
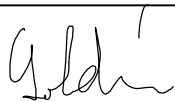





INVESTOR STAVBY: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO	 MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED
--	--

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: Solidum link s.r.o. HUSOVA 1445/1, 664 51 ŠLAPANICE	
--	---

VYPRACOVAL			
PETR SOLDÁN ML.			
KONTROLOVAL			
PETR SOLDÁN			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
RADIM DOŠEK			

PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel. 545 423 211

INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO

AKCE : PELLICOVA 1b – VYBUDOVÁNÍ PLYNOVÉ KOTELNY	DATUM	12/2024
	STUPEŇ	DPS
	FORMÁT	A4
	Č.ZAKÁZKY	–
OBSAH : D.1.2.8 MĚŘENÍ A REGULACE ROZVADĚČ DT01	MĚŘÍTKO:	Č.VÝKRESU:
	–	D.1.2.8–06

Řídící část MAR bude součástí dílenské dokumentace

Rozvaděč: přisazený, 1200x600x300

System napätí: 3+N+P, 400V/230V, 50 Hz, TN-S

24V, 50HZ, FELV  
24V, DC, FELV

Imenovit' proud: 40A

Zkratové proudy:  $I_{ks}=8kA$

Ochrana před neb. dot. napětím: Automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41

Zvýšená: proudovým chráničem, doplňujícím pospojením

Krytí: IP55/IP20

Sworky 24V oddělit od sworek 230V přepážkou nebo polohou  
 Vývody i přívody horem

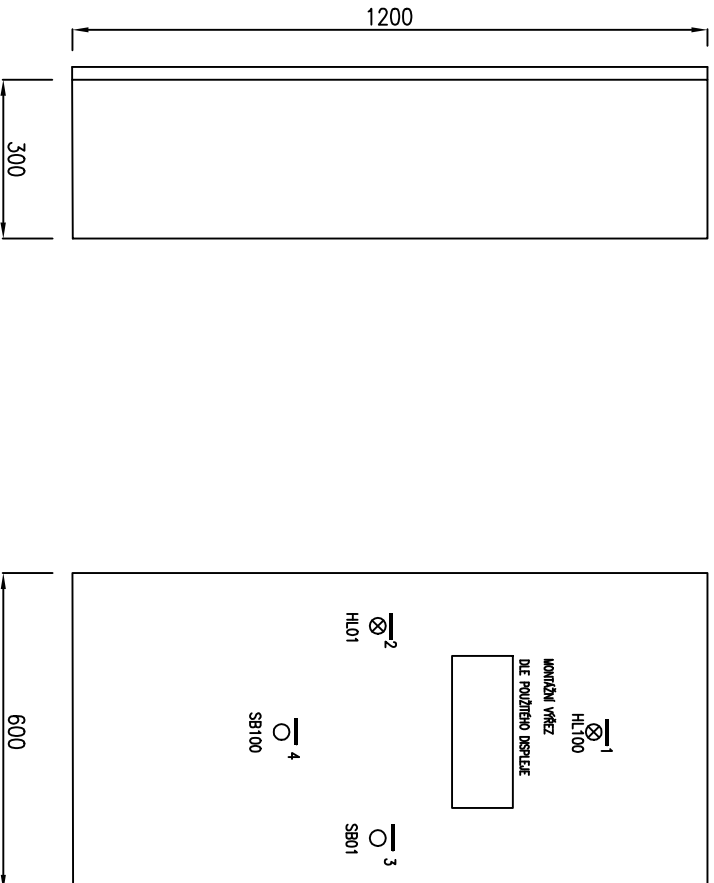
ROZVADEČ BUDE V SOLLADU S ČSN EN 61439-1 ed.2. a ČSN EN 61439-2 ed.2

### POZNÁMKA:

## PŘÍVOD SILOVÝCH A SIGNÁLOVÝCH KABELŮ VRCHEM

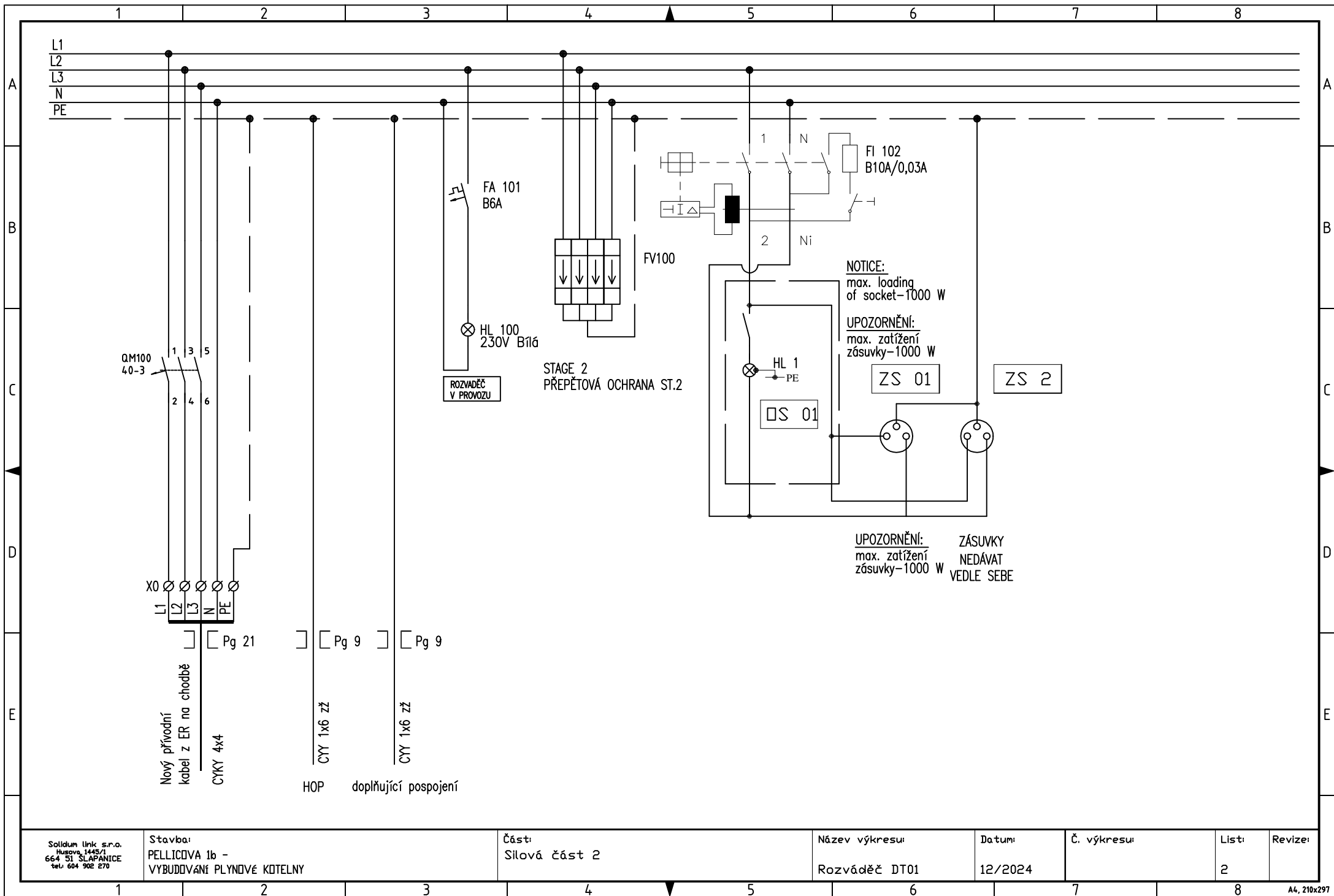
**ROZVADEČOVÁ SKŘIŤ S ČELNÍM OTVÍRÁNÍM**

ROZMĚRY SKŘÍŇE: 1200 x 600 x 300 mm (VxŠxH)



- |   |                |
|---|----------------|
| 1 | POD NAPEŤM     |
| 2 | PORUCHA        |
| 3 | RESET PORUCHY  |
| 4 | Hlavná vŕtnica |

1	2	3	4	5	6	7	8																
<div>Řídící část MaR bude součástí dílenské dokumentace</div> <div>Rozvaděč: přisazený, 1200x600x300</div> <div>Systém napětí: 3+N+P, 400V/230V, 50 Hz, TN-S 24V, 50Hz, FELV 24V, DC, FELV</div> <div>Jmenovitý proud: 40A Zkratové proudy: I<sub>ks</sub>=8kA</div> <div>Ochrana před neb. dot. napětím: Automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41</div> <div>Zvýšení: proudovým chráničem, doplňujícím pospojením</div> <div>Krytí: IP55/IP20</div> <div>Sworky 24V oddělit od svorek 230V přepážkou nebo polohou Vývody i přívody horem</div> <div>ROZVADĚČ BUDE V SOULADU S ČSN EN 61439-1 ed.2. a ČSN EN 61439-2 ed.2</div> <div>POZNÁMKA: PŘÍVOD SILOVÝCH A SIGNÁLOVÝCH KABELŮ VROHEM ROZVADĚČOVÁ SKŘÍŇ S ČELNÍM OTVÍRÁNÍM ROZMĚRY SKŘÍŇE: 1200 x 600 x 300 mm (všxh)</div> <div><div><div><div>1</div><div>POD MĚŘÍM</div></div><div><div>2</div><div>PORUCHA</div></div><div><div>3</div><div>RESET PORUCHY</div></div><div><div>4</div><div>HLAVNÍ VYPÍNAČ</div></div></div><div><div><div>1200</div><div>300</div></div><div><div><div><div>1</div><div>HL100</div></div><div><div>2</div><div>HL01</div></div><div><div>3</div><div>SB01</div></div><div><div>4</div><div>SB100</div></div></div><div><div>600</div></div></div></div><table><tr><td>Solidum link s.r.o. Hlavní sídlo 664 504 500 664 504 500</td><td>Stavba: PELIDIVA 1b - VYBUDOVÁNÍ PLYNOVÉ KOTELNY</td><td>Část: Silová část 1</td><td>Název výkresu Rozváděč DT01</td><td>Data 12/2024</td><td>Č. výkresu</td><td>List 1</td><td>Revize</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr></table><div>A4, 210x297</div></div>								Solidum link s.r.o. Hlavní sídlo 664 504 500 664 504 500	Stavba: PELIDIVA 1b - VYBUDOVÁNÍ PLYNOVÉ KOTELNY	Část: Silová část 1	Název výkresu Rozváděč DT01	Data 12/2024	Č. výkresu	List 1	Revize	1	2	3	4	5	6	7	8
Solidum link s.r.o. Hlavní sídlo 664 504 500 664 504 500	Stavba: PELIDIVA 1b - VYBUDOVÁNÍ PLYNOVÉ KOTELNY	Část: Silová část 1	Název výkresu Rozváděč DT01	Data 12/2024	Č. výkresu	List 1	Revize																
1	2	3	4	5	6	7	8																



Solidum link s.r.o.  
Husova 1445/1  
664 51 SLAPANICE  
tel. 604 902 270

Stavba:  
PELLICOVA 1b -  
VYBUDOVÁNÍ PLYNOVÉ KOTELNY

Část:  
Silová část 2

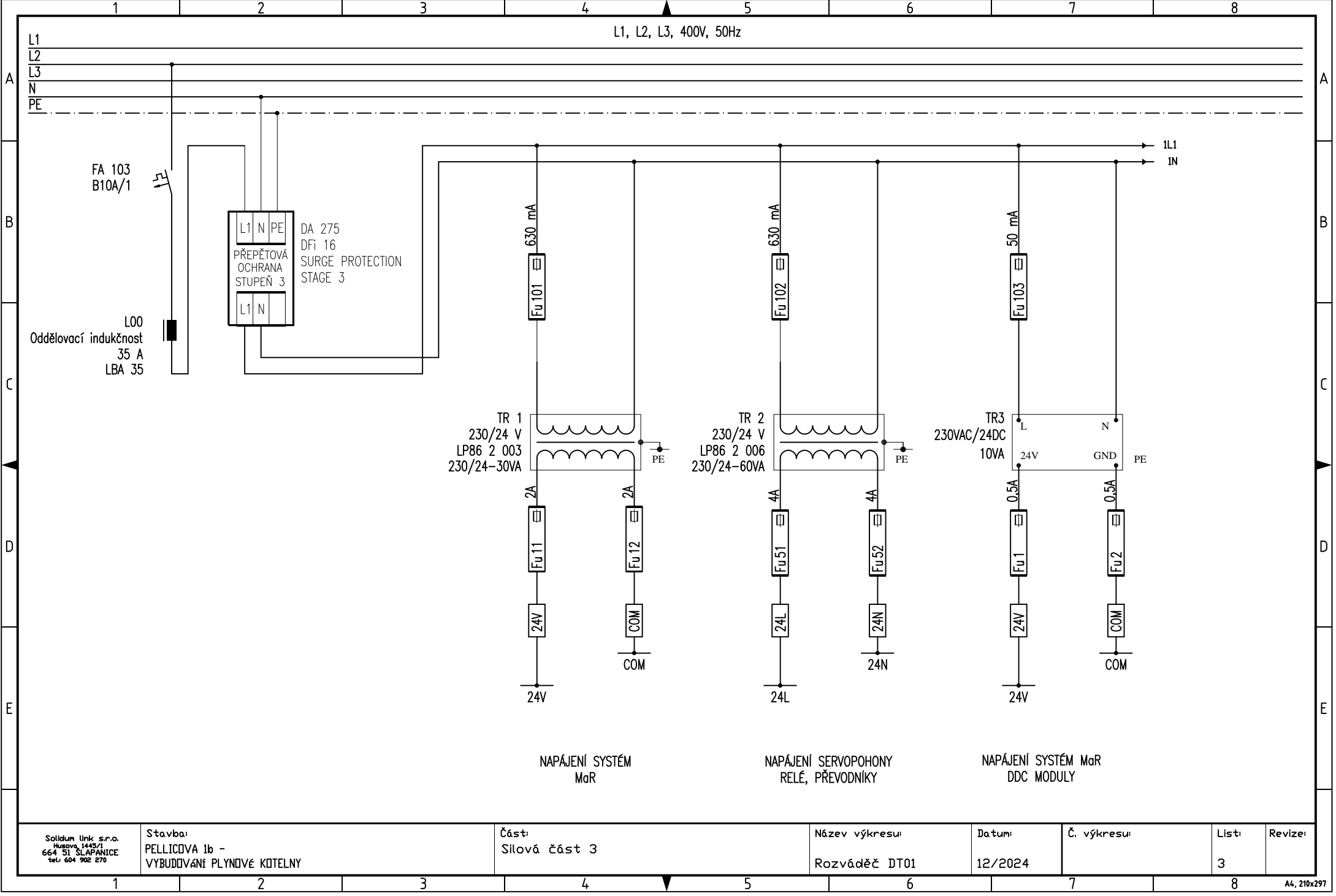
Název výkresu:  
Rozváděč DT01

Datum:  
12/2024

Č. výkresu:

List:  
2

Revize:



Solidum link s.r.o.  
Husova, 1445/1  
664 51 SLAPANICE  
tel. 604 902 270

Stavba:  
PELLICOVA 1b -  
VYBUDOVÁNÍ PLYNOVÉ KOTELNY

Část:  
Síťová část 3

Název výkresu:  
Rozváděč DT01

Datum:  
12/2024

Č. výkresu:

List:  
3

Revize:



