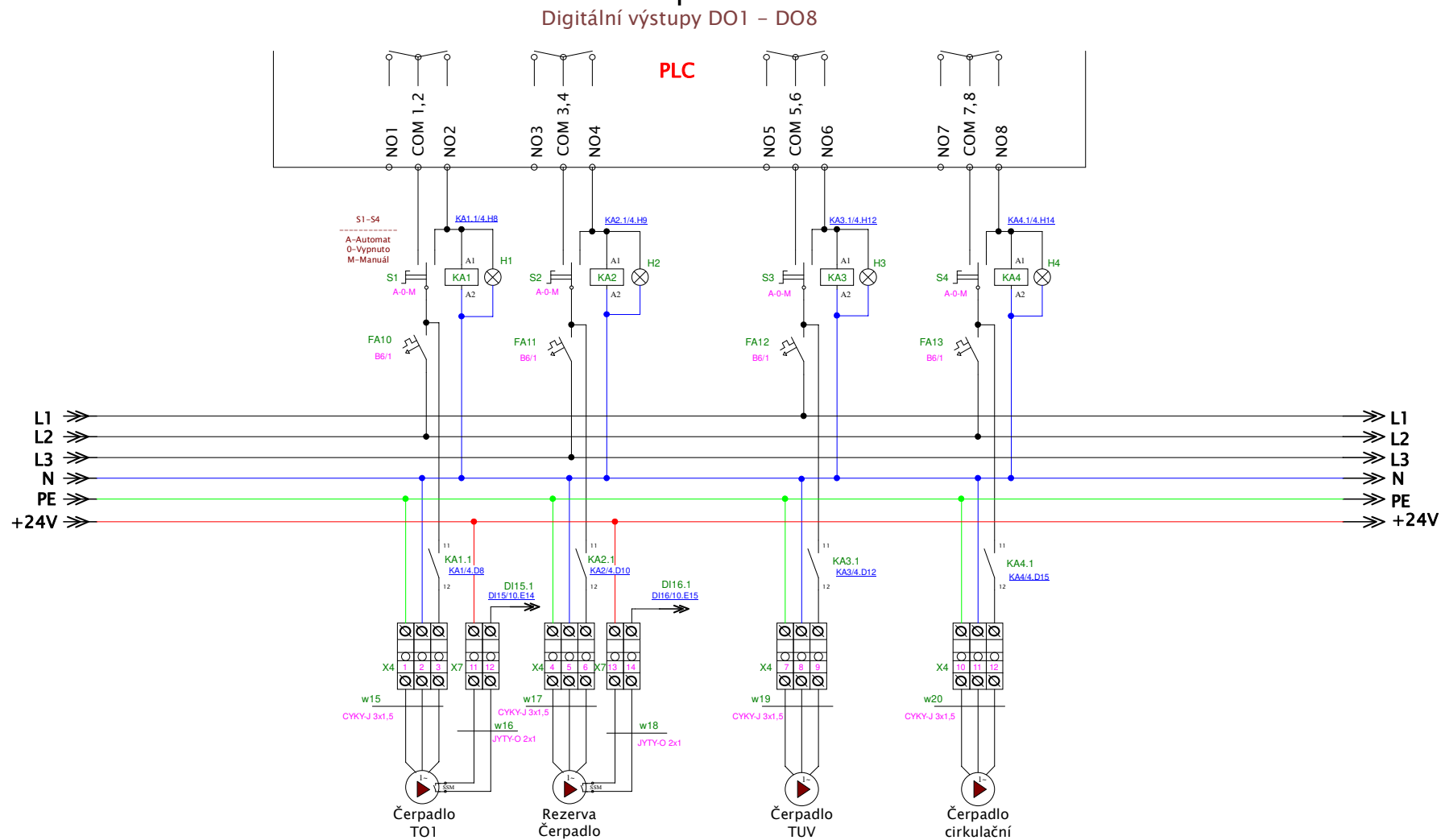
Ing. Pazour Zbyněk  
Dolní 44, Nové Veselí  
592 14  
IČ: 87863979  
tel: 732 568 143  
www.pazi.webovka.eu

Výkres č. 3/13

Měřítko

Investor: Statutární město Brno, OŠSKM, Brno-střed, Dominikánská 264/2  
Popis: Regulace Plynové kotelny MŠ Vinařská 958/4  
Zapojení rozvodnice RM1  
Napájení\_2

Vypracoval	Ing. Pazour Zbyněk	
Schválil	Ing. Pazour Zbyněk	
Datum	06.06.2019	
Formát	A4	
Číslo výkresu	Stupeň realizace	Archivní číslo
D.1.3	DPS	PR_060_2019



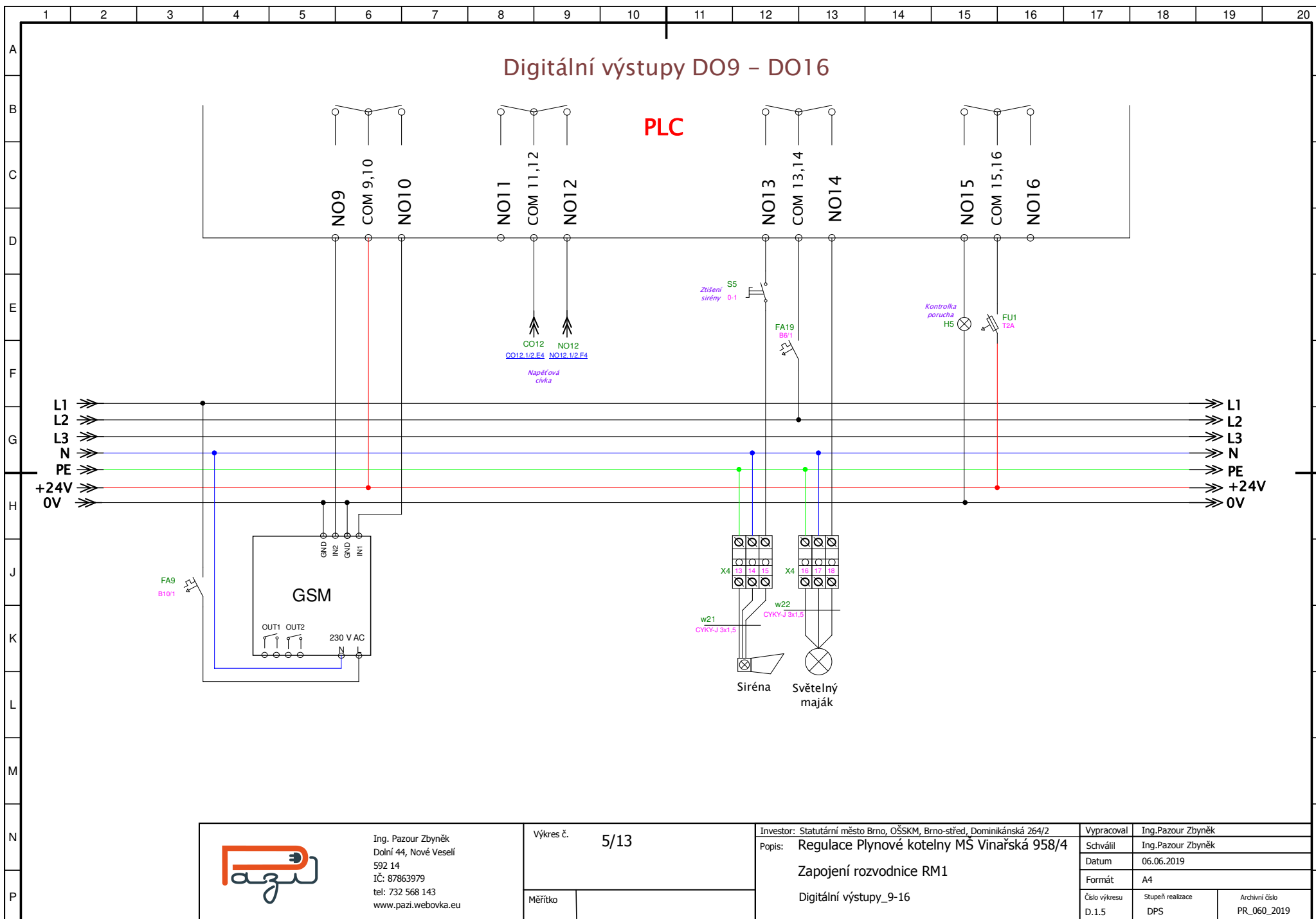
Ing. Pazour Zbyněk  
Dolní 44, Nové Veselí  
592 14  
IČ: 87863979  
tel: 732 568 143  
www.pazi.webovka.eu

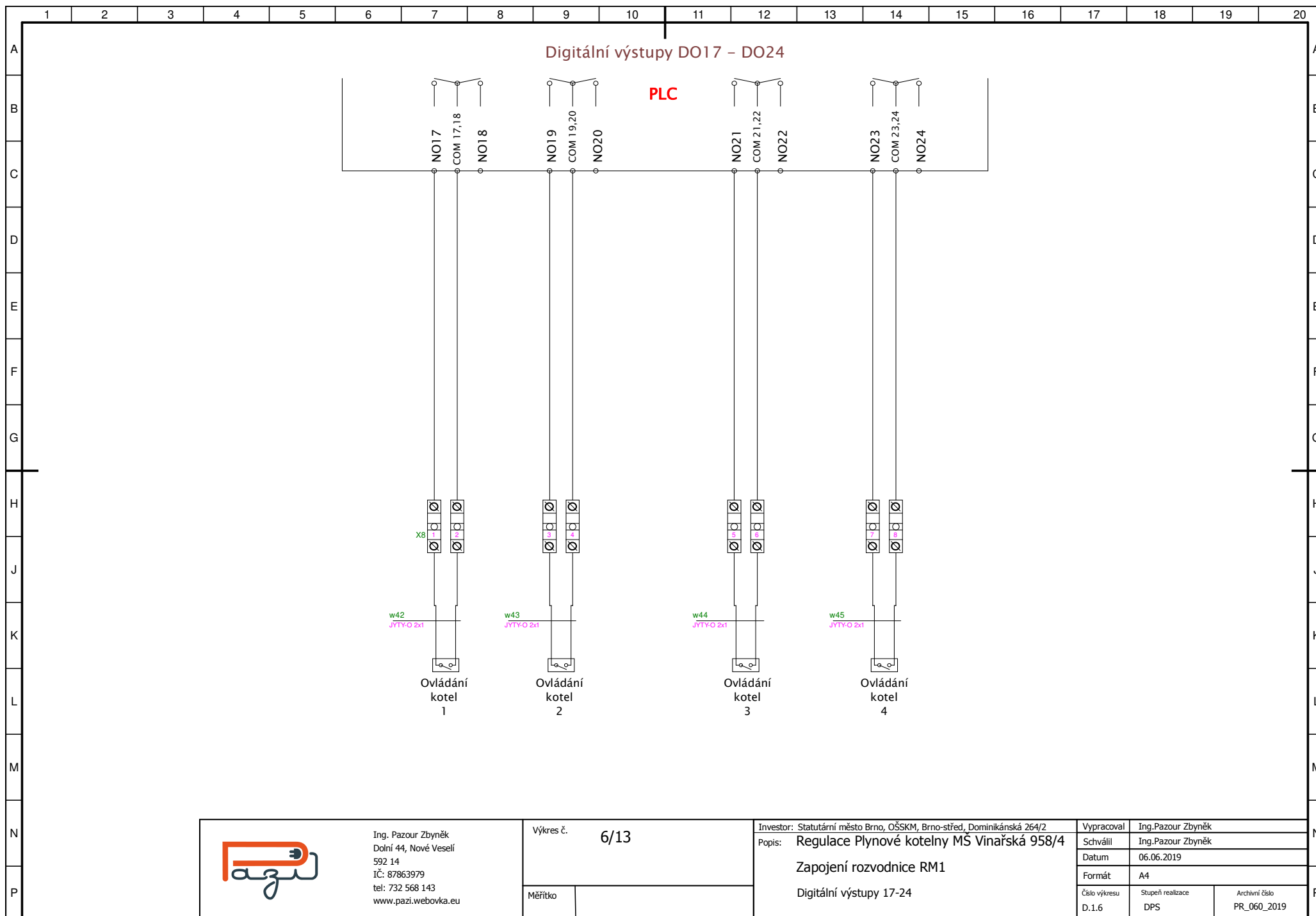
Výkres č. 4/13

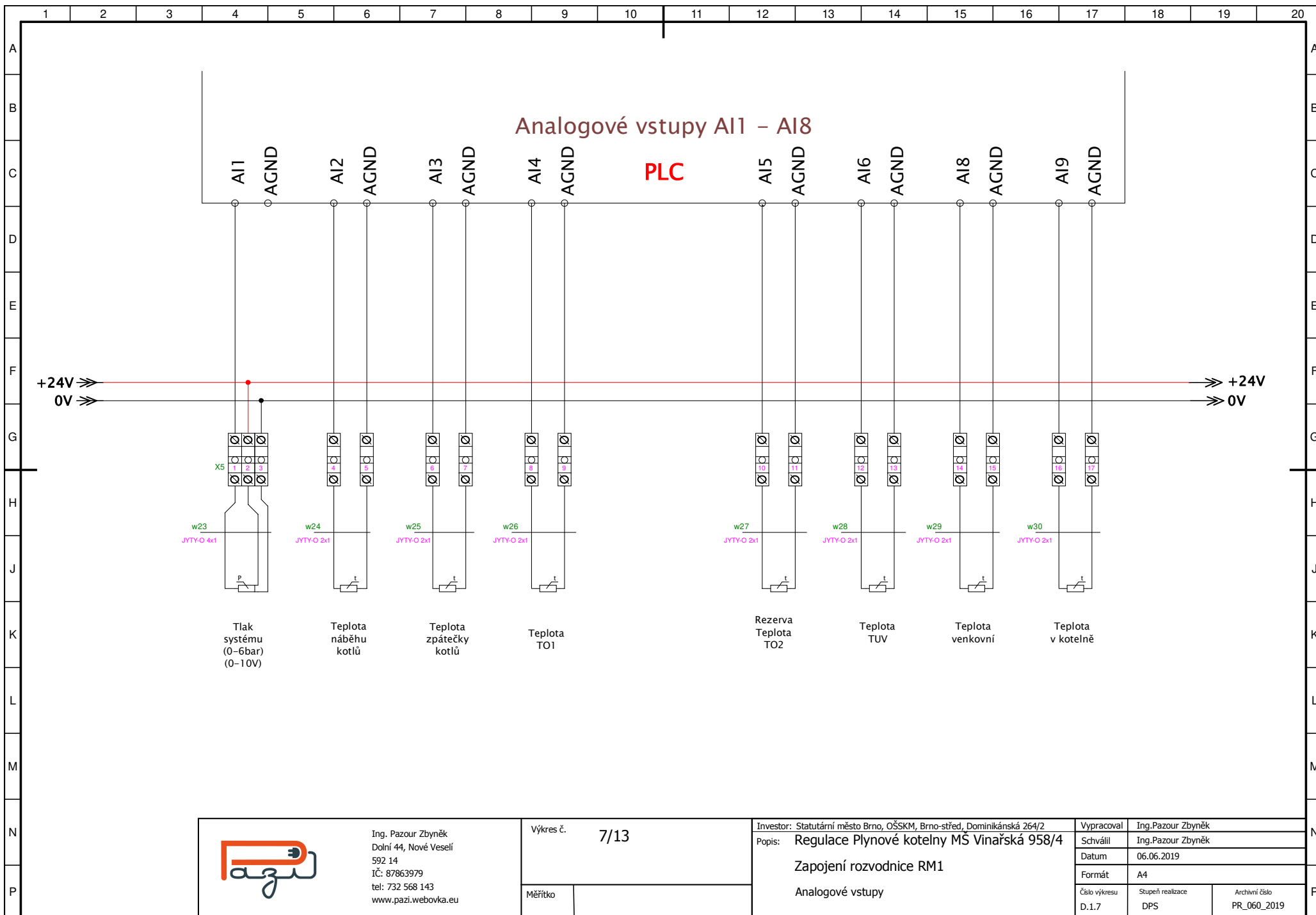
Měřítko

Investor: Statutární město Brno, OŠSKM, Brno-střed, Dominikánská 264/2  
Popis: Regulace Plynové kotelny MŠ Vinařská 958/4  
Zapojení rozvodnice RM1  
Digitální výstupy\_0-8

Vypracoval	Ing. Pazour Zbyněk
Schválil	Ing. Pazour Zbyněk
Datum	06.06.2019
Formát	A4
Číslo výkresu	D.1.4
Stupeň realizace	DPS
Archivní číslo	PR_060_2019







Ing. Pazour Zbyněk  
Dolní 44, Nové Veselí  
592 14  
IČ: 87863979  
tel: 732 568 143  
www.pazi.webovka.eu

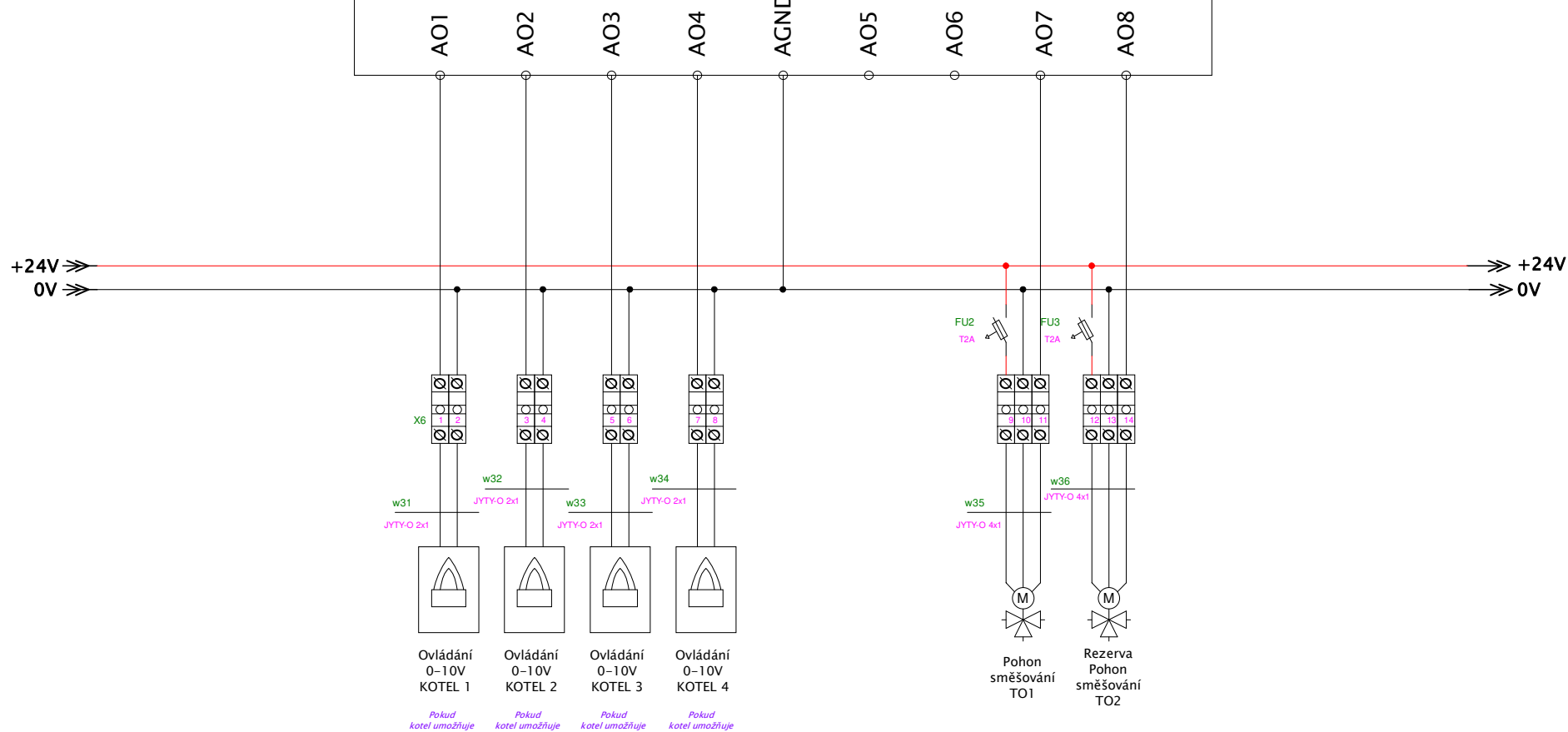
Výkres č. **7/13**

Měřítko

Investor: Statutární město Brno, OŠSKM, Brno-střed, Dominikánská 264/2 Popis: <b>Regulace Plynové kotelny MŠ Vinařská 958/4</b> <b>Zapojení rozvodnice RM1</b> Analogové vstupy	Vypracoval: Ing. Pazour Zbyněk Schválil: Ing. Pazour Zbyněk Datum: 06.06.2019 Formát: A4 Číslo výkresu: D.1.7 Stupeň realizace: DPS Archivní číslo: PR_060_2019
--	---

# Analogové výstupy AO1 – AO8

PLC



Ing. Pazour Zbyněk  
Dolní 44, Nové Veselí  
592 14  
IČ: 87863979  
tel: 732 568 143  
www.pazi.webovka.eu

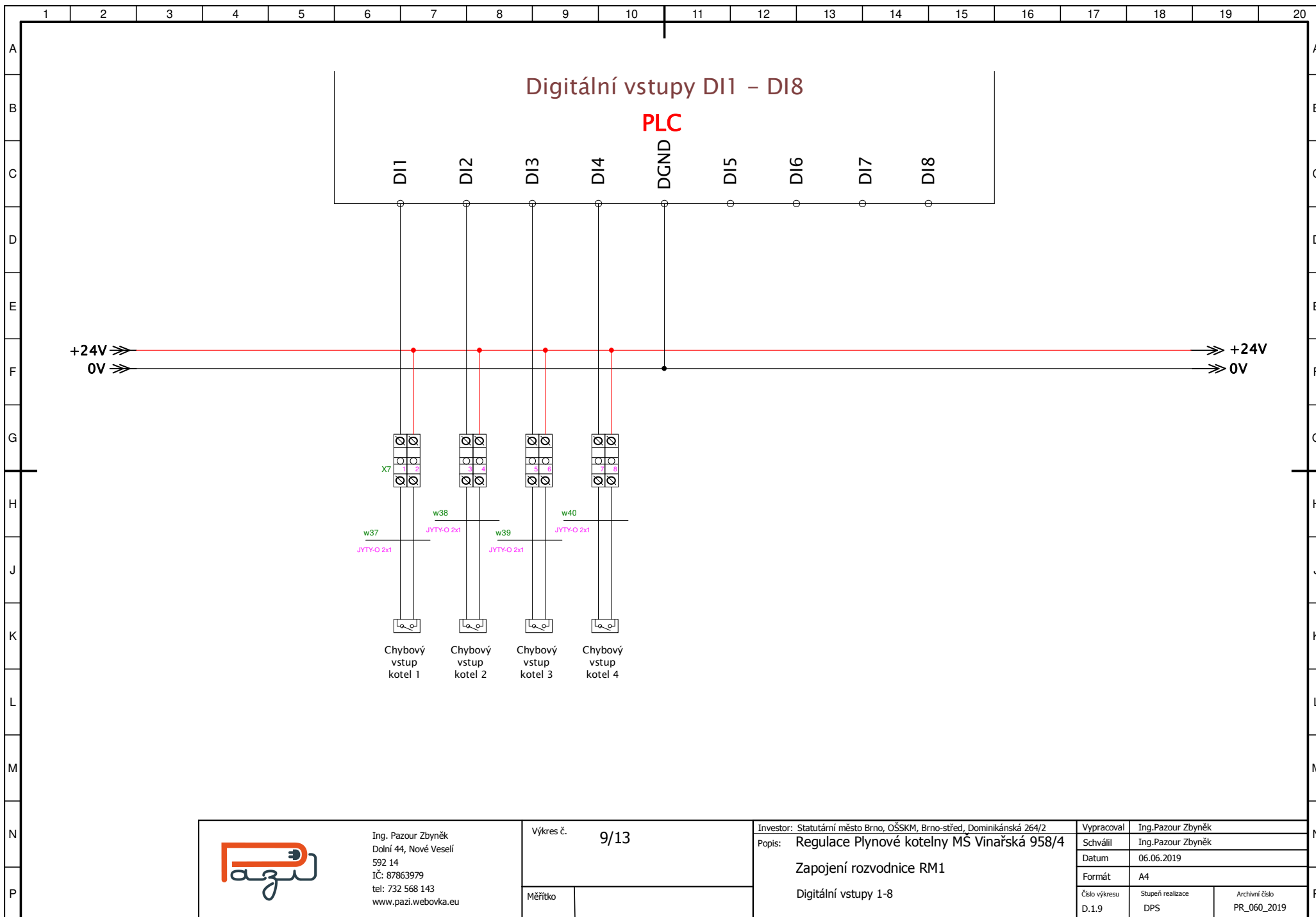
Výkres č. 8/13

Měřítko

Investor: Statutární město Brno, OŠSKM, Brno-střed, Dominikánská 264/2  
Popis: Regule Plynové kotelny MŠ Vinařská 958/4  
Zapojení rozvodnice RM1  
Analogové výstupy

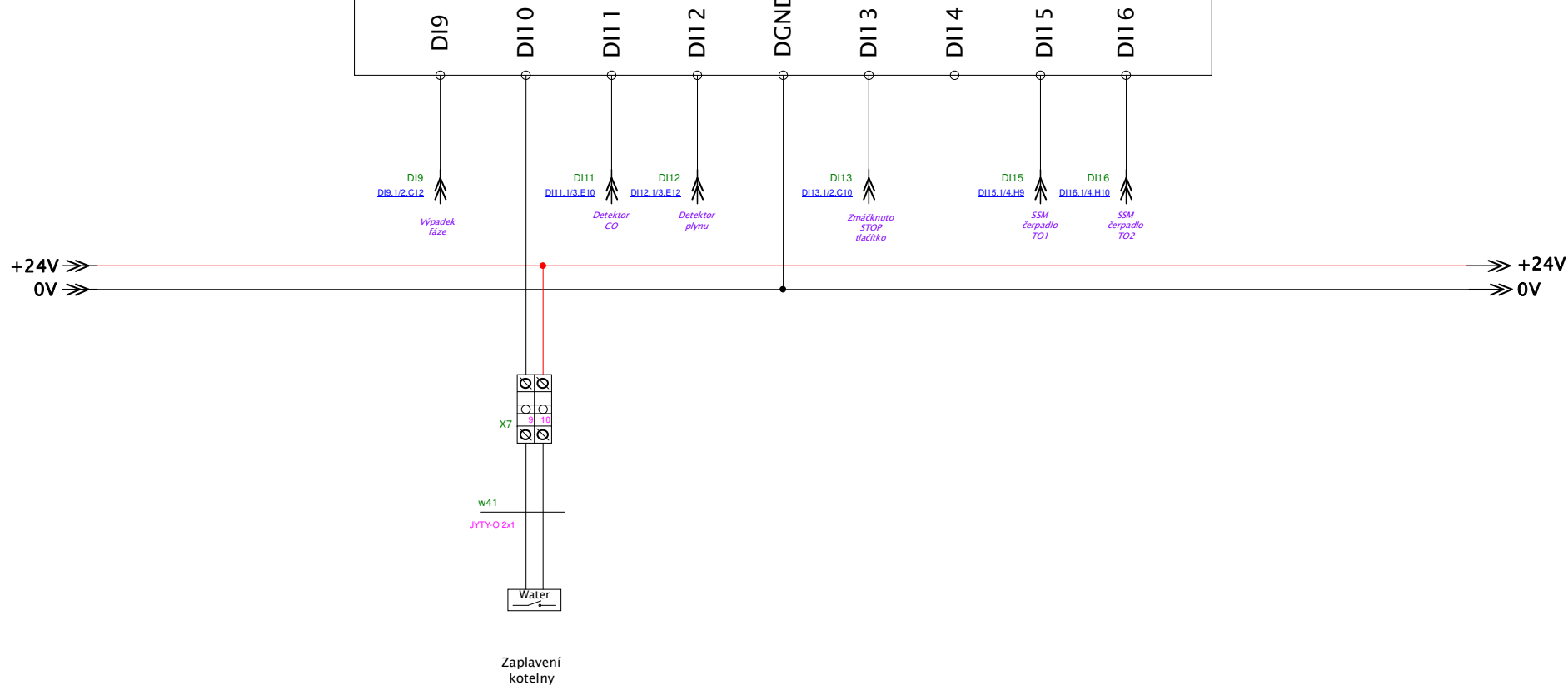
Vypracoval	Ing. Pazour Zbyněk
Schválil	Ing. Pazour Zbyněk
Datum	06.06.2019
Formát	A4
Číslo výkresu	D.1.8
Stupeň realizace	DPS
Archivní číslo	PR_060_2019





# Digitální vstupy DI9 – DI16

PLC



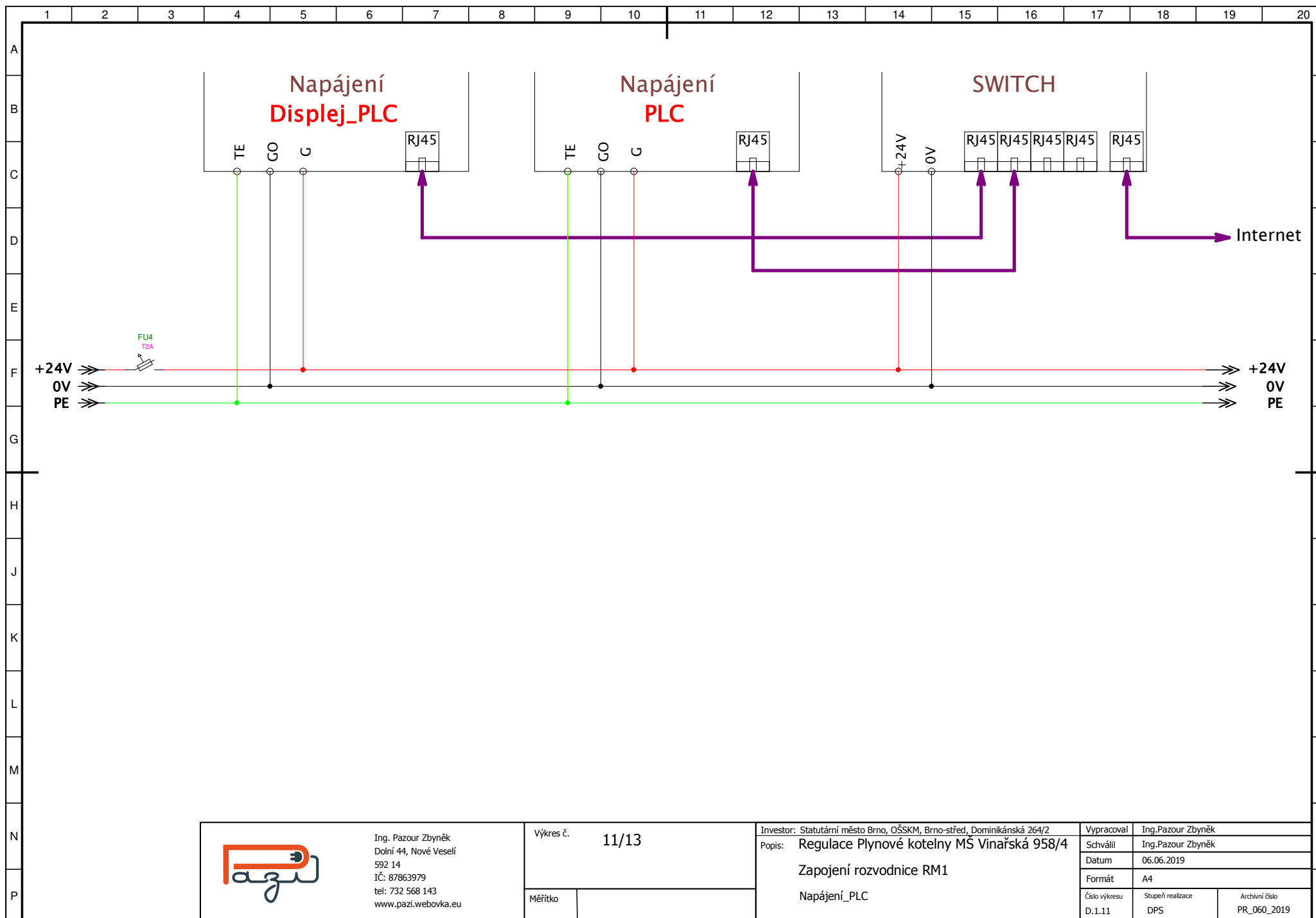
Ing. Pazour Zbyněk  
Dolní 44, Nové Veselí  
592 14  
IČ: 87863979  
tel: 732 568 143  
www.pazi.webovka.eu

Výkres č. 10/13

Měřítka

Investor: Statutární město Brno, OŠSKM, Brno-střed, Dominikánská 264/2  
Popis: Regulace Plynové kotelny MŠ Vinařská 958/4  
Zapojení rozvodnice RM1  
Digitální vstupy 9-16

Vypracoval	Ing.Pazour Zbyněk	
Schválil	Ing.Pazour Zbyněk	
Datum	06.06.2019	
Formát	A4	
Číslo výkresu	Stupeň realizace	Archivní číslo
D.1.10	DPS	PR_060_2019



Ing. Pazour Zbyněk  
Dolní 44, Nové Veselí  
592 14  
IČ: 87863979  
tel: 732 568 143  
www.pazi.webovka.eu

Výkres č. 11/13

Měřítko

Investor: Statutární město Brno, OŠSKM, Brno-střed, Dominikánská 264/2  
Popis: Regulace Plynové kotelny MŠ Vinařská 958/4  
Zapojení rozvodnice RM1  
Napájení\_PLC

Vypracoval	Ing. Pazour Zbyněk	
Schválil	Ing. Pazour Zbyněk	
Datum	06.06.2019	
Formát	A4	
Číslo výkresu	Stupeň realizace	Archivní číslo
D.1.11	DPS	PR_060_2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
A																						
B	CYKY-J 5x4		CYKY-O 3x1,5		CYKY-J 3x1,5		CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	CYKY-J 3x1,5	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1				
C	Hlavní přívod		STOP Tlačítka		Bezpečnostní uzávěr plynu		Zásuvka Kotel 1	Zásuvka Kotel 2	Zásuvka Kotel 3	Zásuvka Kotel 4	Napájení detektor CO	Napájení detektor plynu	Zásuvka úpravná vody	Rezerva zásuvkový okruh	Rezerva světelný okruh	Čerpadlo TO1	Rezerva Čerpadlo TO2	Čerpadlo TUV	Čerpadlo cirkulační	Síréná	Světelný maják	
D																						
E	X1		XS		X2						X3				X4				X5			
F																						
G	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 4x1	JYTY-O 2x1		JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	JYTY-O 2x1	
H	Ovládání kotel 1	Ovládání kotel 2	Ovládání kotel 3	Ovládání kotel 4	Pohon směšování TO1	Rezerva Pohon směšování TO2	Chybový kontakt kotel 1	Chybový kontakt kotel 2	Chybový kontakt kotel 3	Chybový kontakt kotel 4	Záplavové čidlo koteleny SSM čerpadlo TO1	Rezerva SSM čerpadlo TO2	Detektor CO	Detektor PLYNU	Ovládání kotle 1	Ovládání kotle 2	Ovládání kotle 3	Ovládání kotle 4				
I																						
J																						
K	X6				X7								X8									
L																						
M																						
N																						
P																						

Ing. Pazour Zbyněk  
Dolní 44, Nové Veselí  
592 14  
IČ: 87863979  
tel: 732 568 143  
www.pazi.webovka.eu

Výkres č.  
12/13

Měřítko

Investor: Statutární město Brno, OŠSKM, Brno-střed, Dominikánská 264/2  
Popis: Regulace Plynové kotelný MŠ Vinařská 958/4  
Zapojení rozvodnice RM1  
Popis svorek

Vypracoval Ing.Pazour Zbyněk  
Schválil Ing.Pazour Zbyněk  
Datum 06.06.2019  
Formát A4  
Číslo výkresu D.1.12  
Stupeň realizace DPS  
Archivní číslo PR\_060\_2019

