




© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

ZPRACOVATEL	<div><div><div>ŠPRINC s.r.o.</div><div>Pardubická 234 533 52 Srch +420 737 256 495 www.sprinc.cz</div></div></div>
OBJEDNATEL	<div><div><div>SYNTHESIA a.s.</div><div>Semtín 103, 530 02 Pardubice +420 724 401 477 https://www.synthesia.eu/cz</div></div></div>
AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace
ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25
NÁZEV VÝKRESU	Rozvaděč DT25
KRESLIL	Ing. Michal Černík
DATUM	01/2026
POČET LISTŮ	76
ČÍSLO ZAKÁZKY	22-02-058-DZ1


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25		
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 1	
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	TITULNÍ LIST	Č.VÝKRESU		
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.	



© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázan ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

SEZNAM LISTŮ	
LIST	NÁZEV VÝKRESU
1	TITULNÍ LIST
2	SEZNAM REVIZÍ
3	SEZNAM LISTŮ
4	SEZNAM LISTŮ
5	BAREVNÉ ZNAČENÍ VODIČŮ
6	BARVY IZOLOVANÝCH VODIČŮ V ROZVADĚČI
7	ROZVADĚČ DT25
8	ROZVADĚČ DT25 - SESTAVA
9	PŘEHLED PLC - INTERFACE MODUL A1.01
10	PŘEHLED PLC - DIGITÁLNÍ VSTUPY A1.02
11	PŘEHLED PLC - DIGITÁLNÍ VSTUPY A1.03
12	PŘEHLED PLC - DIGITÁLNÍ VSTUPY A1.04
13	PŘEHLED PLC - DIGITÁLNÍ VSTUPY A1.05
14	PŘEHLED PLC - DIGITÁLNÍ VÝSTUPY A1.06
15	PŘEHLED PLC - DIGITÁLNÍ VÝSTUPY A1.07
16	PŘEHLED PLC - ANALOGOVÉ VSTUPY A1.08
17	PŘEHLED PLC - ANALOGOVÉ VSTUPY A1.09
18	PŘEHLED PLC - ANALOGOVÉ VSTUPY A1.10
19	PŘEHLED PLC - ANALOGOVÉ VÝSTUPY A1.11
20	PŘEHLED PLC - ANALOGOVÉ VÝSTUPY A1.12
21	NAPÁJENÍ
22	VÝVODY 230V
23	NAPÁJENÍ DC 24V - PLC + DI + DO
24	NAPÁJENÍ DC 24V - AI + AO
25	NAPÁJENÍ DC 24V
26	NAPÁJENÍ DC 24V - Ex ia PŘEVODNÍKY
27	NAPÁJENÍ 230 V - OVLÁDÁNÍ POHONŮ
28	POHONY
29	HCA25041 POHON - MÍCHADLO V NEUTRALIZAČNÍ KÁDI 251.01
30	HCA25042 POHON - MÍCHADLO V DESTILAČNÍM KOTLI 251.03
31	HCA25060A POHON - VÝVĚVA 254.15A
32	HCA25060B POHON - VÝVĚVA 254.15B


SEZNAM LISTŮ	
LIST	NÁZEV VÝKRESU
33	HCA25043 POHON - REZERVA
34	HCA25044 POHON - REZERVA
35	UZAVÍRACÍ PNEUMATICKÉ VENTILY
36	HCA25045 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VÝPUSŤ DESTILAČNÍHO KOTLE 251.03
37	HCA25045 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VÝPUSŤ DESTILAČNÍHO KOTLE 251.03
38	HCA25047 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - DUSÍK DO NEUTRALIZAČNÍ KÁDĚ 251.01
39	HCA25048 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - DUSÍK DO DESTILAČNÍHO KOTLE 251.03
40	HCA25049 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - NÁTOK Z DĚLIČKY 252.05 DO ZÁSOBNÍKU ODPADNÍCH VOD 260.107
41	HCA25050 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - ZPĚTNÝ TOK DO DESTILAČNÍHO KOTLE 251.03
42	HCA25051 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VÝPUSTNÍ VENTIL NEUTRALIZAČNÍ KÁDĚ 251.01
43	HCA25054 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VSTUP Z PŘEDLOHY 252.14
44	HCA25061A UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VSTUP VODY DO VÝVĚVY 254.15A
45	HCA25061B UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VSTUP VODY DO VÝVĚVY 254.15B
46	HCA25063 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VENTIL NA DCB MIMO DĚLIČKU 252.05
47	HCA25064 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VENTIL NA VSTUPU DO DĚLIČKY 252.05
48	HCA25065 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VÝPUSŤ DĚLIČKY 252.05
49	HCA25066 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - REZERVA
50	HCA25067 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - REZERVA
51	HA25000 SIRÉNA
52	MĚŘENÍ TEPLIT
53	TIRAH25002 TEPLOMĚR - TEPLOTA V DESTILAČNÍM KOTLI 251.03
54	TIC25003 TEPLOMĚR - TEPLOTA V ODLUČŇOVACÍ BAŇCE 252.12
55	TI25004 TEPLOMĚR - TEPLOTA V PŘESTUPNÍKU 251.08
56	T25006 TEPLOMĚR - REZERVA
57	T25007 TEPLOMĚR - REZERVA
58	MĚŘENÍ HLADINY
59	LIAHL25031A HLADINOMĚR - HLADINA V NEUTRALIZAČNÍ KÁDI 251.01 (RADAR)
60	LIAHL25031B HLADINOMĚR - HLADINA V NEUTRALIZAČNÍ KÁDI 251.01 (HYDROSTATICKÝ)
61	LIAH25034 HLADINOMĚR - HLADINA V PŘEDLOZE 252.14
62	L25701 HLADINOMĚR - HLADINA V DĚLIČCE 252.05
63	L25036 HLADINOMĚR - REZERVA

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 3
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	SEZNAM LISTŮ	Č.VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS					76 LIS.

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

SEZNAM LISTŮ

LIST	NÁZEV VÝKRESU
64	L25037 HLADINOMĚR - REZERVA
65	MĚŘENÍ TLAKU
66	PIC25010 TLAKOMĚR - TLAK VAKUA PŘED PŘEDLOHOU 252.14
67	P25011 TLAKOMĚR - REZERVA
68	P25012 TLAKOMĚR - REZERVA
69	VÁŽENÍ
70	WI25040 TENZOMETR - VÁHA DESTILAČNÍHO KOTLE 251.03
71	REGULAČNÍ PNEUMATICKÉ VENTILY
72	HCA25008 REGULAČNÍ PNEU VENTIL - NÁTOK CHLADÍČÍ VODY DO CHLADIČE 252.04
73	HCA25010 REGULAČNÍ PNEU VENTIL - REGULACE VAKUA V PŘEDLOZE 252.14
74	HCA25022 REGULAČNÍ PNEU VENTIL - REGULACE 0,7 PÁRY DO DESTILAČNÍHO KOTLE 251.03
75	HCA25068 REGULAČNÍ PNEU VENTIL - REZERVA
76	HCA25069 REGULAČNÍ PNEU VENTIL - REZERVA

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25		
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25		
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	SEZNAM LISTŮ	Č.VÝKRESU	LIST 4	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.	


ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázan ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

# Barvy izolovaných vodičů v rozvaděči


dle ČSN EN 60204-1 ed. 2, ČSN 33 2000-5-52 ed. 2

Popis vodiče	Barva	Min. průřez [mm2]
Vodič nevypínaného obvodu před hlavním vypínačem	hnědá	1,5
Vodič pro střídavé a stejnosměrné silové obvody	černá	1,5
Ochranný vodič	zelená/žlutá	1,5
Střední vodič	světle modrá	1,5
Vodič pro řídicí obvody střídavé	červená	0,5
Vodič pro řídicí obvody stejnosměrné	tmavě modrá	0,5
Vodič pro řídicí obvody napájené z vnějších zdrojů	oranžová	0,5

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	LIST 6
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	BARVY IZOLOVANÝCH VODIČŮ V ROZVADĚČI	Č.VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS					76 LIS.

# ROZVADĚČ DT25

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

6					8				
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 7
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček				Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS		NÁZEV VÝKRESU	ROZVADĚČ DT25	D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

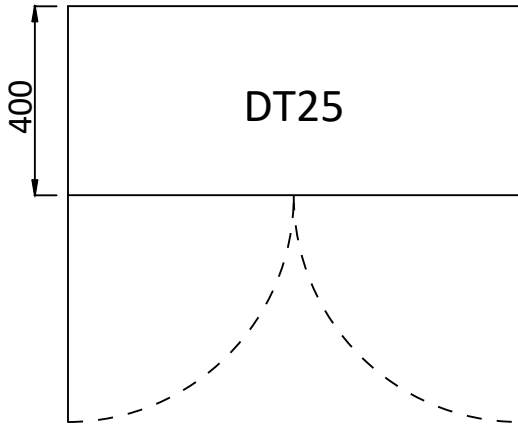
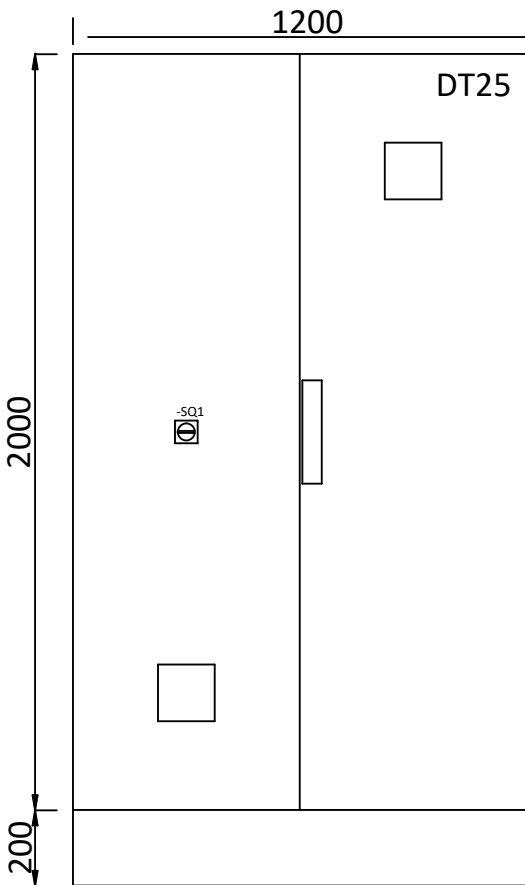
© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.


## Rozvaděč DT25

TYP: SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ SKŘÍŇ RITTAL, TYP: SE 5843600  
ROZMĚR: 2200 x 1200 x 400 (v x š x h)  
STUPEŇ KRYTÍ: IP44/20  
PŘÍVOD: SPODEM  
VÝVOD: SPODEM

Rozvodná soustava: 1NPE ~50 Hz 230V / TN - S  
Provozní napětí: 230 V , ~50 Hz  
Jmenovitý proud: 20 A  
Ovládací napětí: 230VAC, 24VDC

Ochrana před úrazem elektrickým proudem :  
automatickým odpojením od zdroje  
dvojitou nebo zesílenou izolací  
malým napětím SELV a PELV  
doplňujícím pospojováním

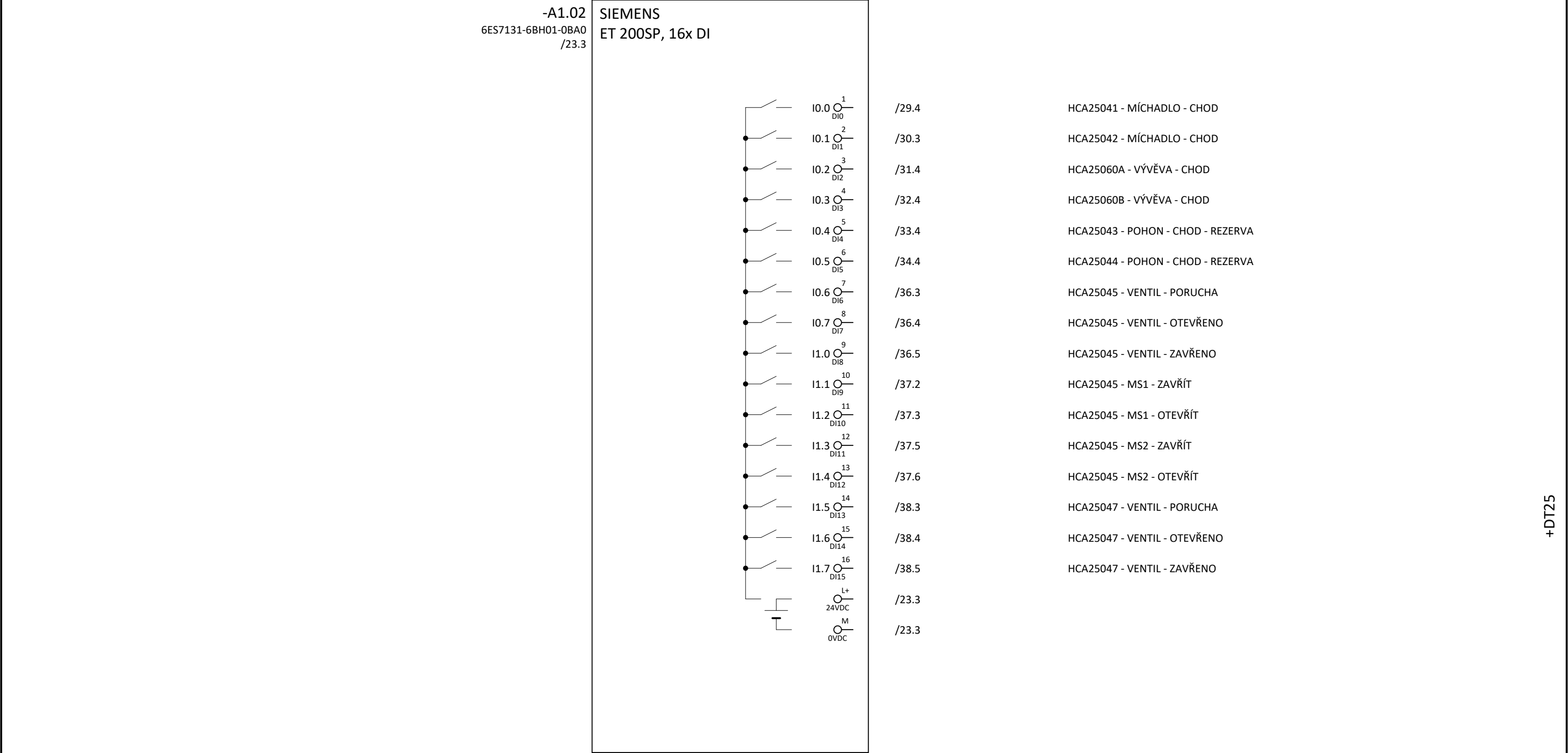


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 8
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	ROZVADĚČ DT25 - SESTAVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.






© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



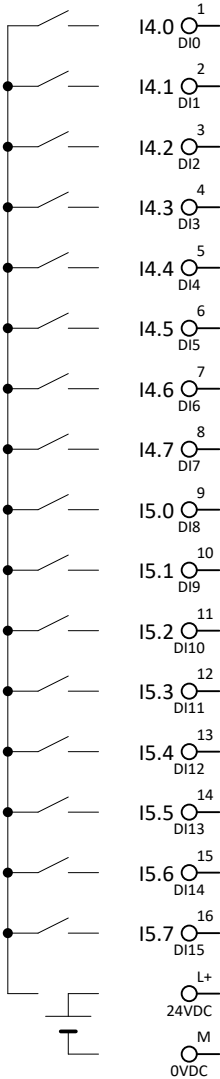


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

			DATUM	01/2026	<div><div>ŠPRINC s.r.o. www.sprinc.cz</div></div>	AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 12
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU		Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

-A1.04  
6ES7131-6BH01-0BA0  
/23.4


SIEMENS  
ET 200SP, 16x DI



HCA25061A - VENTIL - PORUCHA  
HCA25061A - VENTIL - OTEVŘENO  
HCA25061A - VENTIL - ZAVŘENO  
HCA25061B - VENTIL - PORUCHA  
HCA25061B - VENTIL - OTEVŘENO  
HCA25061B - VENTIL - ZAVŘENO  
HCA25063 - VENTIL - PORUCHA  
HCA25063 - VENTIL - OTEVŘENO  
HCA25063 - VENTIL - ZAVŘENO  
HCA25064 - VENTIL - PORUCHA  
HCA25064 - VENTIL - OTEVŘENO  
HCA25064 - VENTIL - ZAVŘENO  
HCA25065 - VENTIL - PORUCHA  
HCA25065 - VENTIL - OTEVŘENO  
HCA25065 - VENTIL - ZAVŘENO  
REZERVA

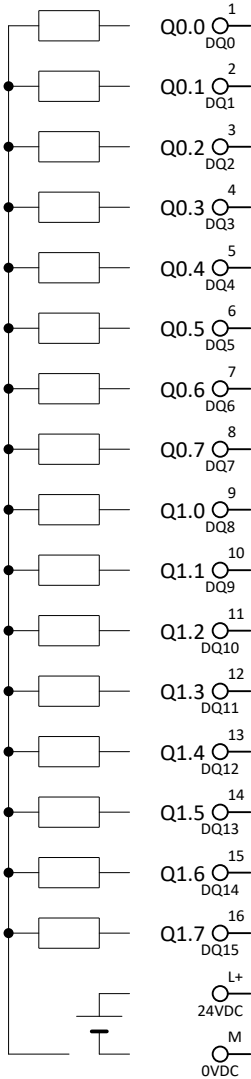


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

			DATUM	01/2026	<div><div>ŠPRINC s.r.o. www.sprinc.cz</div></div>	AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 14
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	PŘEHLED PLC - DIGITÁLNÍ VÝSTUPY A1.06	Č.VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS					76 LIS.


-A1.06  
6ES7132-6BH01-0BA0  
/23.6

SIEMENS  
ET 200SP, 16x DO



- HCA25041 - MÍCHADLO - START/STOP
- HCA25042 - MÍCHADLO - START/STOP
- HCA25060A - VÝVĚVA - START/STOP
- HCA25060B - VÝVĚVA - START/STOP
- HCA25043 - POHON - START/STOP - REZERVA
- HCA25044 - POHON - START/STOP - REZERVA
- REZERVA
- HCA25045 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT
- HCA25045 - MS1 - OTEVŘENO
- HCA25045 - MS2 - OTEVŘENO
- HCA25047 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT
- HCA25048 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT
- HCA25049 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT
- HCA25050 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT
- HCA25051 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT
- HCA25054 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 15
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	PŘEHLED PLC - DIGITÁLNÍ VÝSTUPY A1.07	Č.VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS					76 LIS.

1

2

3

4

5

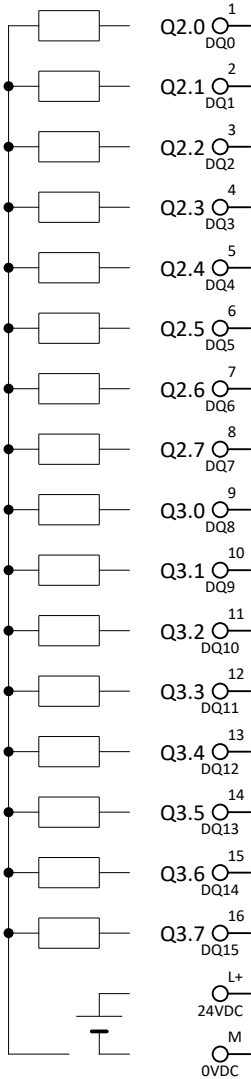
6

7

8

-A1.07  
6ES7132-6BH01-0BA0  
/23.7

SIEMENS  
ET 200SP, 16x DO



/44.6

HCA25061A - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT

/45.6

HCA25061B - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT

/46.6

HCA25063 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT

/47.6

HCA25064 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT

/48.6

HCA25065 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT

/49.6

HCA25066 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT - REZERVA

/50.6

HCA25067 - VENTIL - OTEVŘÍT/ZAVŘÍT - REZERVA

/51.4

REZERVA

HA25000 - SIRÉNA

REZERVA

REZERVA

REZERVA

REZERVA

REZERVA

REZERVA

REZERVA


+DT25





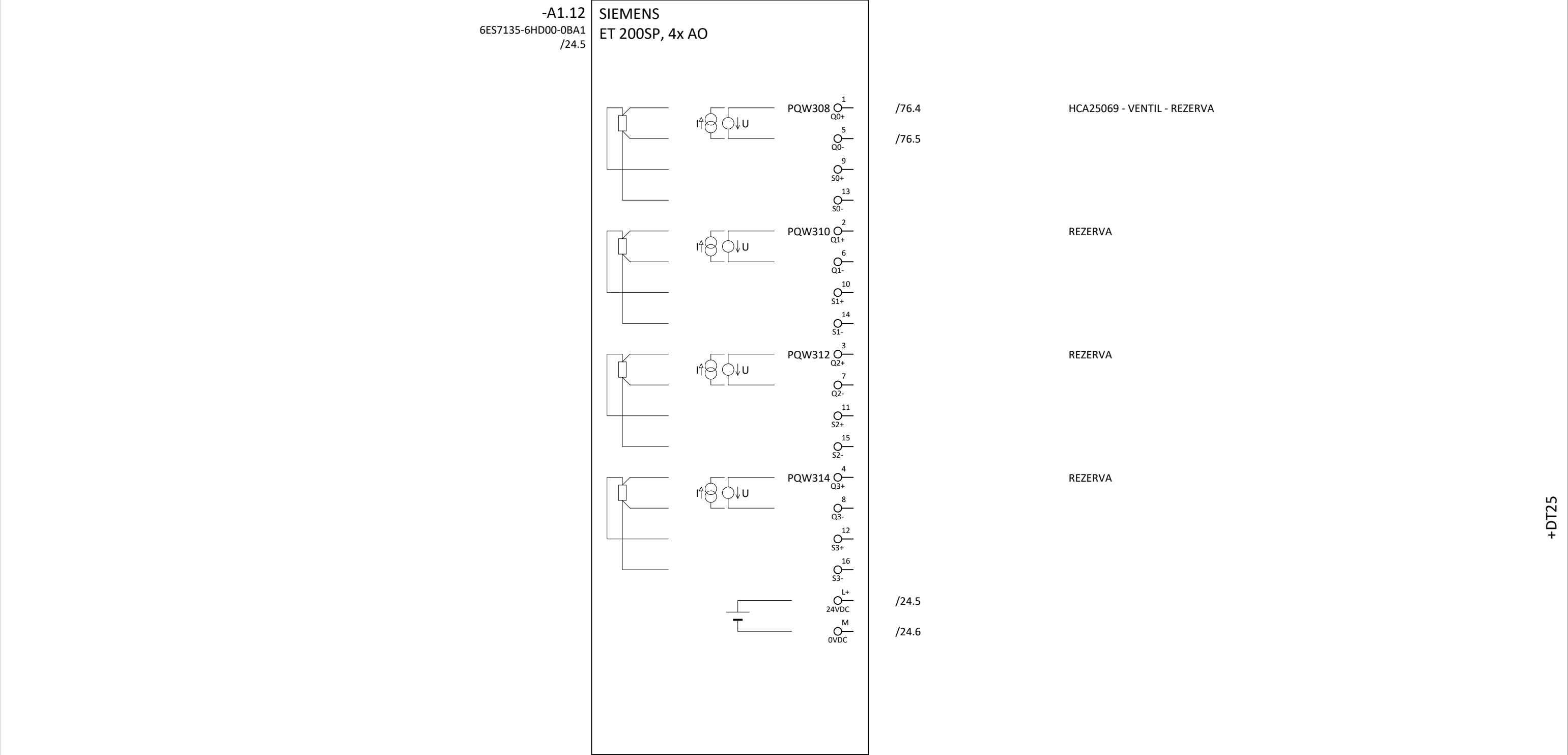


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

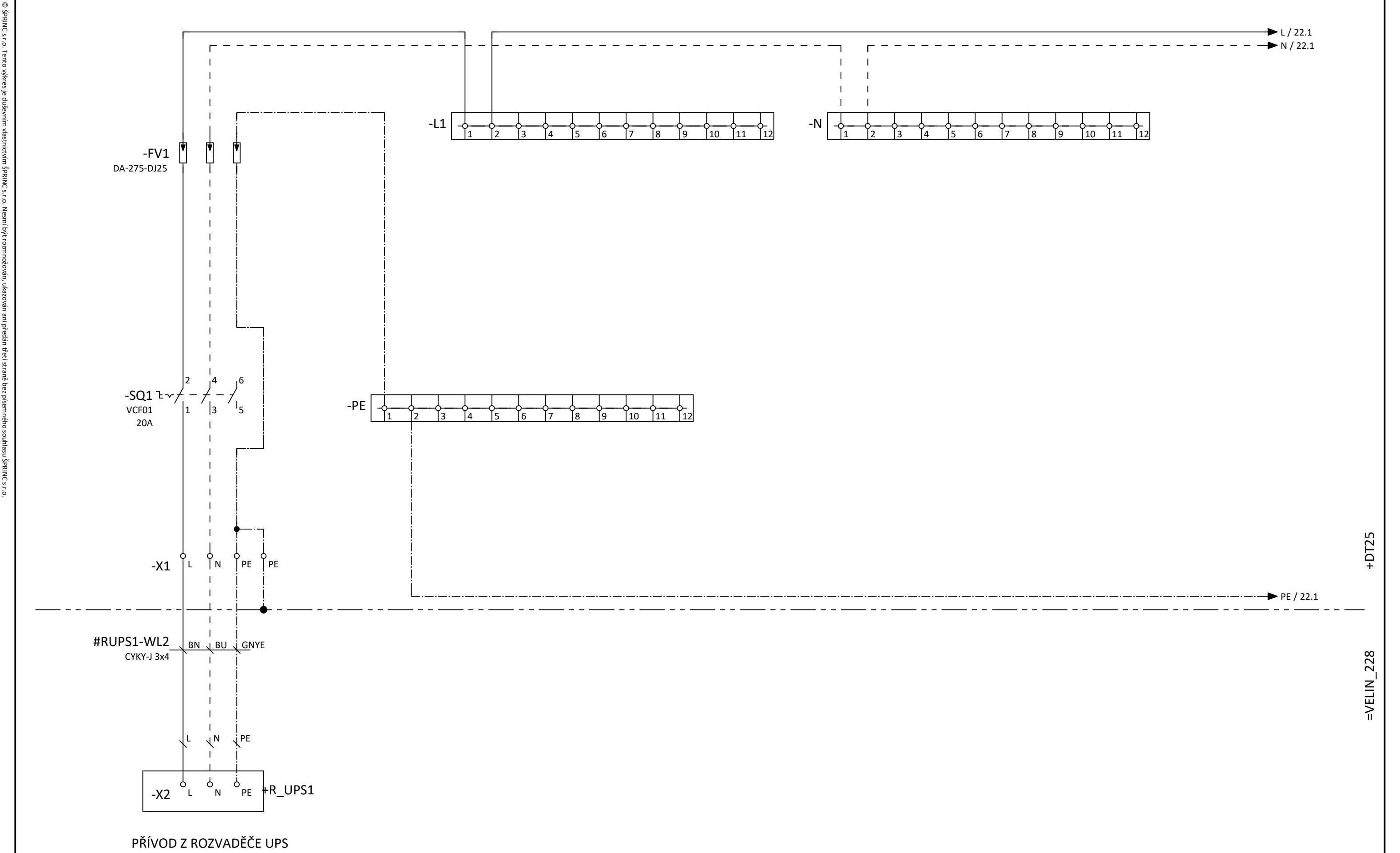
			DATUM	01/2026	 <div>www.sprinc.cz</div>	AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 18
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček				Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS		NÁZEV VÝKRESU	PŘEHLED PLC - ANALOGOVÉ VSTUPY A1.10	D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.




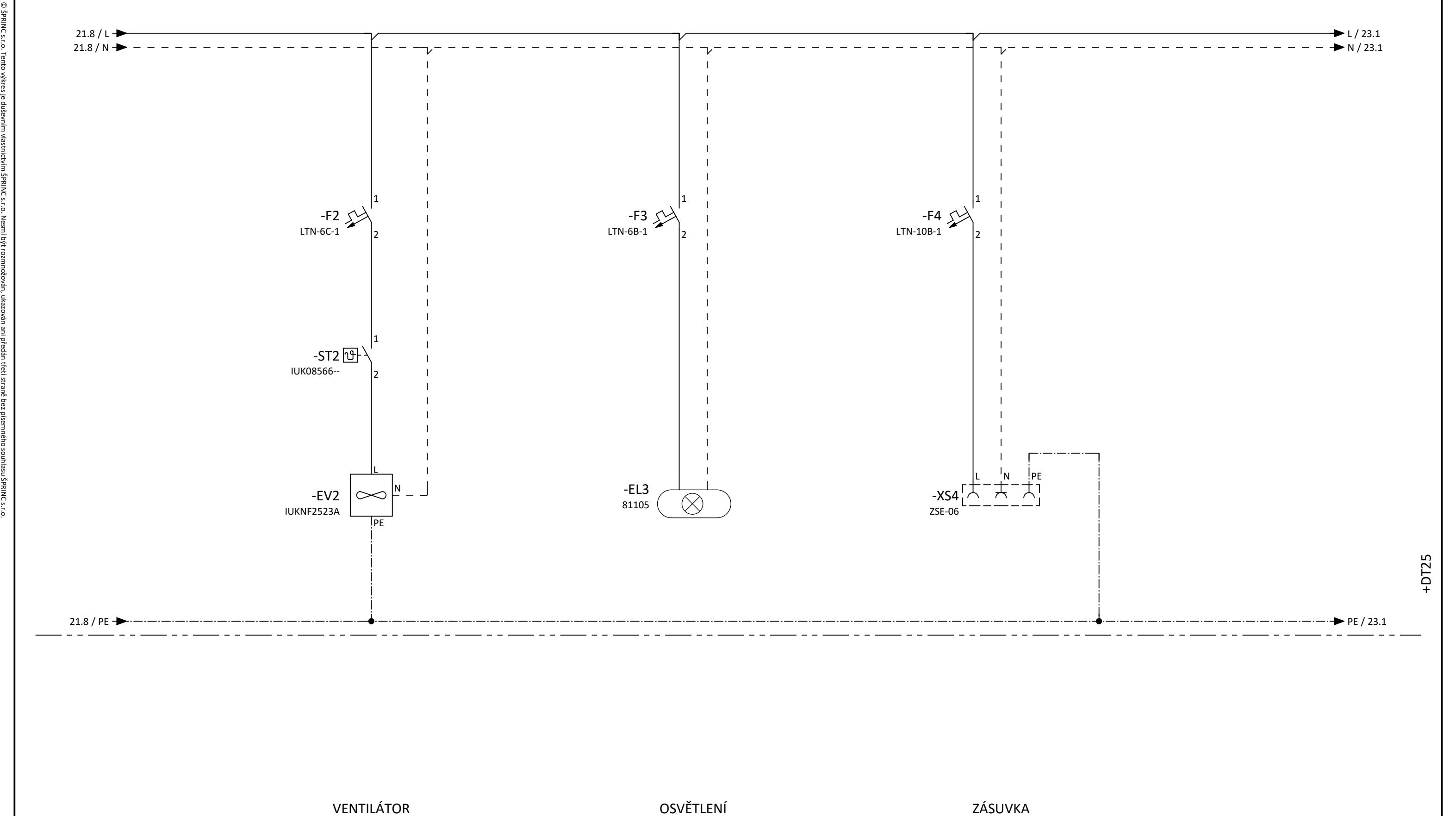
© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



</

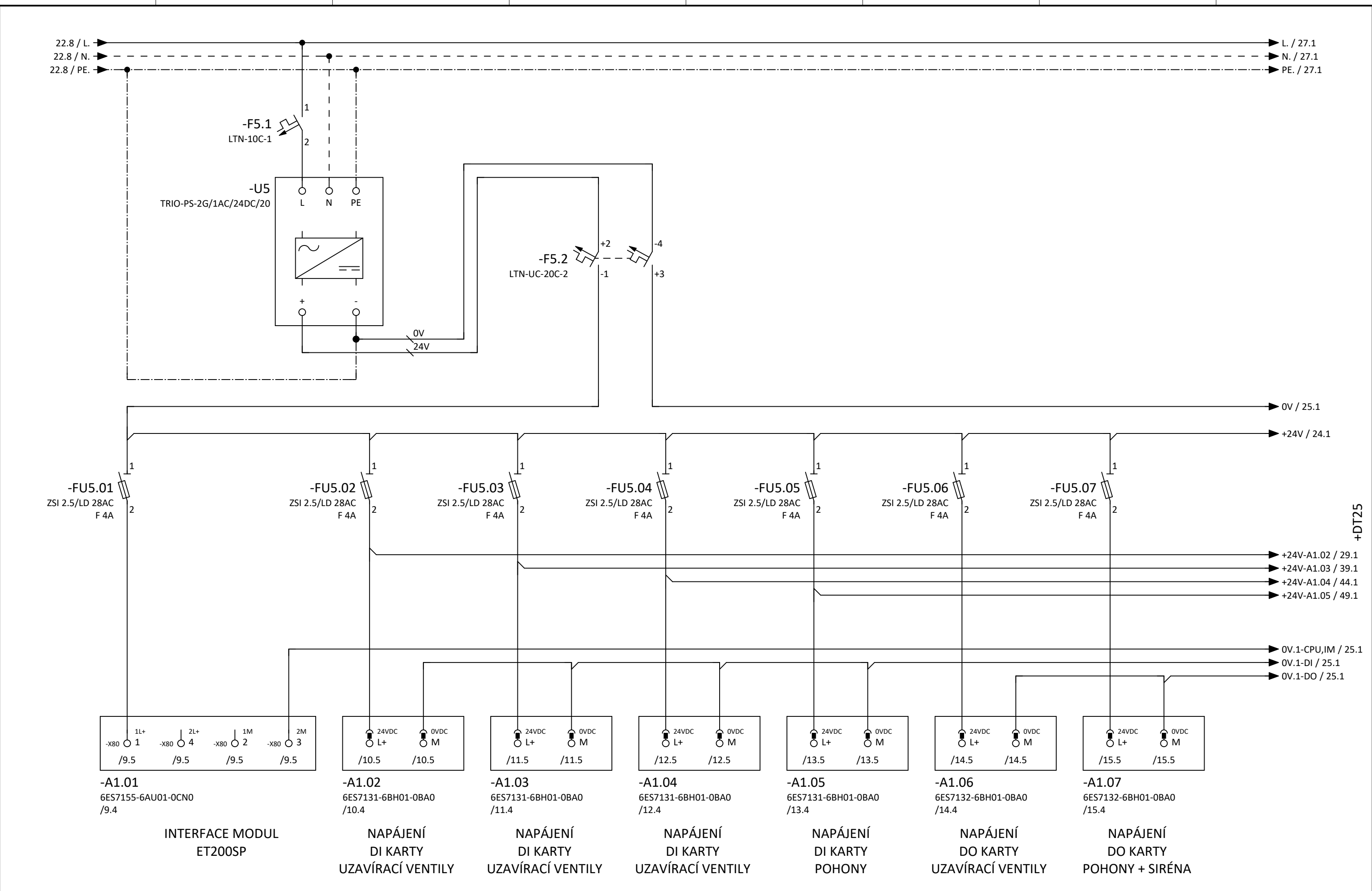


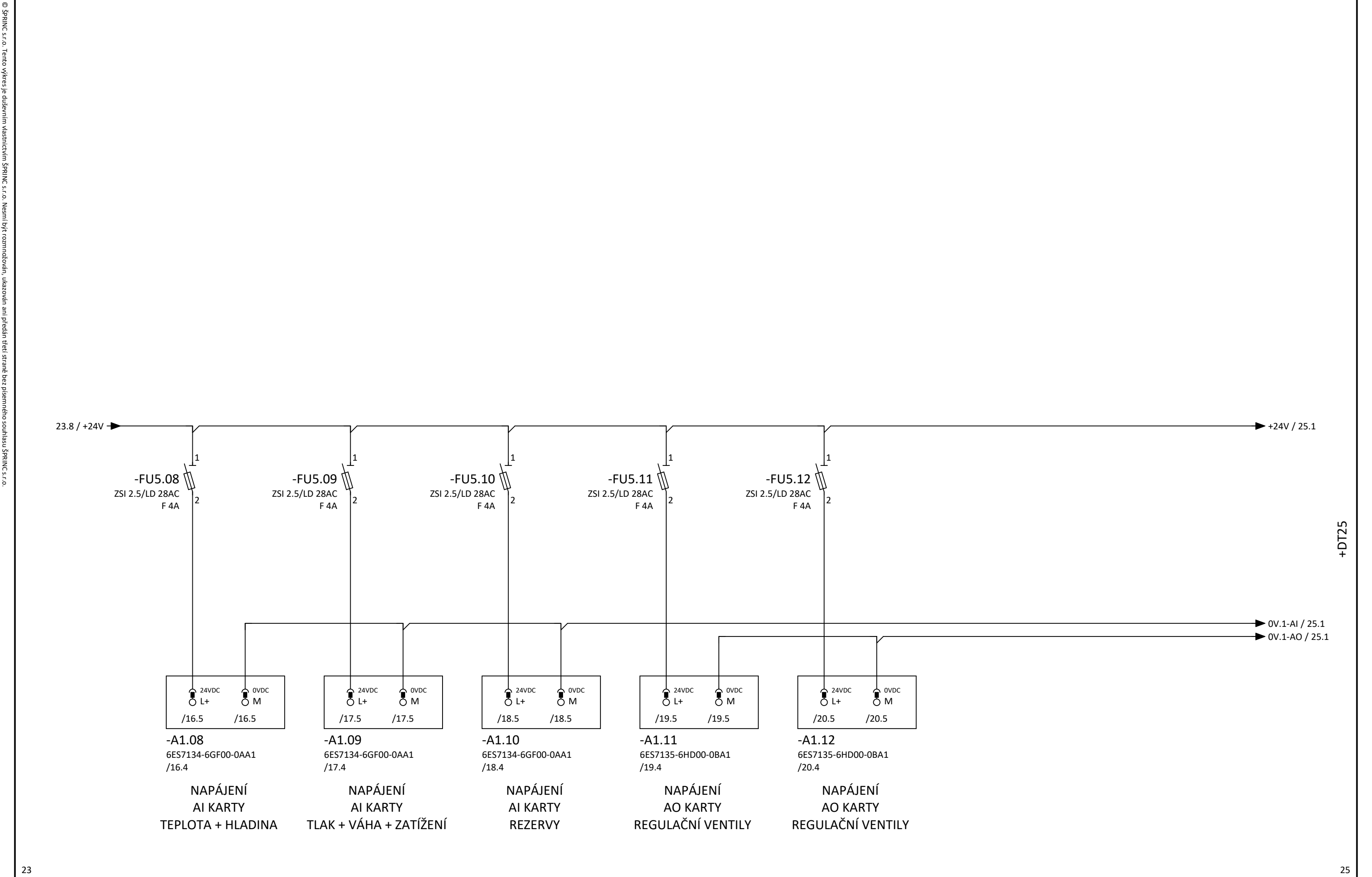
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 21
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	NAPÁJENÍ	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.




21		23	
		DATUM	01/2026
		KRESLIL	Ing. Michal Černík
		KONTR.	Ing. Jan Dymáček
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU
		DPS	
		ŠPRINC s.r.o.	
		www.sprinc.cz	
		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace
		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25
		NÁZEV VÝKRESU	VÝVODY 230V
		=AP25	
		+DT25	
		Č. VÝKRESU	
		D.1.2.8.2 - 101	
		LIST 22	
		76 LIS.	

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

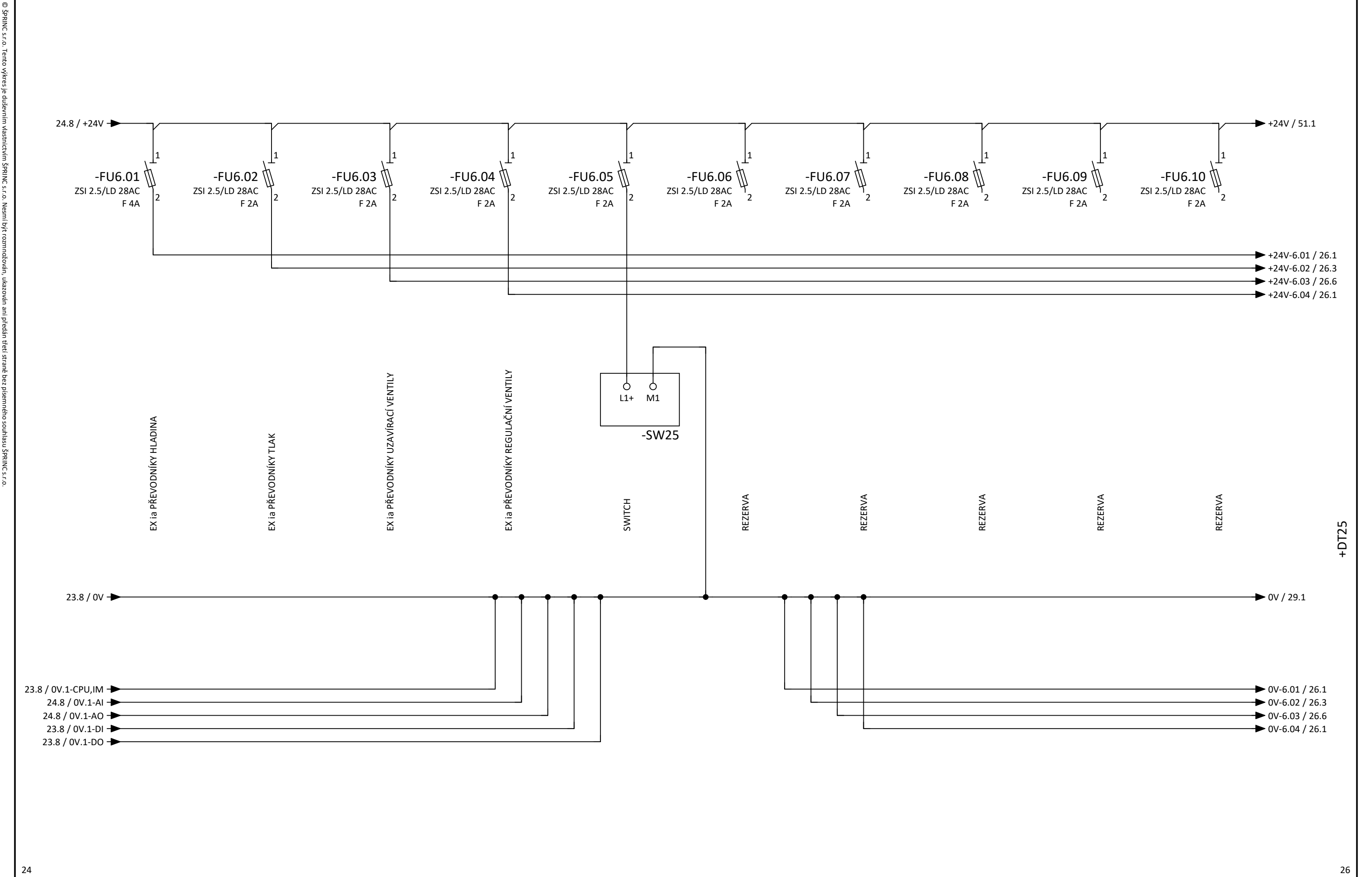





© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázan ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 24
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	NAPÁJENÍ DC 24V - AI + AO	Č. VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

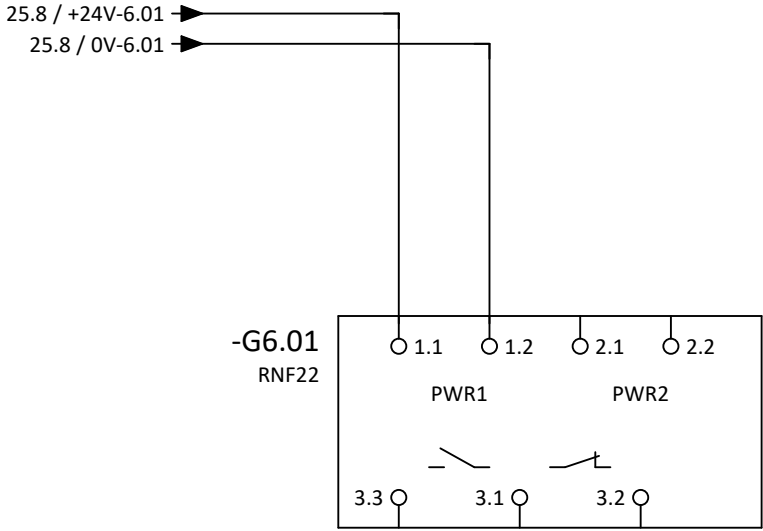




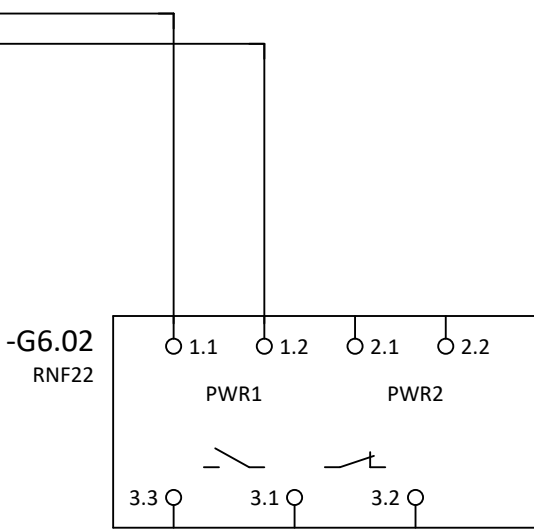
© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemá být rozmnožován, ukázan ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 25
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	NAPÁJENÍ DC 24V	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

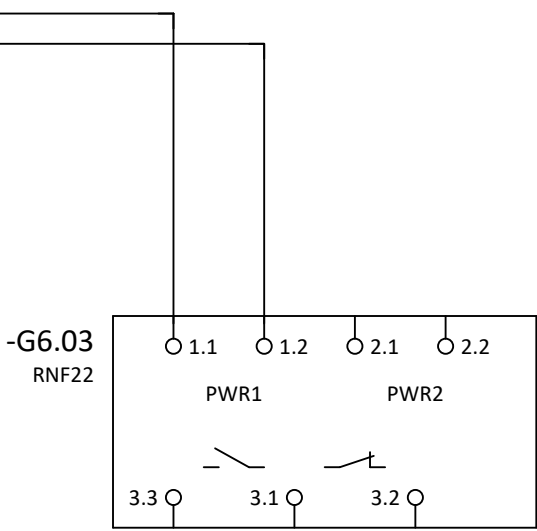
© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Není být rozmnožován, ukázan ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



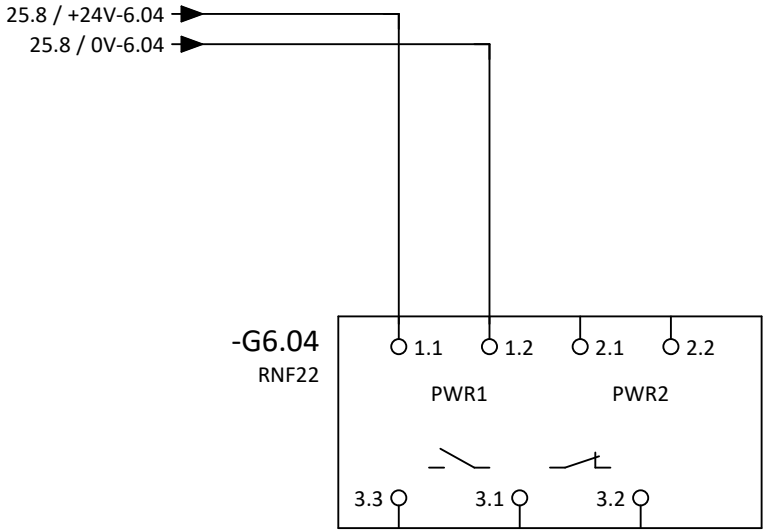
EX ia PŘEVODNÍKY HLADINA



EX ia PŘEVODNÍKY TLAK




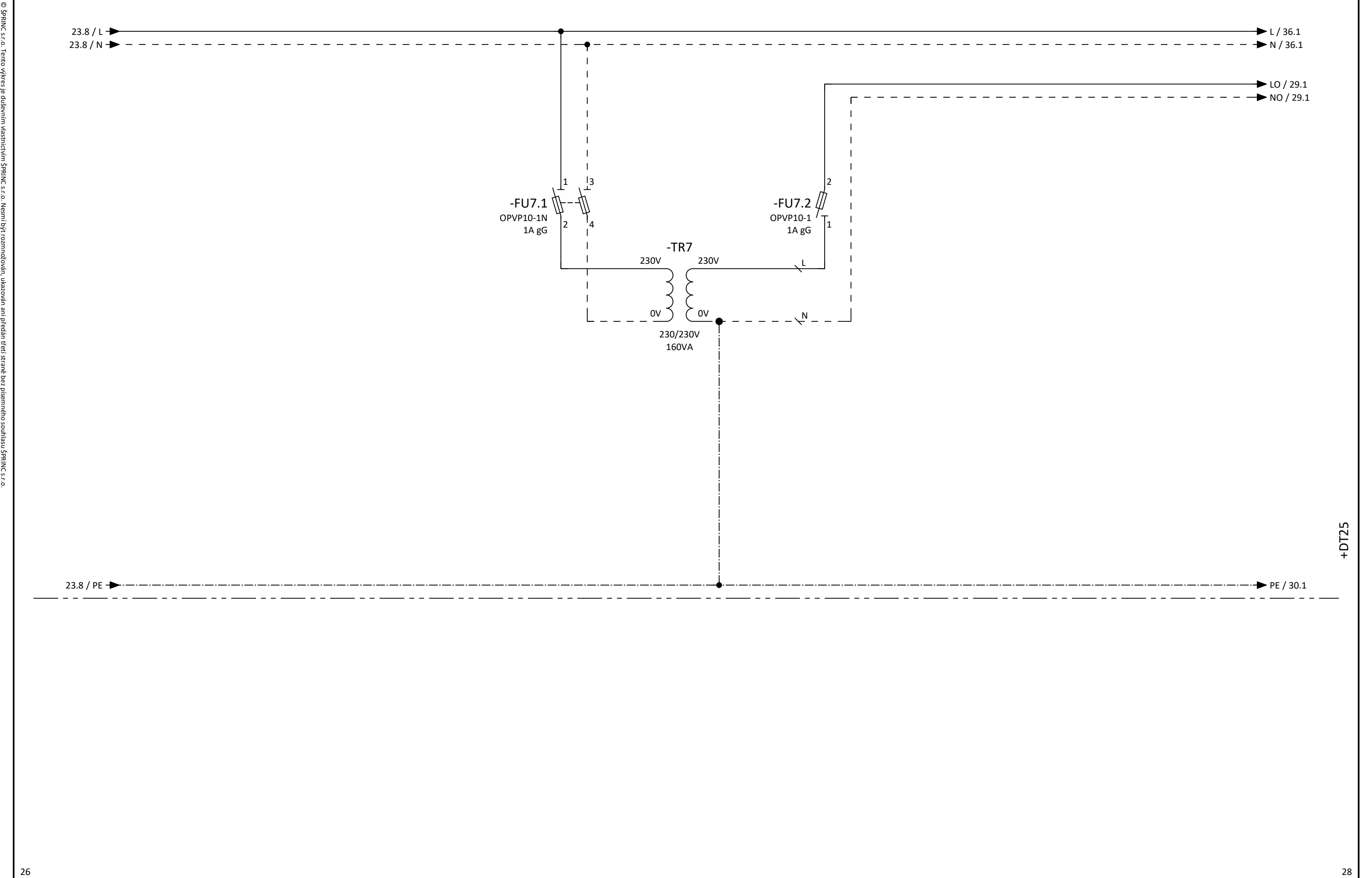
EX ia PŘEVODNÍKY UZAVÍRACÍ VENTILY




EX ia PŘEVODNÍKY REGULAČNÍ VENTILY

+DT25

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 26
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	NAPÁJENÍ DC 24V - Ex ia PŘEVODNÍKY	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.




© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

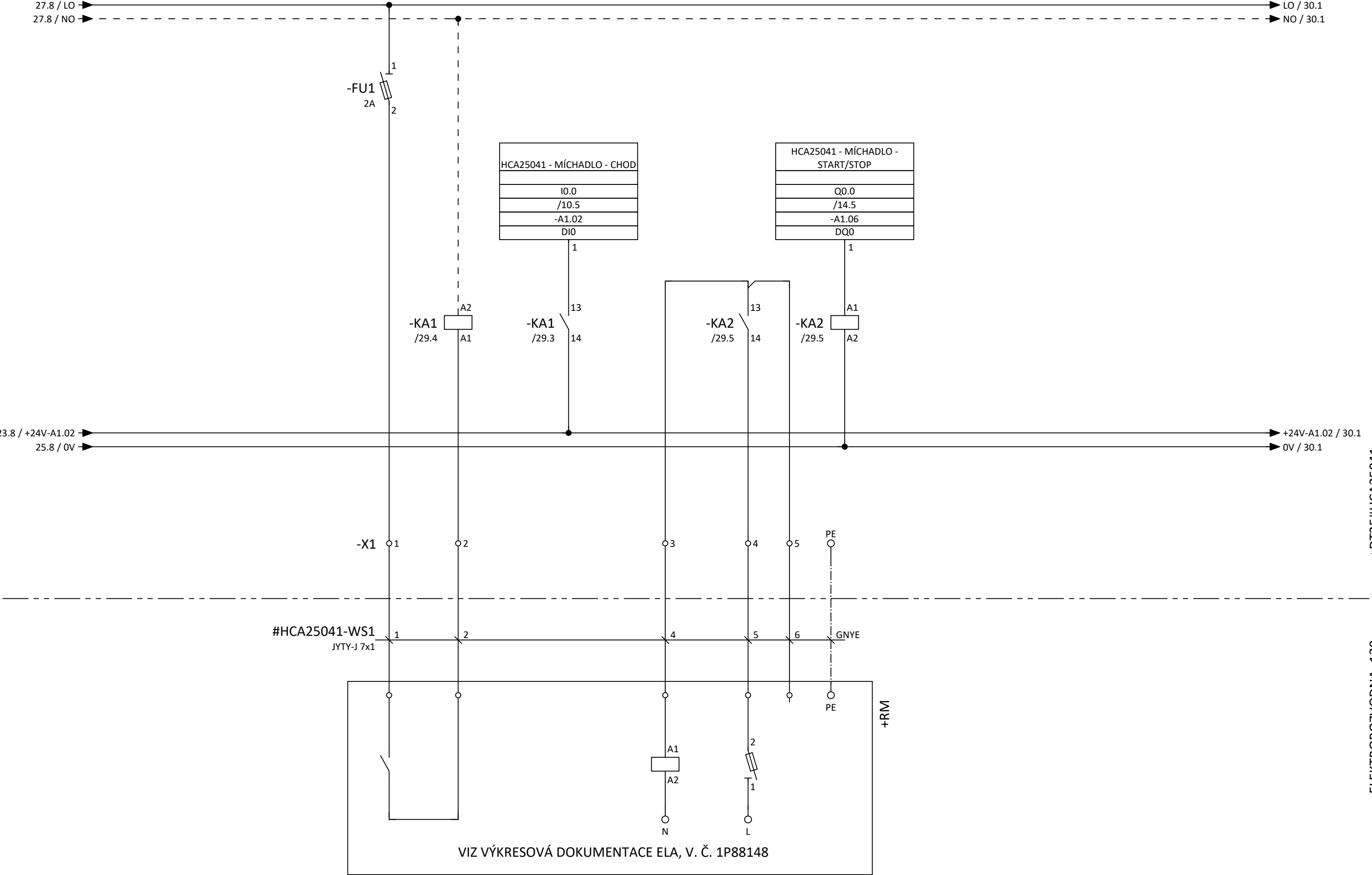
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 27
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	NAPÁJENÍ 230 V - OVLÁDÁNÍ POHONŮ	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

POHONY

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.


27											29
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace			=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25			+DT25	LIST 28
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	POHONY			Č.VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS							76 LIS.

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

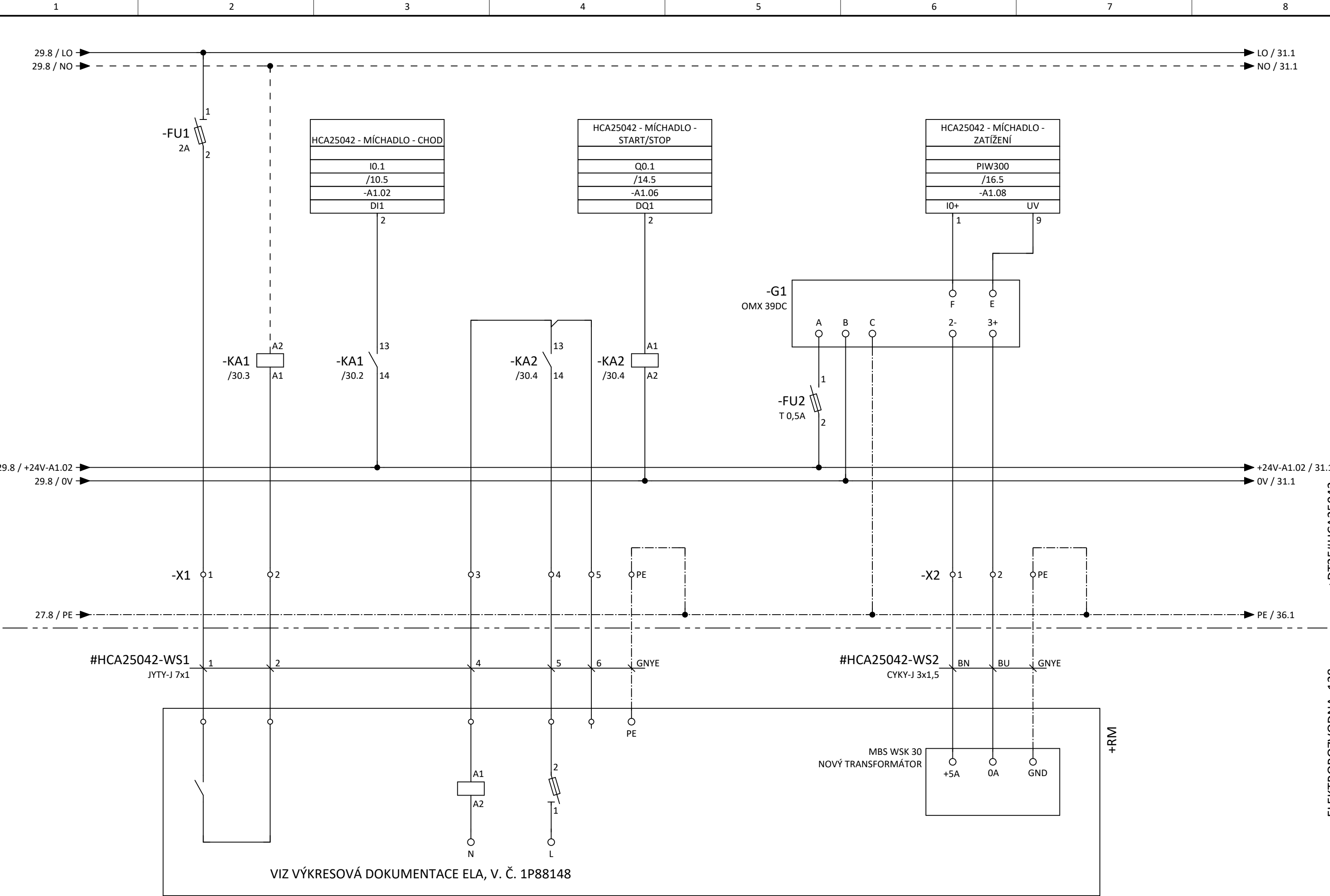


28


30

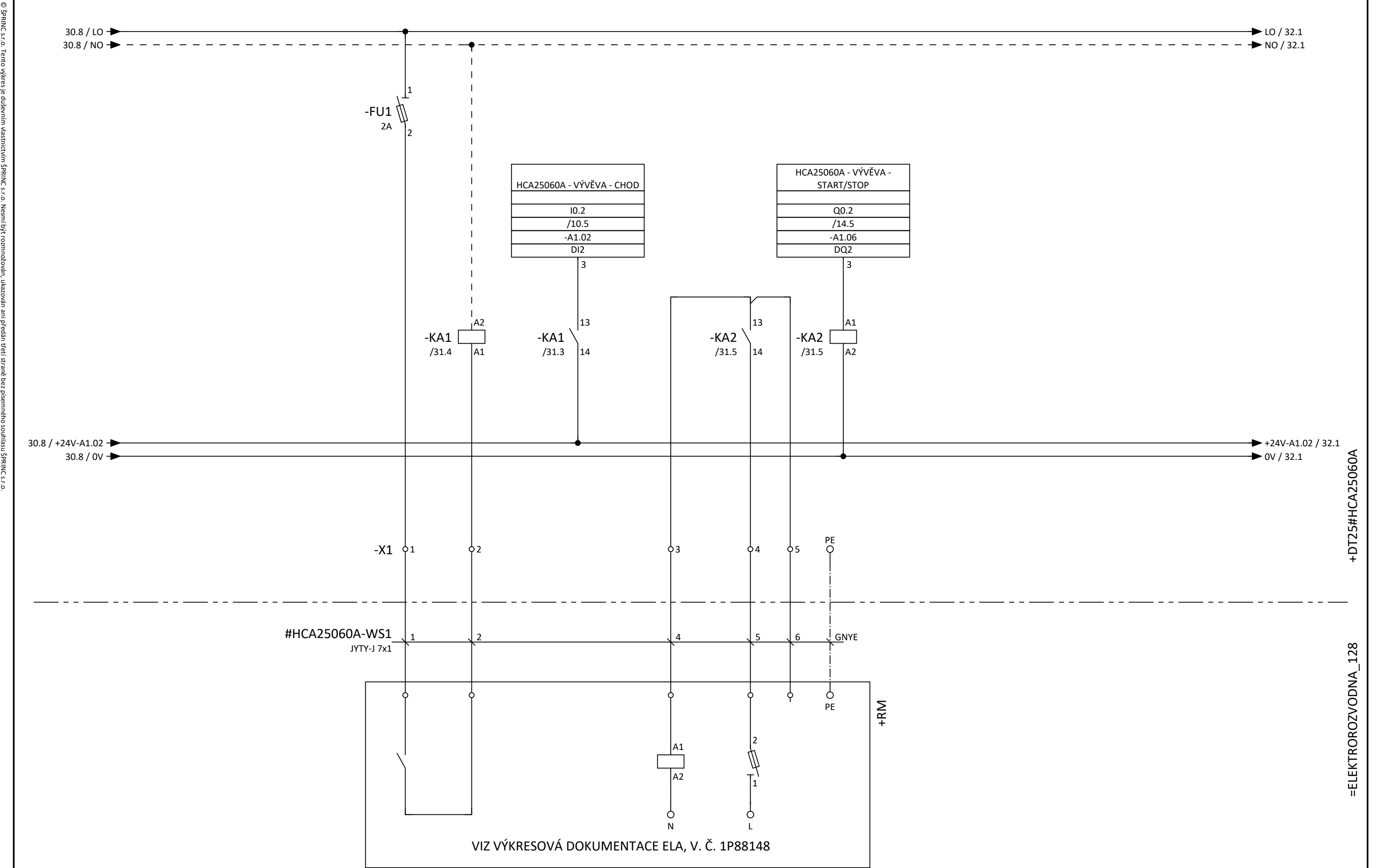
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 29
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25041 POHON - MÍCHADLO V NEUTRALIZAČNÍ KÁDÍ 251.01	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Není být rozmnožován, ukázan ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

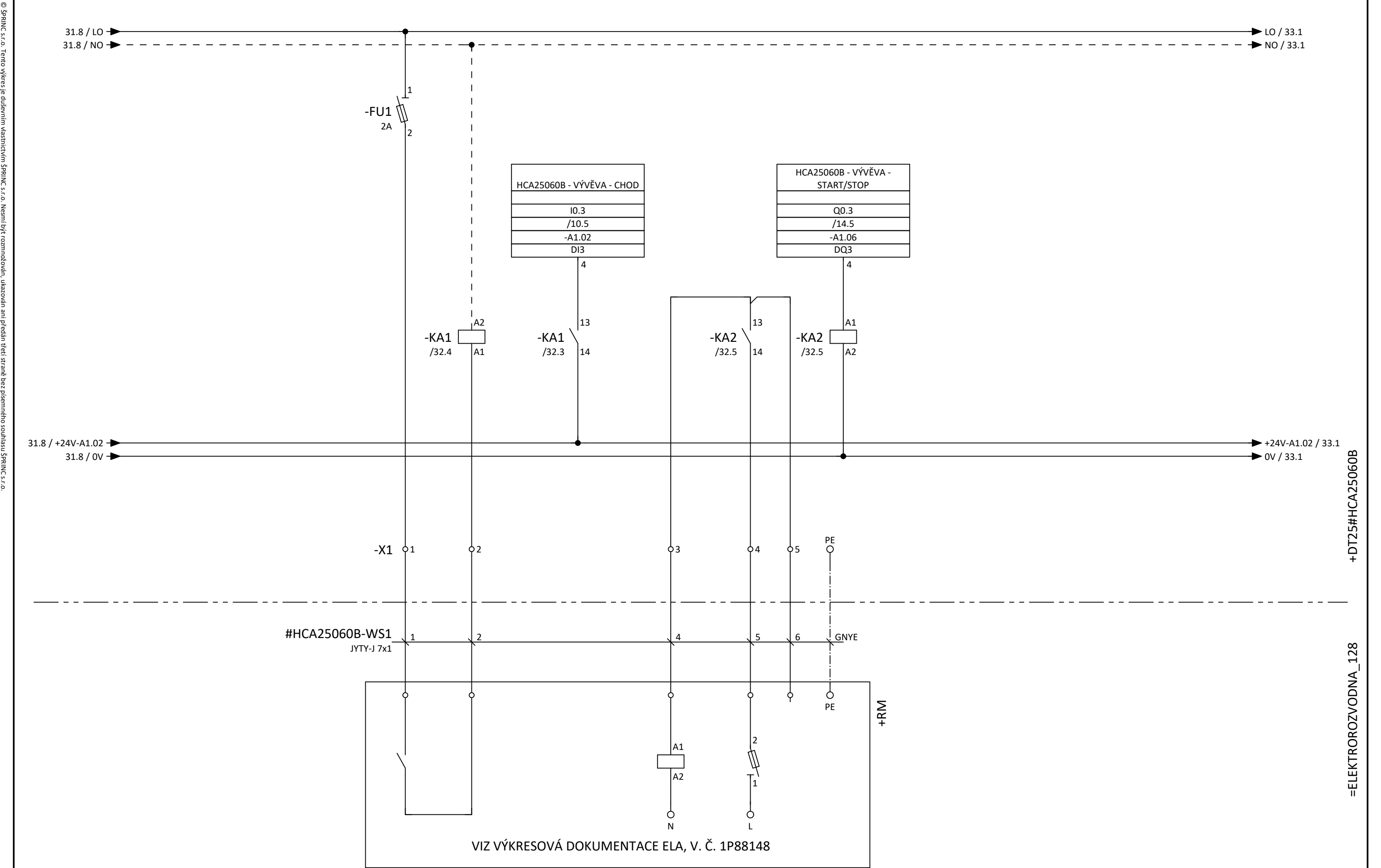



VIZ VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE ELA, V. Č. 1P88148

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 30
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25042 POHON - MÍCHADLO V DESTILAČNÍM KOTLI 251.03	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.



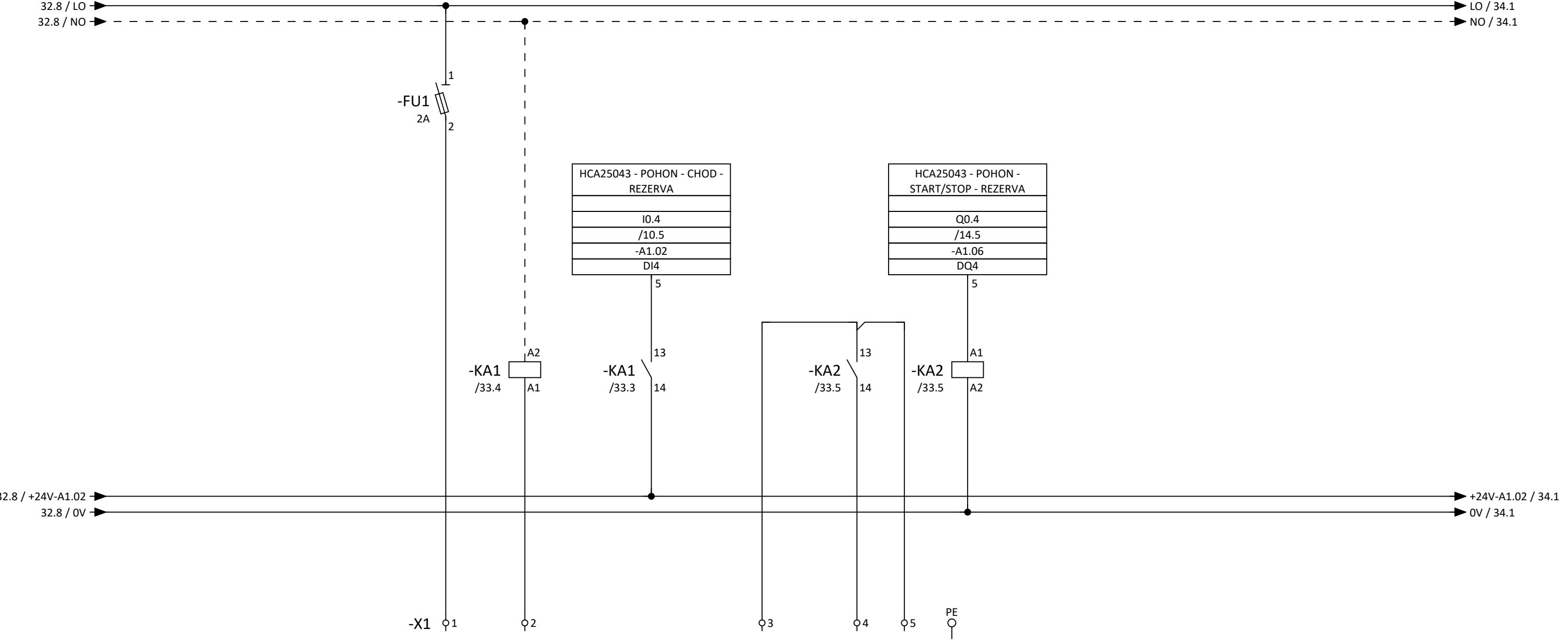
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 31
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25060A POHON - VÝVĚVA 254.15A	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.




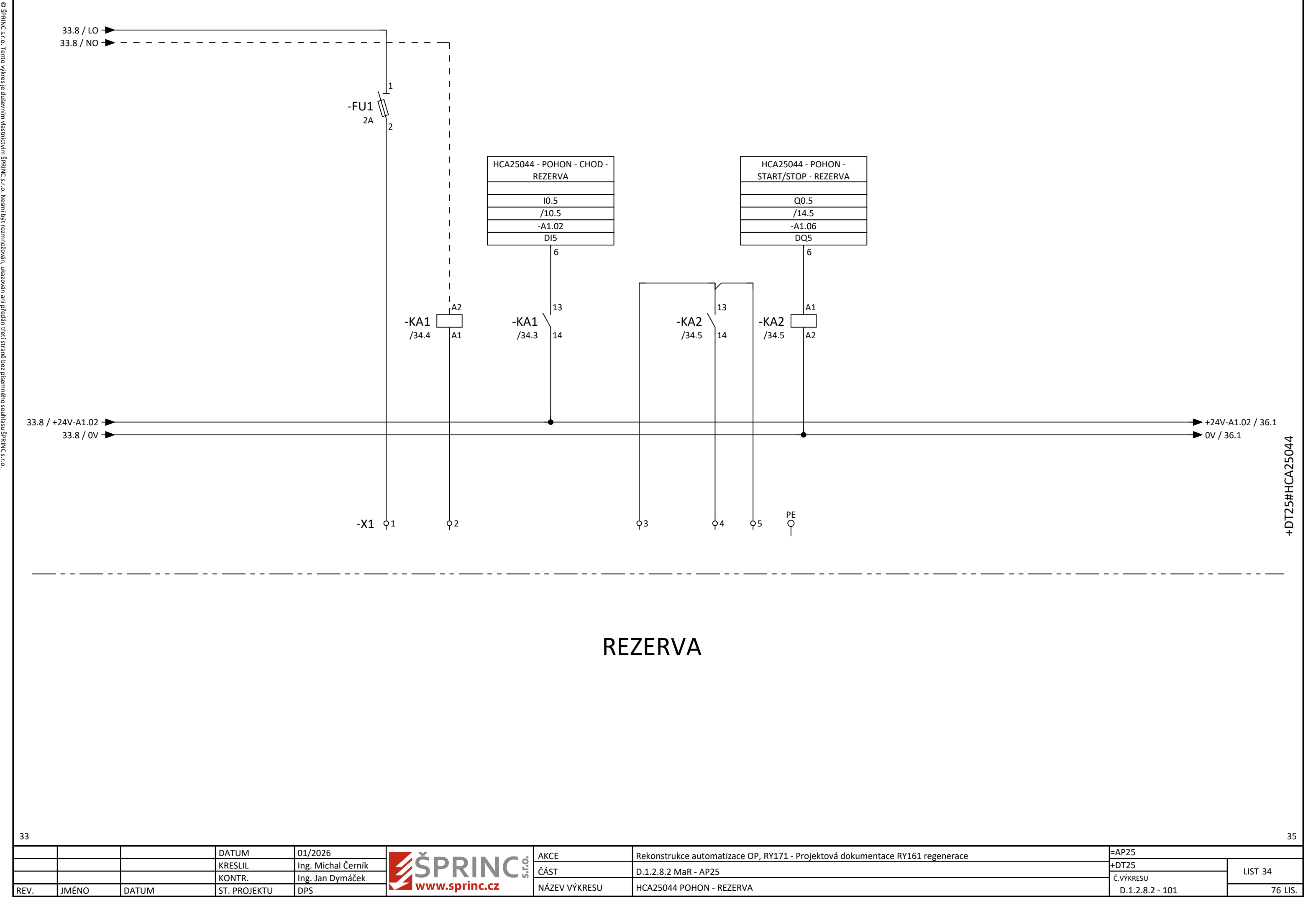
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 32
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25060B POHON - VÝVĚVA 254.15B	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.




© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 33
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25043 POHON - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.




© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

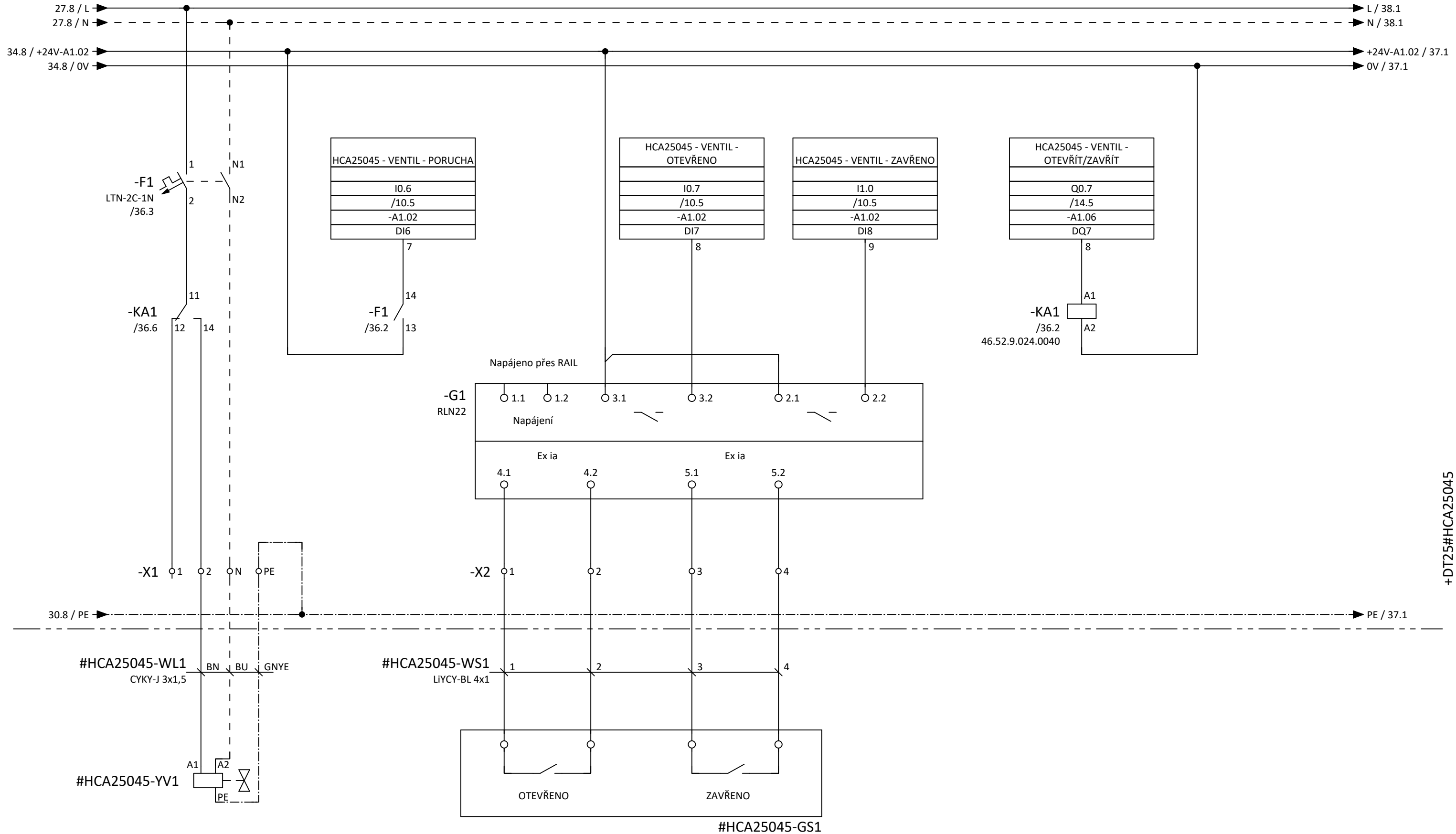
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 34
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25044 POHON - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

UZAVÍRACÍ PNEUMATICKÉ VENTILY


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

34								36		
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace		=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25		+DT25	LIST 35
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	UZAVÍRACÍ PNEUMATICKÉ VENTILY		Č.VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS						76 LIS.

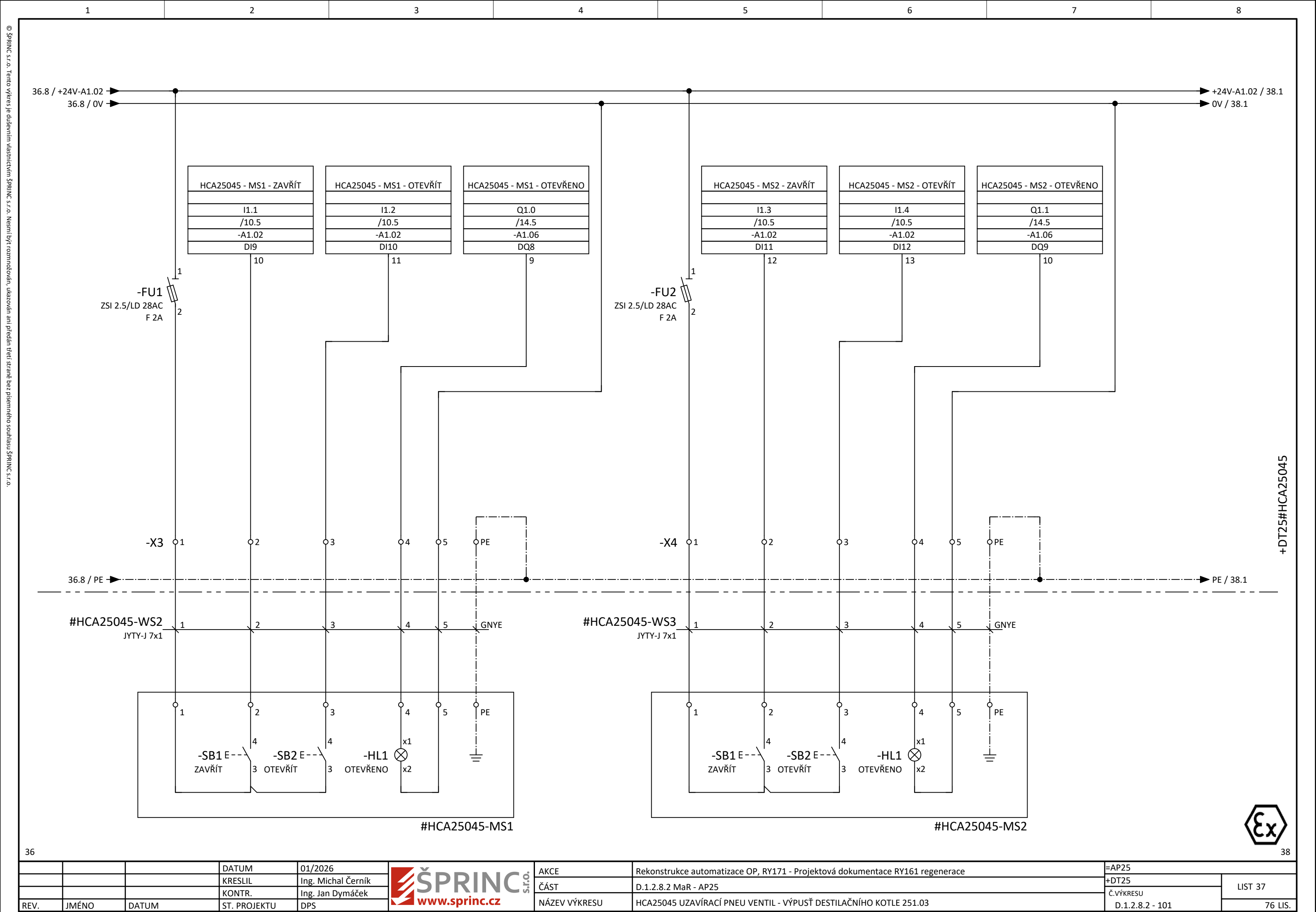
© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



+DT25#HCA25045

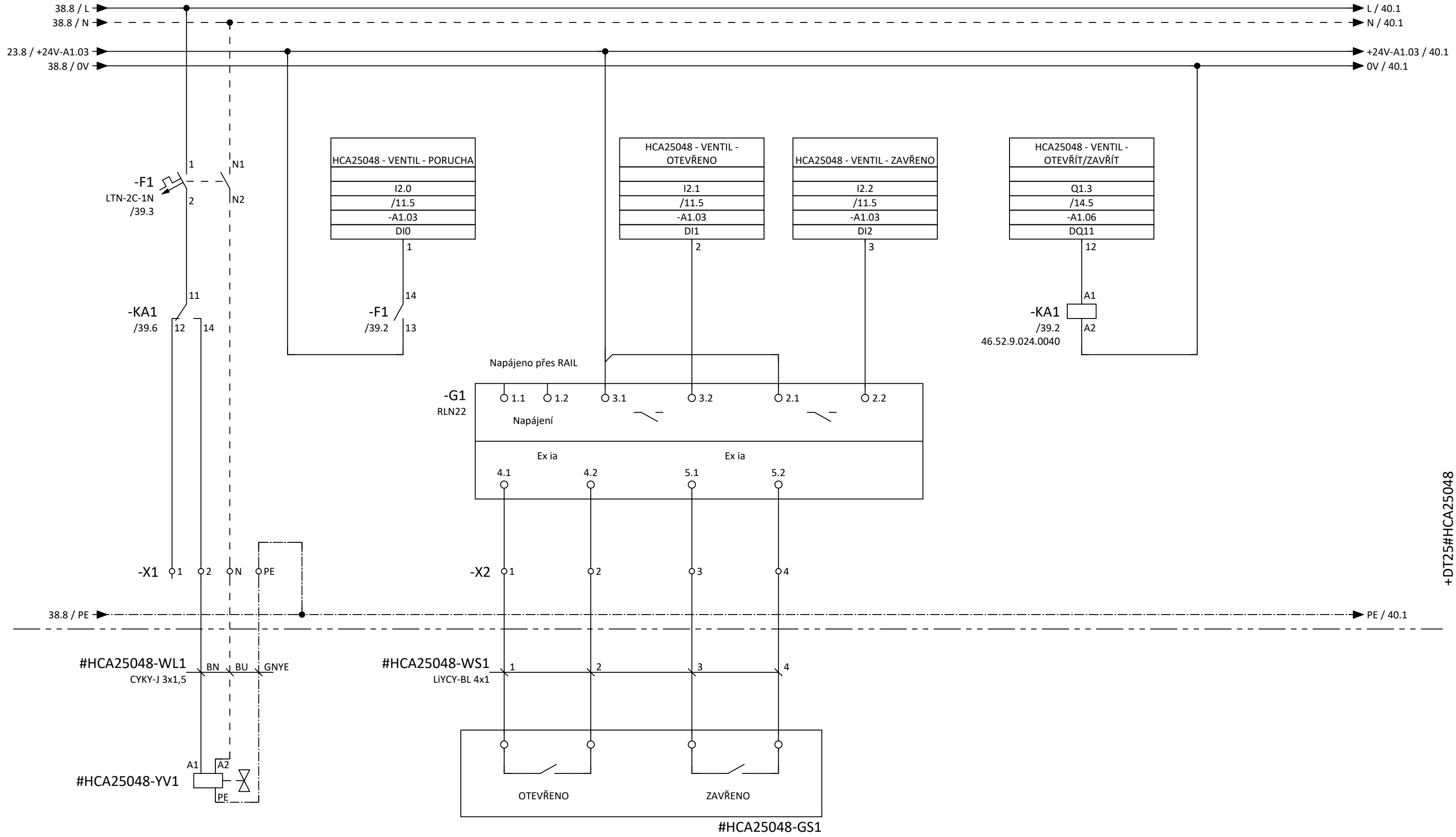
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 36
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25045 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VÝPUSŤ DESTILAČNÍHO KOTLE 251.03	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.




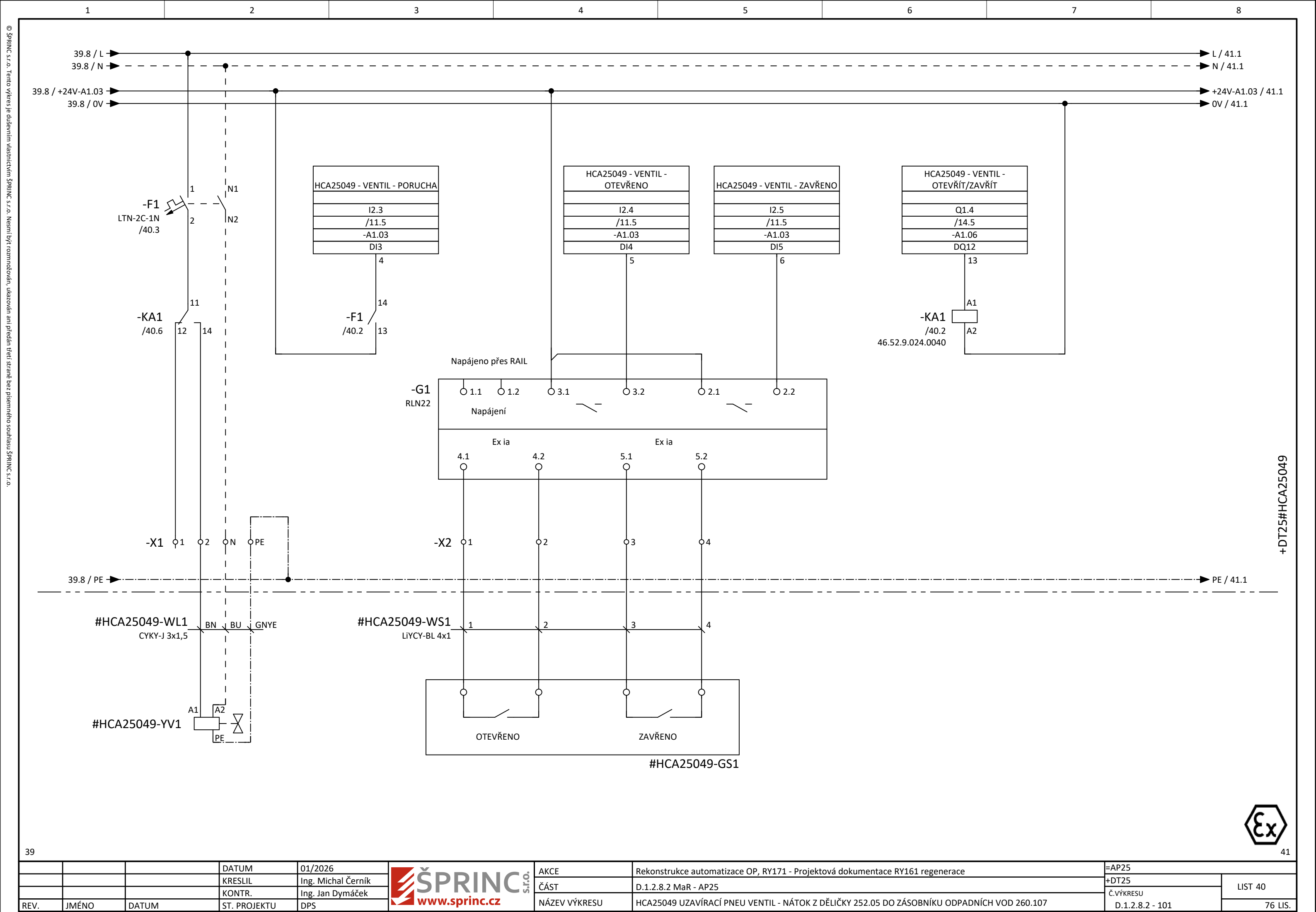





© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemá být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 39
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25048 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - DUSÍK DO DESTILAČNÍHO KOTLE 251.03	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.



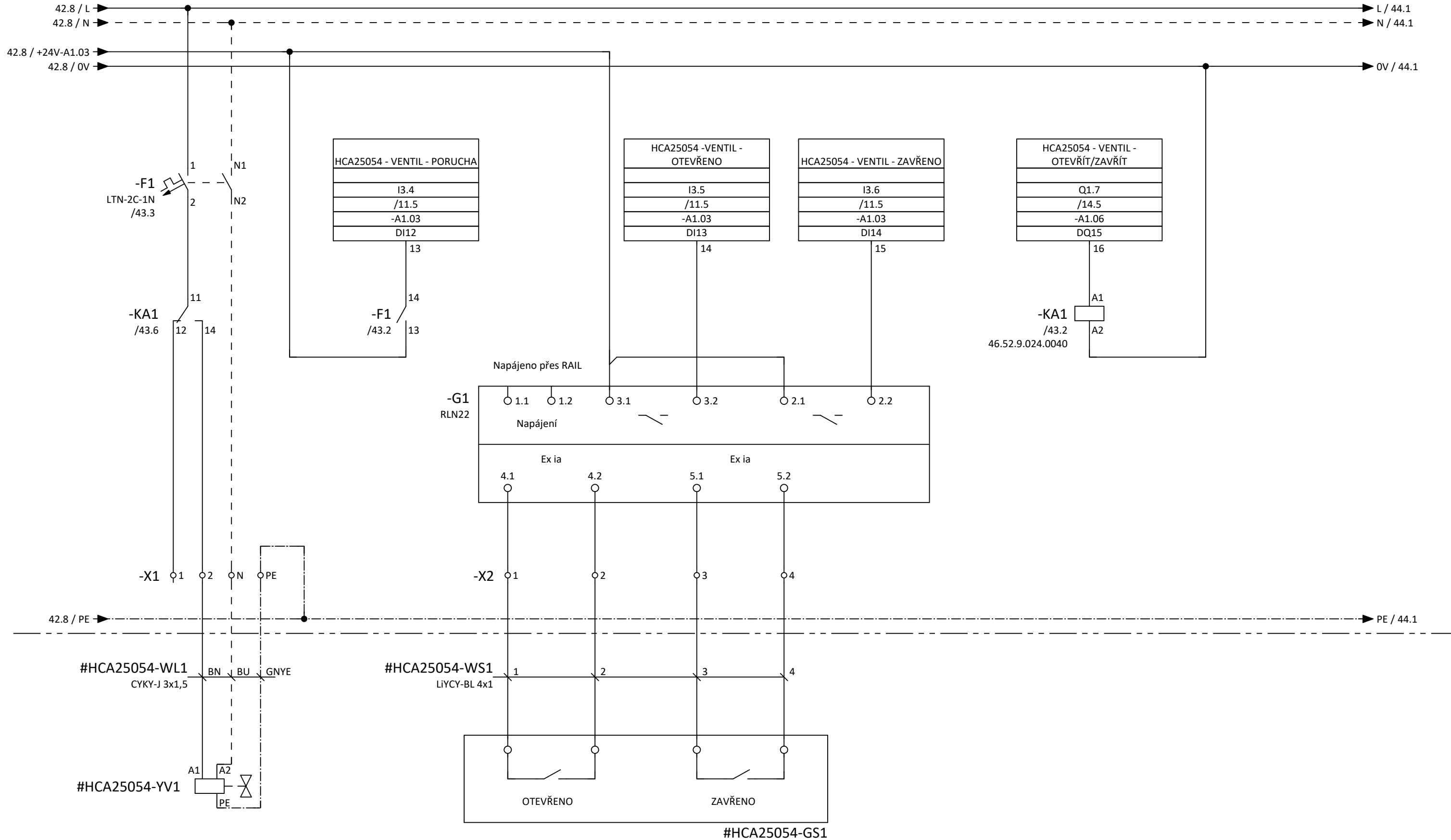
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 40
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25049 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - NÁTOK Z DĚLIČKY 252.05 DO ZÁSOBNÍKU ODPADNÍCH VOD 260.107	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.








© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Není byt rozmožováno, ukázováno ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



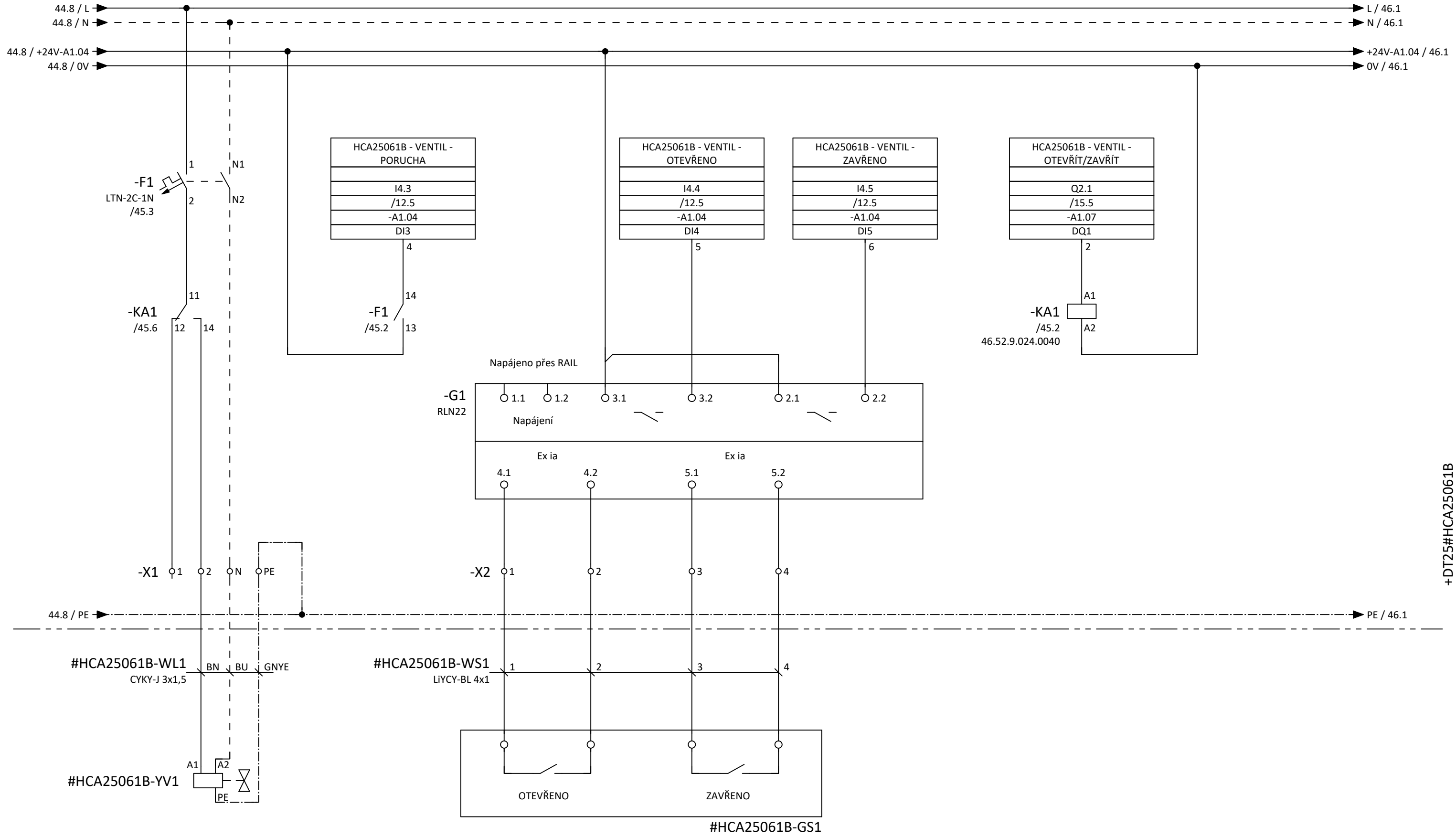
+DT25#HCA25054


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 43
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25054 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VSTUP Z PŘEDLOHY 252.14	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.





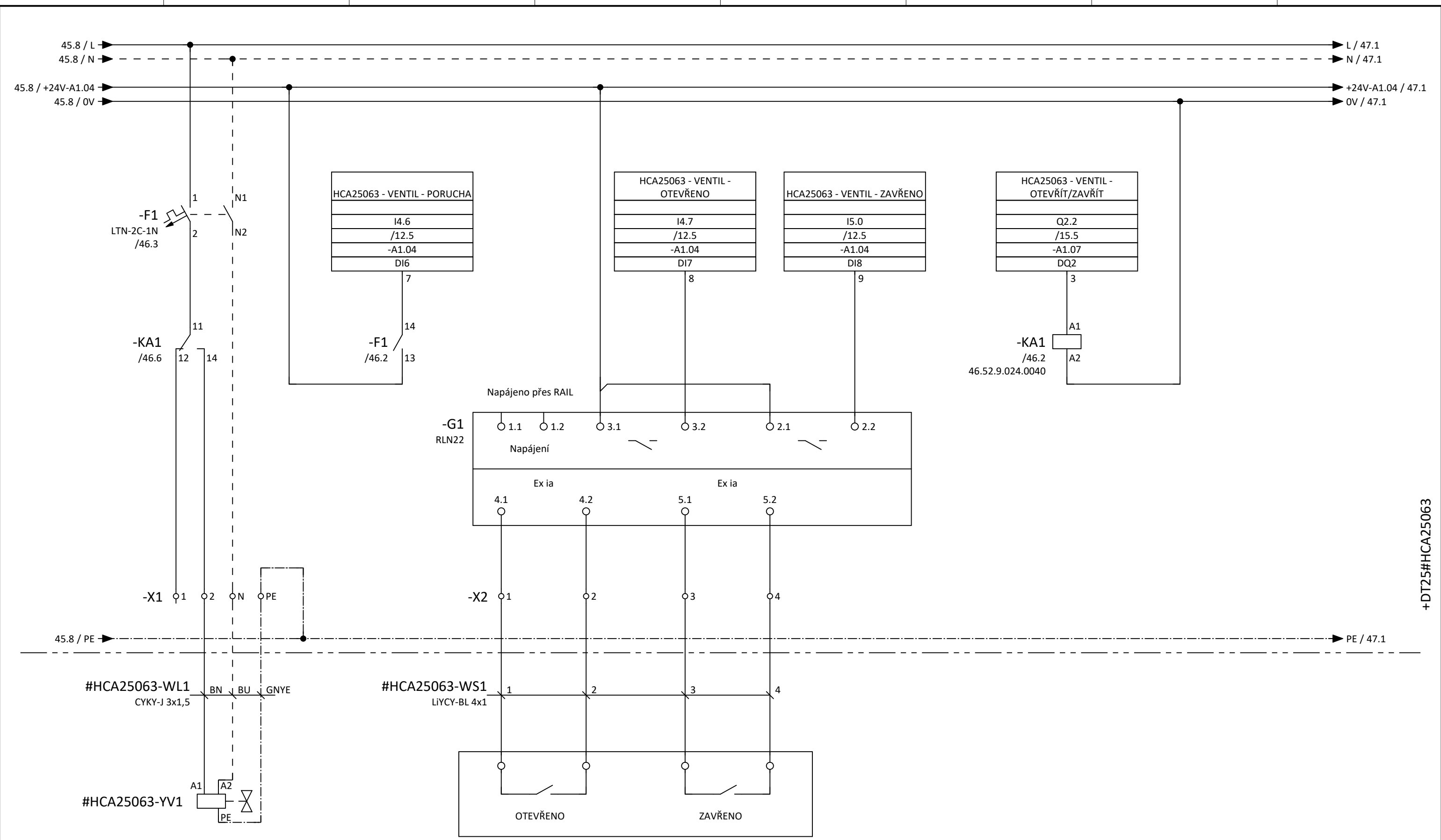
© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemá být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.




			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 45
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25061B UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VSTUP VODY DO VÝVĚVY 254.15B	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

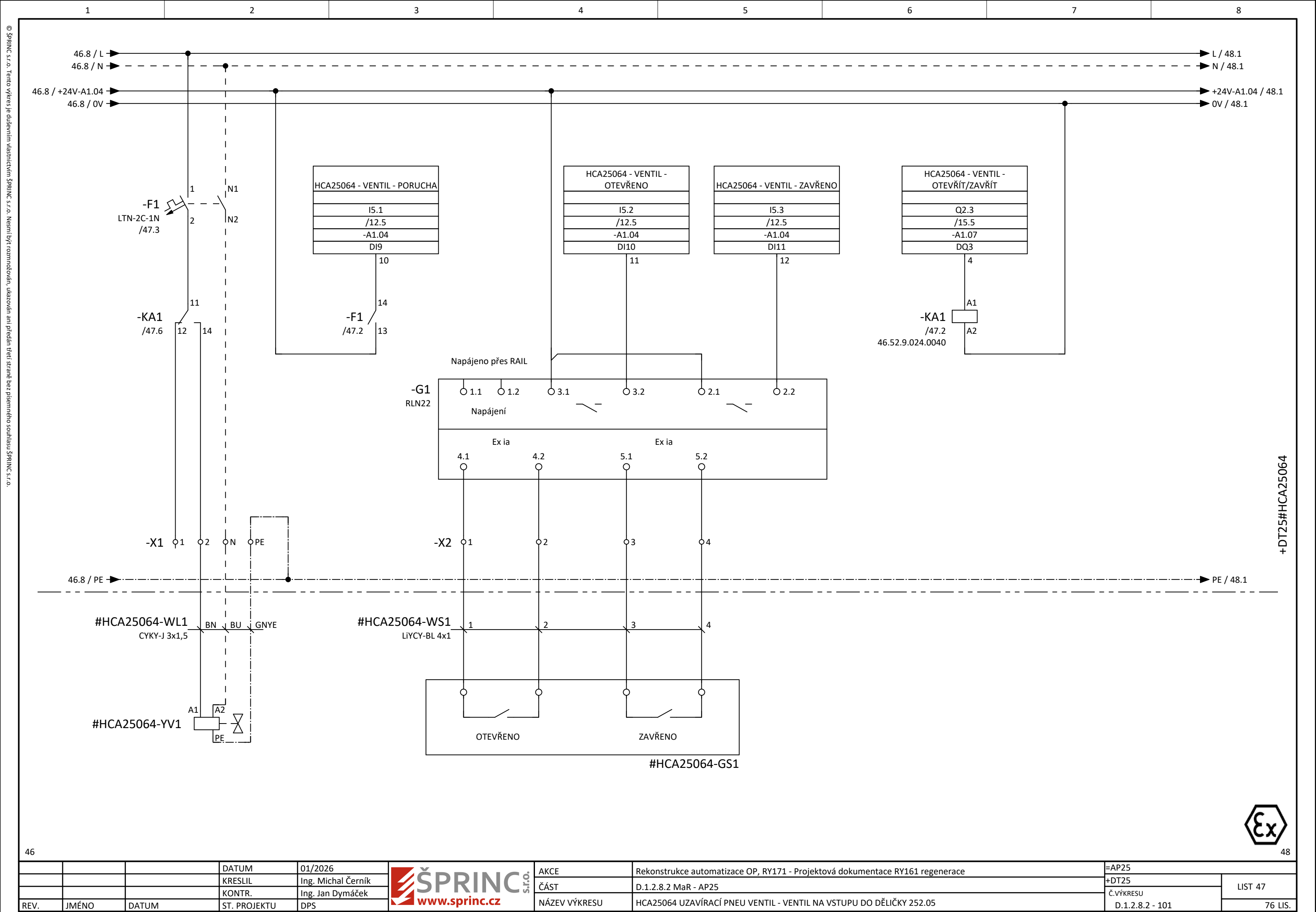


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemá být rozmnožován, ukázan ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



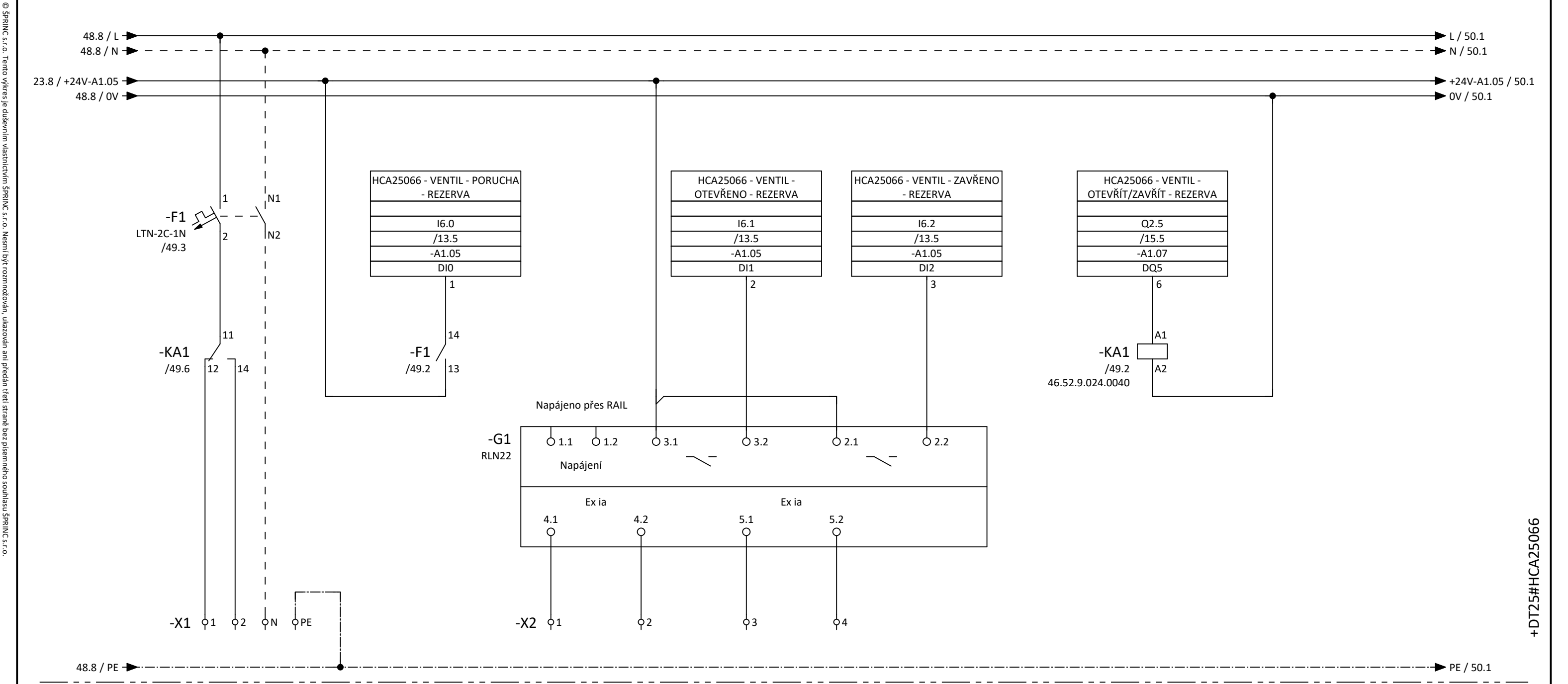
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 46
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25063 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - VENTIL NA DCB MIMO DĚLIČKU 252.05	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.










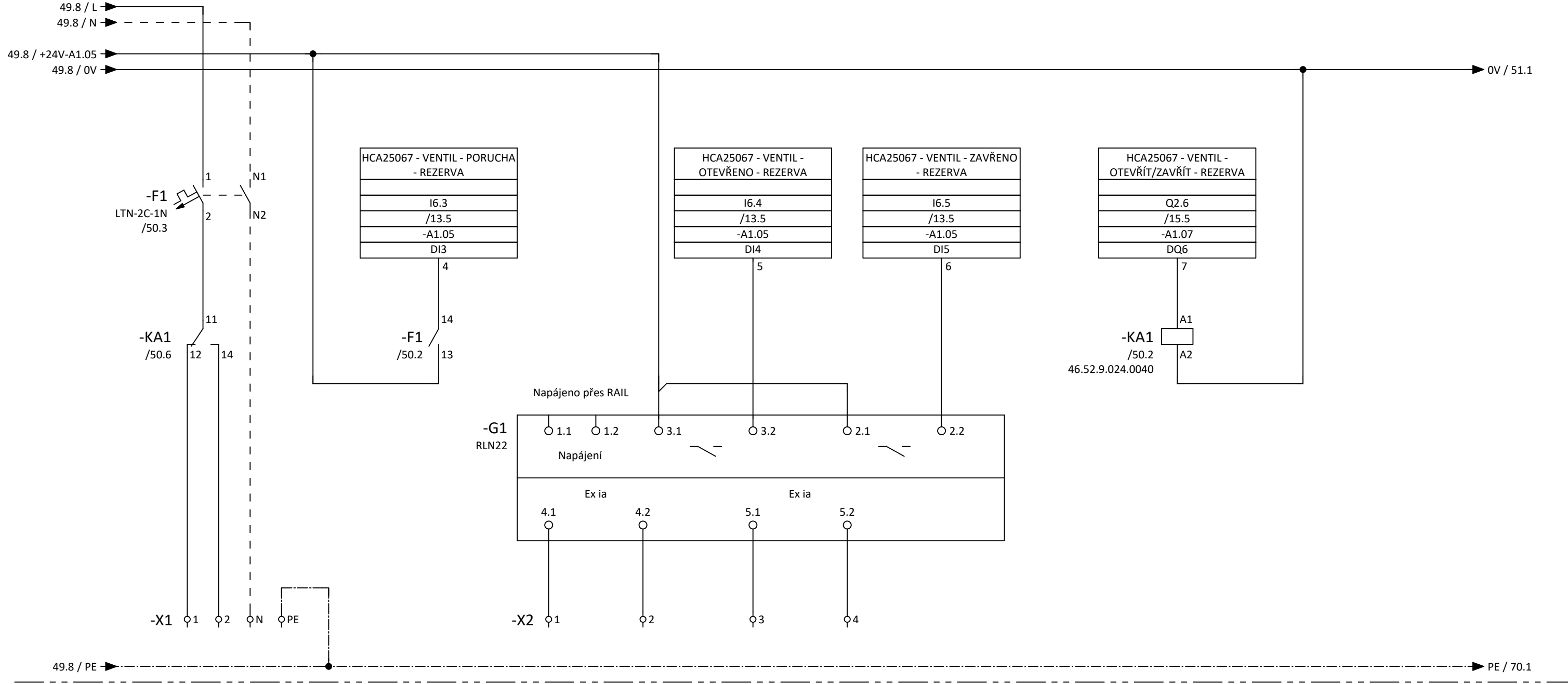


REZERVA


+DT25#HCA25066

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 49
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25066 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

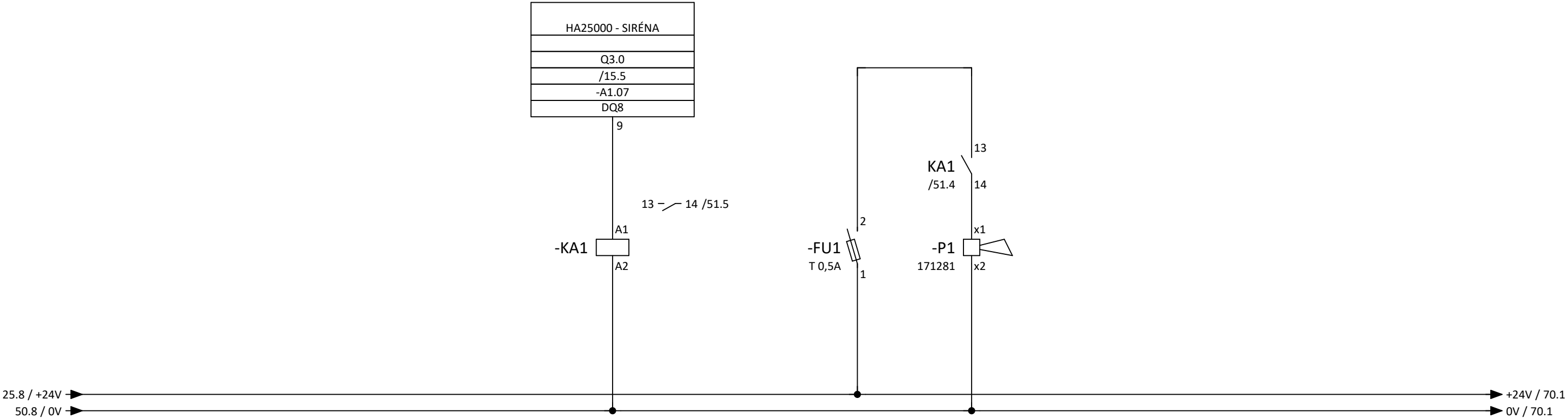
© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.




REZERVA

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 50
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25067 UZAVÍRACÍ PNEU VENTIL - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

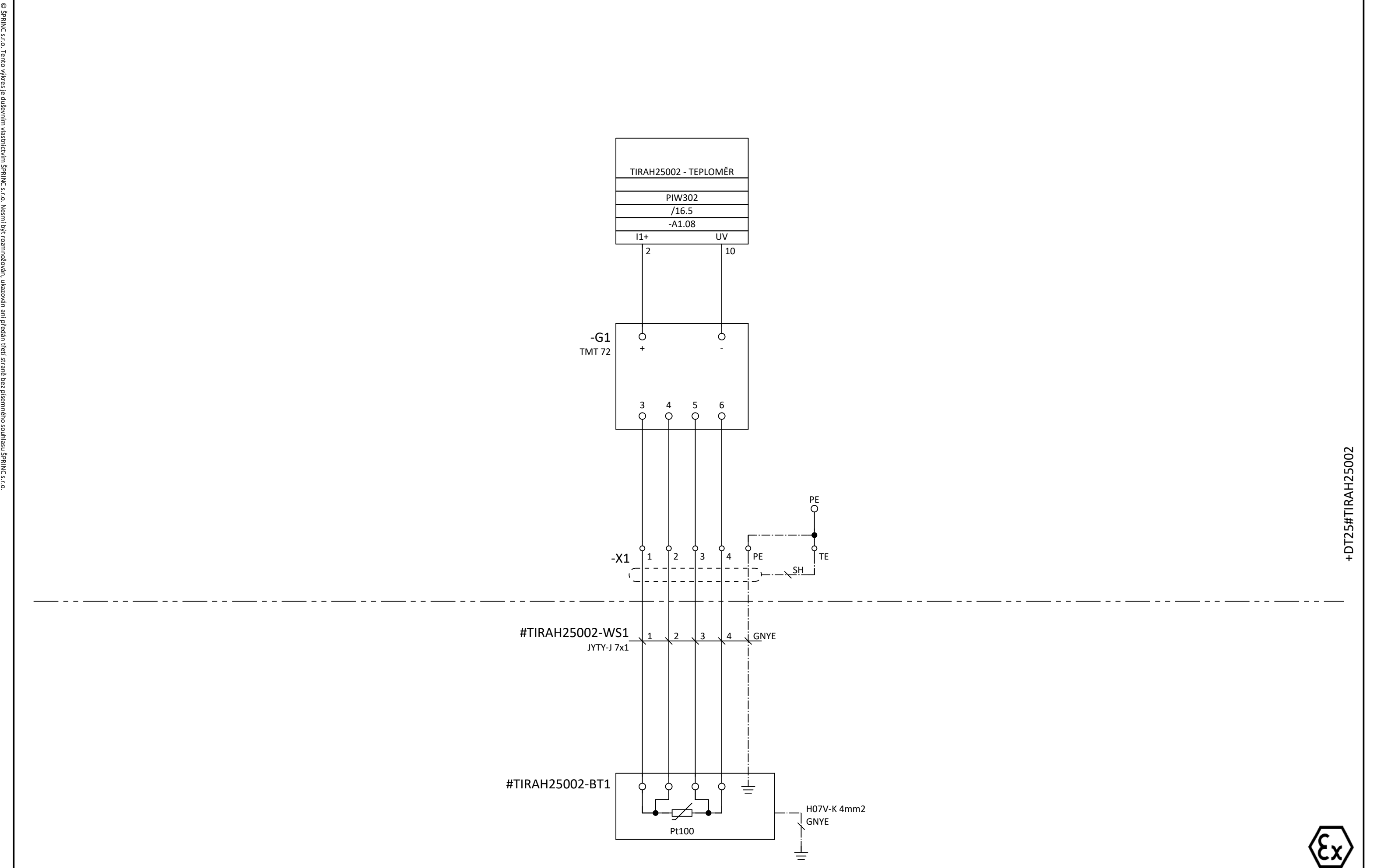


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 51
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček				Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS		NÁZEV VÝKRESU	HA25000 SIRÉNA	D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

# MĚŘENÍ TEPLIT


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

51					53					
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace		=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25		+DT25	LIST 52
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	MĚŘENÍ TEPLIT		Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS					D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

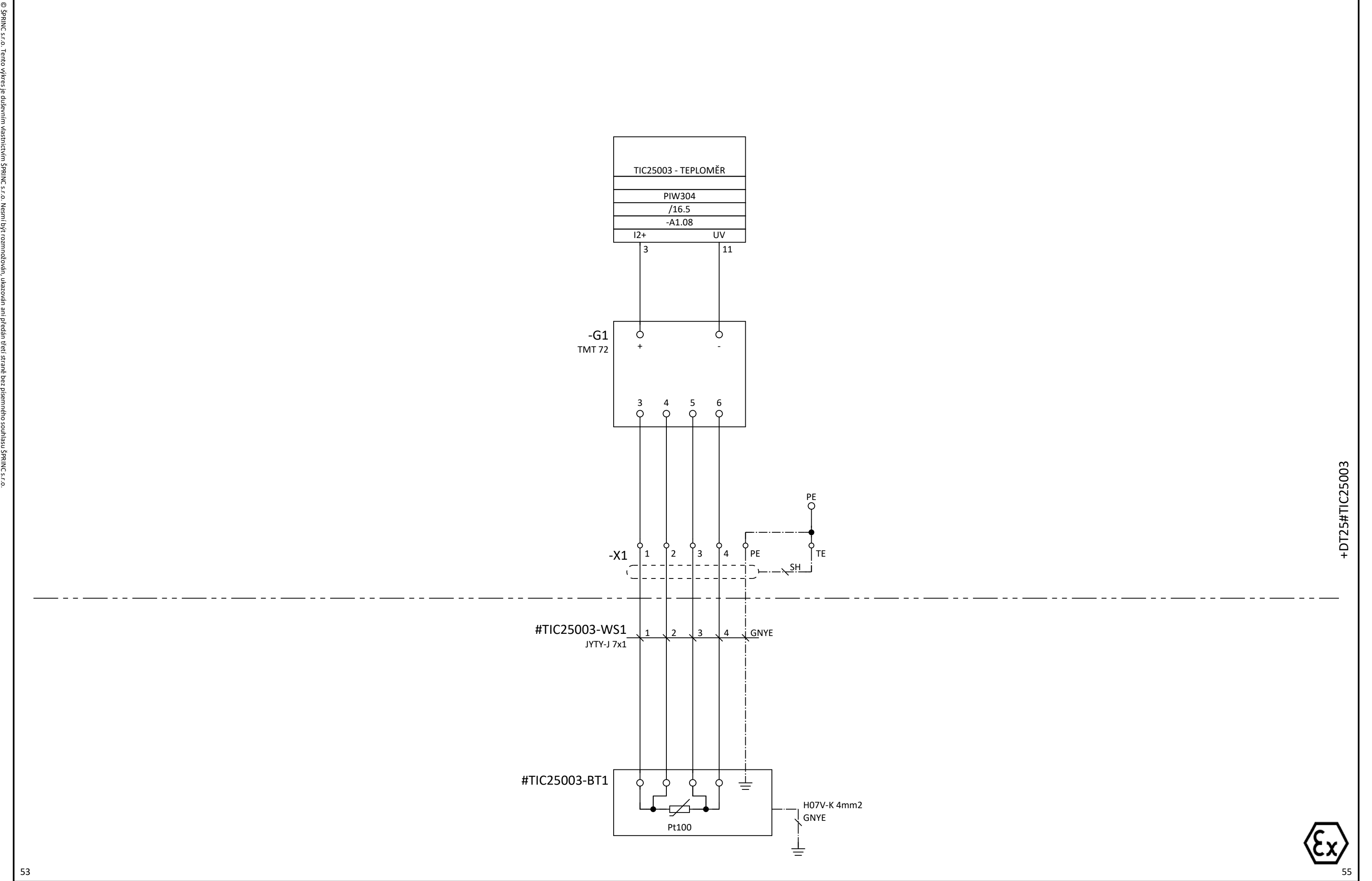


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

+DT25#TIRAH25002


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 53
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	TIRAH25002 TEPLOMĚR - TEPLOTA V DESTILAČNÍM KOTLI 251.03	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.



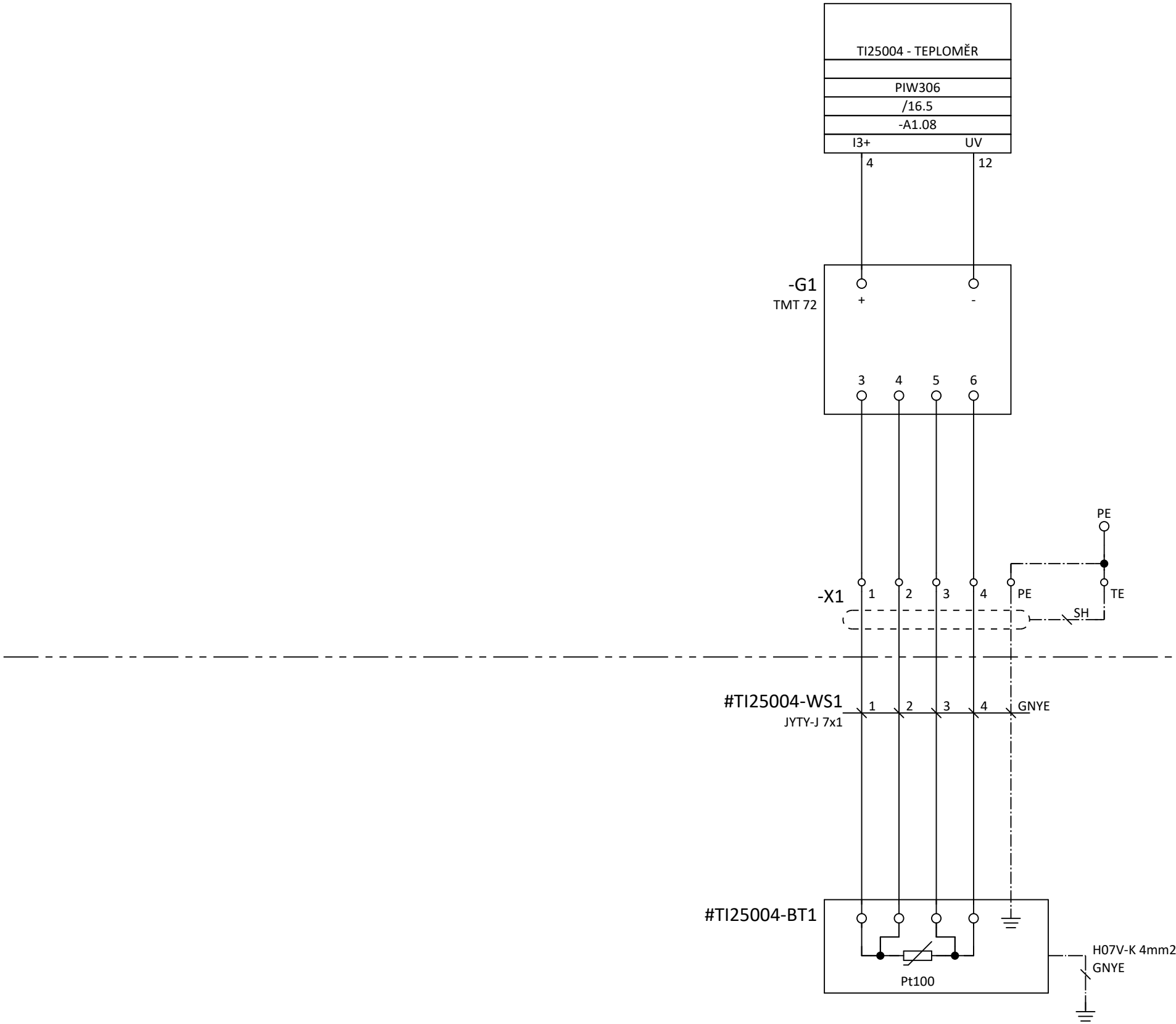


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.


+DT25#TIC25003

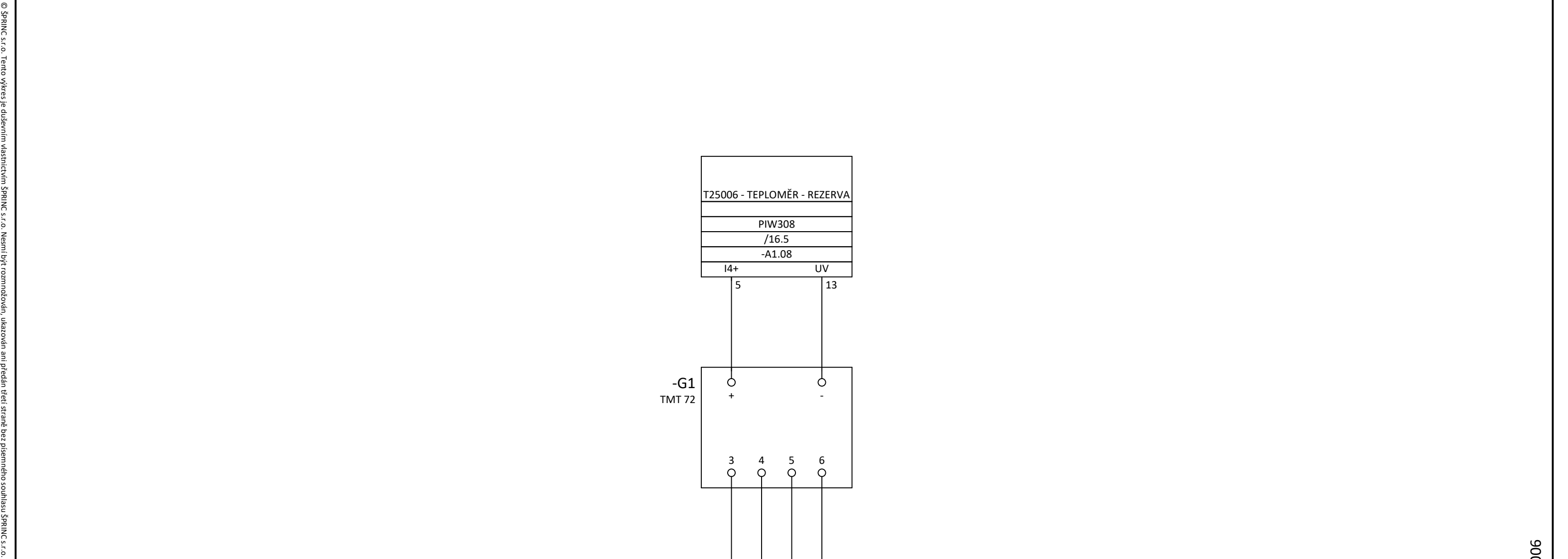
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 54
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	TIC25003 TEPLOMĚR - TEPLOTA V ODLUČŇOVACÍ BAŇCE 252.12	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



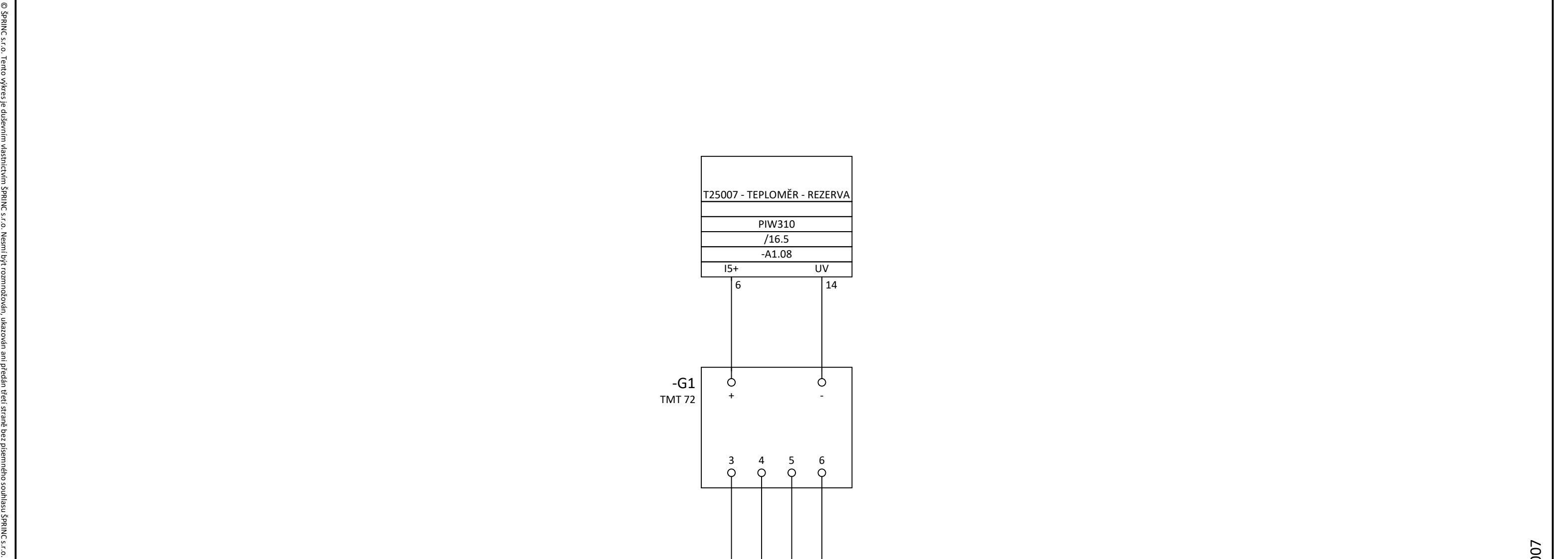
+DT25#TI25004


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 55
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	TI25004 TEPLOMĚR - TEPLOTA V PŘESTUPNÍKU 251.08	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.



			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 56
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	T25006 TEPLOMĚŘ - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.




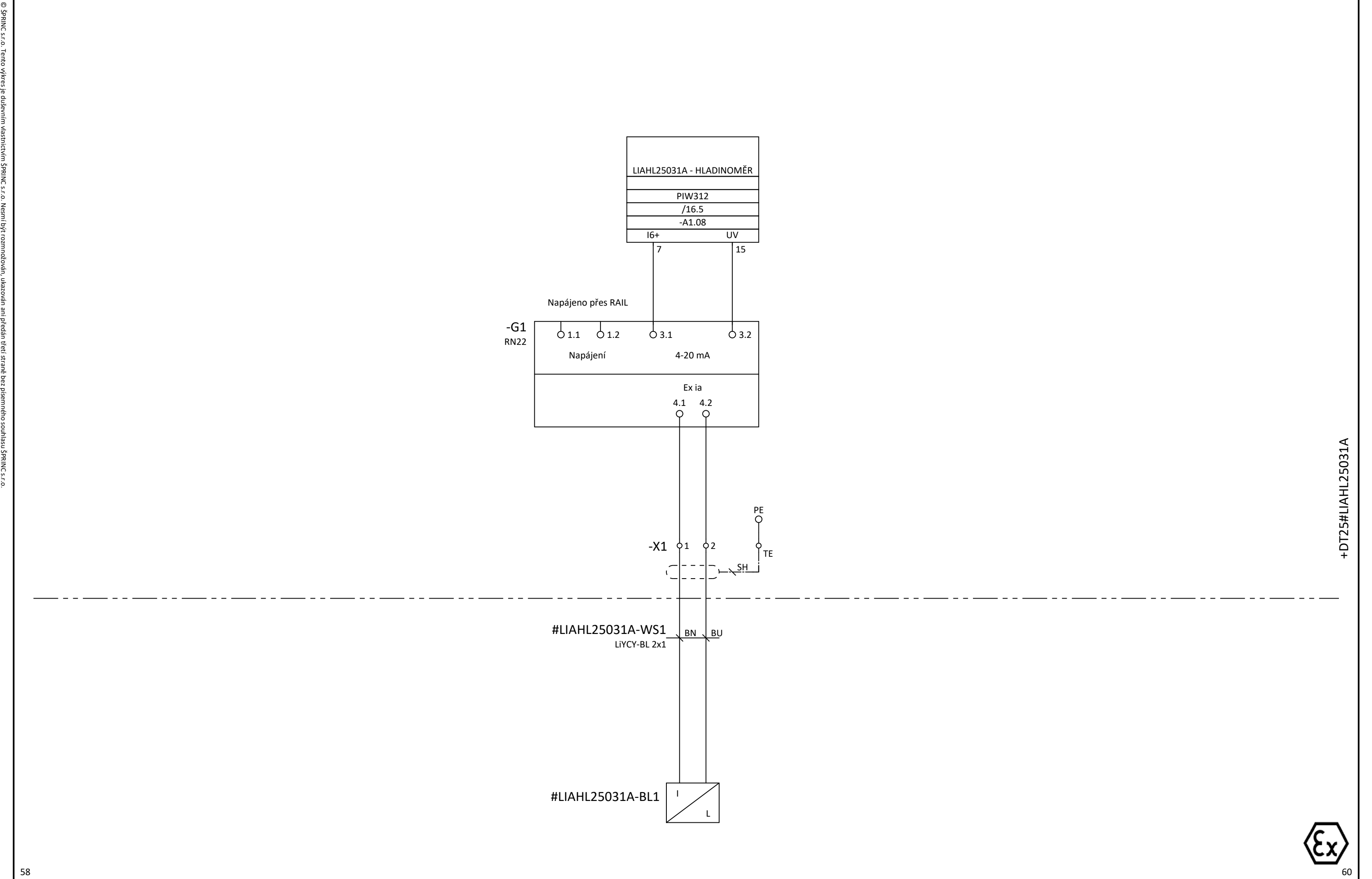


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 57
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	T25007 TEPLOMĚŘ - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

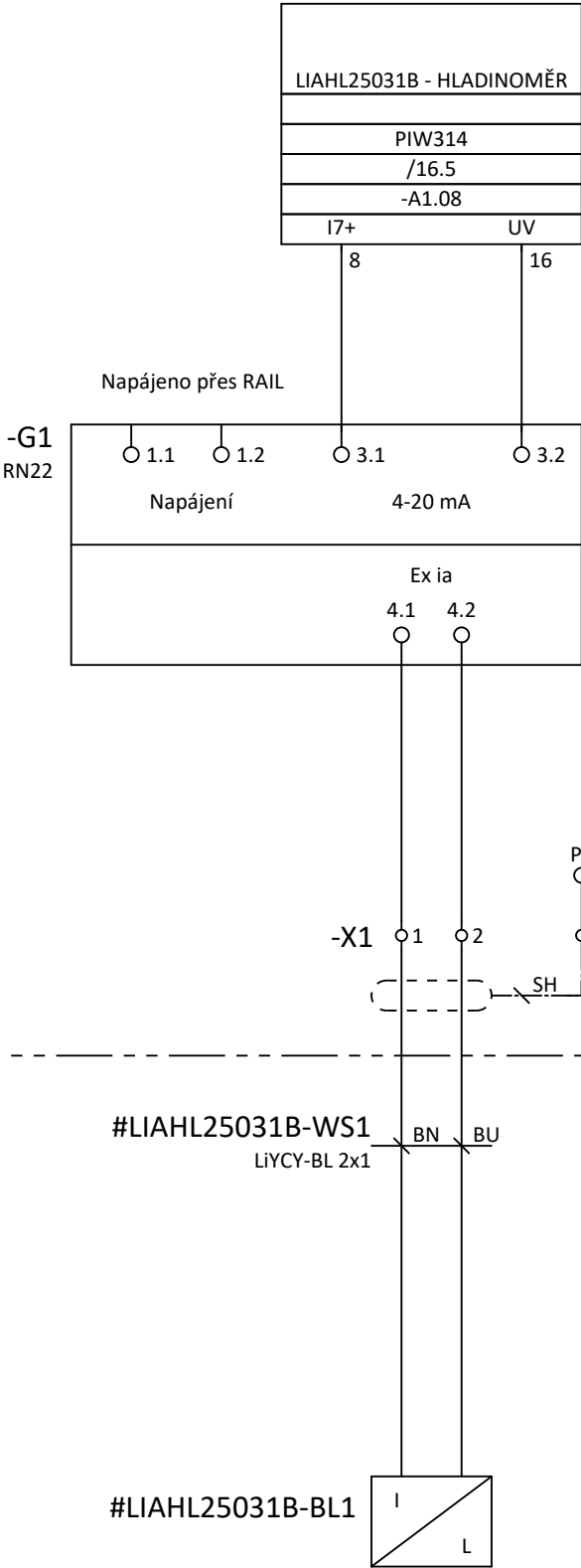
MĚŘENÍ HLADINY


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

57											59
			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace			=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25			+DT25	LIST 58
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	MĚŘENÍ HLADINY			Č. VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS							76 LIS.



© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

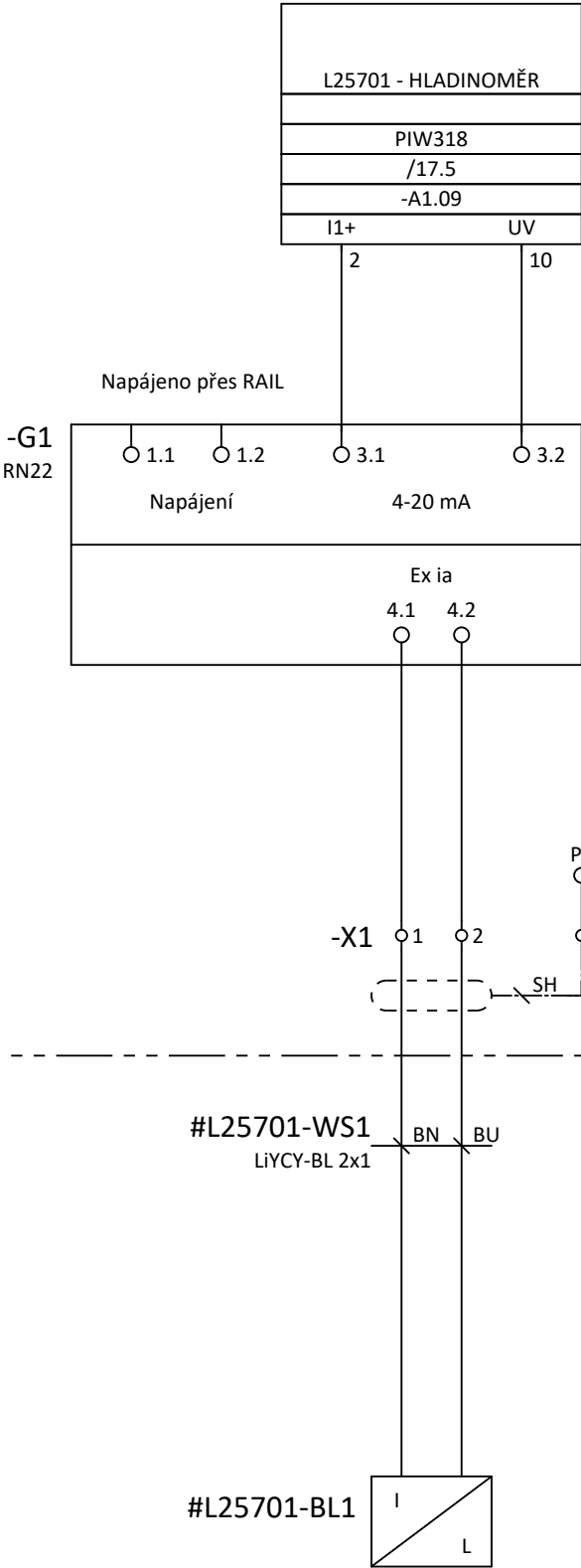


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 60
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	LIAHL25031B HLADINOMĚR - HLADINA V NEUTRALIZAČNÍ KÁDÍ 251.01 (HYDROSTATICKÝ)	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.






© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

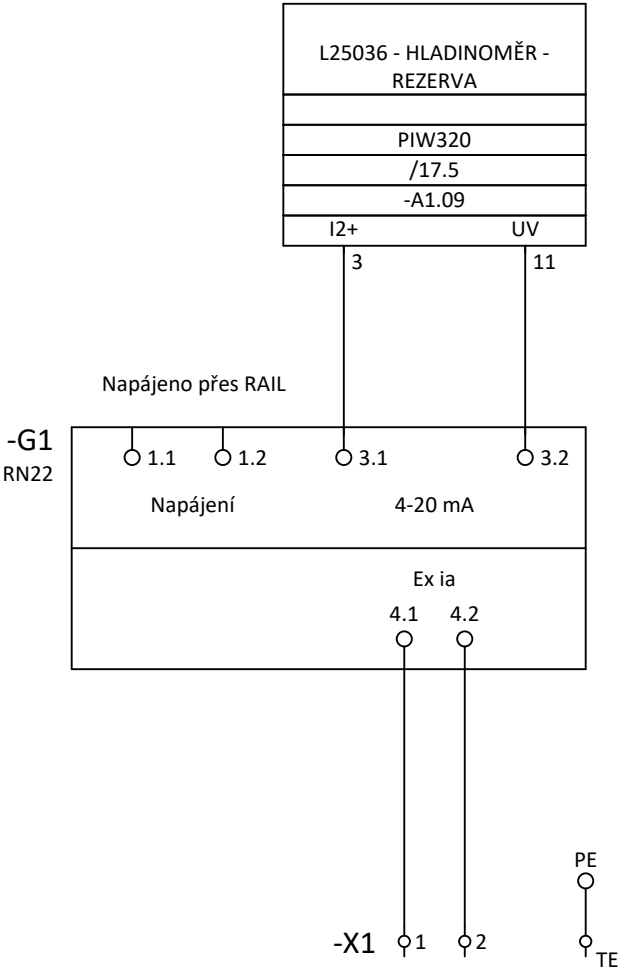


+DT25#L25701




			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 62
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	L25701 HLADINOMĚŘ - HLADINA V DĚLIČCCE 252.05	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

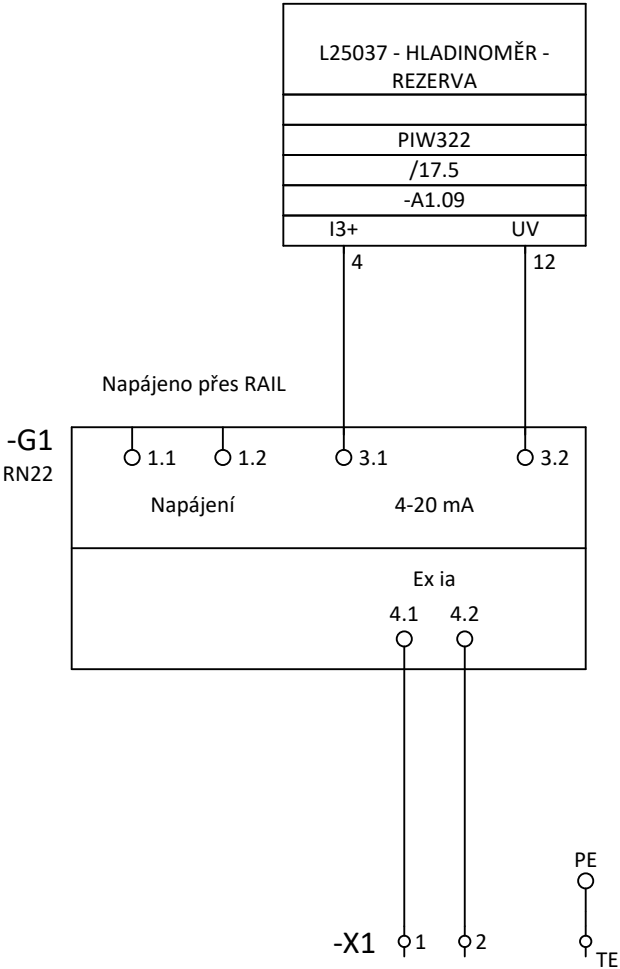


+DT25#L25036

REZERVA


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 63
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	L25036 HLADINOMĚŘ - REZERVA	Č.VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS					76 LIS.

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázován ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



+DT25#L25037


REZERVA

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 64
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	L25037 HLADINOMĚŘ - REZERVA	Č.VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS					76 LIS.

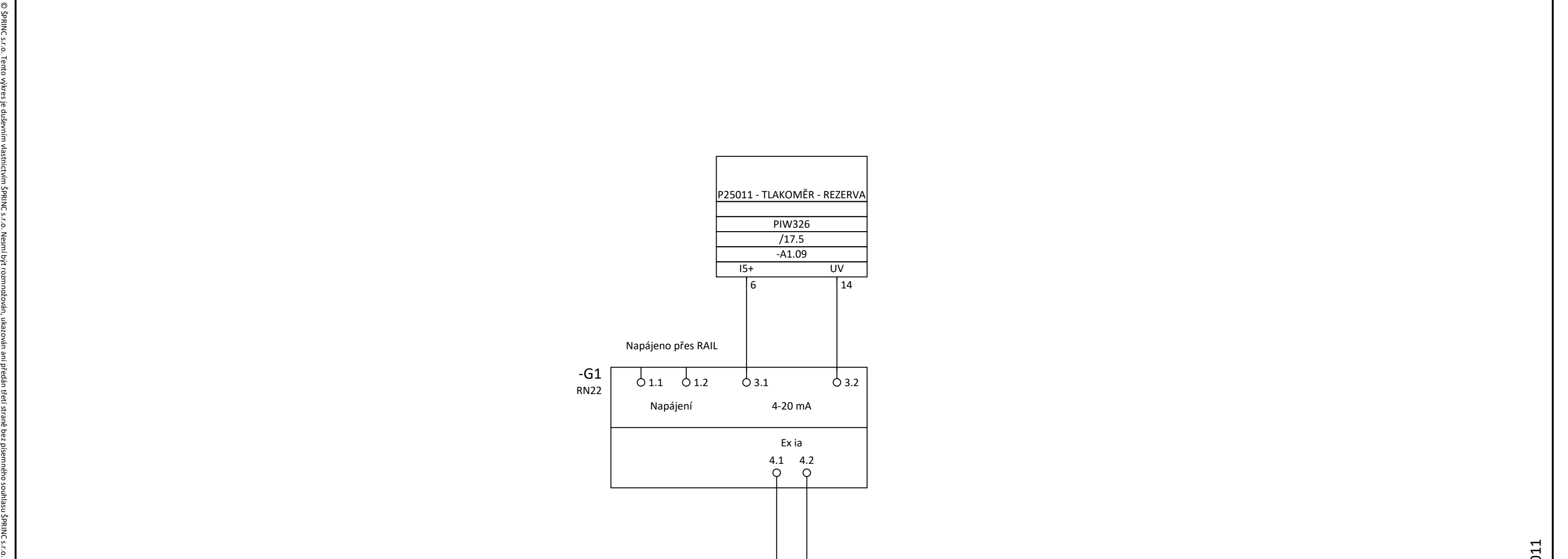



# MĚŘENÍ TLAKU

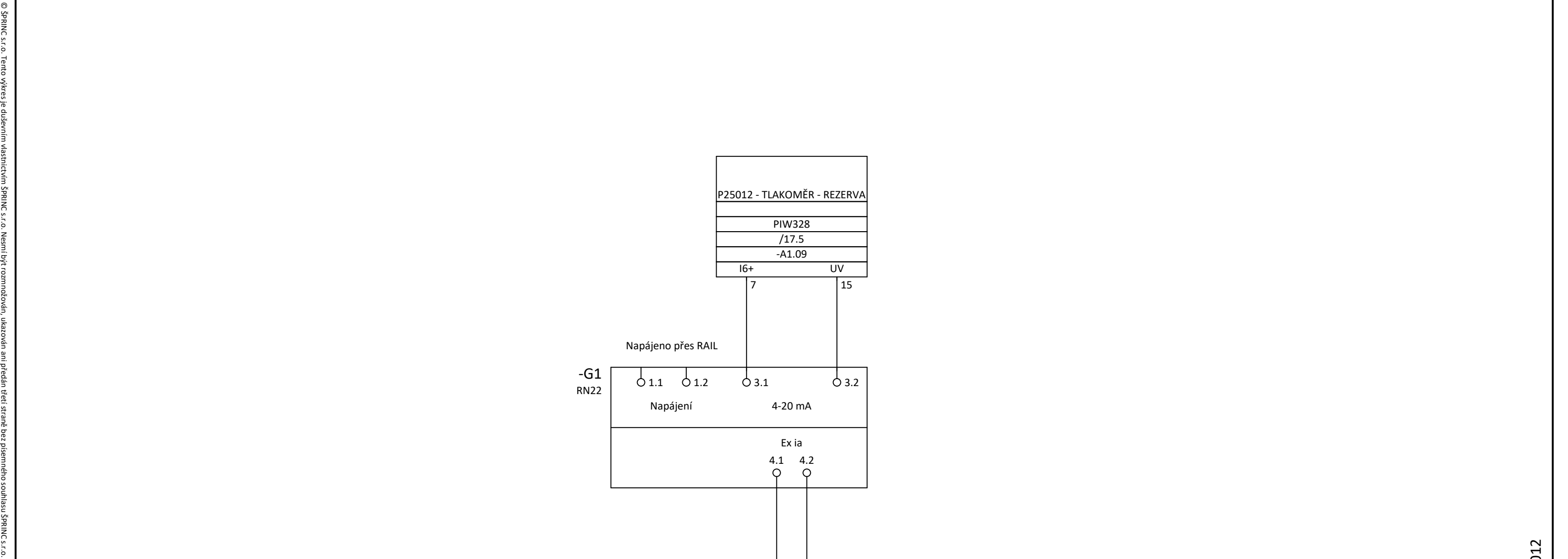
© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.


			DATUM	01/2026	 <b>ŠPRINC</b> s.r.o. <a href="http://www.sprinc.cz">www.sprinc.cz</a>	AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25		
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25		
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	MĚŘENÍ TLAKU	Č.VÝKRESU	D.1.2.8.2 - 101	LIST 65
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS						76 LIS.






			DATUM	01/2026	<div><div>ŠPRINC s.r.o.</div><div>www.sprinc.cz</div></div>	AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 67
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	P25011 TLAKOMĚŘ - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.



			DATUM	01/2026	<div></div>	AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 68
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	P25012 TLAKOMĚŘ - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.


© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

VÁŽENÍ

			DATUM	01/2026	 <b>ŠPRINC</b> s.r.o. <a href="http://www.sprinc.cz">www.sprinc.cz</a>	AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 69
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	VÁŽENÍ	Č.VÝKRESU D.1.2.8.2 - 101	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS					76 LIS.

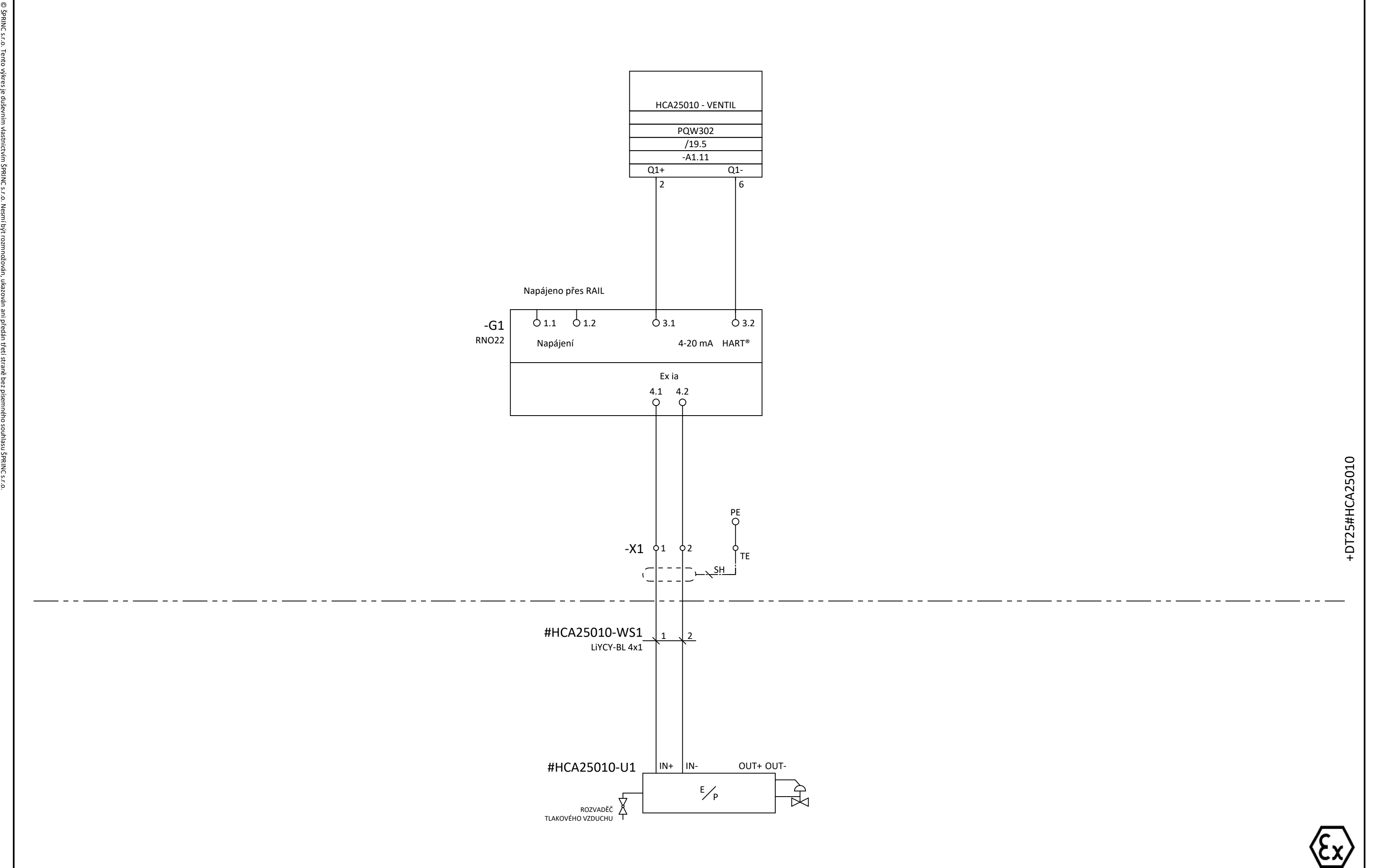


REGULAČNÍ PNEUMATICKÉ VENTILY

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25		
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25		
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	REGULAČNÍ PNEUMATICKÉ VENTILY	Č.VÝKRESU	LIST 71	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.	




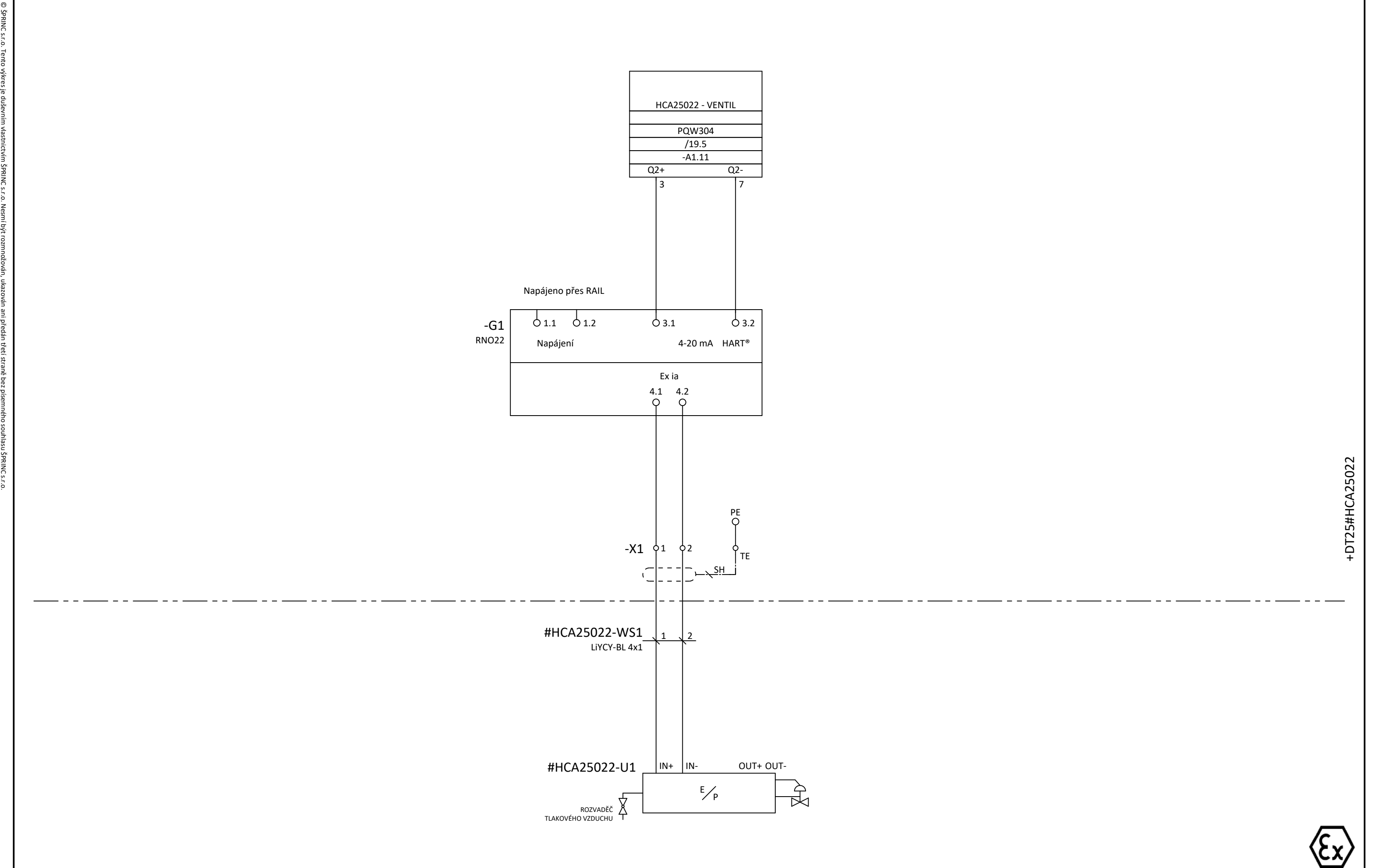




+DT25#HCA25010




			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 73
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25010 REGULAČNÍ PNEU VENTIL - REGULACE VAKUA V PŘEDLOZE 252.14	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.



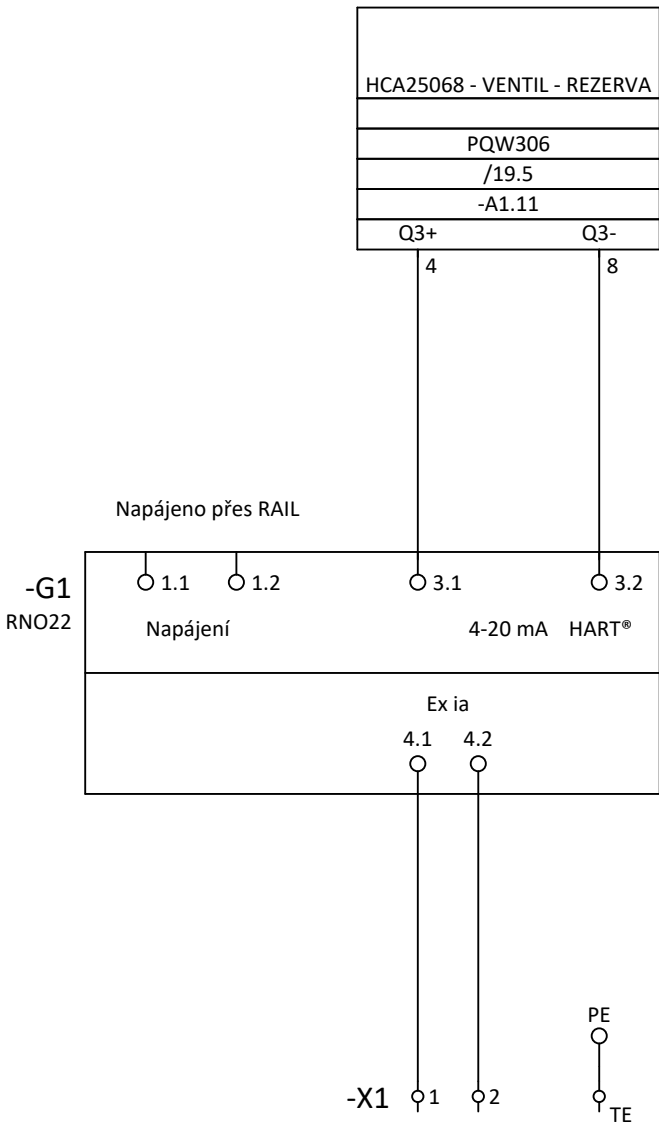
© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nemí být rozmnožován, ukázan ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

+DT25#HCA25022

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 74
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25022 REGULAČNÍ PNEU VENTIL - REGULACE 0,7 PÁRY DO DESTILAČNÍHO KOTLE 251.03	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.




© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázan ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.

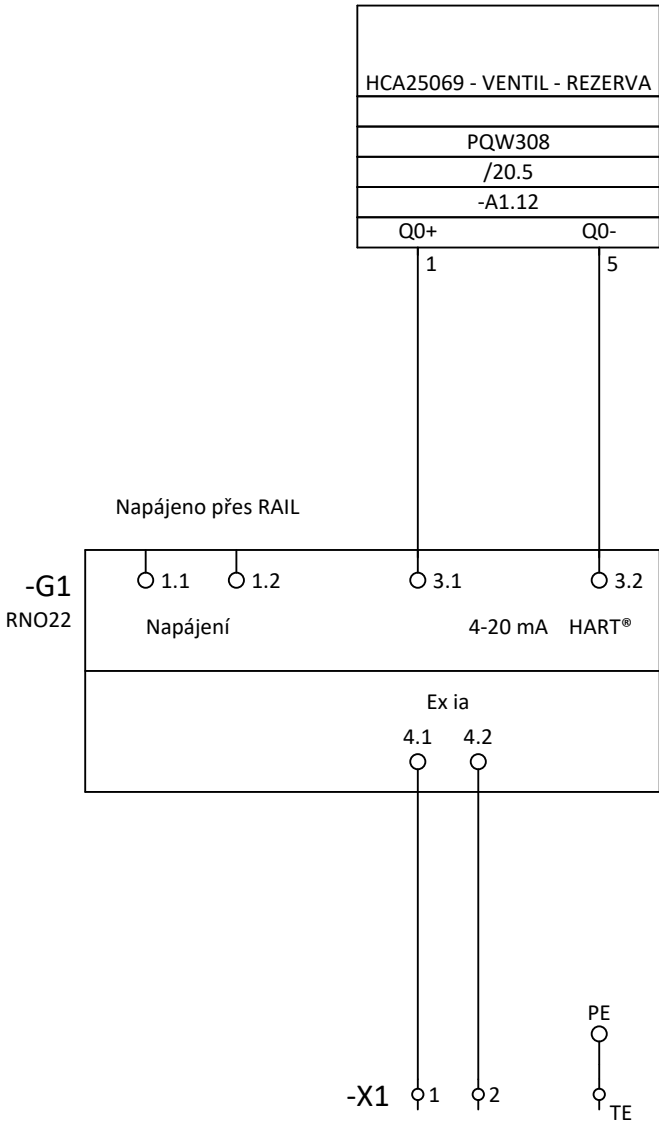


REZERVA

+DT25#HCA25068


			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 75
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25068 REGULAČNÍ PNEU VENTIL - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.

© ŠPRINC s.r.o. Tento výkres je duševním vlastnictvím ŠPRINC s.r.o. Nesmí být rozmnožován, ukázán ani předán třetí straně bez písemného souhlasu ŠPRINC s.r.o.



REZERVA

+DT25#HCA25069

			DATUM	01/2026		AKCE	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace	=AP25	
			KRESLIL	Ing. Michal Černík		ČÁST	D.1.2.8.2 MaR - AP25	+DT25	LIST 76
			KONTR.	Ing. Jan Dymáček		NÁZEV VÝKRESU	HCA25069 REGULAČNÍ PNEU VENTIL - REZERVA	Č.VÝKRESU	
REV.	JMÉNO	DATUM	ST. PROJEKTU	DPS				D.1.2.8.2 - 101	76 LIS.