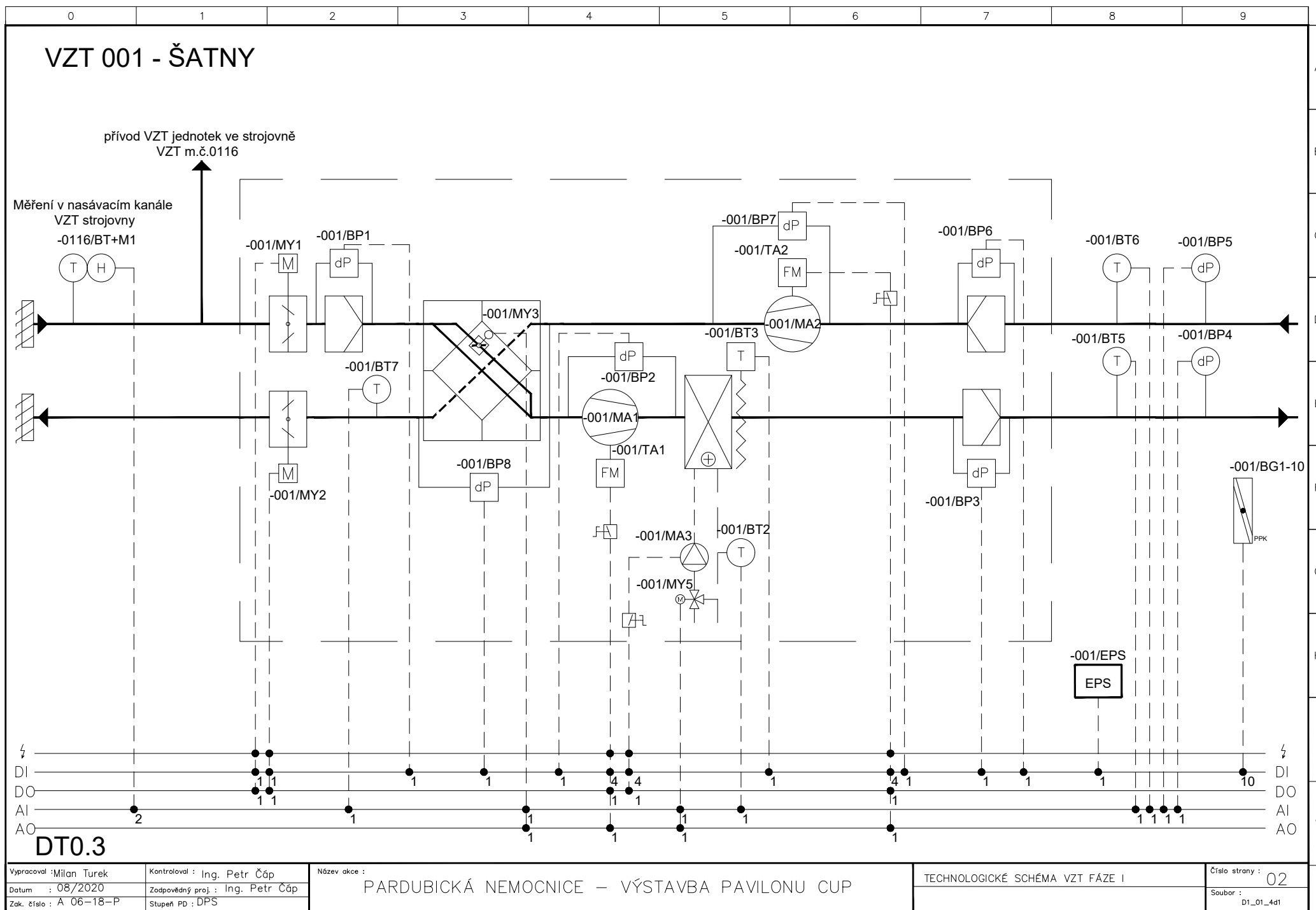
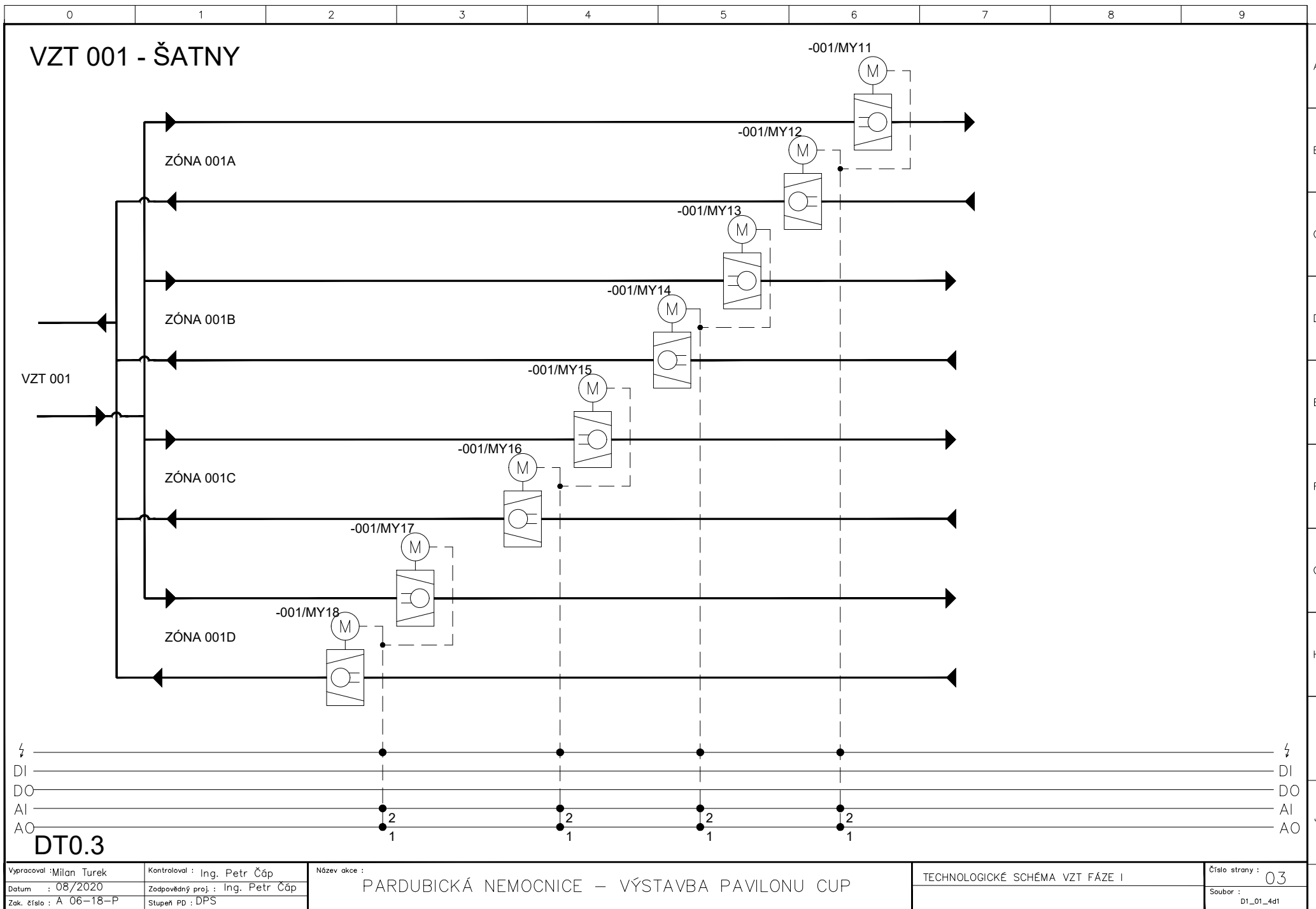
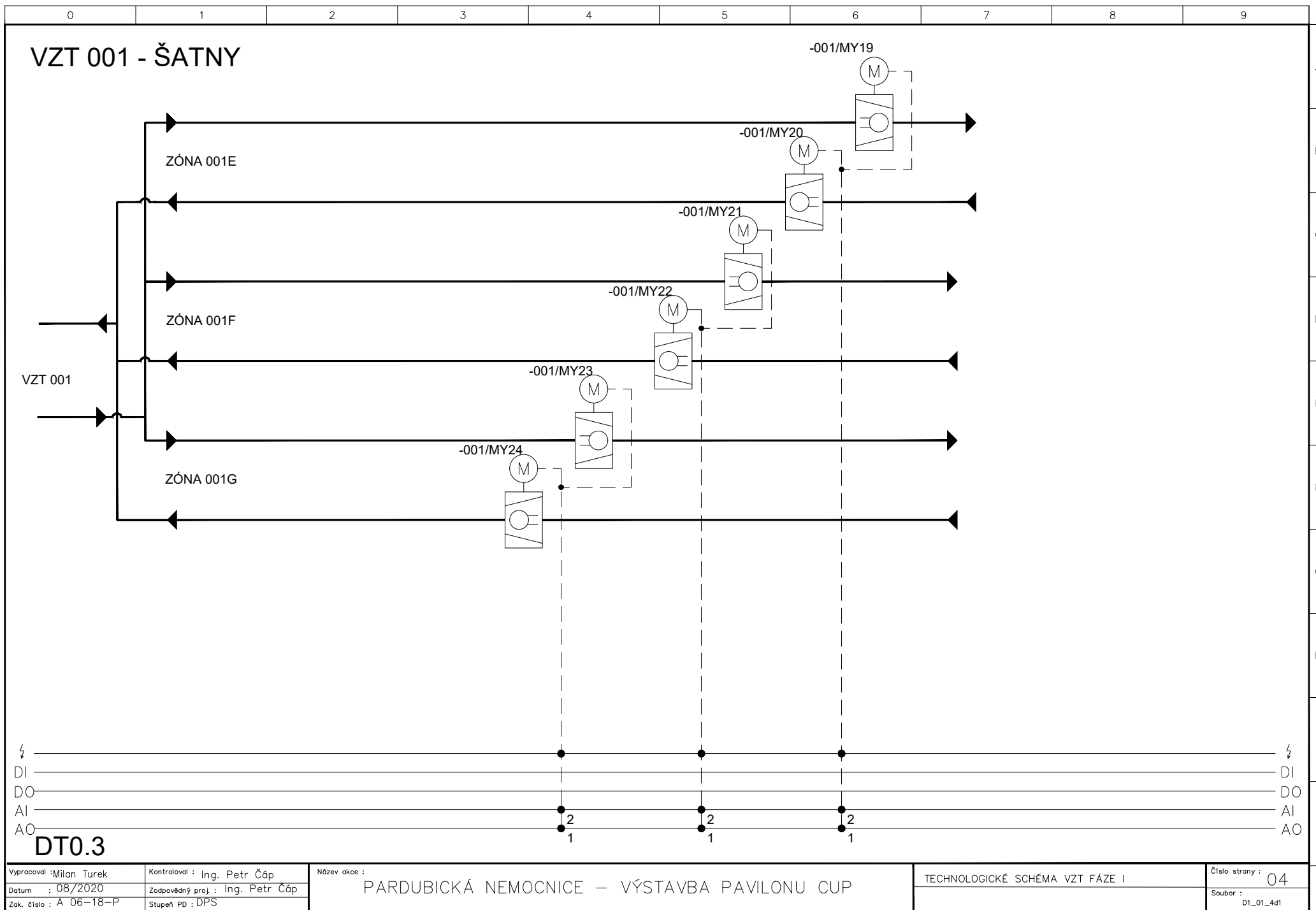
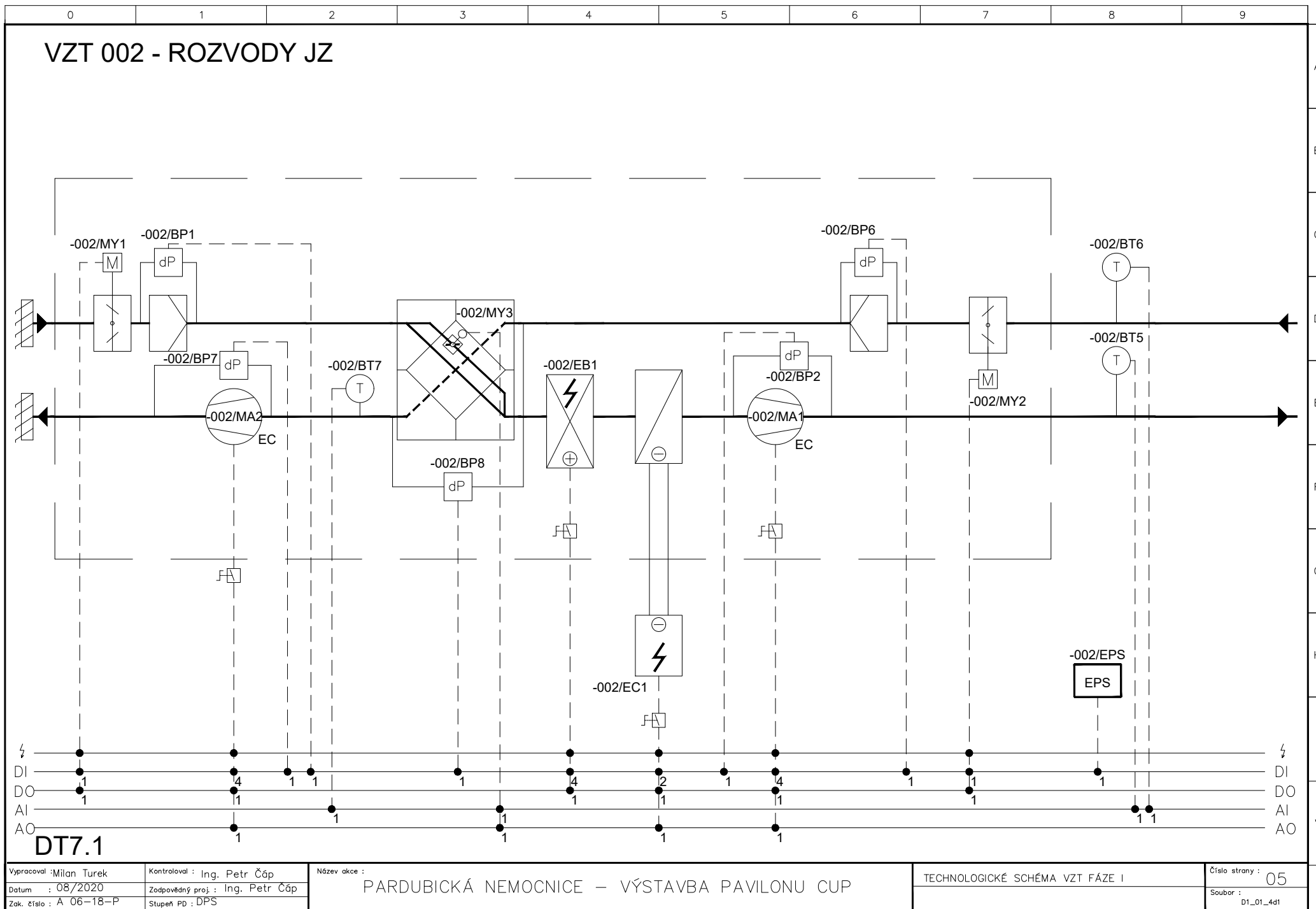


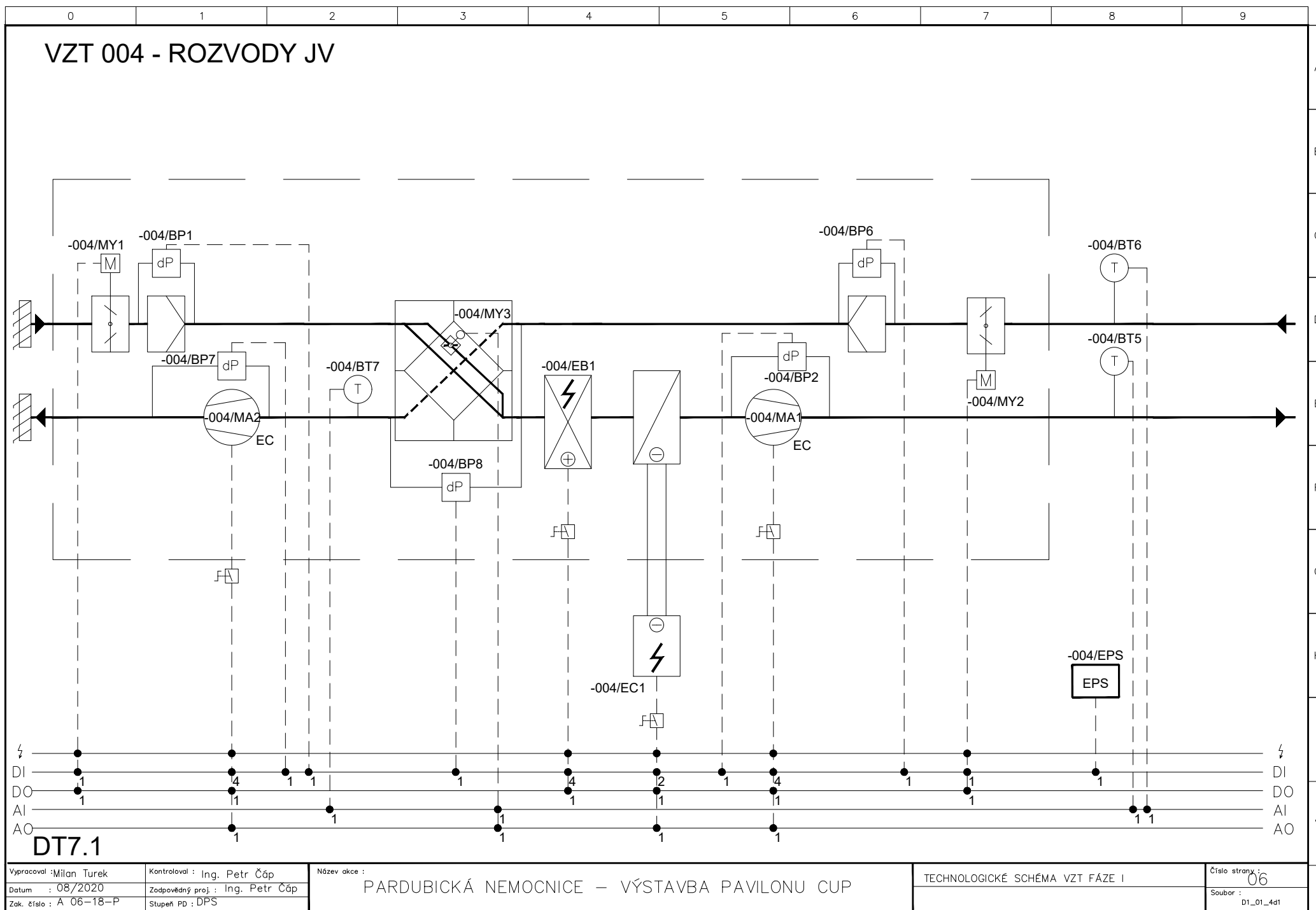
|   |   |                                  |   |   |   |   |   |                                 |   |                   |  |
|---|---|----------------------------------|---|---|---|---|---|---------------------------------|---|-------------------|--|
| 0   | 1 | 2                                | 3 | 4   | 5 | 6 | 7 | 8                               | 9 |                   |  |
| <h2>Značení periferních zařízení MaR a technologické elektroinstalace</h2> <p>Příklad značení technologického zařízení:</p> <p><b>0.3-001/MA1</b></p> <p><b>0.3</b> = označení rozváděče, ze kterého je periferie napojena (DT0.3)</p> <p><b>001</b> = technologického okruhu (VZT 001)</p> <p><b>MA1</b> = písmenné označení typu zařízení a pořadové číslo v technologickém okruhu (první motor v okruhu 001)</p> <p>Okruhy jsou rozlišeny podle druhu technologie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>okruh technologie vzduchotechniky je značen dle označení VZT zařízení (např. 001, 101, 201,705, T008, C002, K105, atd.)</li><li>okruh technologie vytápění začíná písmenným označením <b>V</b> (např. V01, V10, atd.)</li><li>okruh technologie chlazení začíná písmenným označením <b>CH</b> (např. CH01, CH10, atd.)</li><li>okruh parní technologie začíná písmenným označením <b>P</b> (např. P01, P10, atd.)</li><li>okruh technologie chlazení začíná písmenným označením <b>CH</b> (např. CH01, CH10, atd.)</li><li>okruh technologie medicinálních plynů začíná písmenným označením <b>M</b> (např. M01, M10, atd.)</li><li>okruh technologie ZTI začíná písmenným označením <b>Z</b> (např. Z01, Z02, atd.)</li></ul> <p>Označení v technologických schématech začínající pomlčkou (např. -001/BT1) znamená zkrácenou verzi označení s tím, že před pomlčku se doplní příslušný rozváděč, který je uvedený na příslušné stránce technologických schémat (v levém dolním rohu). Celkové označení prvků potom vypadá např. DT0.3 =&gt; 0.3-001/BT1 (první snímač teploty v okruhu VZT 001 připojený do rozváděče DT0.3).</p> |   |                                  |   |   |   |   |   |                                 |   |                   |  |
| Vypracoval :Milan Turek   |   | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |   | Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP |   |   |   | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I |   | Číslo strany : 01 |  |
| Datum : 08/2020   |   | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |   |   |   |   |   | Soubor : D1_01_4d1              |   |                   |  |
| Zak. číslo : A 06-18-P  |   | Stupeň PD : DPS                  |   |   |   |   |   |                                 |   |                   |  |











VZT 006 - ZÁZEMÍ 1.PP

DT0.3

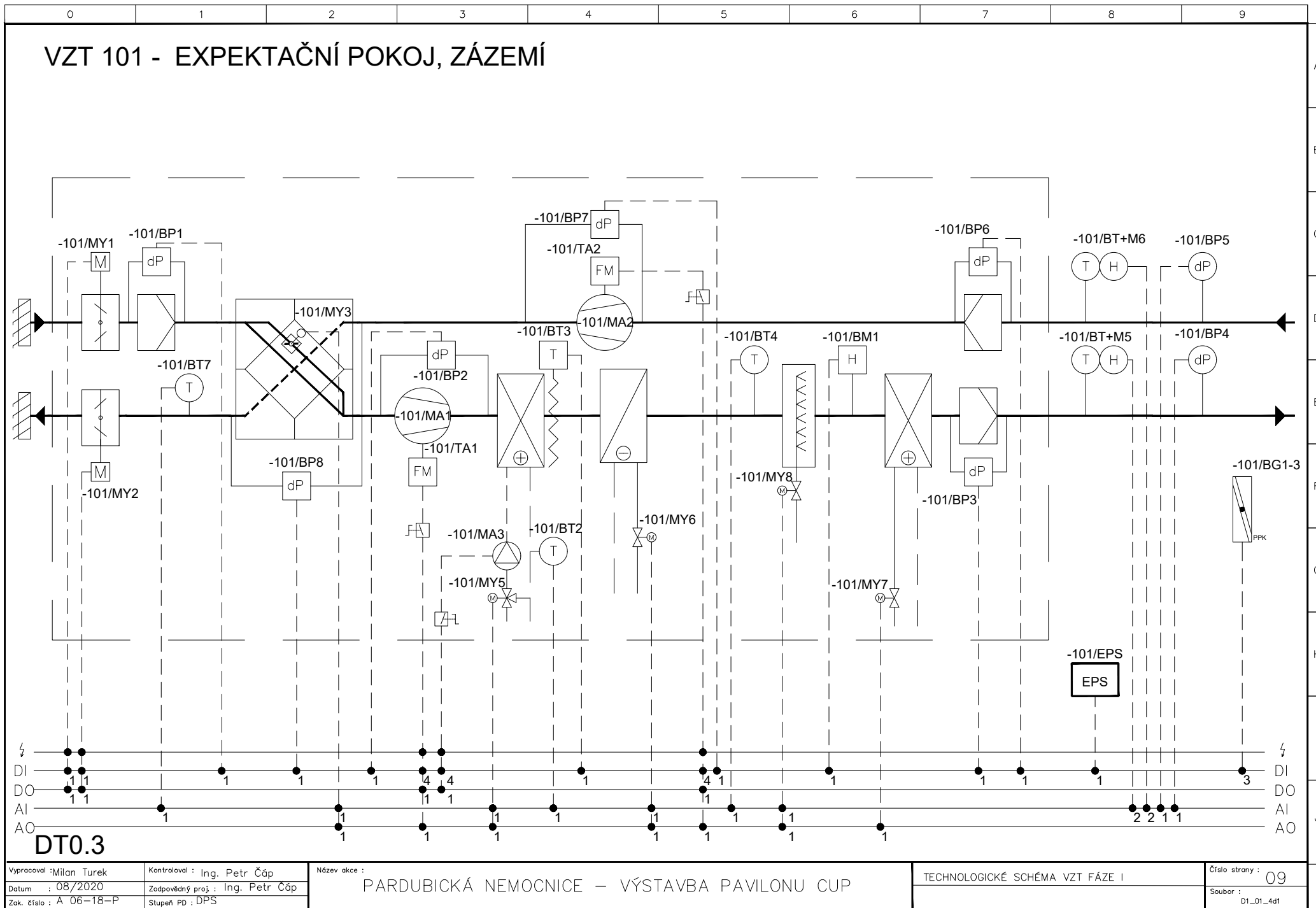
|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

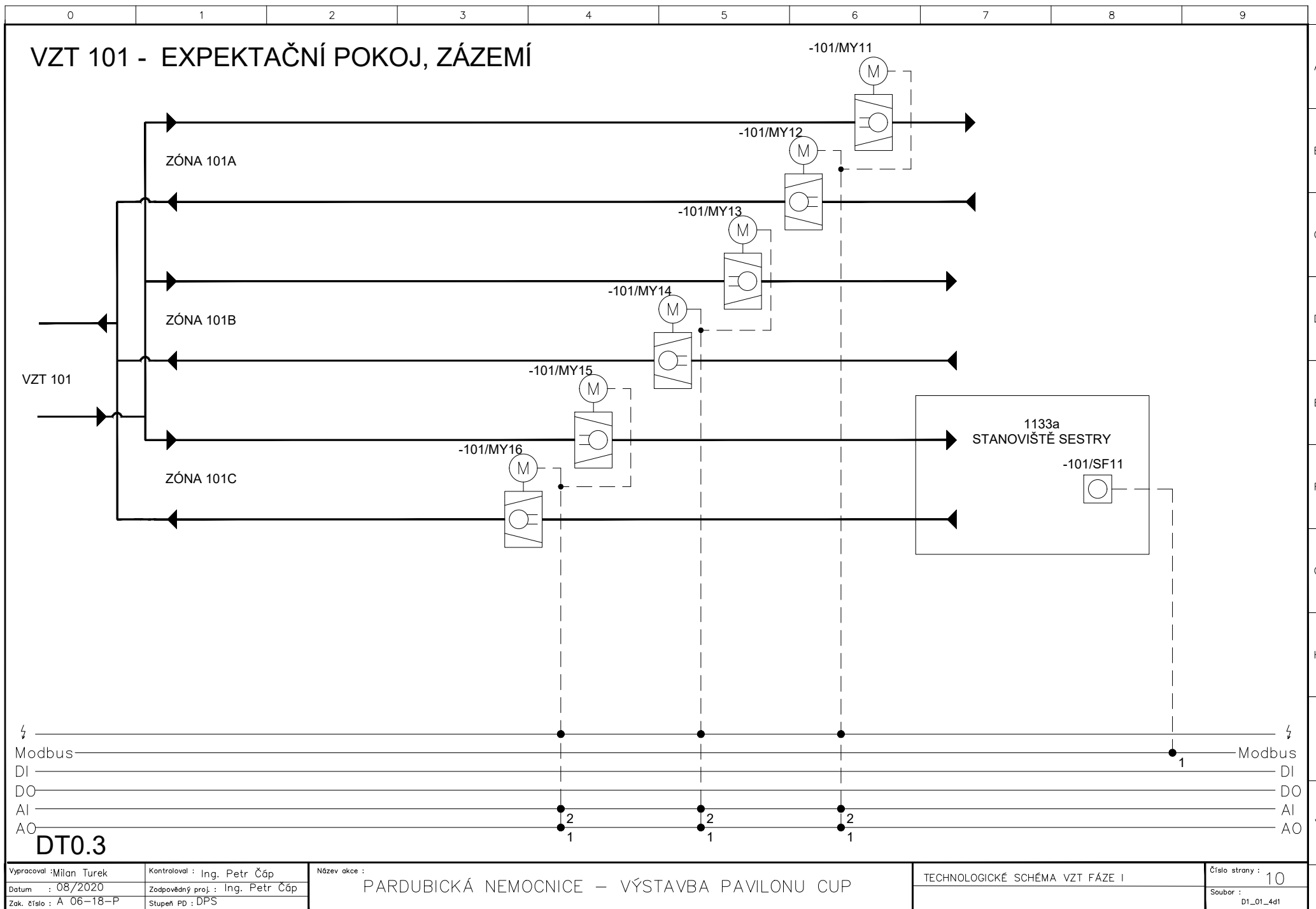
Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

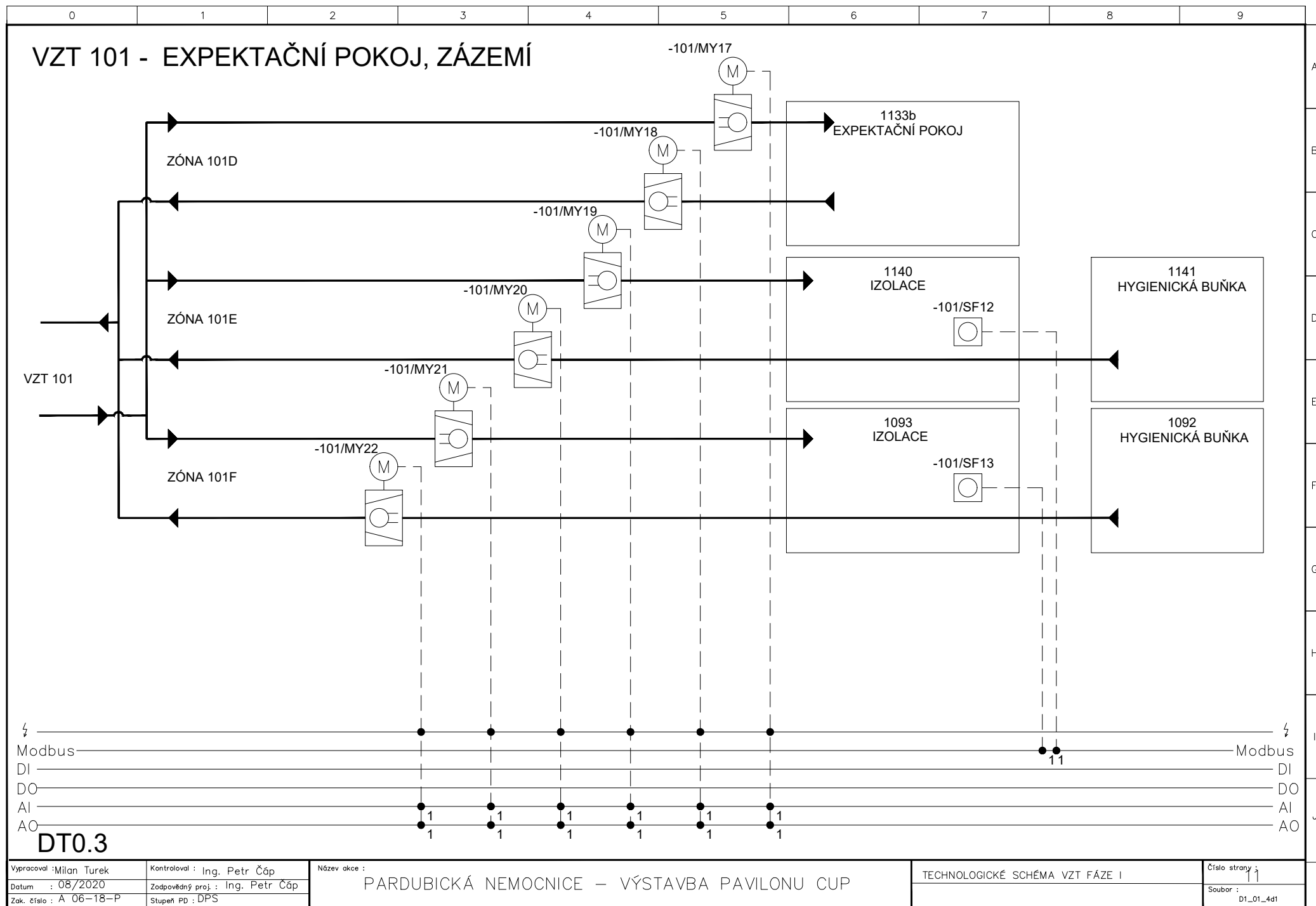
|                                 |
|---------------------------------|
| TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I |
| REZERVA                         |

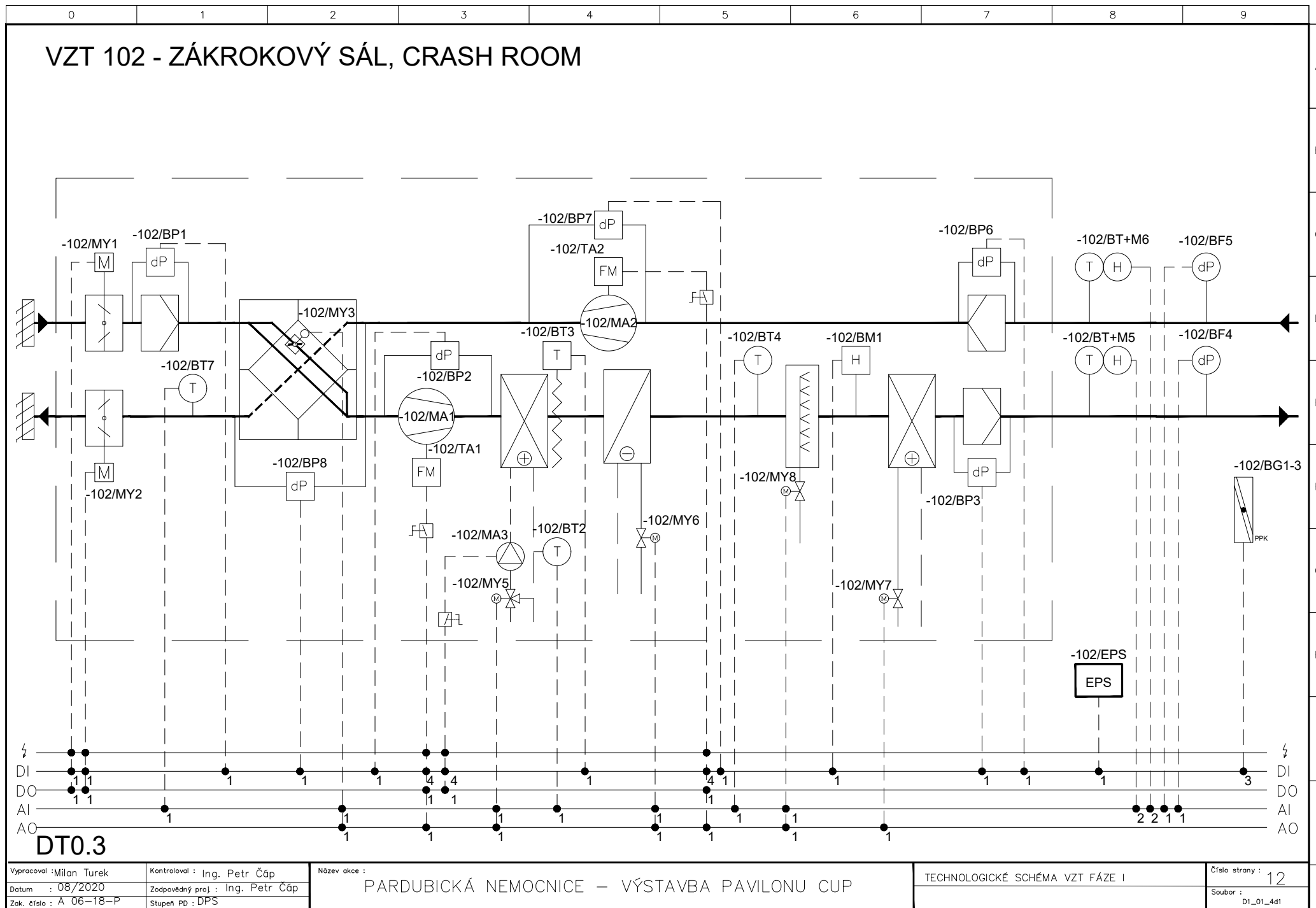
|                |           |
|----------------|-----------|
| Číslo strany : | 07        |
| Soubor :       | D1_01_4d1 |

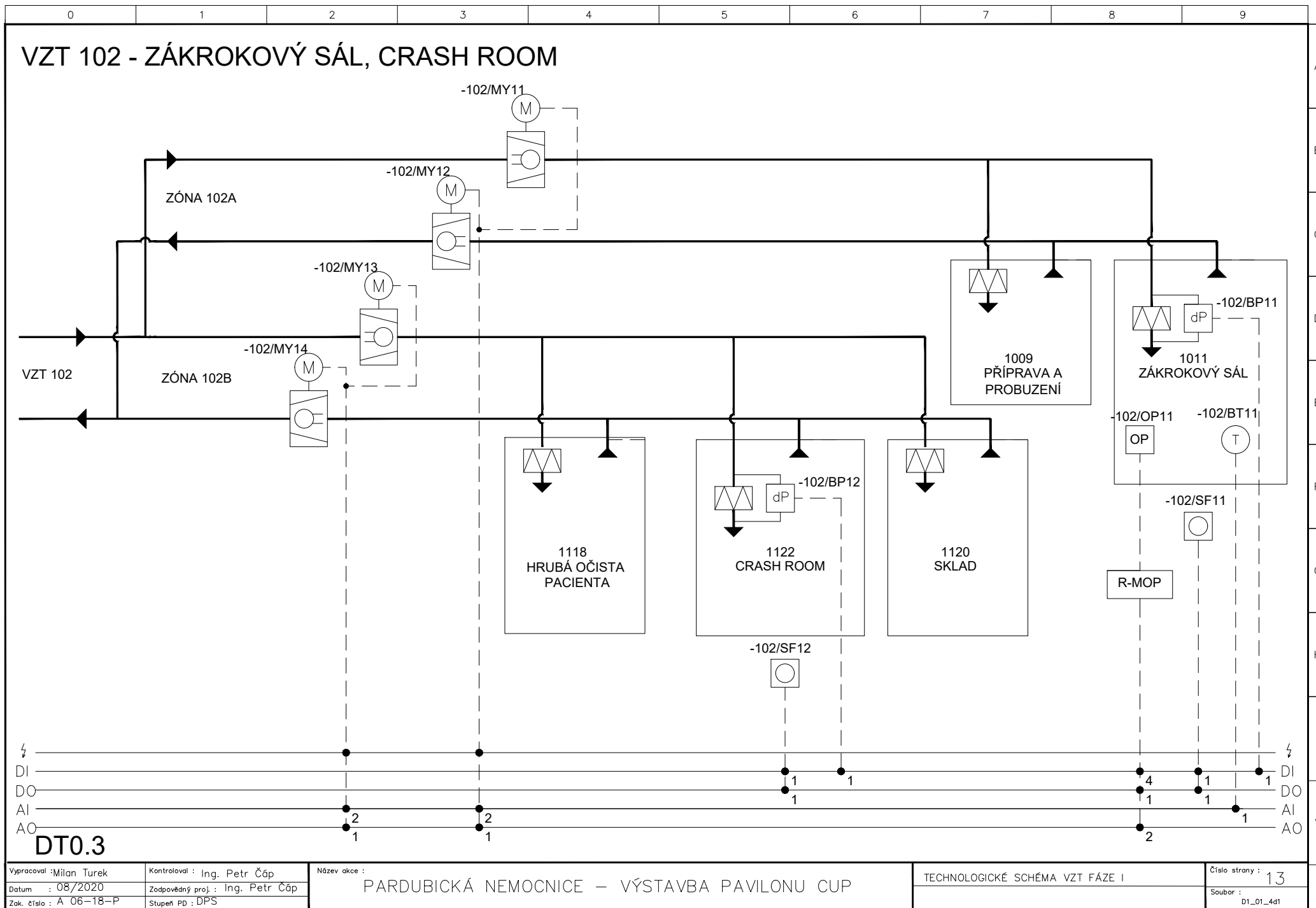
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |  |  |                                 |  |  |   |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|--|--|---------------------------------|--|--|---|
| 0  | 1  | 2   | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |   |  |   |  |  |                                 |  |  |   |
| <h2 style="text-align: center;">VZT 007 - KOMPRESOROVÁ STANICE</h2>  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |  |  |                                 |  |  |   |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">         Vypracoval : Milan Turek<br/>         Datum : 08/2020<br/>         Zak. číslo : A 06-18-P       </td> <td style="width: 33%;">         Kontroloval : Ing. Petr Čáp<br/>         Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp<br/>         Stupeň PD : DPS       </td> <td style="width: 33%;">         Název akce :<br/> <h3 style="text-align: center;">PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP</h3> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>         TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I       </td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>         Číslo strany :<br/> <h2 style="text-align: center;">08</h2>         Soubor :<br/>         D1_01_4d1       </td> </tr> </table> |  |   |   |   |   |   |   |   |   | Vypracoval : Milan Turek<br>Datum : 08/2020<br>Zak. číslo : A 06-18-P | Kontroloval : Ing. Petr Čáp<br>Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp<br>Stupeň PD : DPS | Název akce :<br><h3 style="text-align: center;">PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP</h3> |  |  | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I |  |  | Číslo strany :<br><h2 style="text-align: center;">08</h2> Soubor :<br>D1_01_4d1 |
| Vypracoval : Milan Turek<br>Datum : 08/2020<br>Zak. číslo : A 06-18-P  | Kontroloval : Ing. Petr Čáp<br>Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp<br>Stupeň PD : DPS | Název akce :<br><h3 style="text-align: center;">PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP</h3> |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |  |  |                                 |  |  |   |
|  |  | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |  |  |                                 |  |  |   |
|  |  | Číslo strany :<br><h2 style="text-align: center;">08</h2> Soubor :<br>D1_01_4d1                   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |  |  |                                 |  |  |   |

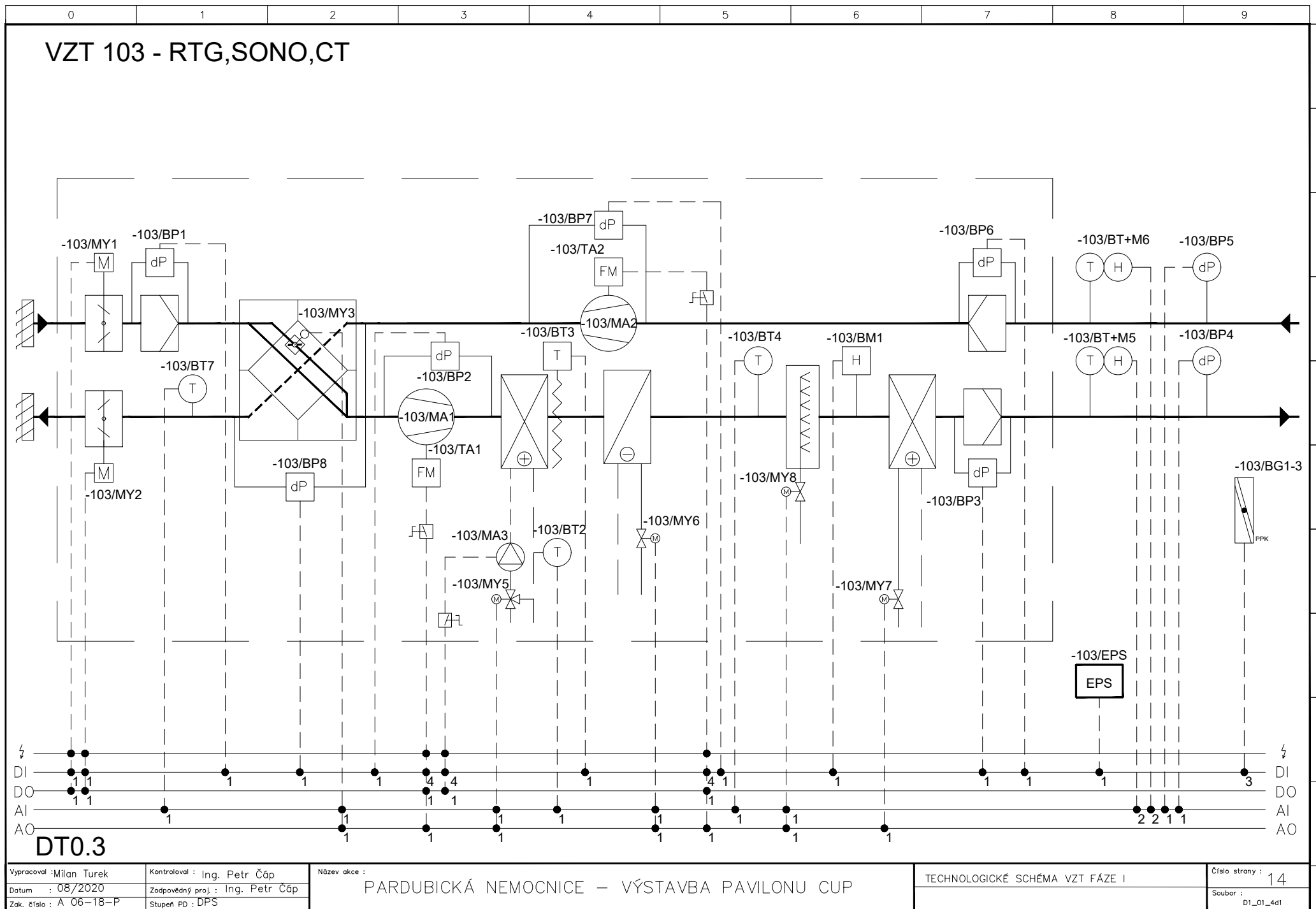


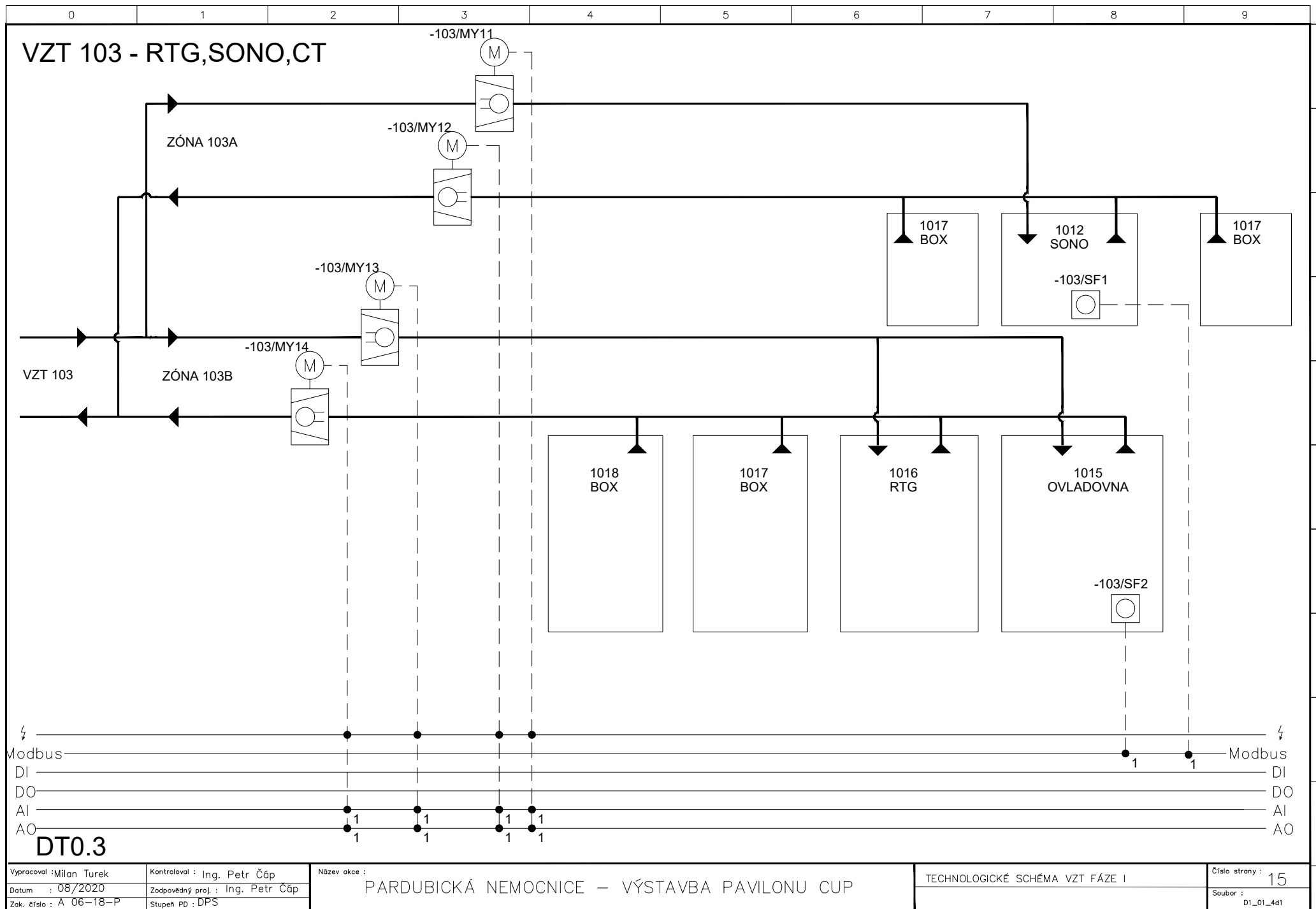


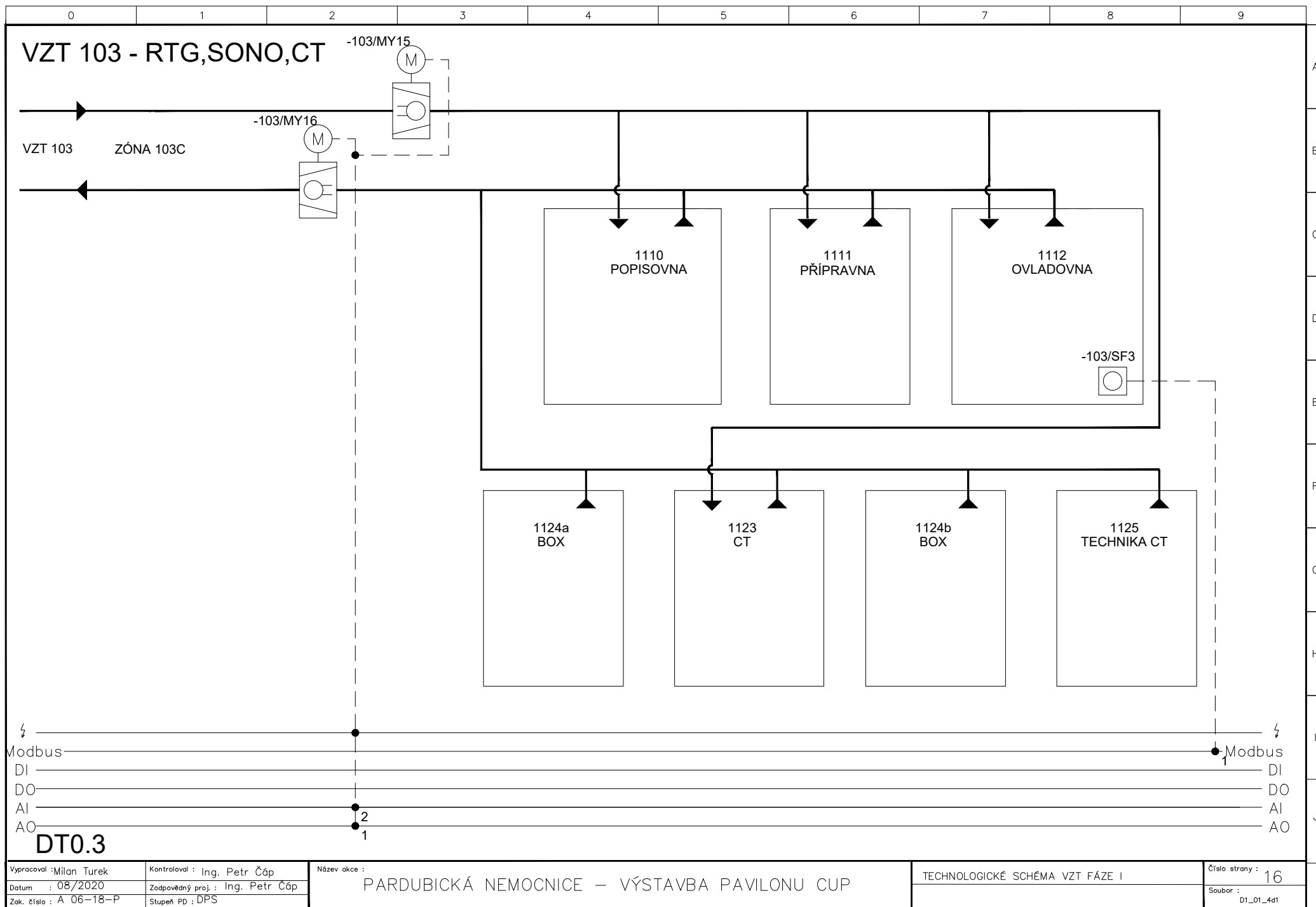


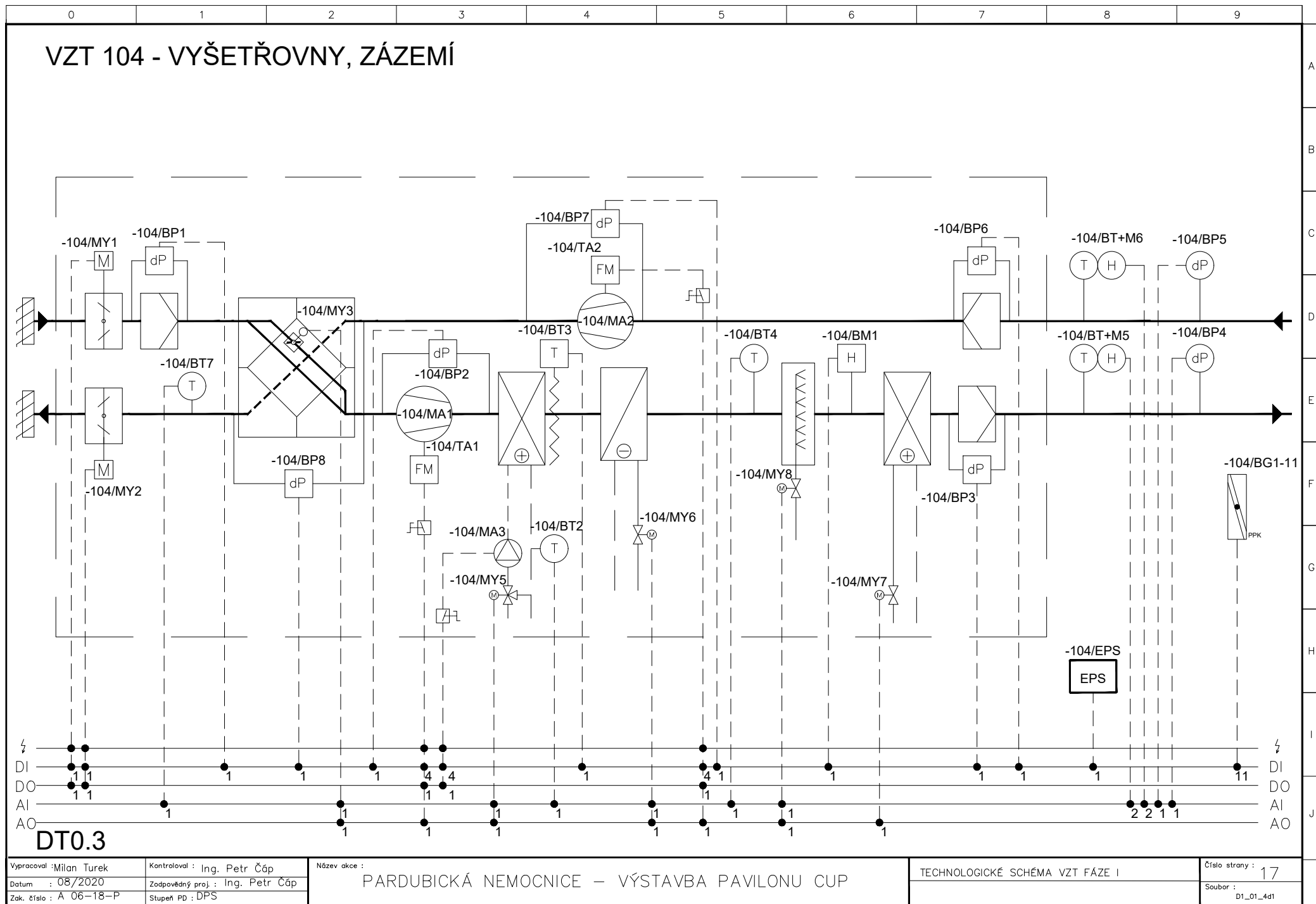


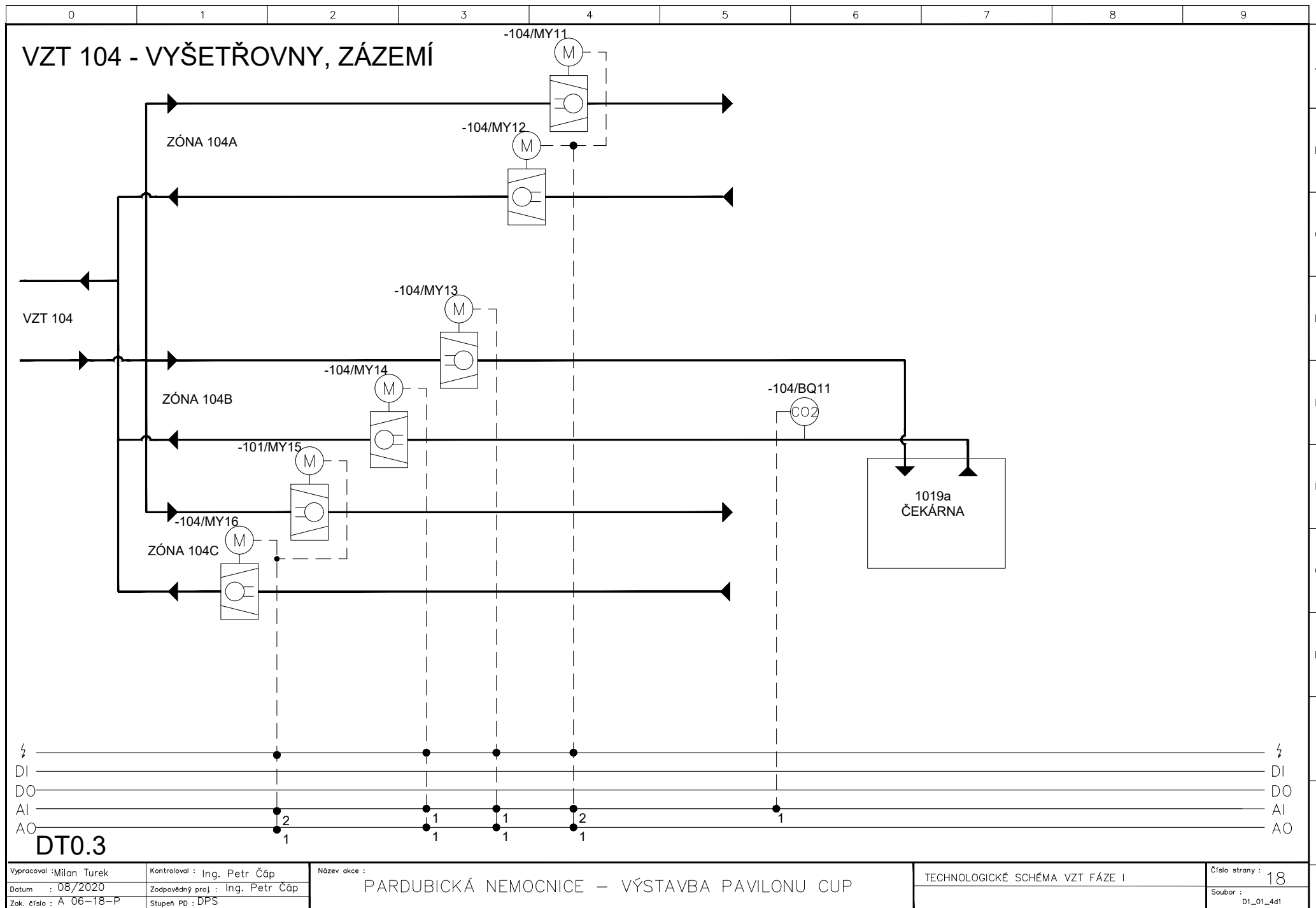


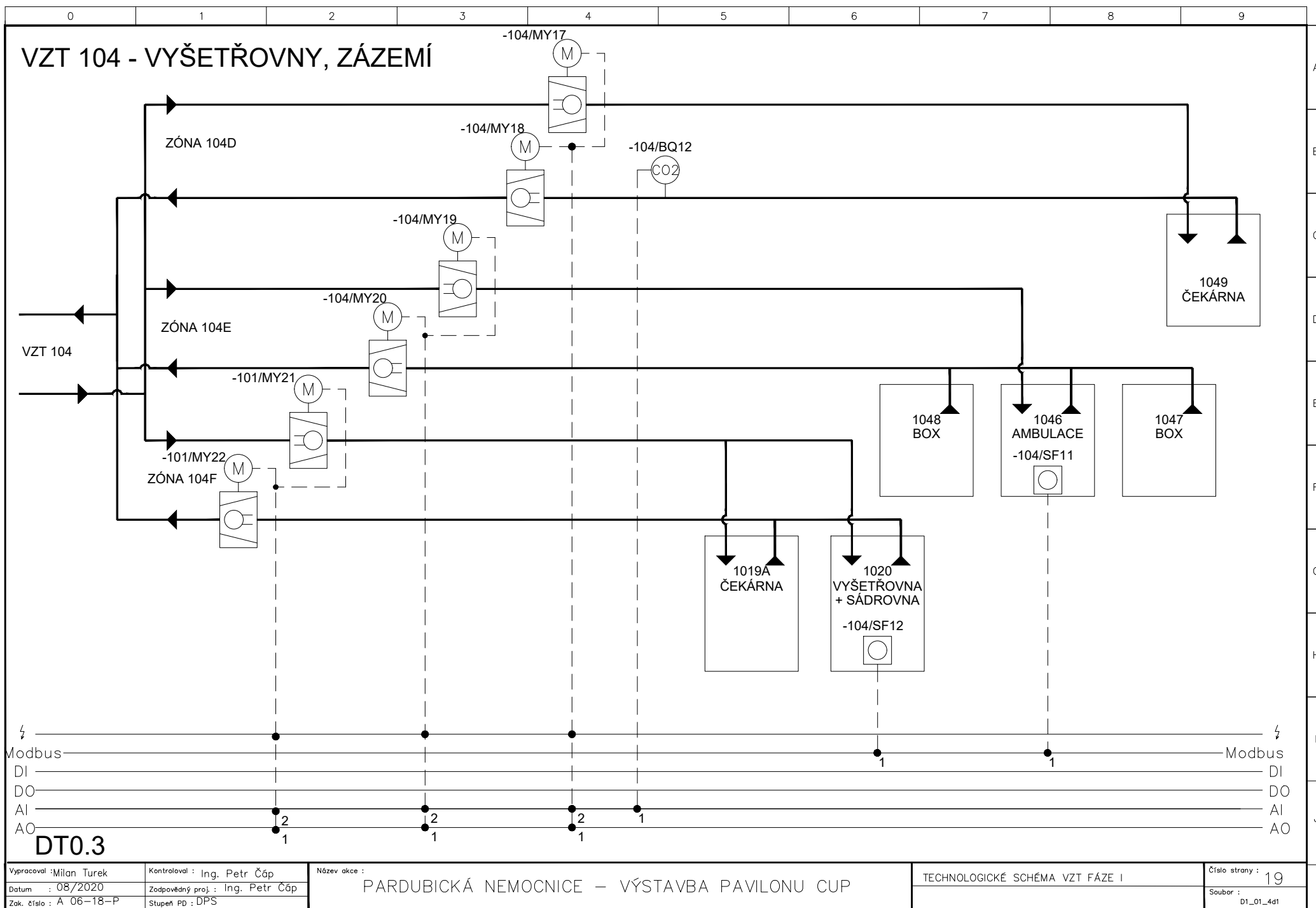


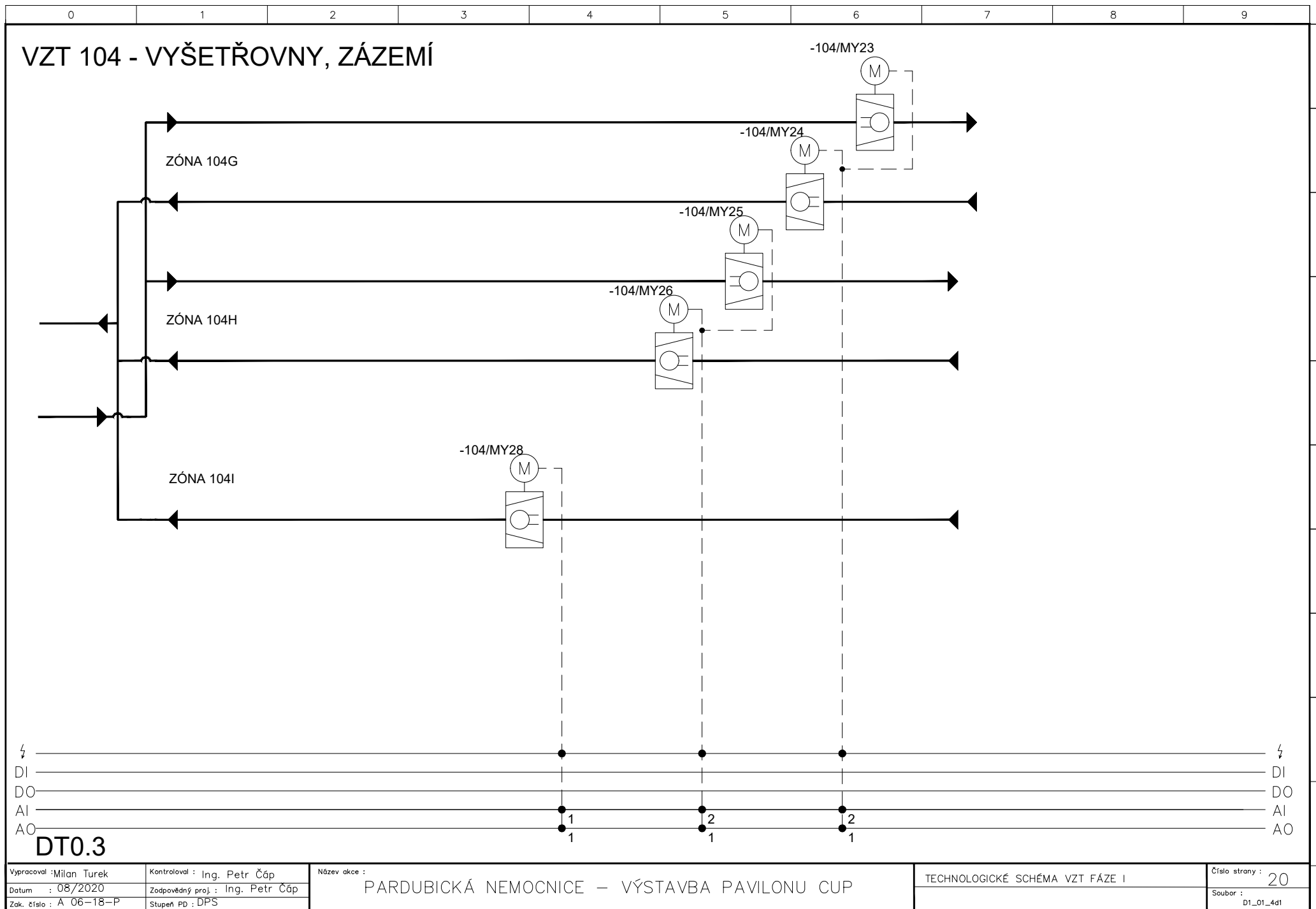


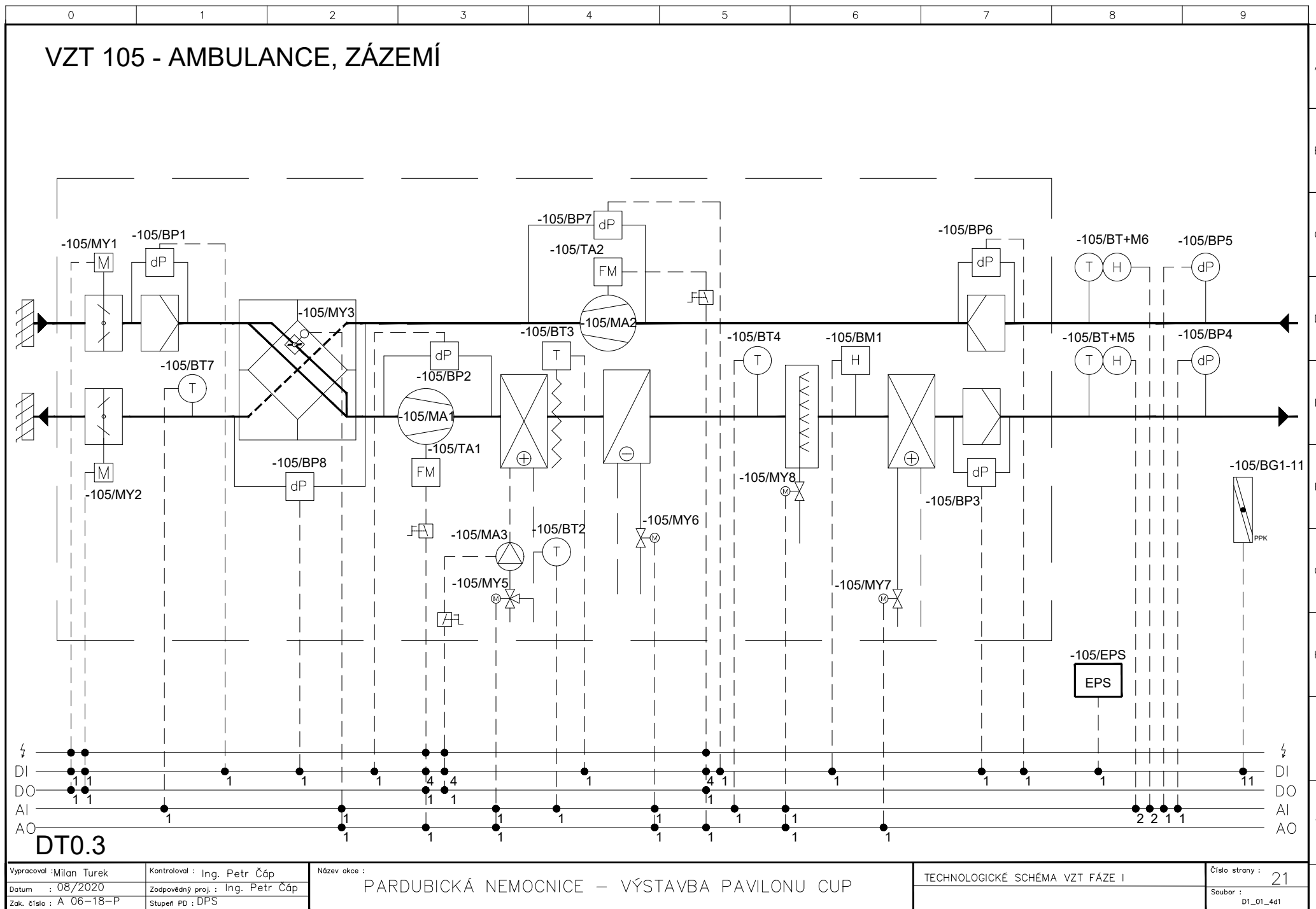


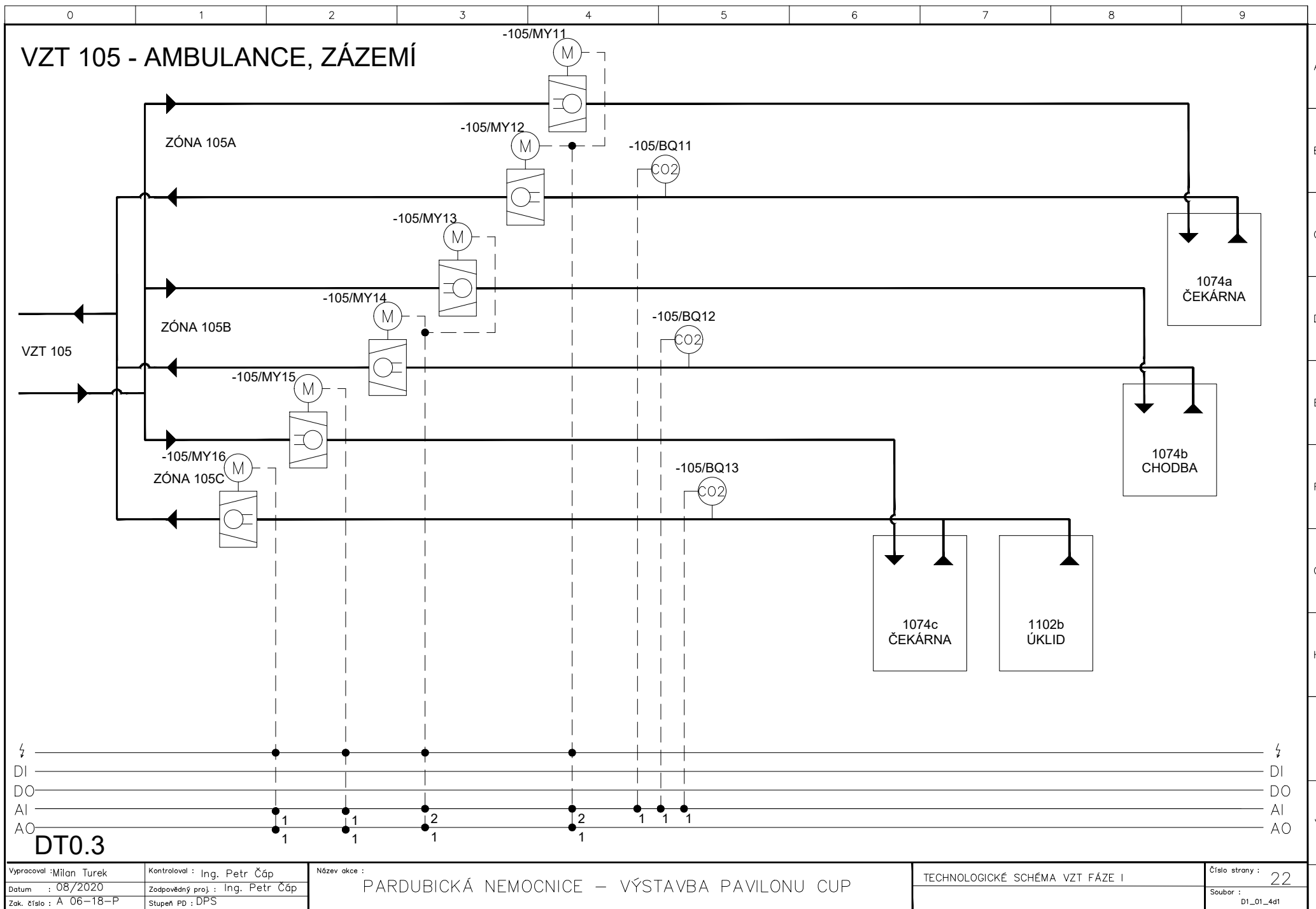


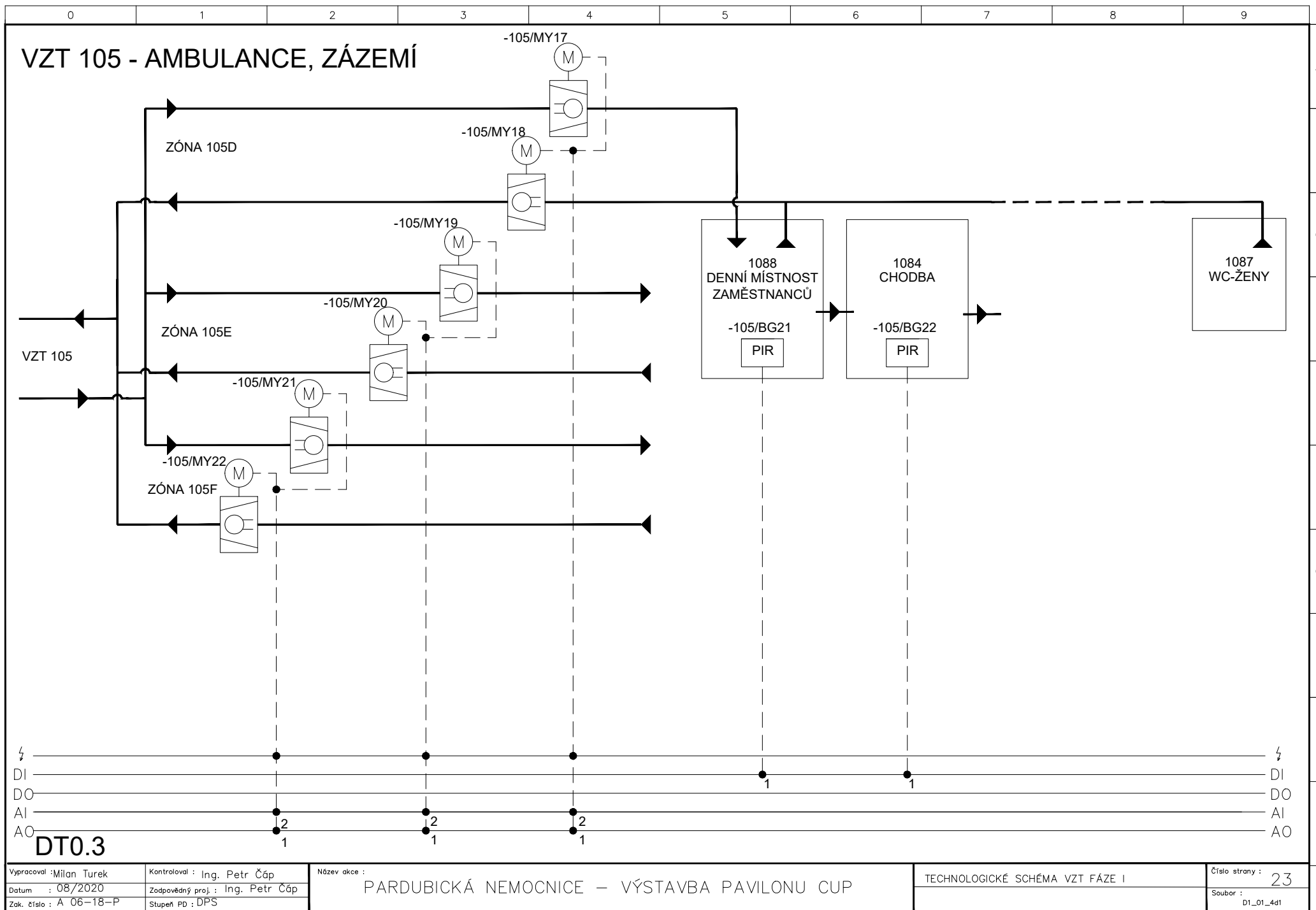




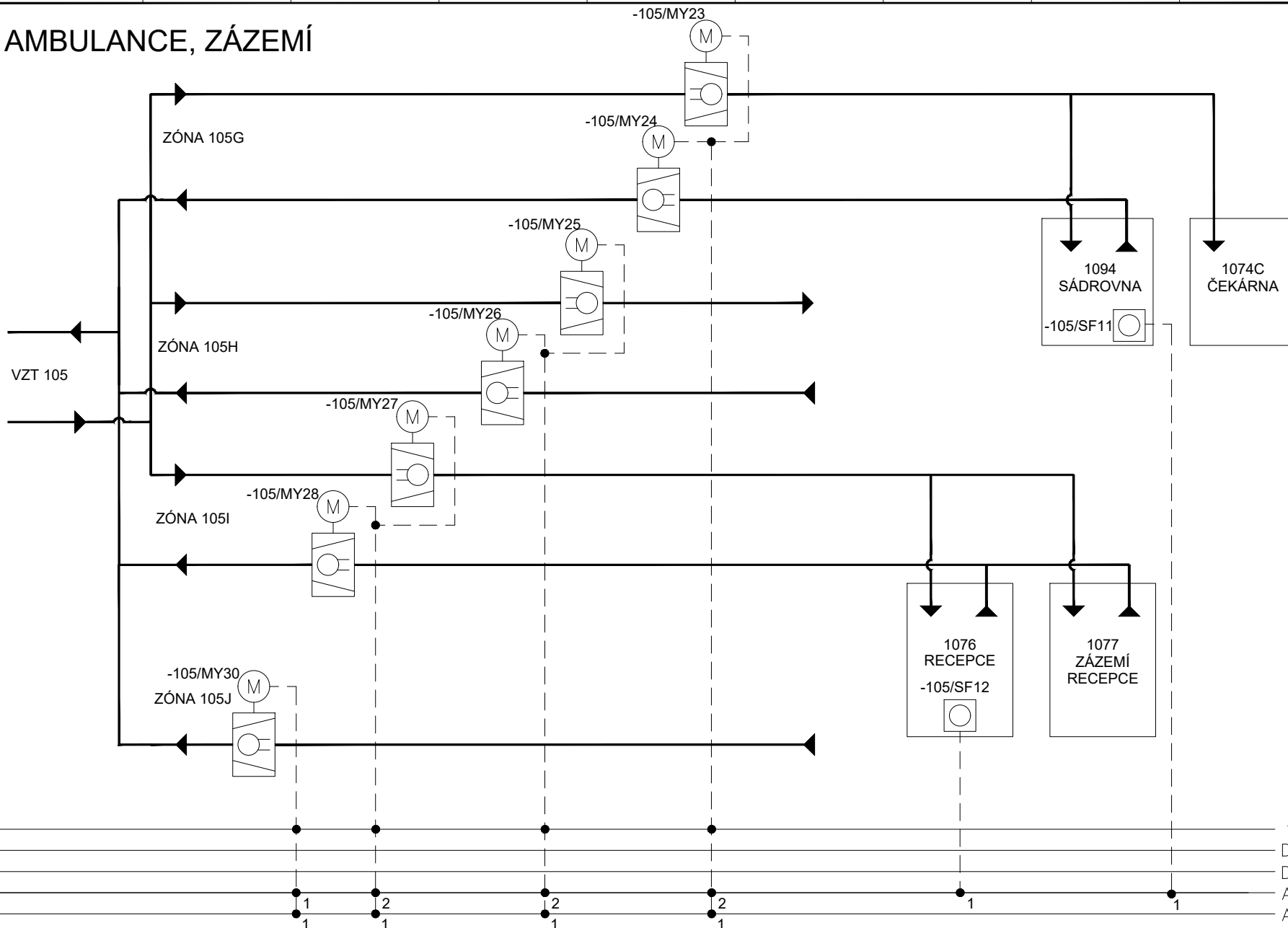








# VZT 105 - AMBULANCE, ZÁZEMÍ



DT0.3

Vypracoval : Milan Turek

Kontroloval : Ing. Petr Čáp

Název akce :

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany :

24

Datum : 08/2020

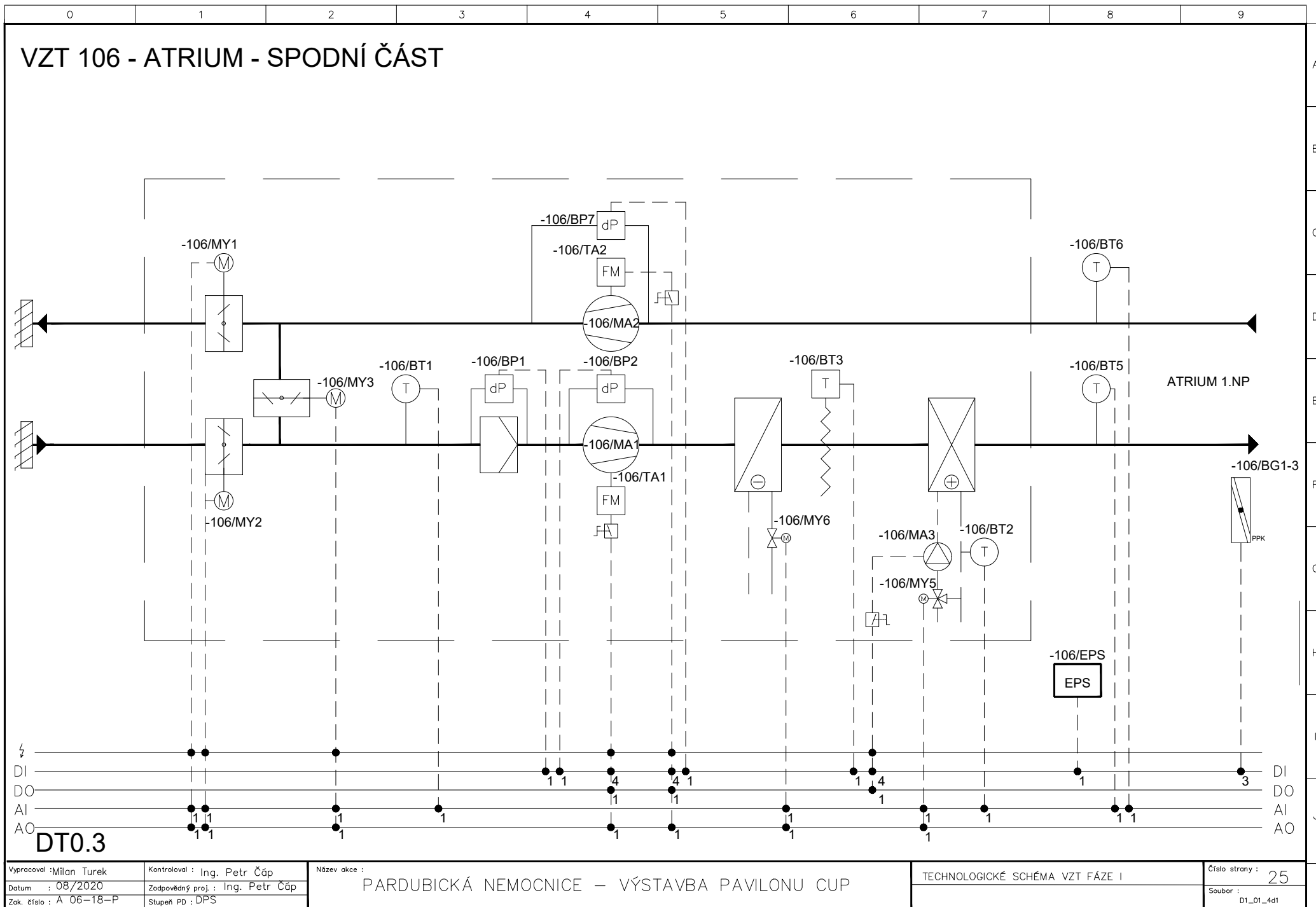
Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp

Zak. číslo : A 06-18-P

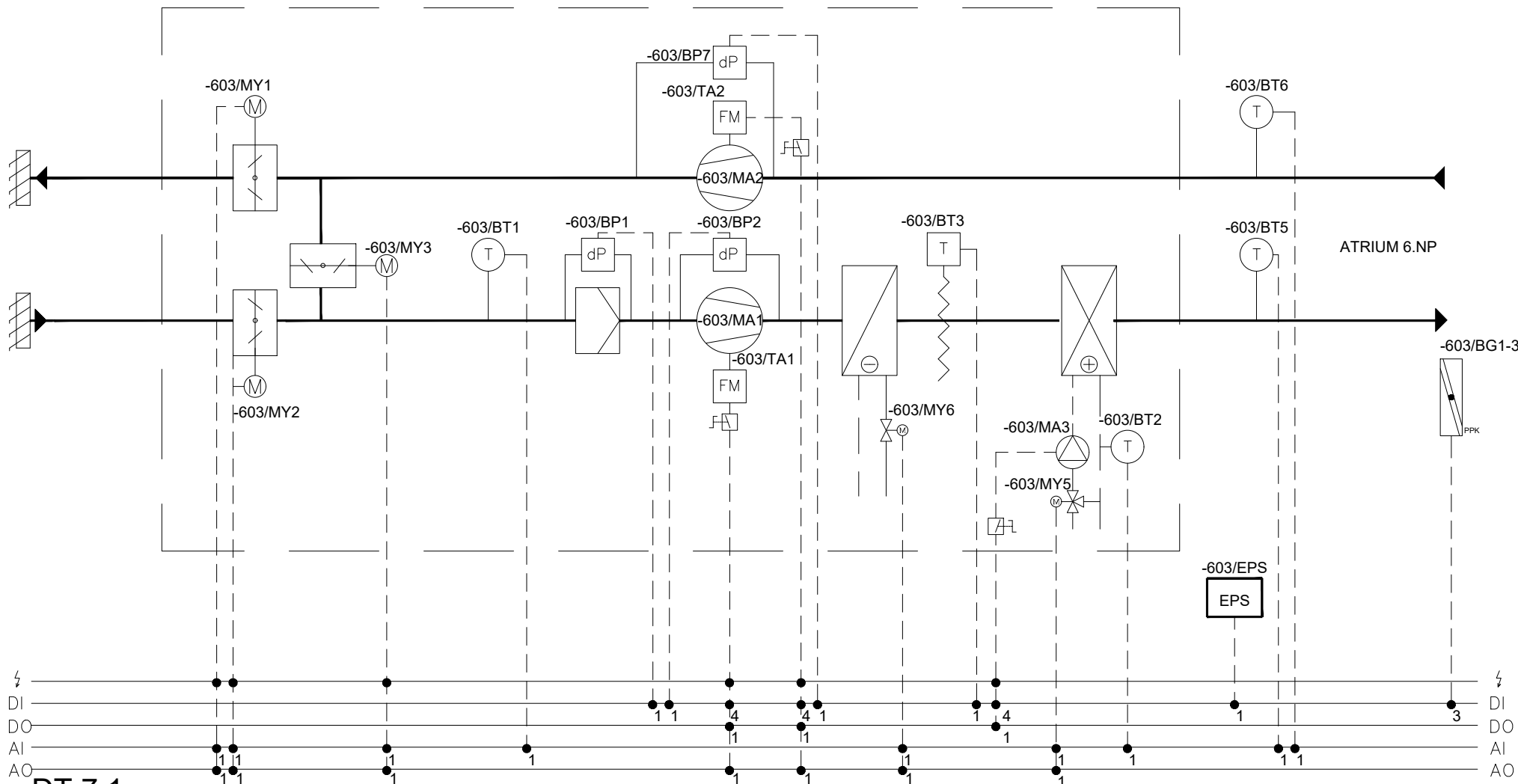
Stupeň PD : DPS

Soubor :

D1\_01\_4d1



# VZT 603 - ATRIUM - HORNÍ ČÁST



DT 7.1

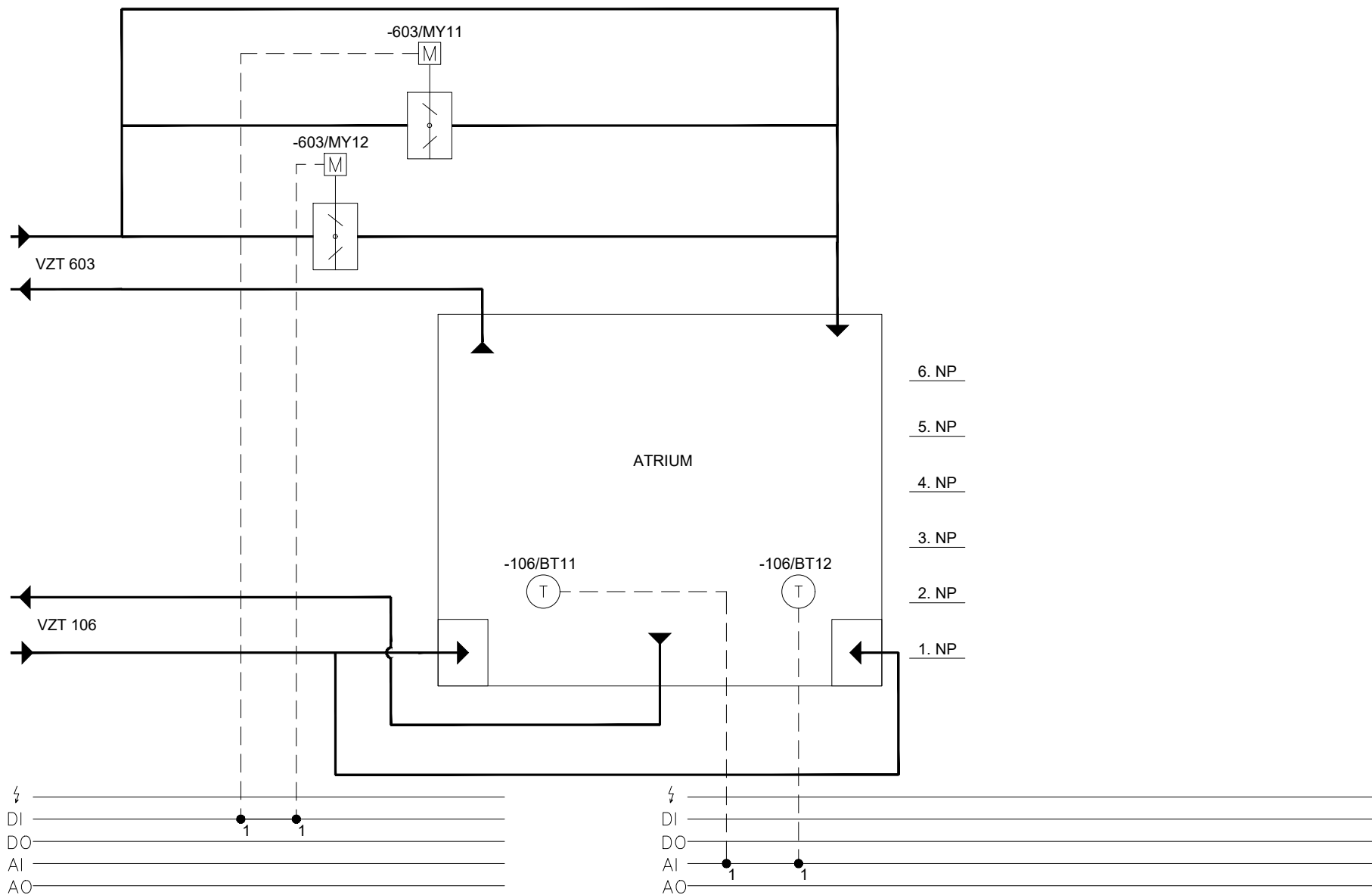
|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany : 26  
Soubor : 01\_01\_4d1

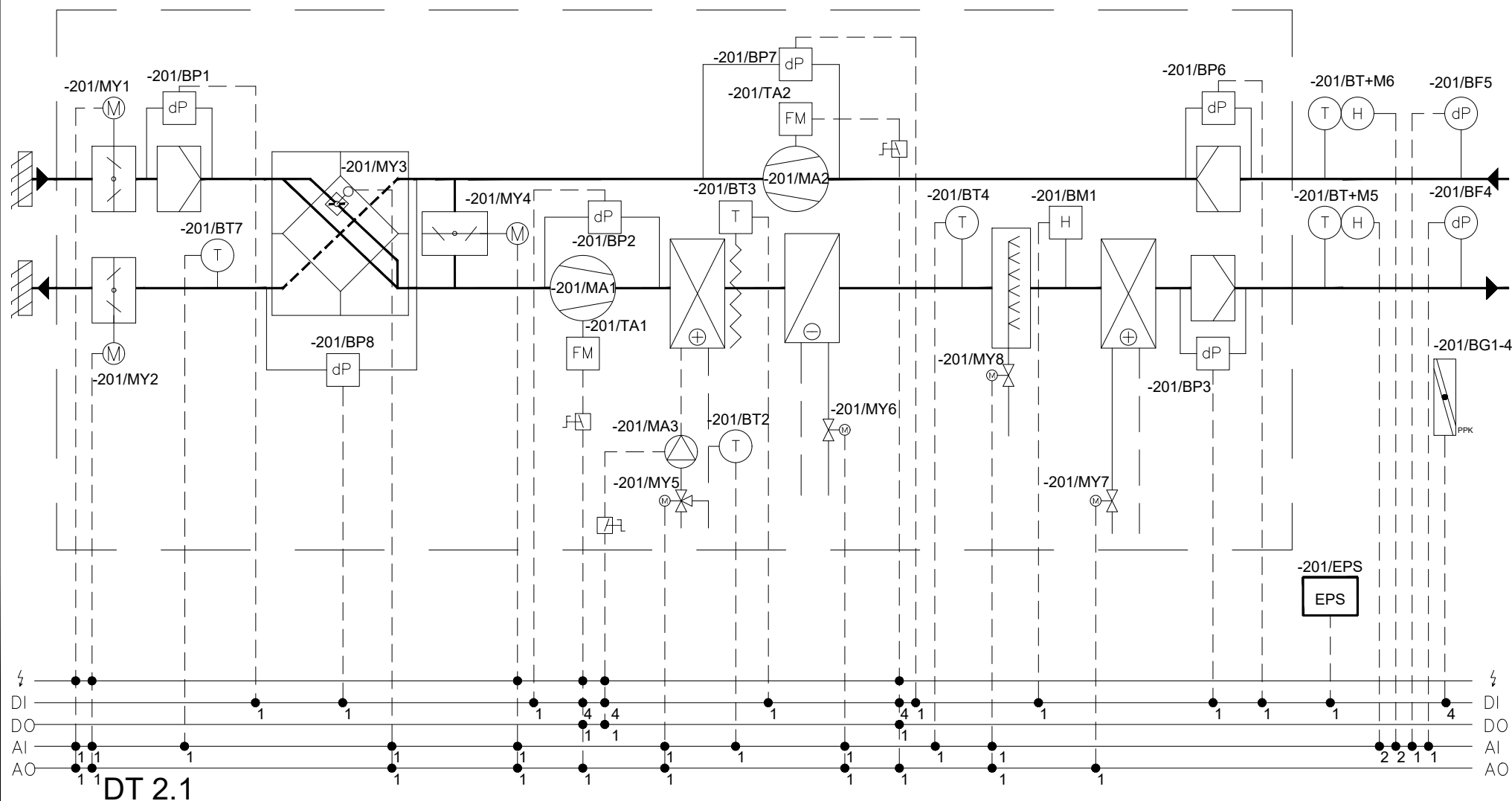
# VZT 106 - ATRIUM - SPODNÍ ČÁST + ZAŘ.Č. 603 - ATRIUM - HORNÍ ČÁST



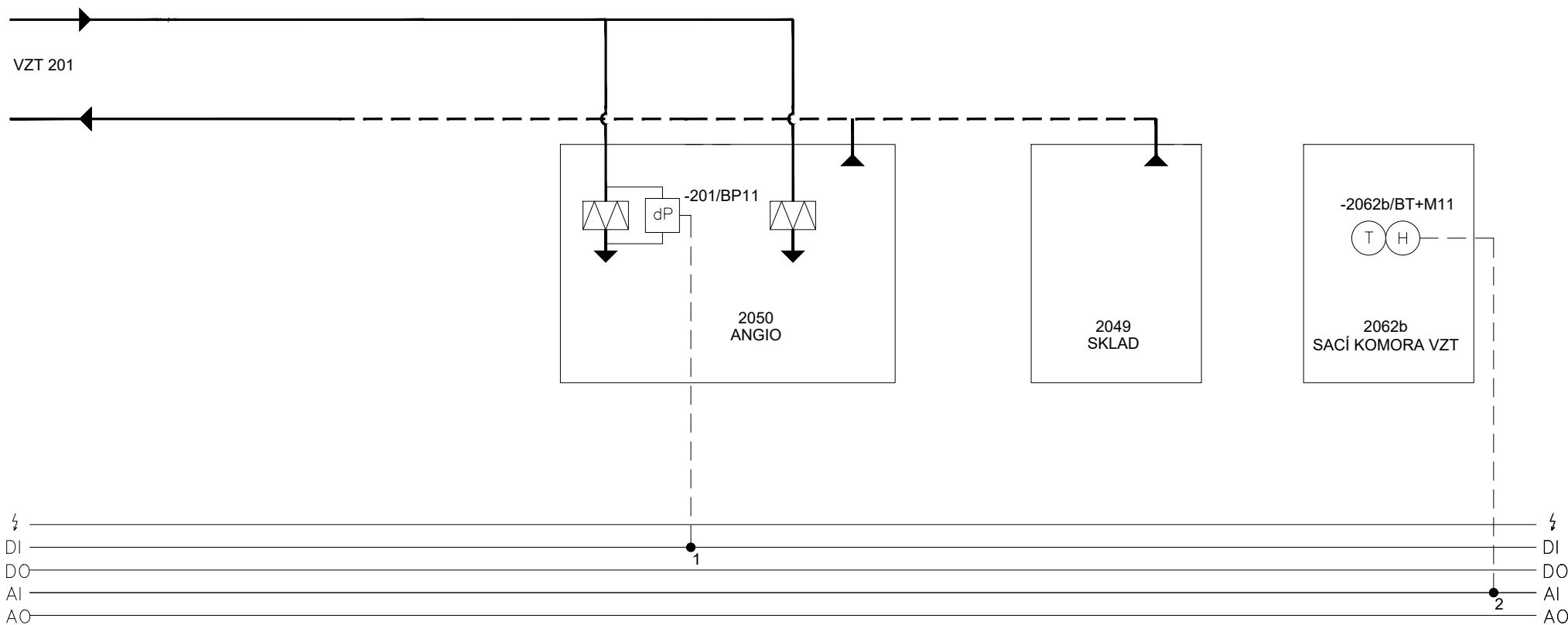
DT 7.1

DT 0.3

# VZT 201 - ANGIOVYŠETŘOVNY - ANGIOSÁL 1



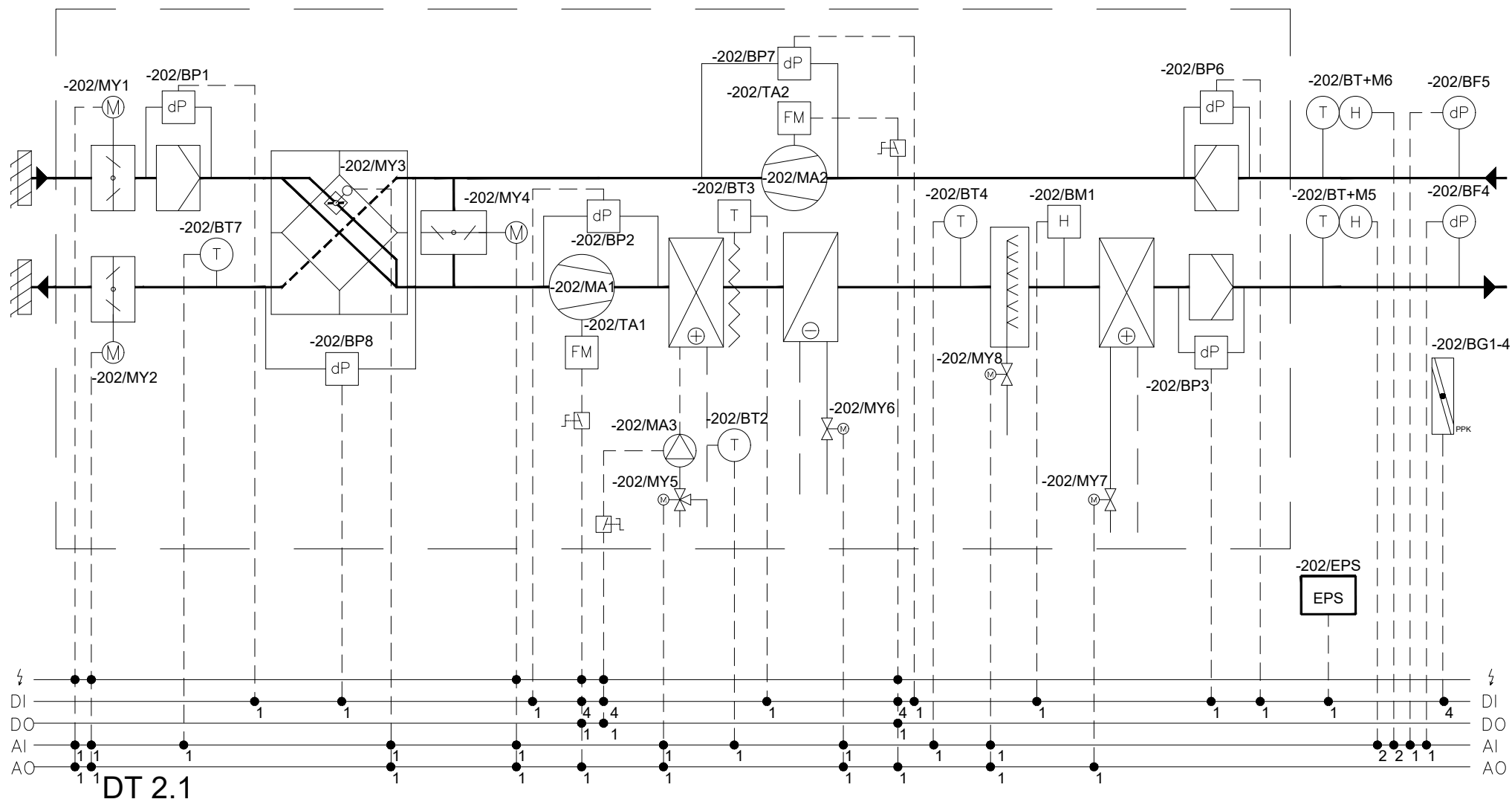
# VZT 201 - ANGIOVYŠETŘOVNY - ANGIOSÁL 1



DT 2.1

|                          |                                  |   |                                 |                    |
|--------------------------|----------------------------------|---|---------------------------------|--------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      | Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I | Číslo strany : 29  |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |   |                                 | Soubor : D1_01_4d1 |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |   |                                 |                    |

# VZT 202 - ANGIOVYŠETŘOVNY - ANGIOSÁL 2



Vypracoval: Milan Turek

Kontroloval: Ing. Petr Čáp

Název akce:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany: 30

Datum: 08/2020

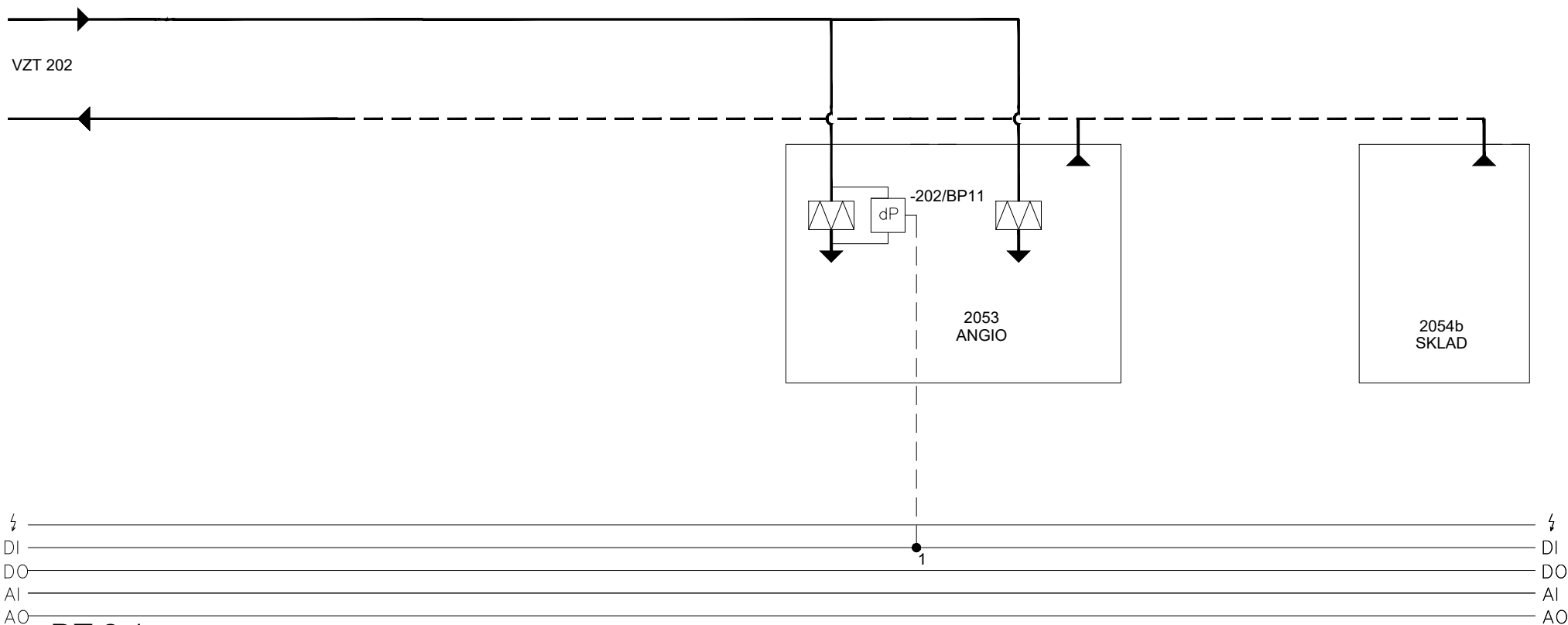
Zodpovědný proj.: Ing. Petr Čáp

Zak. číslo: A 06-18-P

Stupeň PD: DPS

Soubor: D1\_01\_4d1

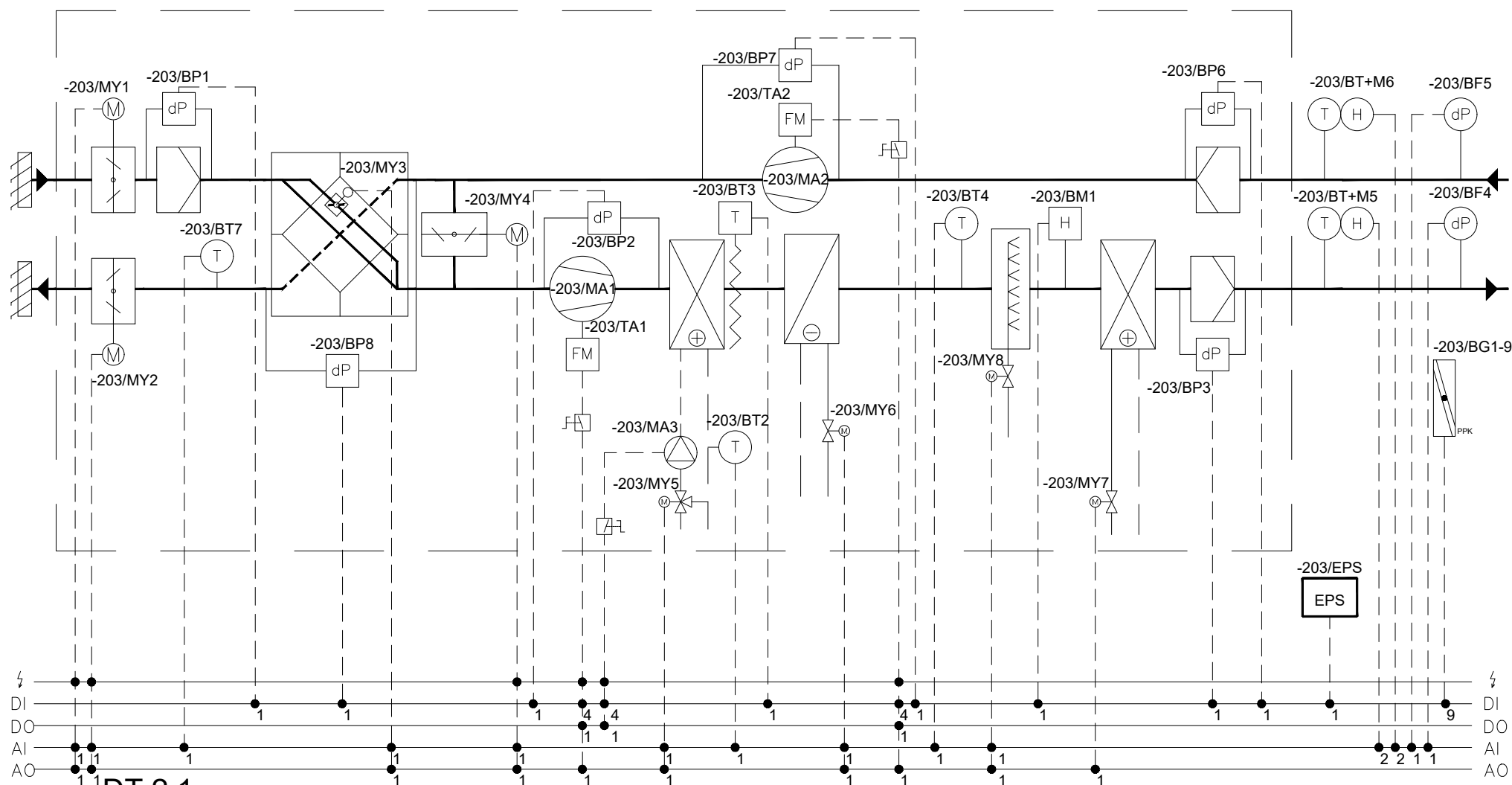
# VZT 202 - ANGIOVYŠETŘOVNY - ANGIOSÁL 2



DT 2.1

|   |  |  |                                 |   |
|---|--|--|---------------------------------|---|
| Vypracoval : Milan Turek<br>Datum : 08/2020<br>Zak. číslo : A 06-18-P | Kontroloval : Ing. Petr Čáp<br>Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp<br>Stupeň PD : DPS | Název akce :<br>PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I | Číslo strany : 31<br>Soubor : D1_01_4d1 |
|---|--|--|---------------------------------|---|

# VZT 203 - ANGIOVYŠETŘOVNY - ZÁZEMÍ



Vypracoval : Milan Turek

Kontroloval : Ing. Petr Čáp

Název akce :

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany :

32

Datum : 08/2020

Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp

Soubor :

D1\_01\_4d1

Zak. číslo : A 06-18-P

Stupeň PD : DPS

VZT 203

dP

203/BP11

2043 STACIONÁŘ

1

DI

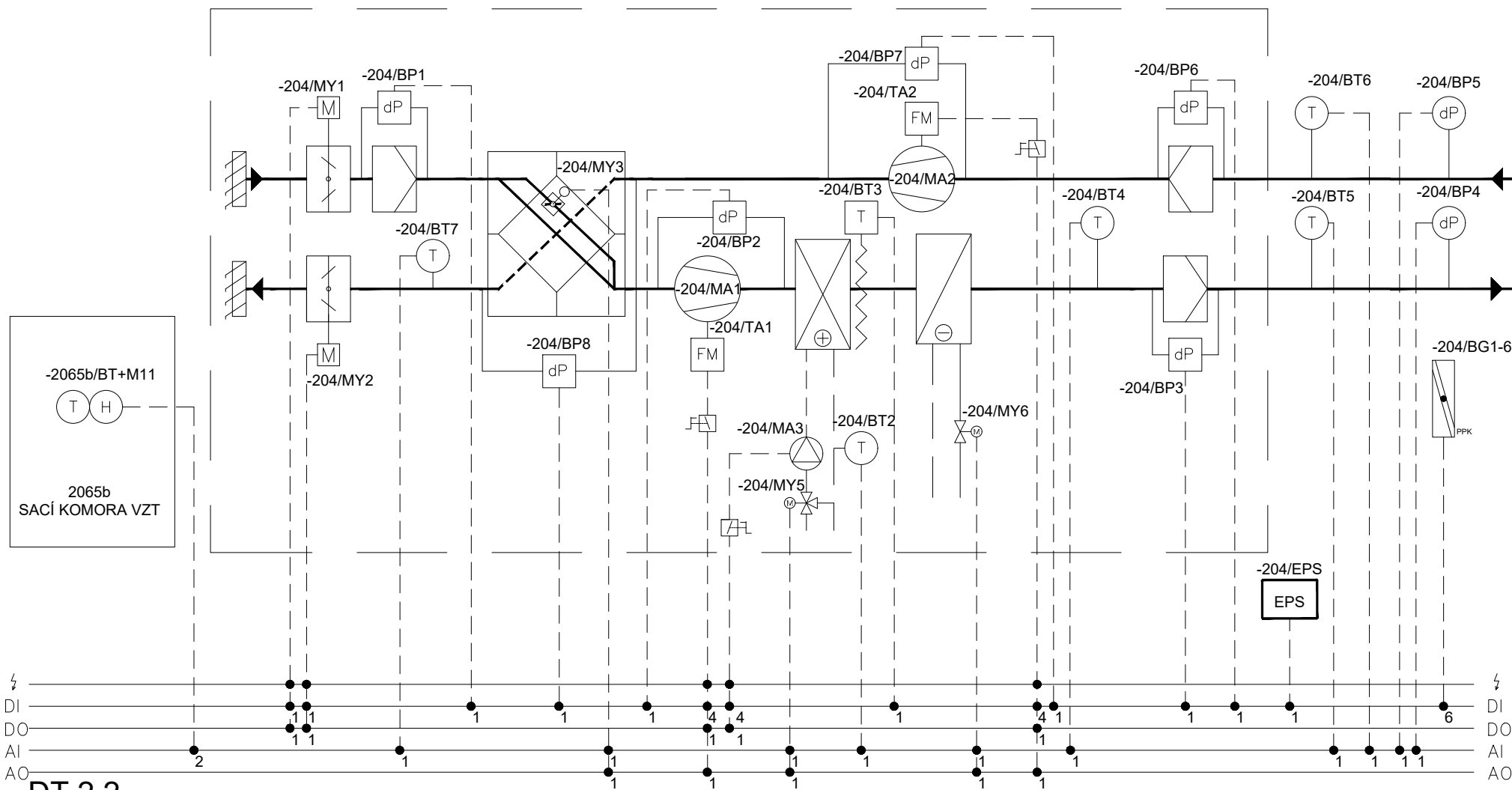
DO

AI

AO

DT 2.1

# VZT 204 - CHODBY A PRACOVNÍŠTĚ LÉKAŘŮ



DT 2.2

Vypracoval: Milan Turek

Kontroloval: Ing. Petr Čáp

Název akce:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany:

34

Datum: 08/2020

Zodpovědný proj.: Ing. Petr Čáp

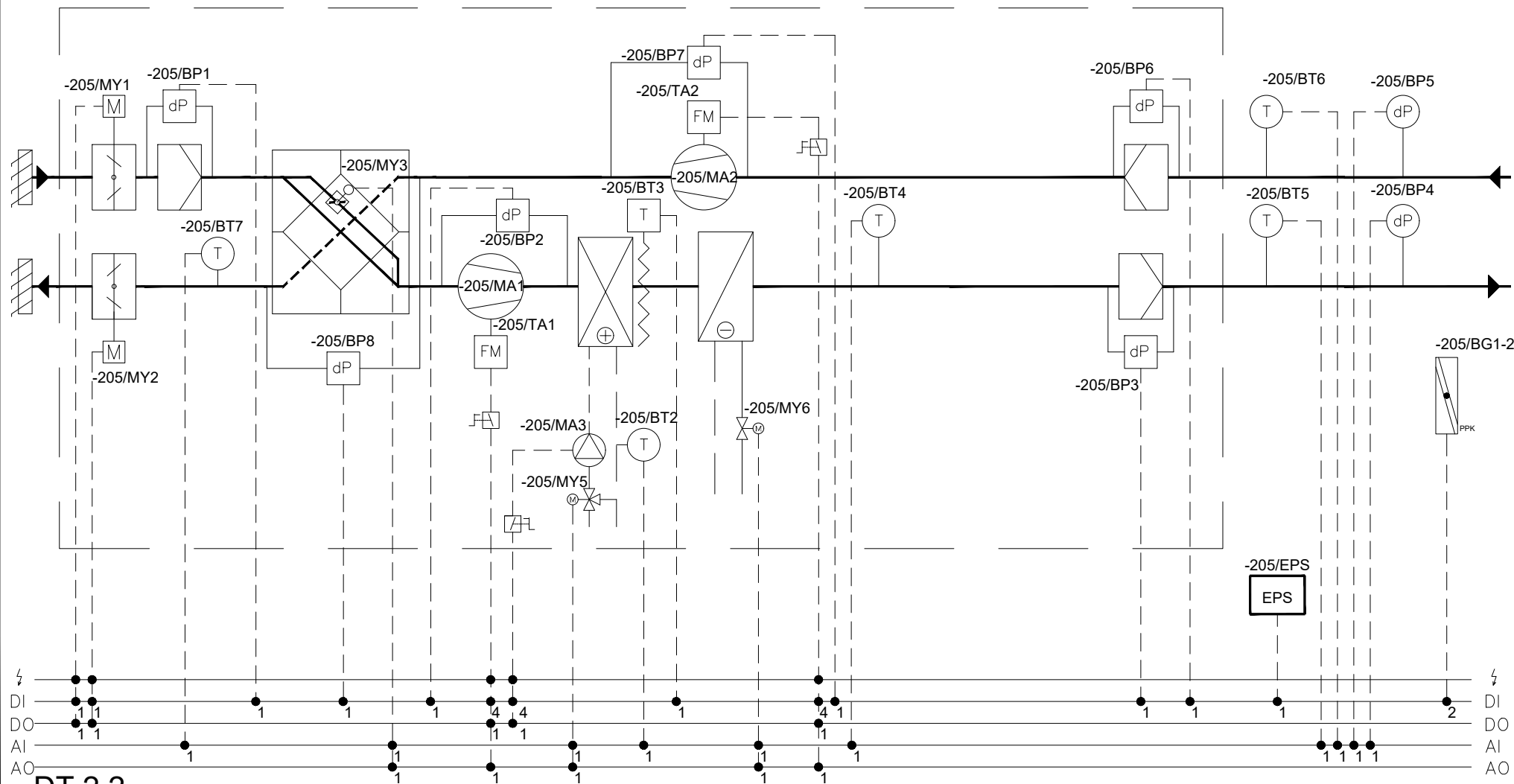
Soubor:

D1\_01\_4d1

Zak. číslo: A 06-18-P

Stupeň PD: DPS

# VZT 205 - HALA NÁVŠTĚVNÍCI



DT 2.2

Vypracoval : Milan Turek

Kontroloval : Ing. Petr Čáp

Název akce :

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany :

35

Datum : 08/2020

Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp

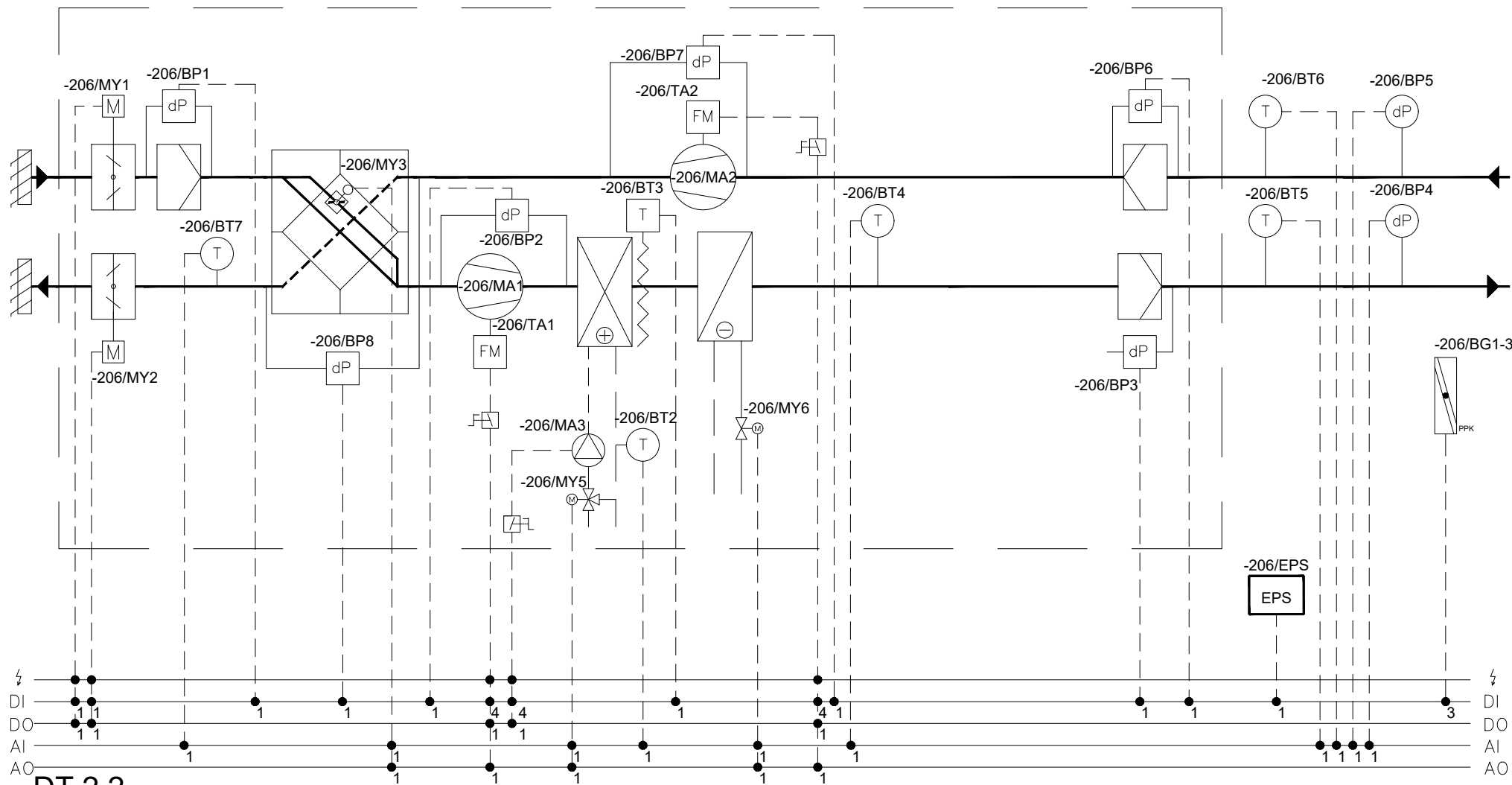
Soubor :

D1\_01\_4d1

Zak. číslo : A 06-18-P

Stupeň PD : DPS

# VZT 206 - BUFET



DT 2.2

Vypracoval : Milan Turek

Kontroloval : Ing. Petr Čáp

Název akce :

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany :

36

Datum : 08/2020

Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp

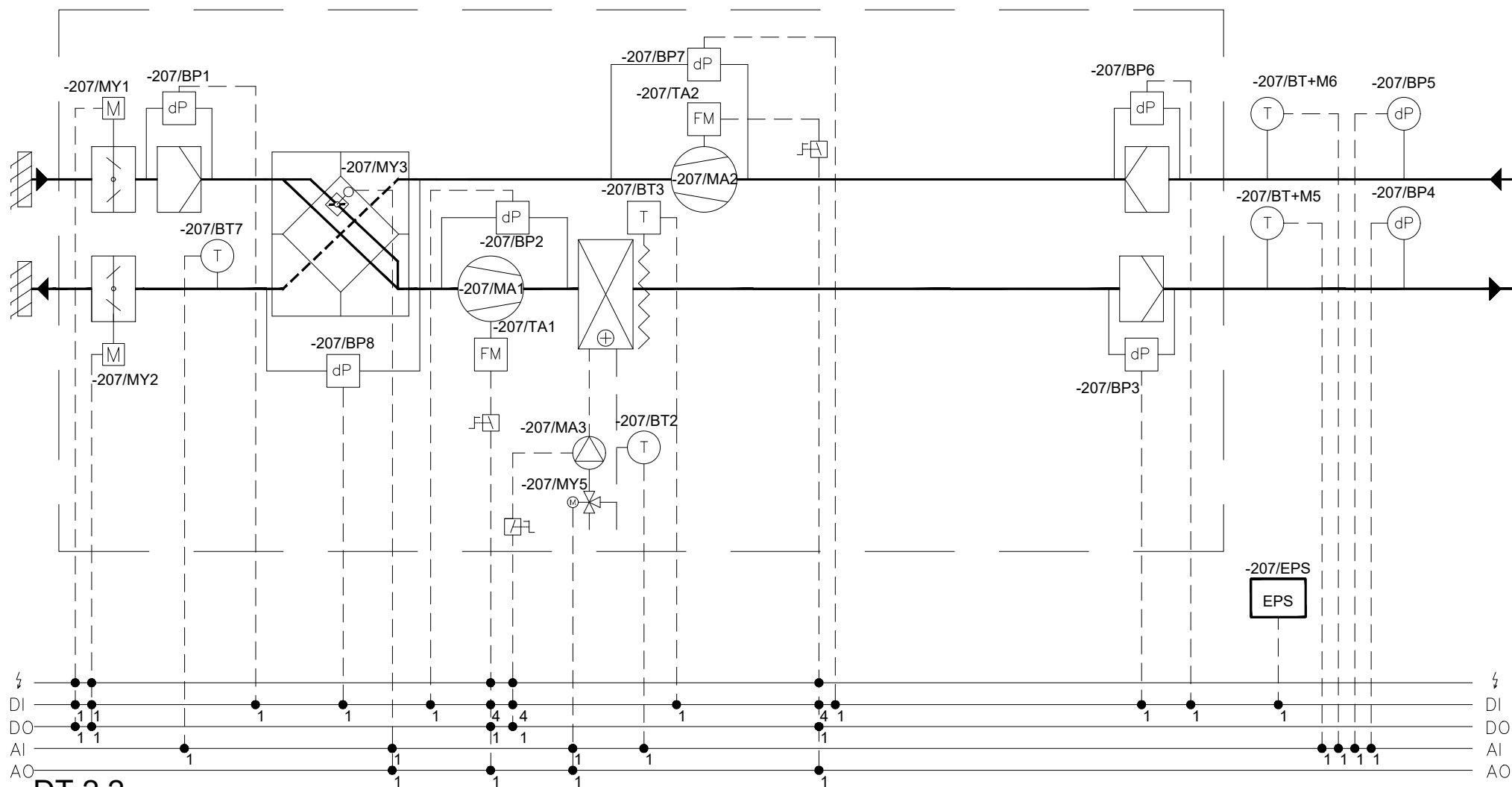
Soubor :

D1\_01\_4d1

Zak. číslo : A 06-18-P

Stupeň PD : DPS

# VZT 207 - STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY



DT 2.2

Vypracoval : Milan Turek

Kontroloval : Ing. Petr Čáp

Název akce :

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany :

37

Datum : 08/2020

Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp

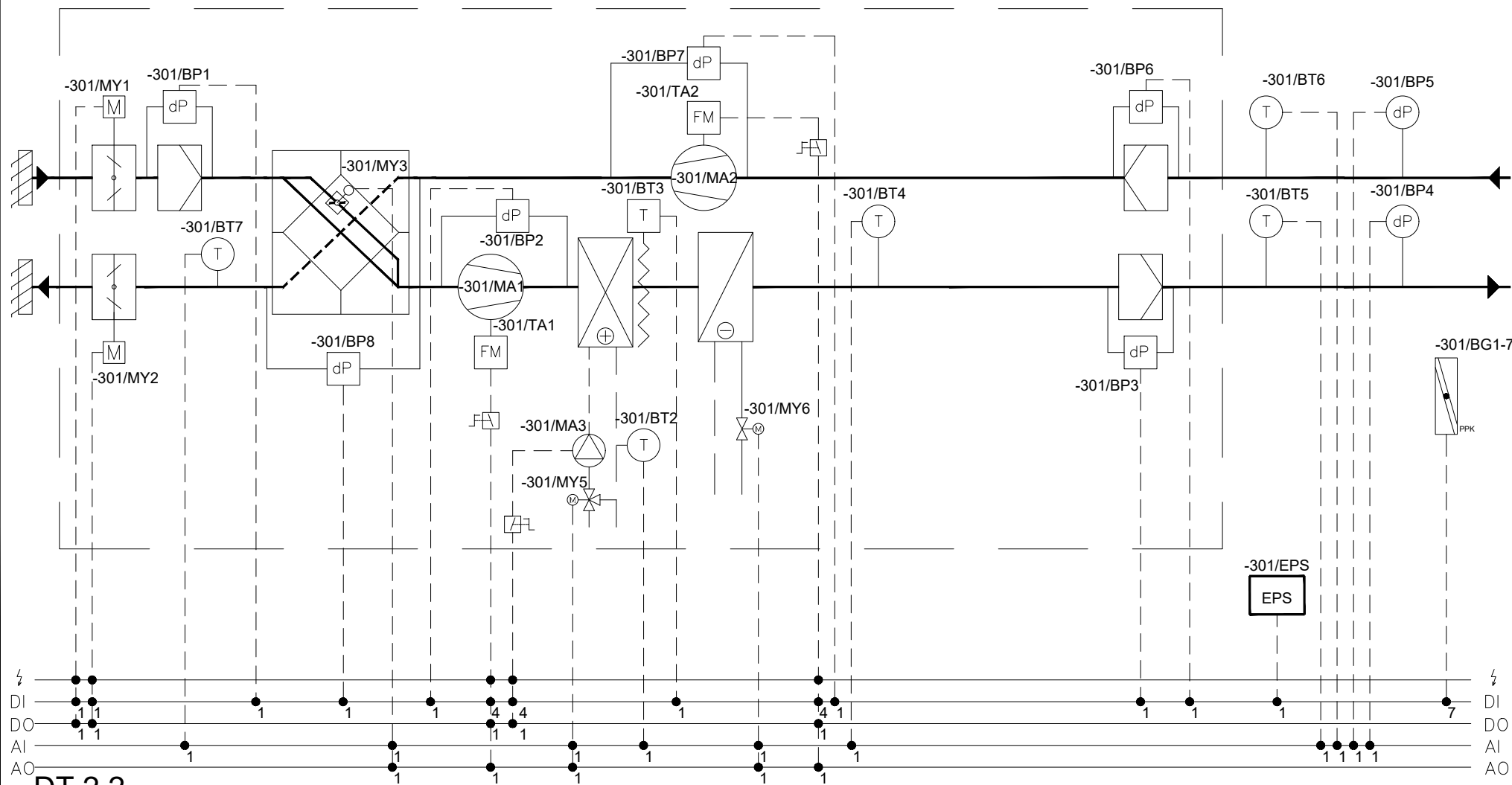
Soubor :

D1\_01\_4d1

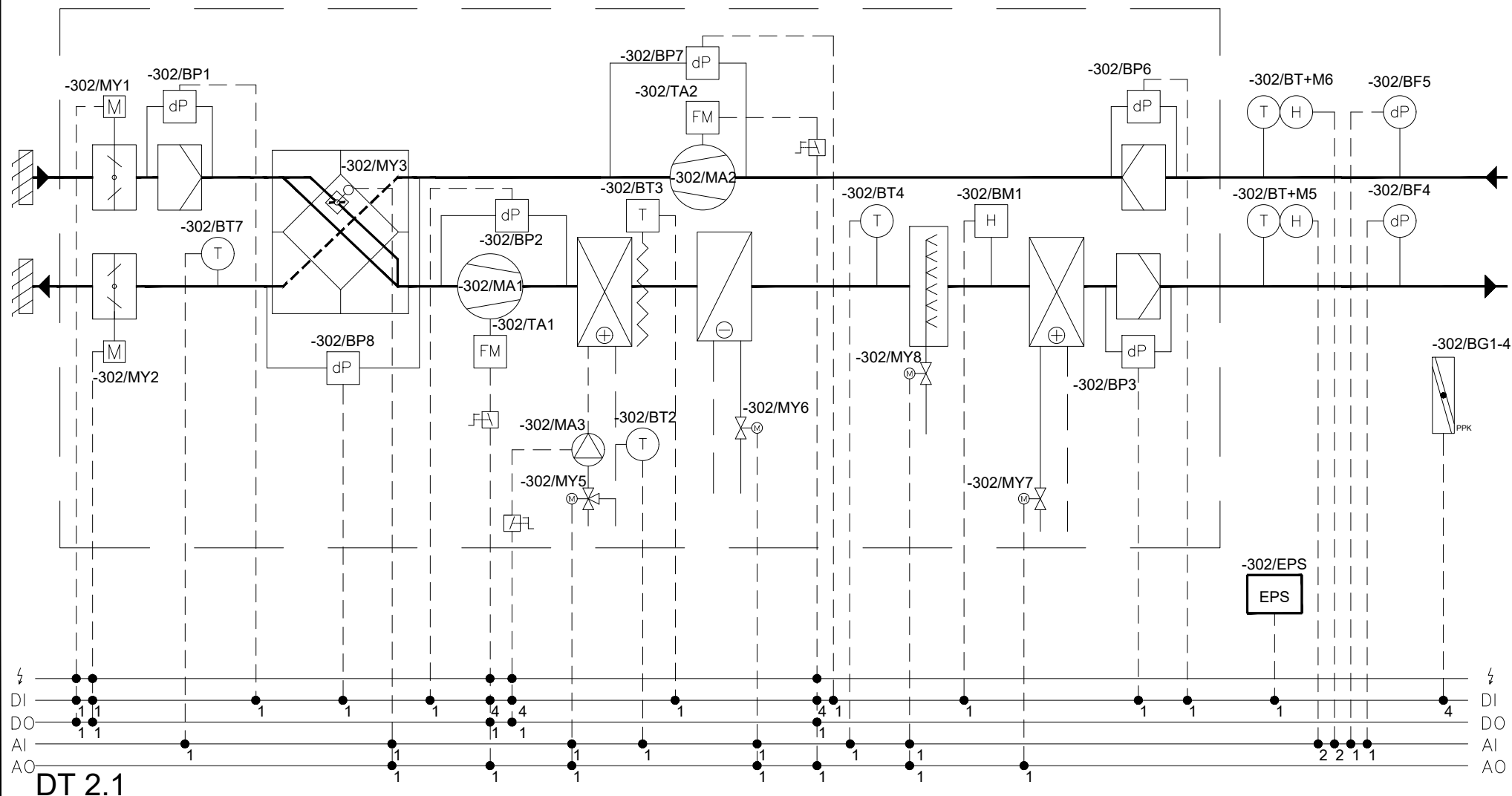
Zak. číslo : A 06-18-P

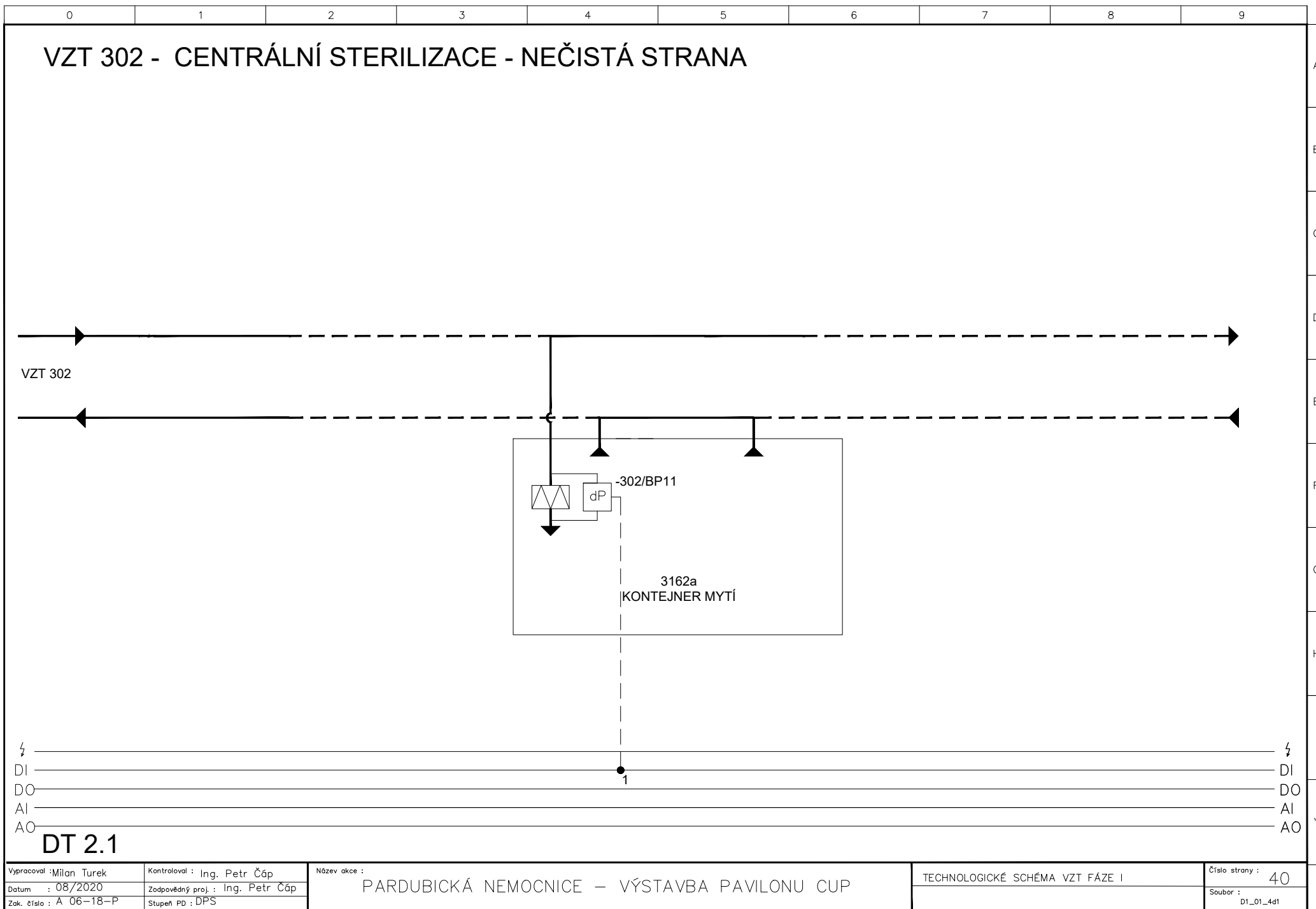
Stupeň PD : DPS

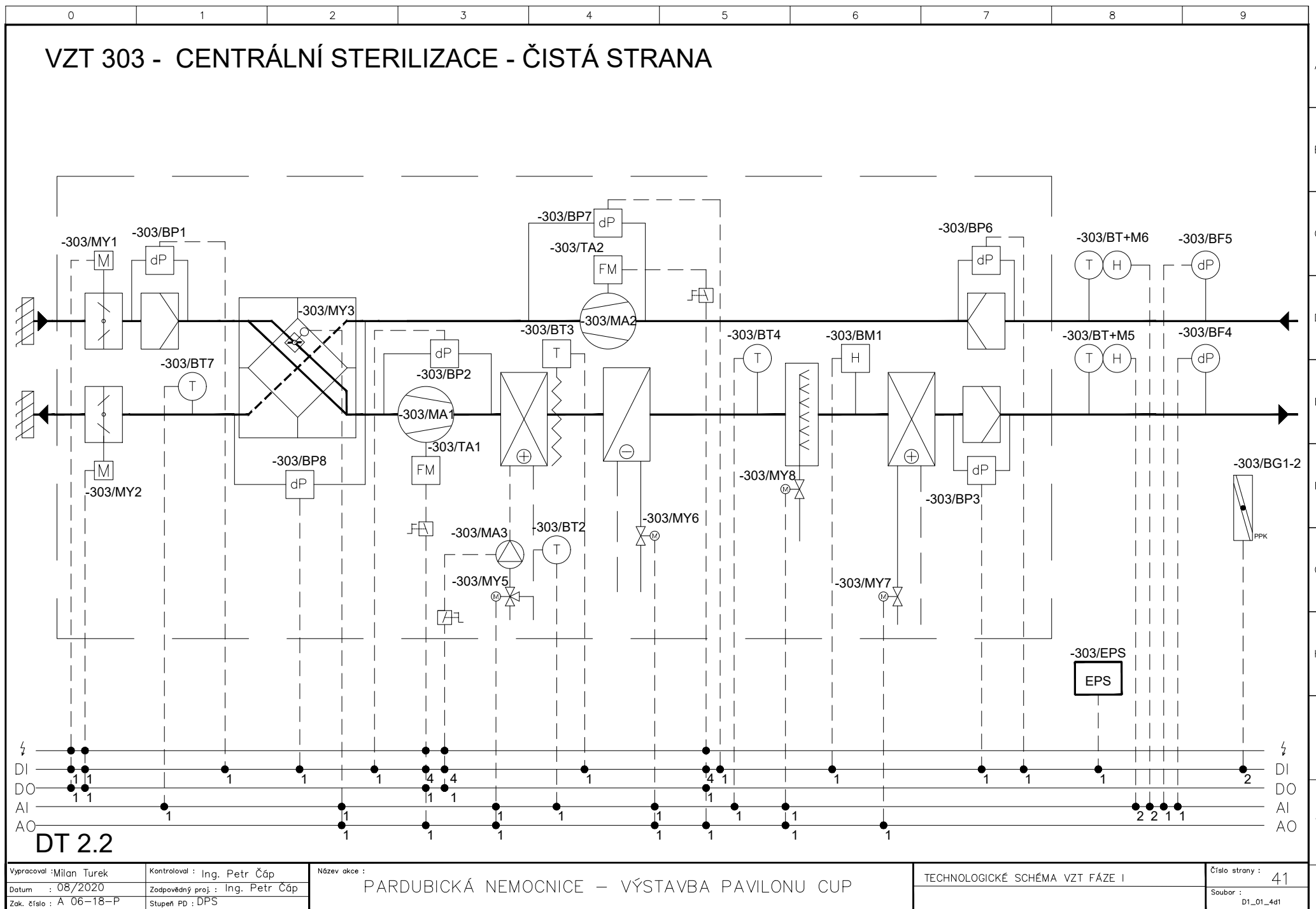
# VZT 301 - CENTRÁLNÍ STERILIZACE - ŠATNOVÉ ZÁZEMÍ

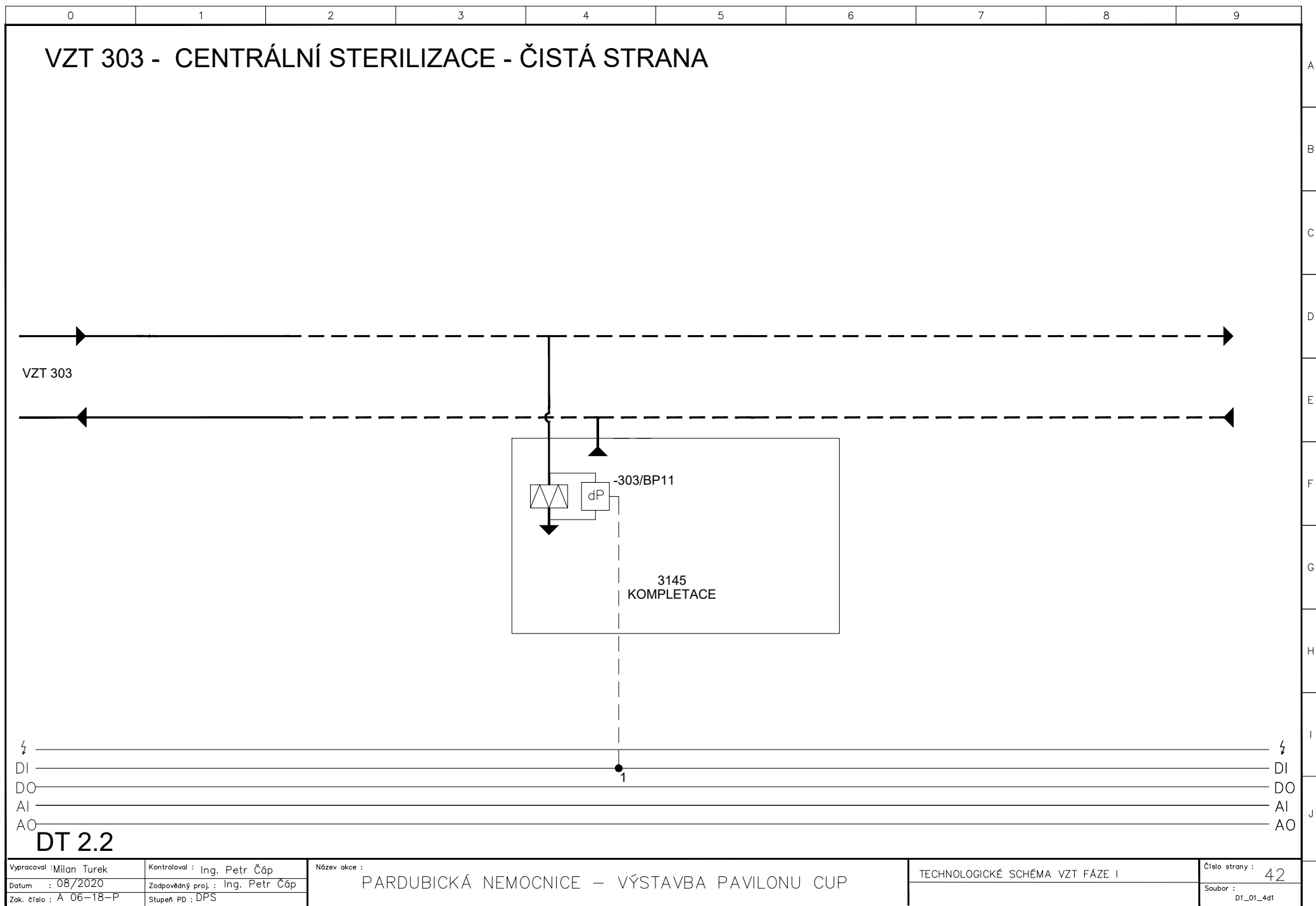


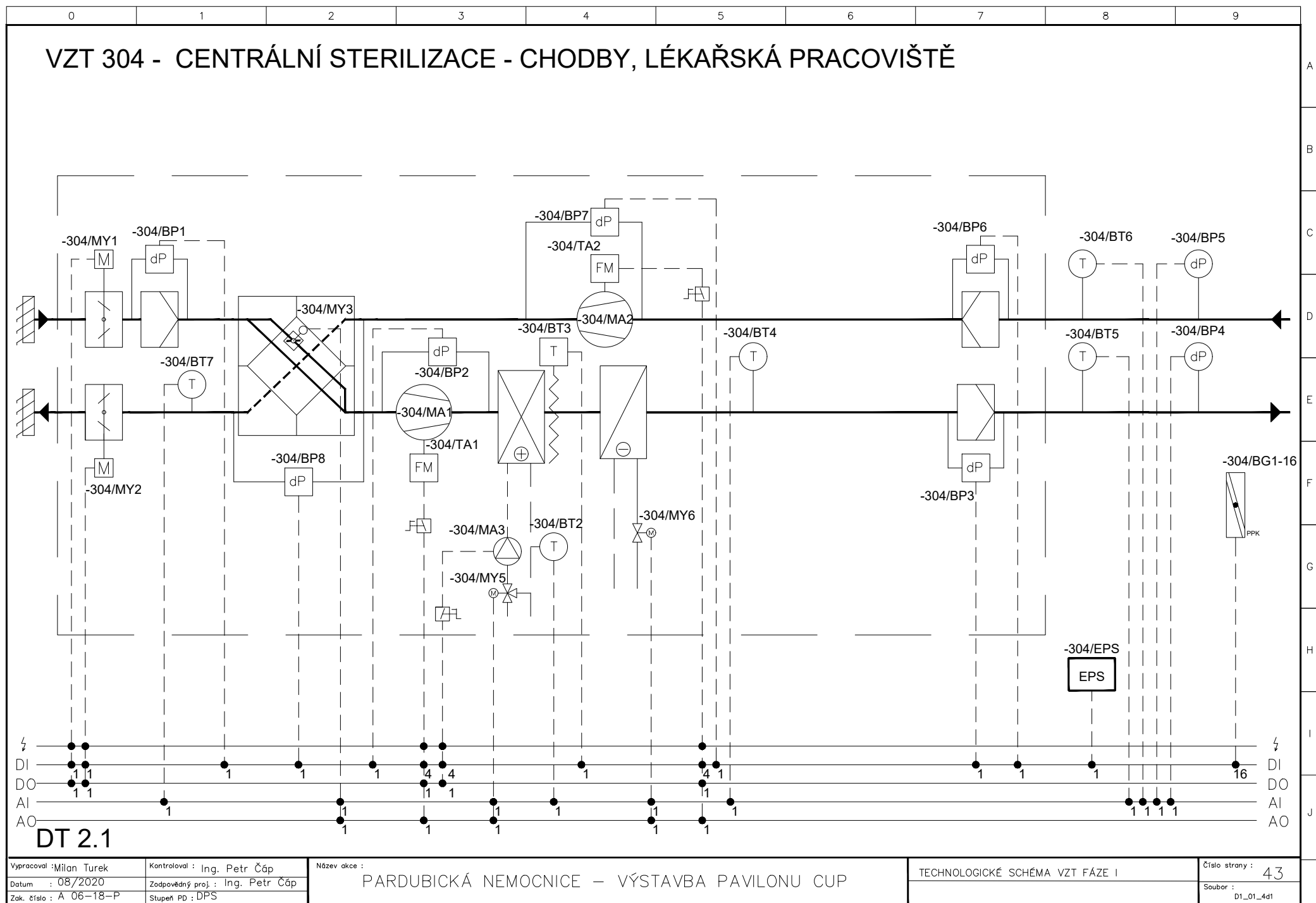
# VZT 302 - CENTRÁLNÍ STERILIZACE - NEČISTÁ STRANA

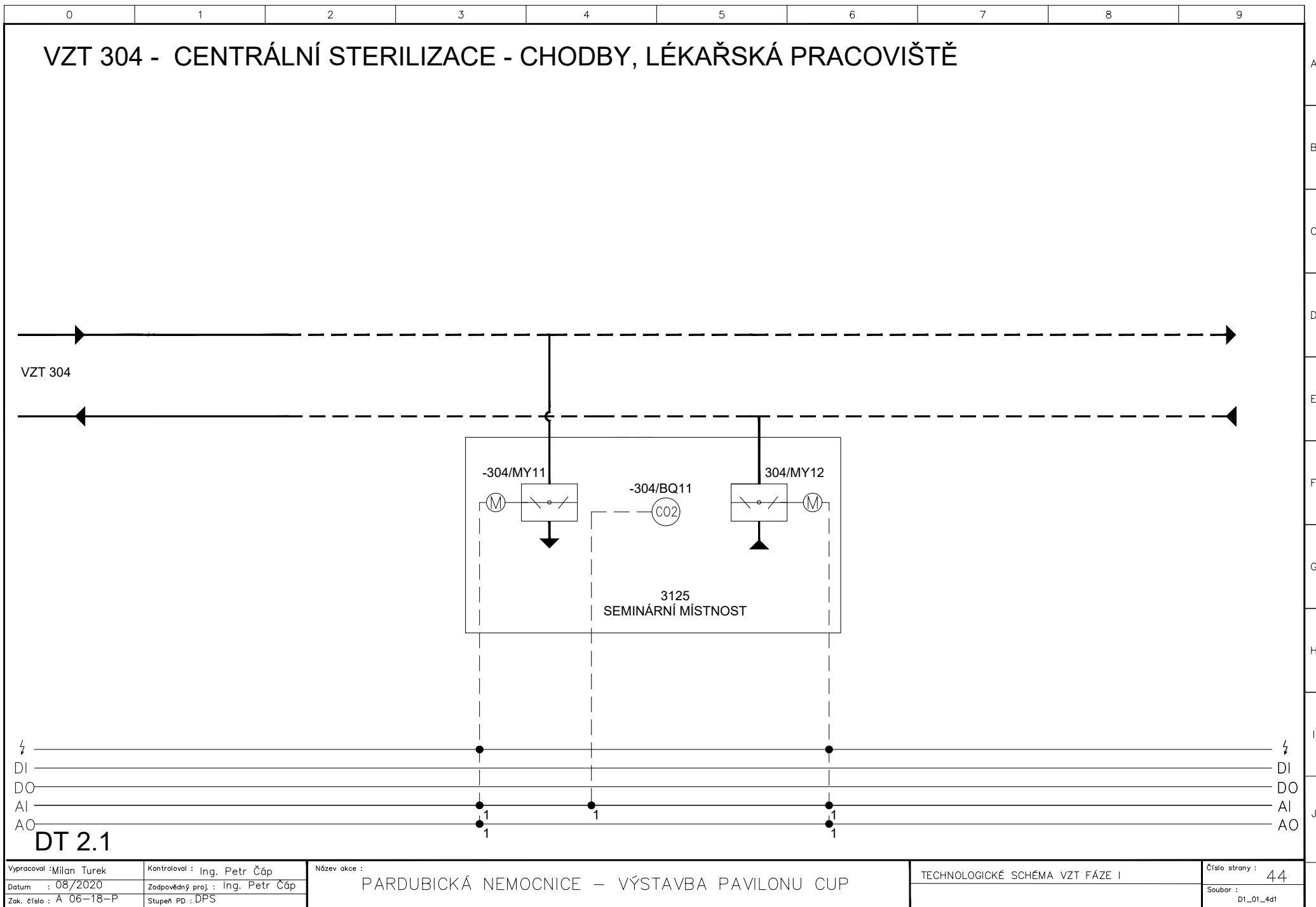




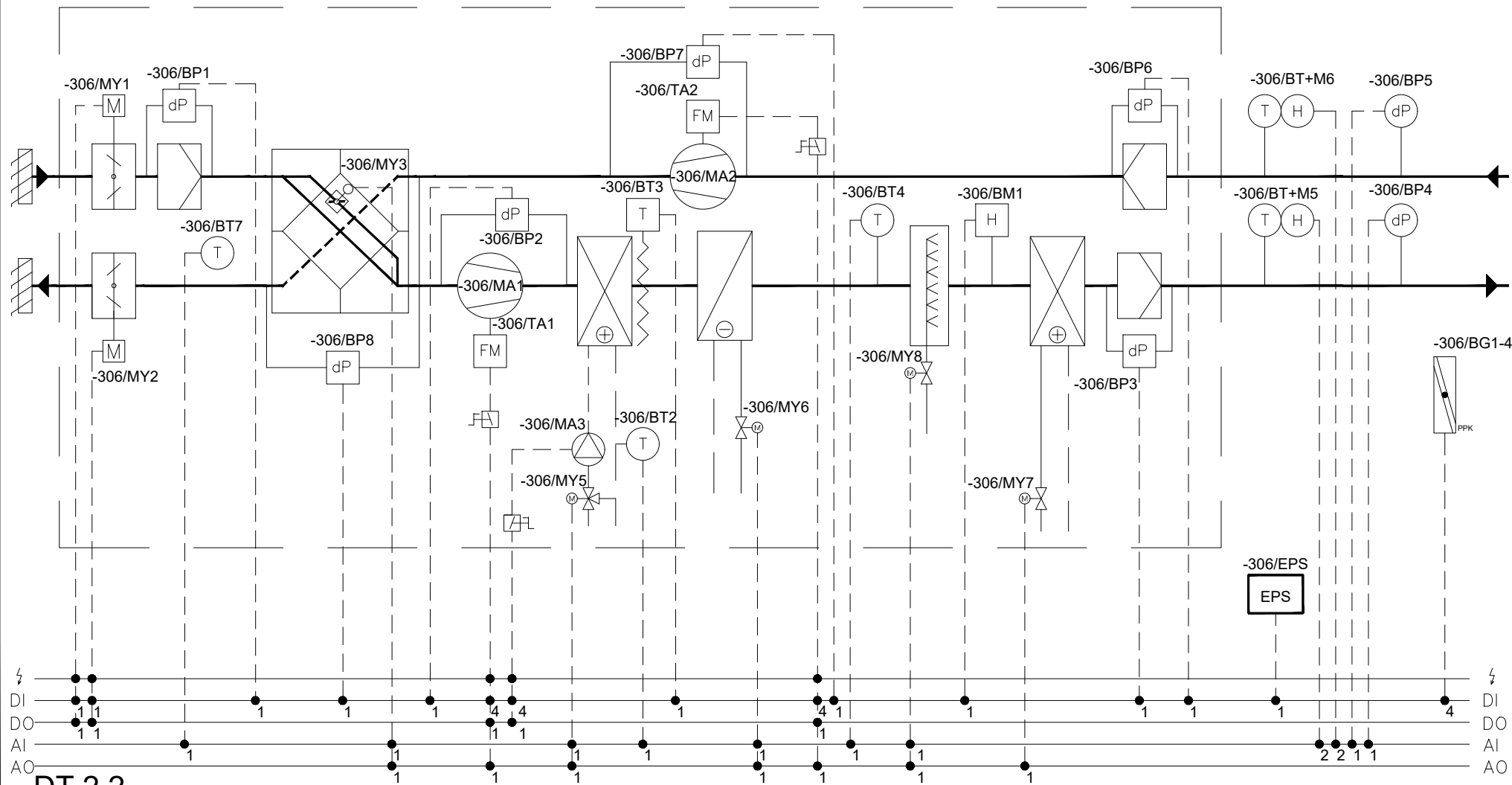








# VZT 306 - LŮŽKOVÁ ČÁST - NEUROCHIRURGIE



DT 2.2

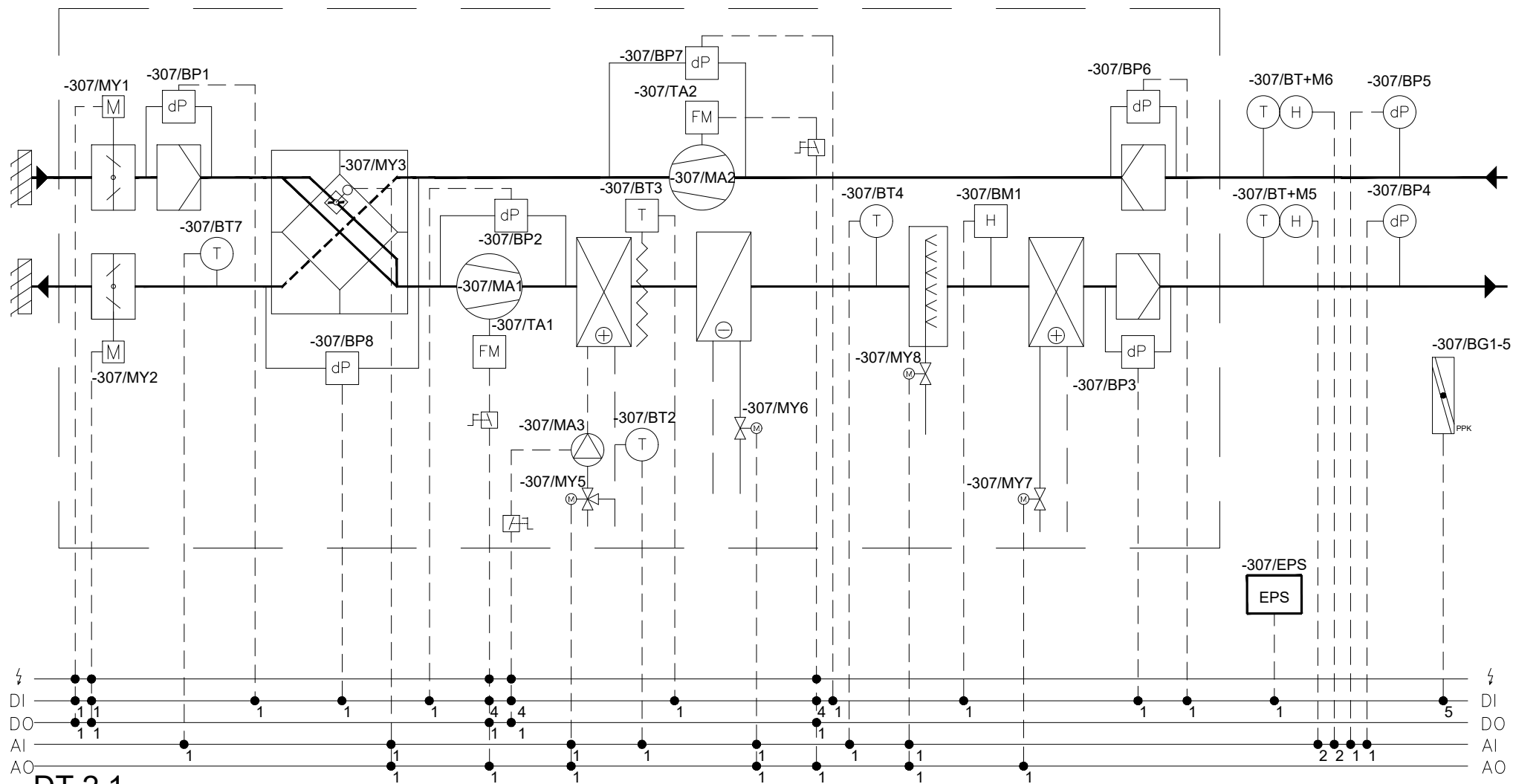
|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany : 45  
Soubor : D1\_01\_4d1

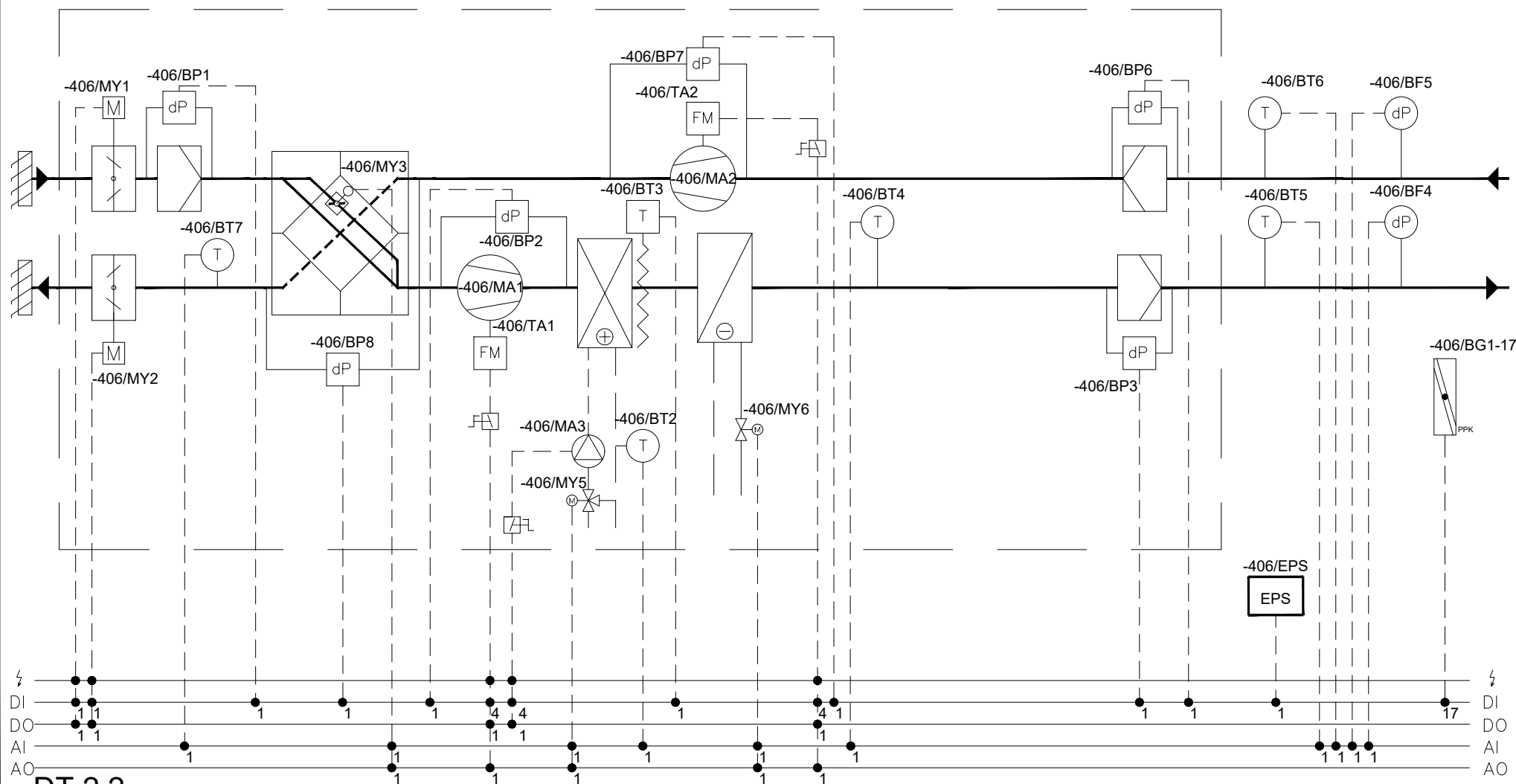
# VZT 307 - DĚTSKÁ CHIRURGIE



DT 2.1

|                          |                                  |  |                                 |                    |
|--------------------------|----------------------------------|--|---------------------------------|--------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      | Název akce :                                 | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I | Číslo strany : 46  |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp | PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP |                                 | Soubor : D1_01_4d1 |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |  |                                 |                    |

# VZT 406 - ČISTÁ CHODBA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ I.



DT 2.2

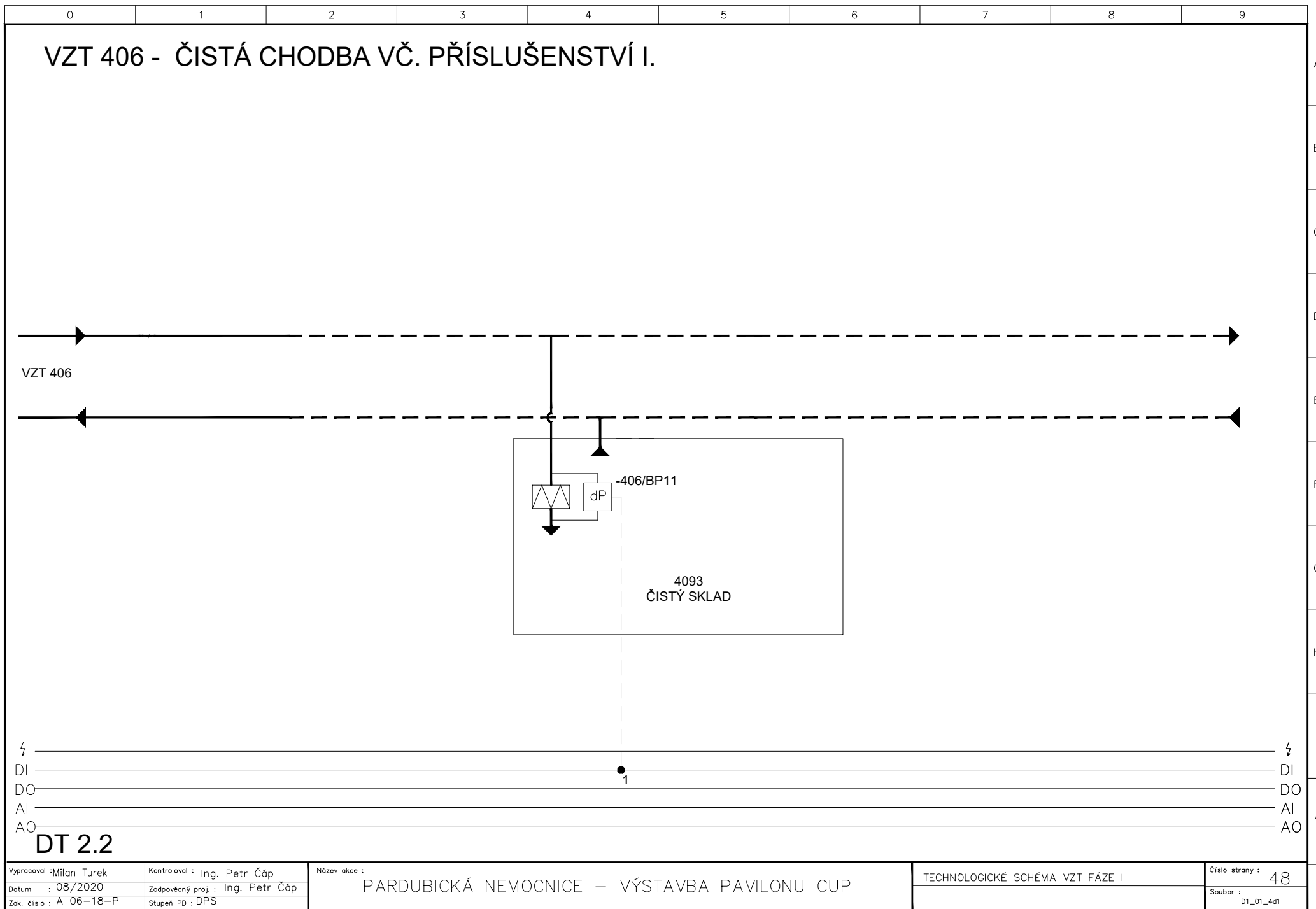
|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

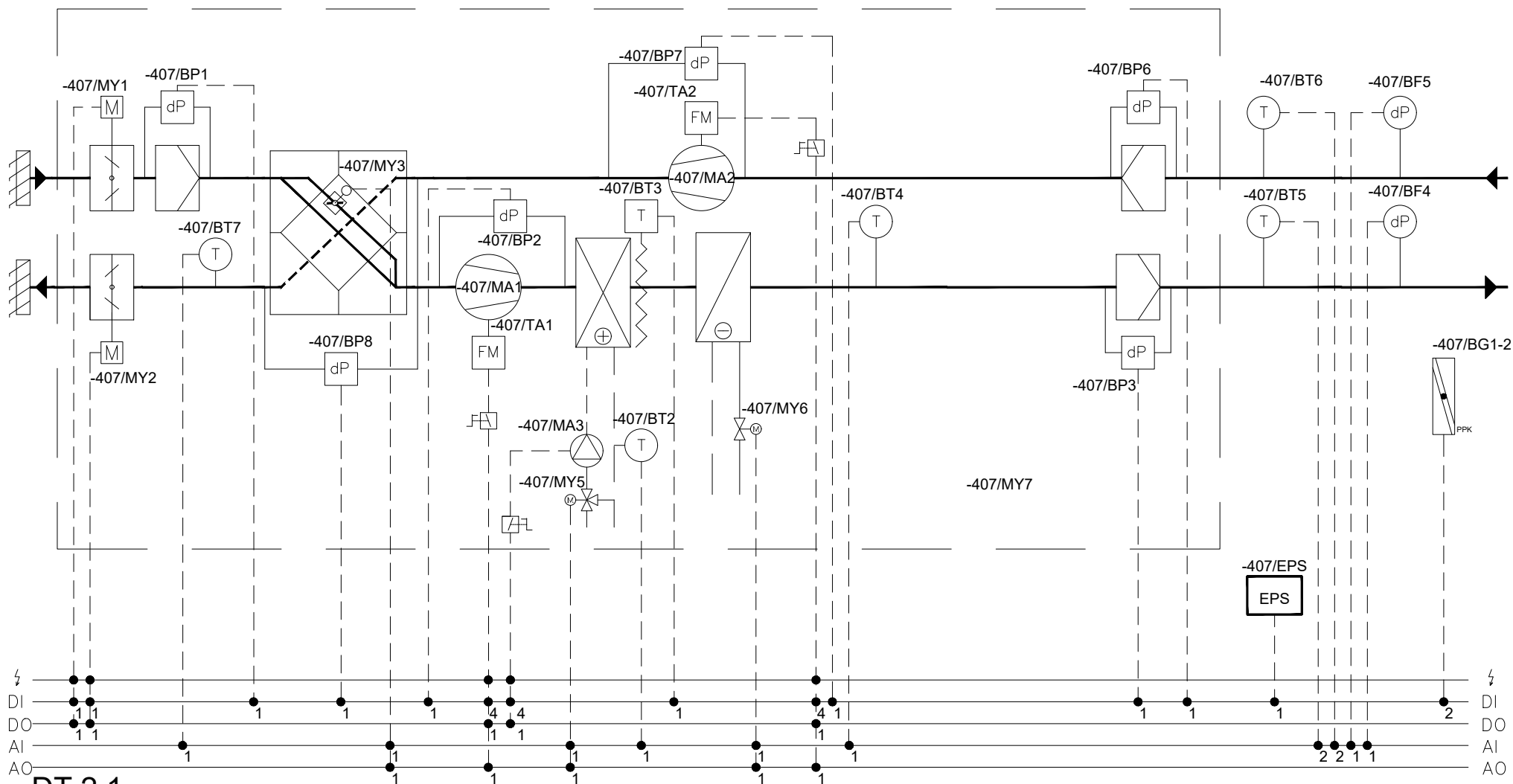
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany : 47

Soubor : D1\_01\_4d1

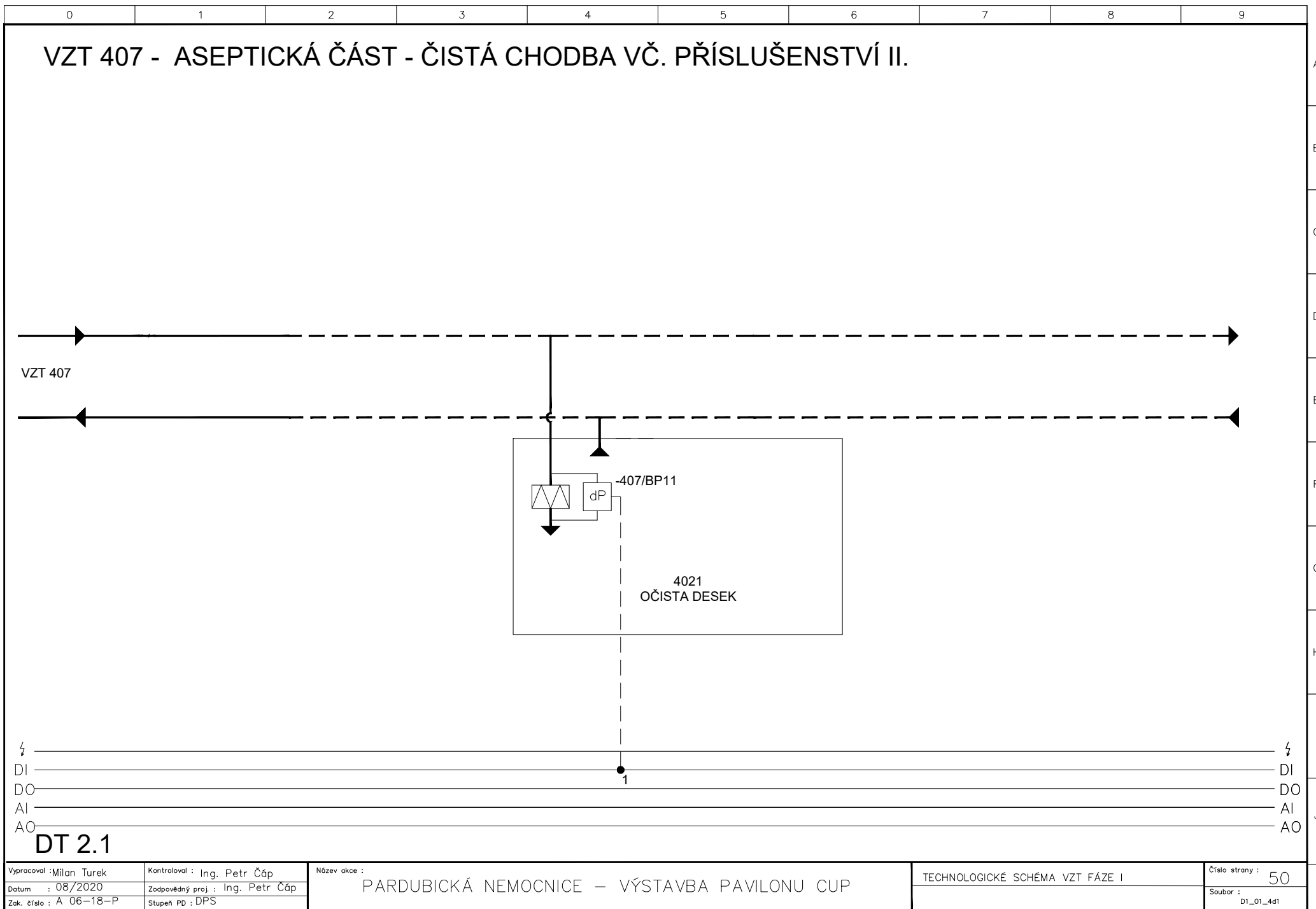


# VZT 407 - ASEPTICKÁ ČÁST - ČISTÁ CHODBA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ II.

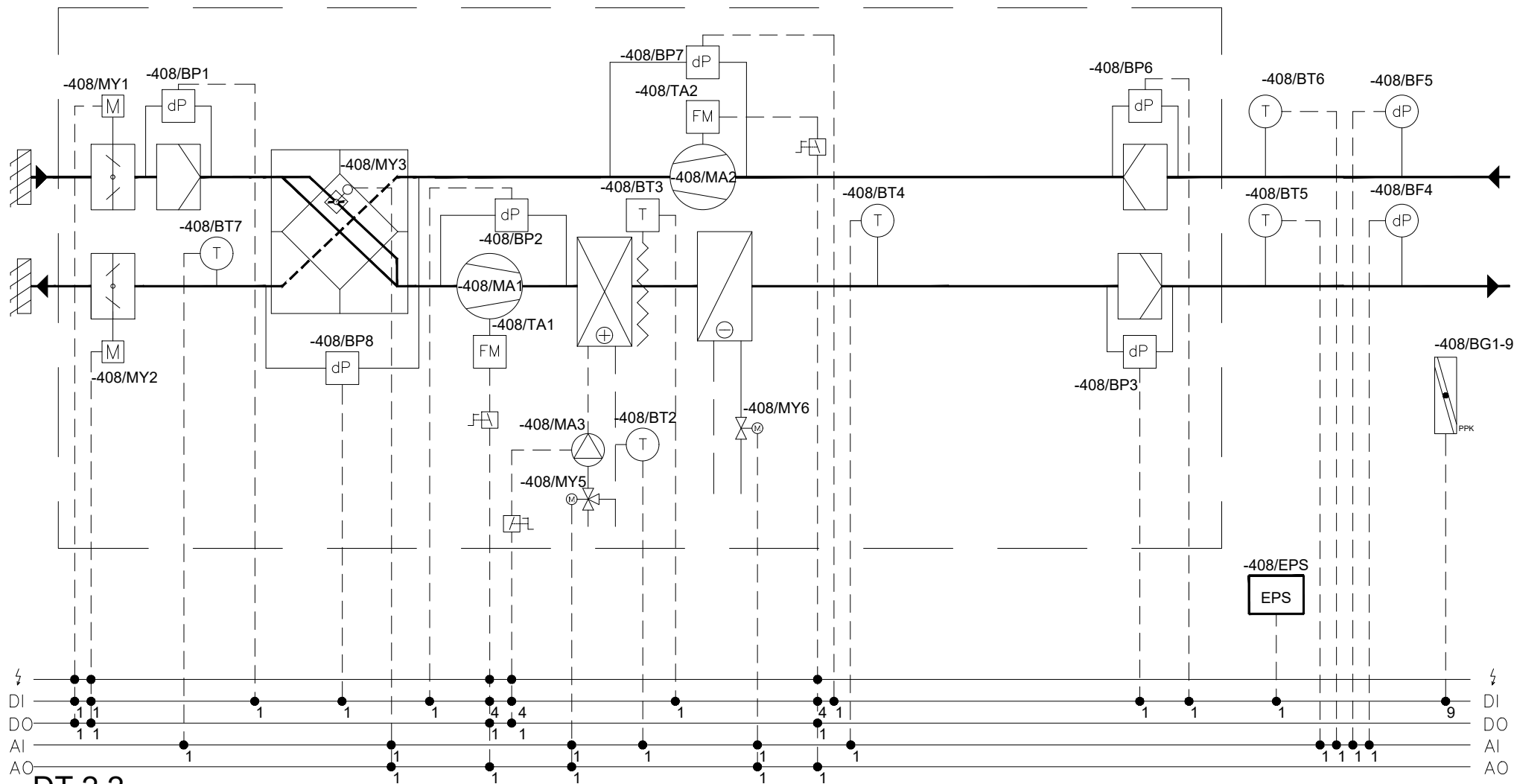


DT 2.1

|                          |                                  |  |                                 |                    |
|--------------------------|----------------------------------|--|---------------------------------|--------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      | Název akce :                                 | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I | Číslo strany : 49  |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp | PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP |                                 | Soubor : D1_01_4d1 |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |  |                                 |                    |



# VZT 408 - ASEPTICKÁ ČÁST - NEČISTÁ CHODBA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ



DT 2.2

Vypracoval: Milan Turek

Kontroloval: Ing. Petr Čáp

Název akce:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany:

51

Datum: 08/2020

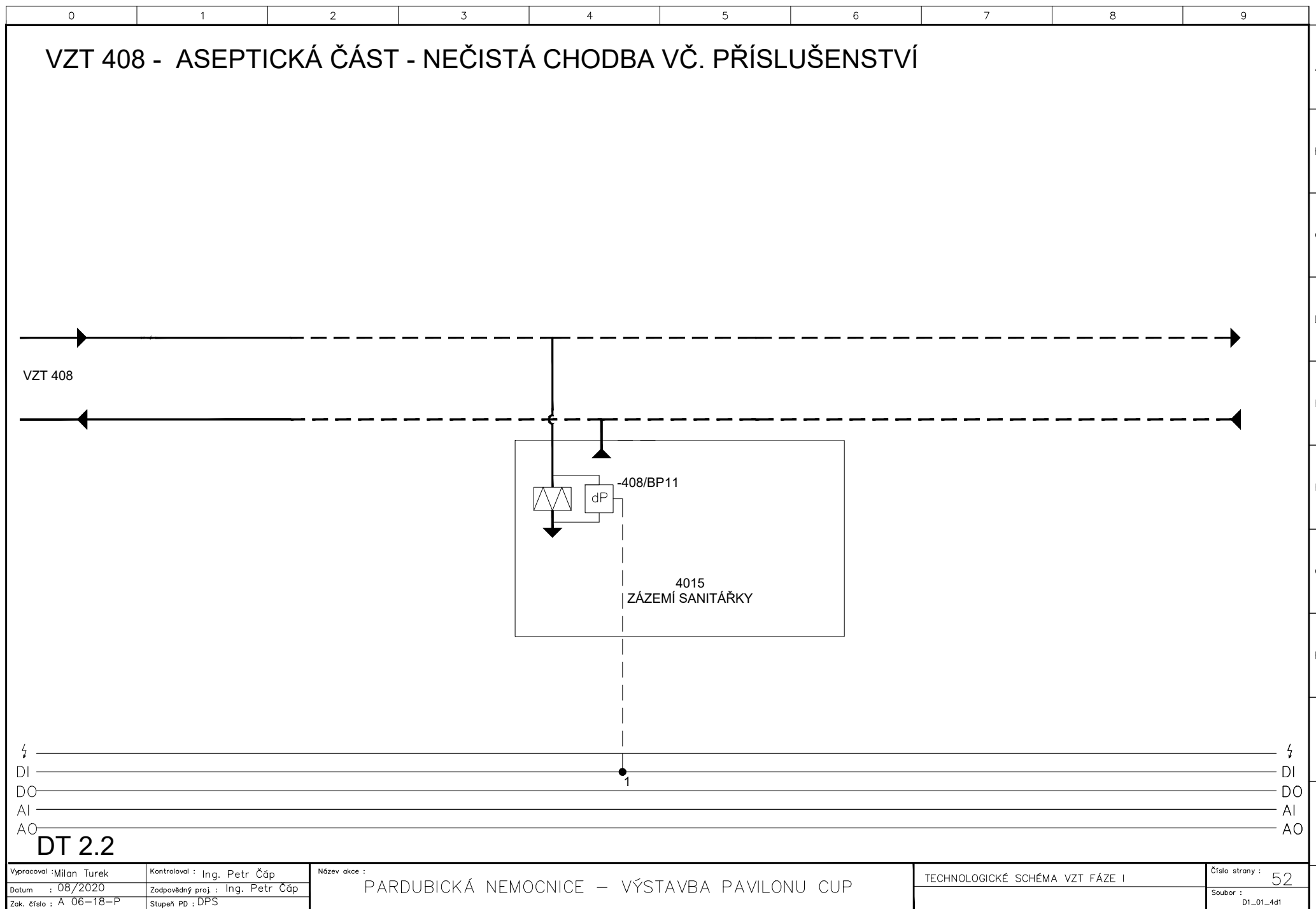
Zodpovědný proj.: Ing. Petr Čáp

Soubor:

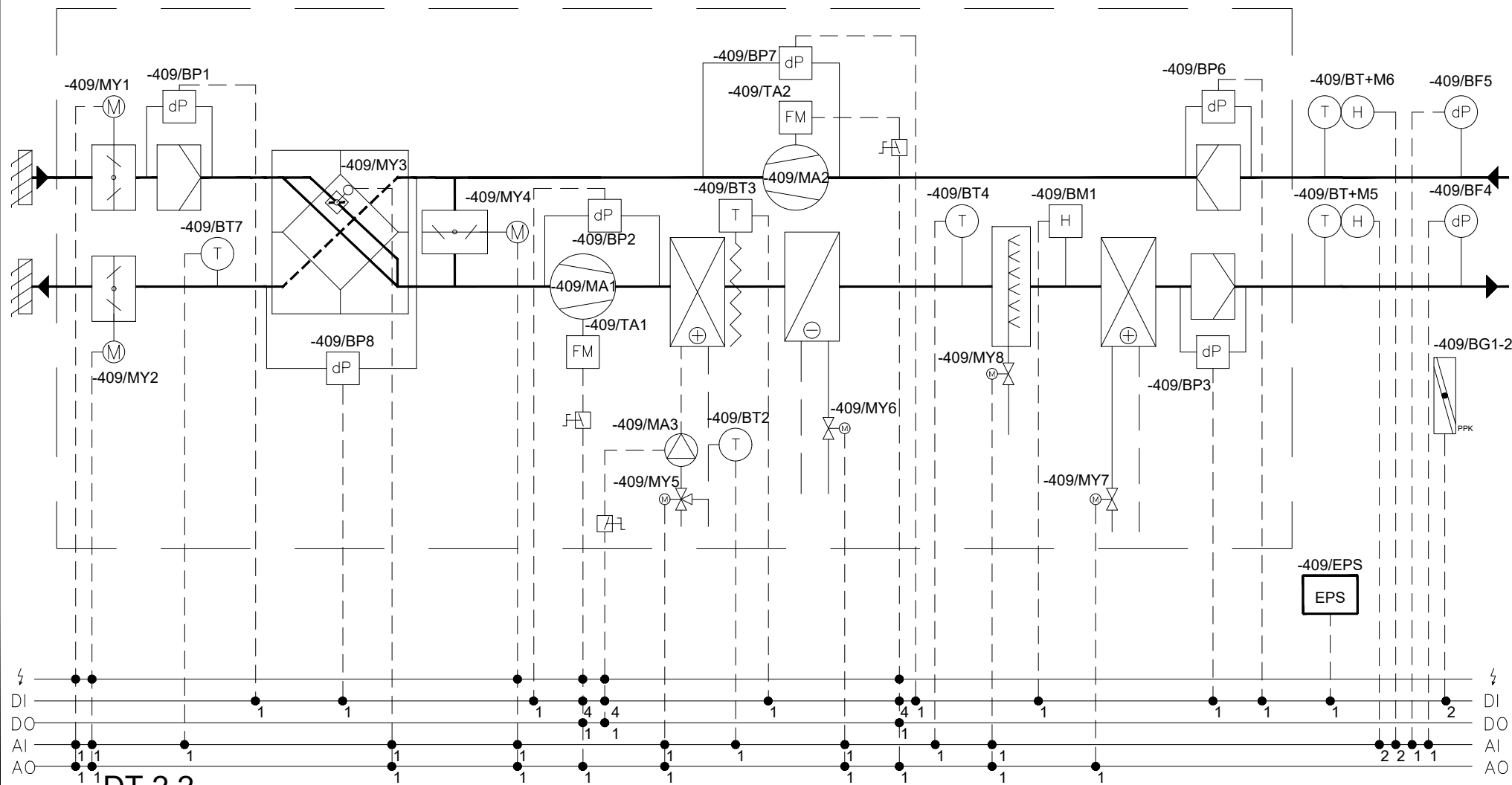
D1\_01\_4d1

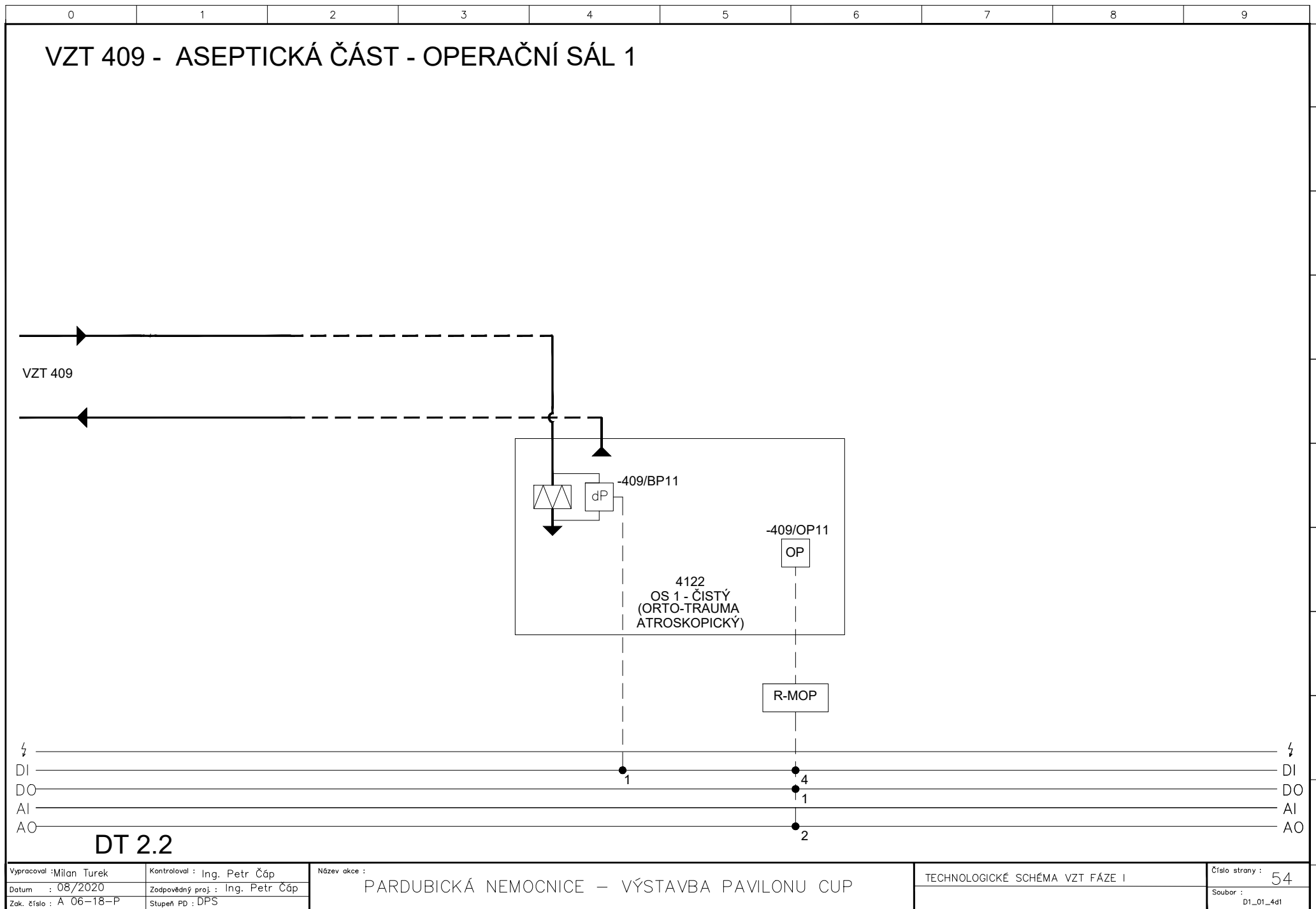
Zak. číslo: A 06-18-P

Stupeň PD: DPS

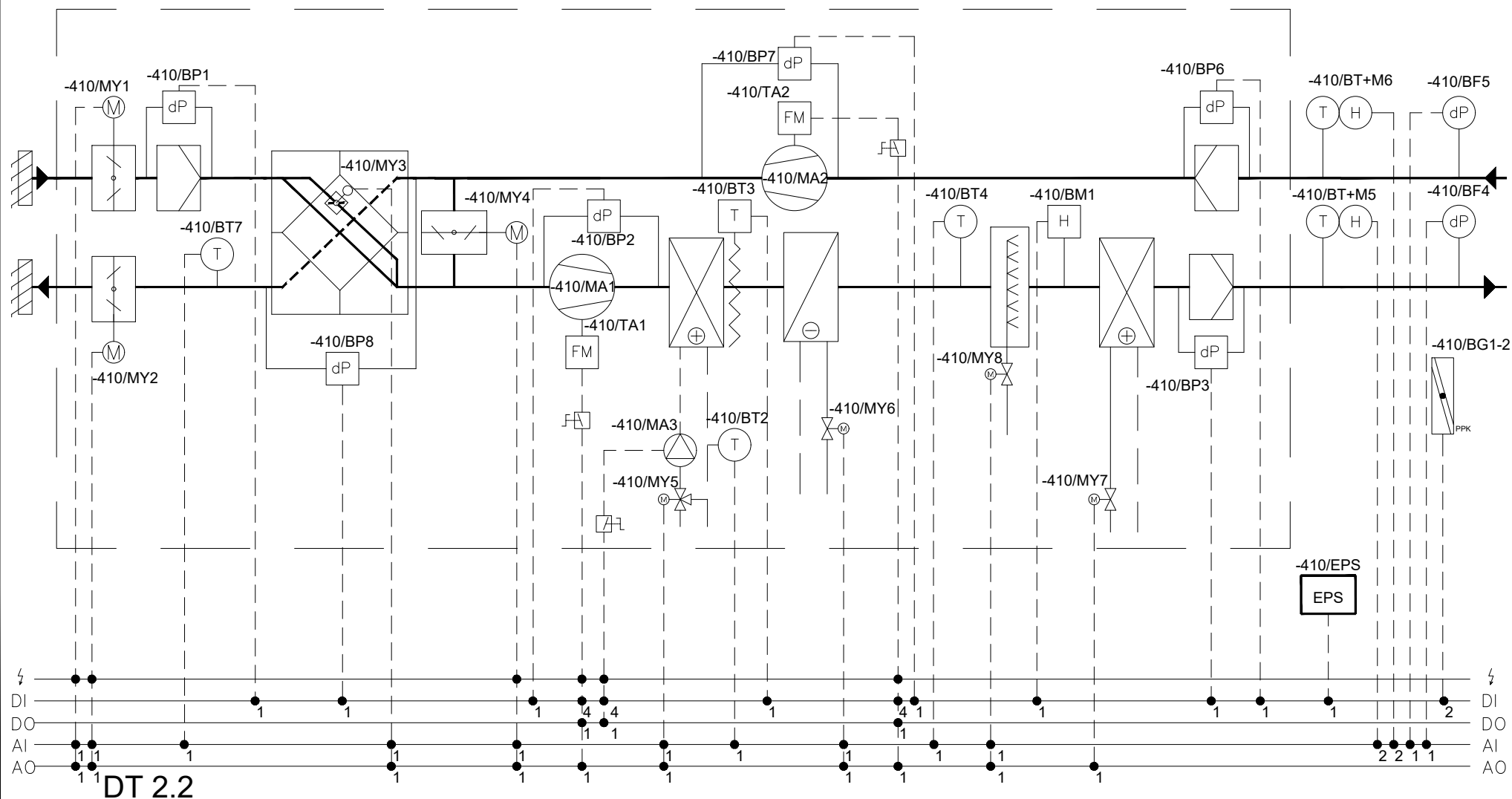


# VZT 409 - ASEPTICKÁ ČÁST - OPERAČNÍ SÁL 1





# VZT 410 - ASEPTICKÁ ČÁST - OPERAČNÍ SÁL 2



Vypracoval: Milan Turek

Kontroloval: Ing. Petr Čáp

Název akce:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany:

55

Datum: 08/2020

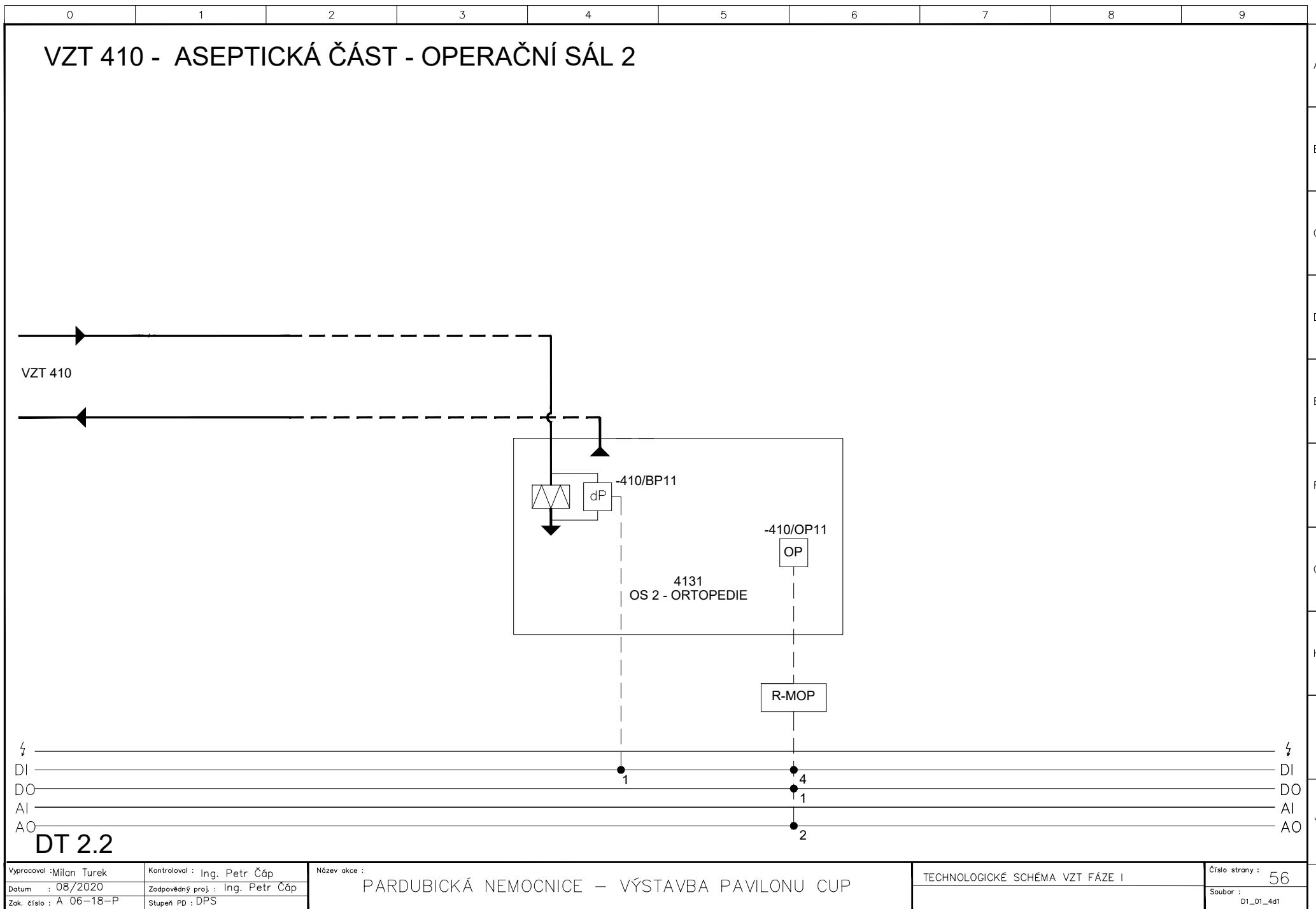
Zodpovědný proj.: Ing. Petr Čáp

Soubor:

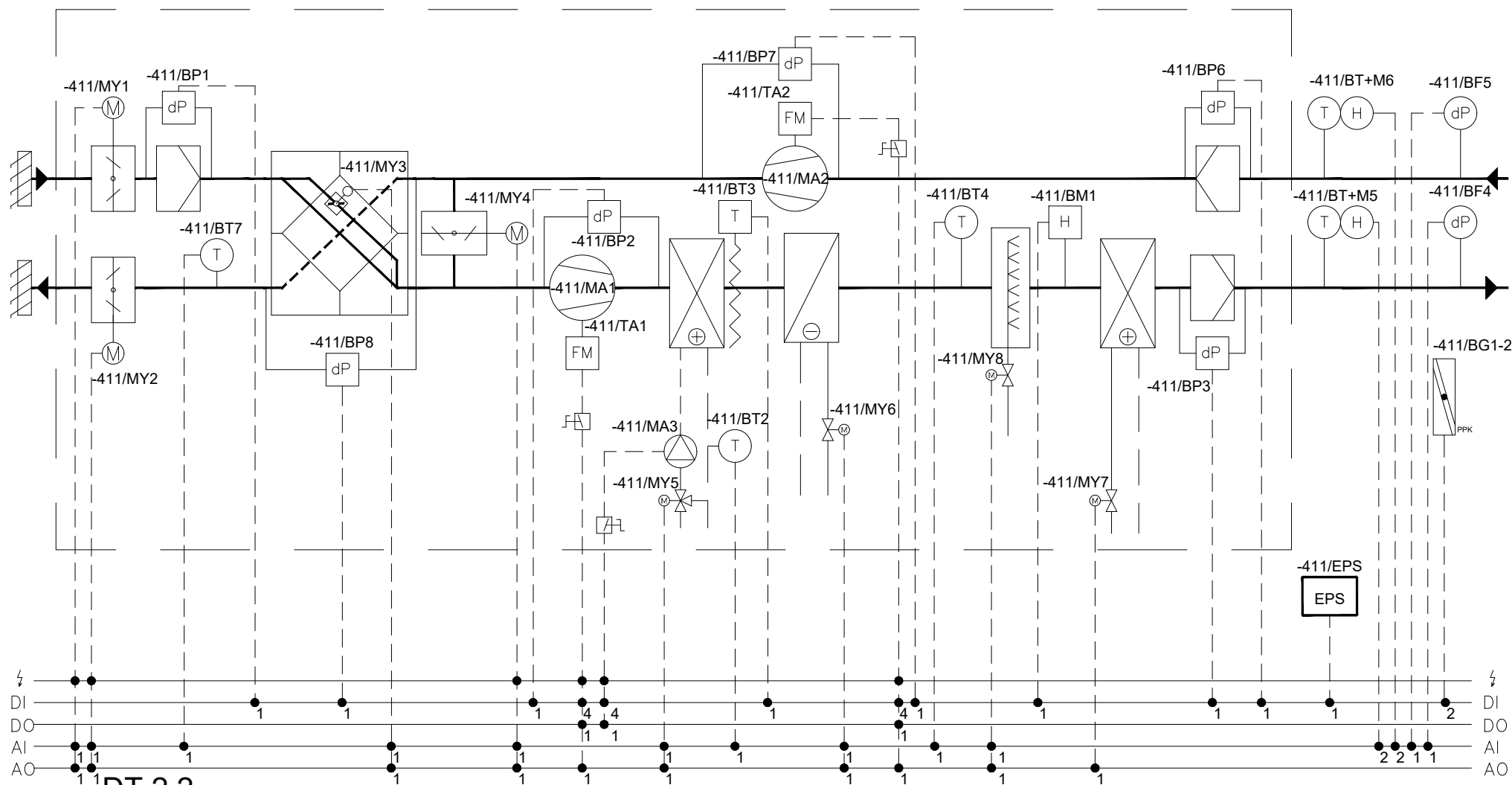
D1\_01\_4d1

Zak. číslo: A 06-18-P

Stupeň PD: DPS



# VZT 411 - ASEPTICKÁ ČÁST - OPERAČNÍ SÁL 3



Vypracoval: Milan Turek

Kontroloval: Ing. Petr Čáp

Název akce:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

Datum: 08/2020

Zodpovědný proj.: Ing. Petr Čáp

Zak. číslo: A 06-18-P

Stupeň PD: DPS

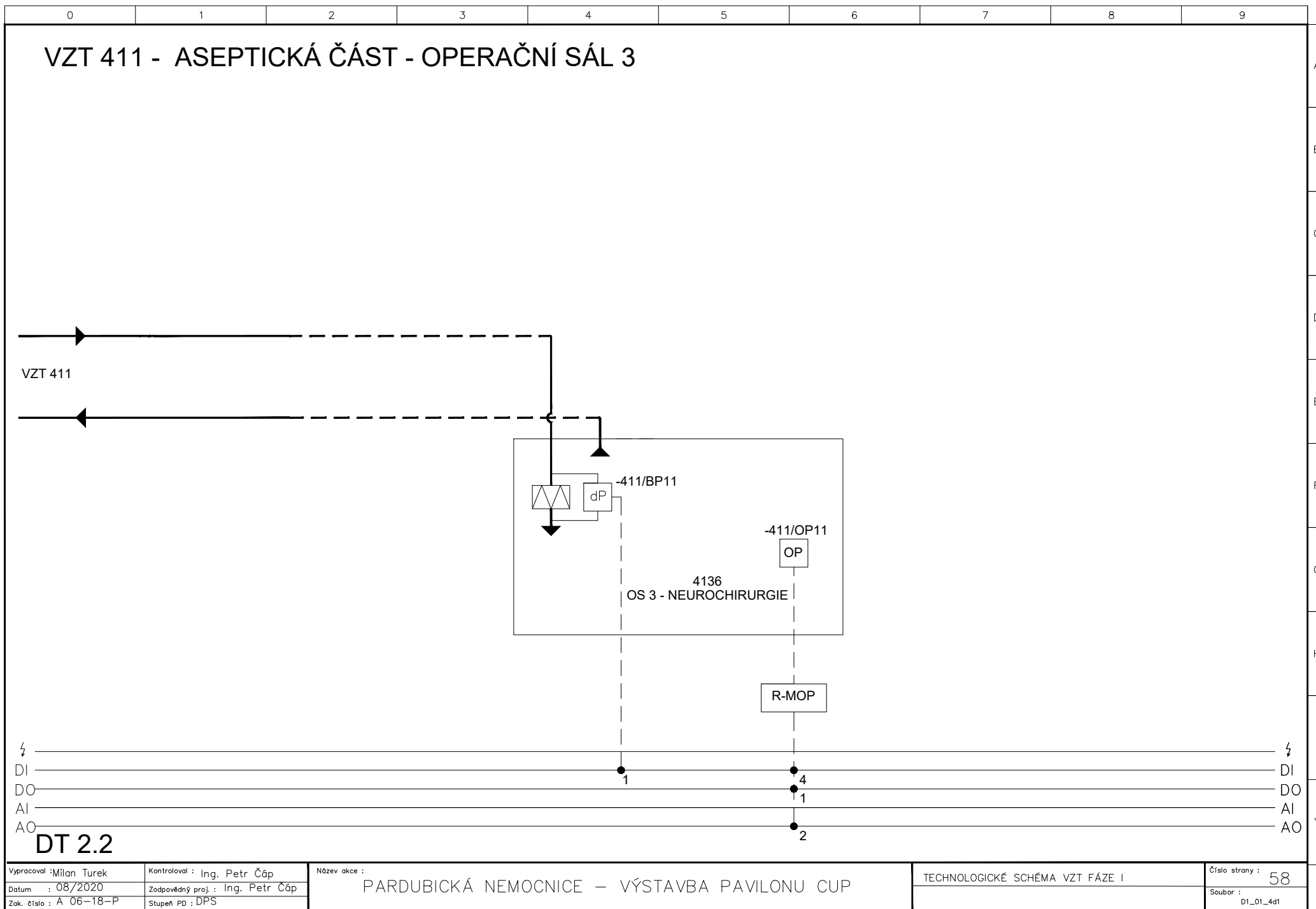
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

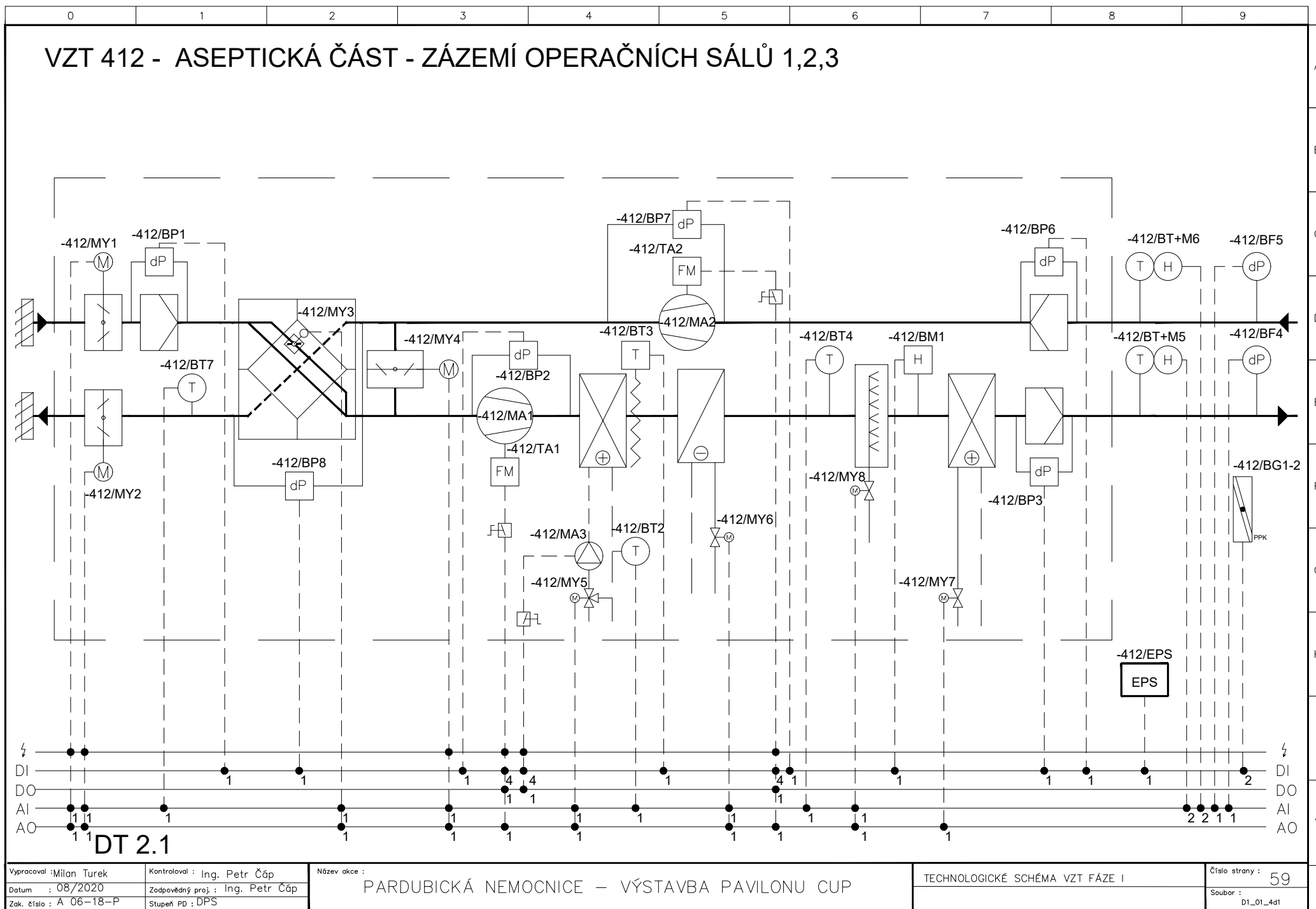
Číslo strany:

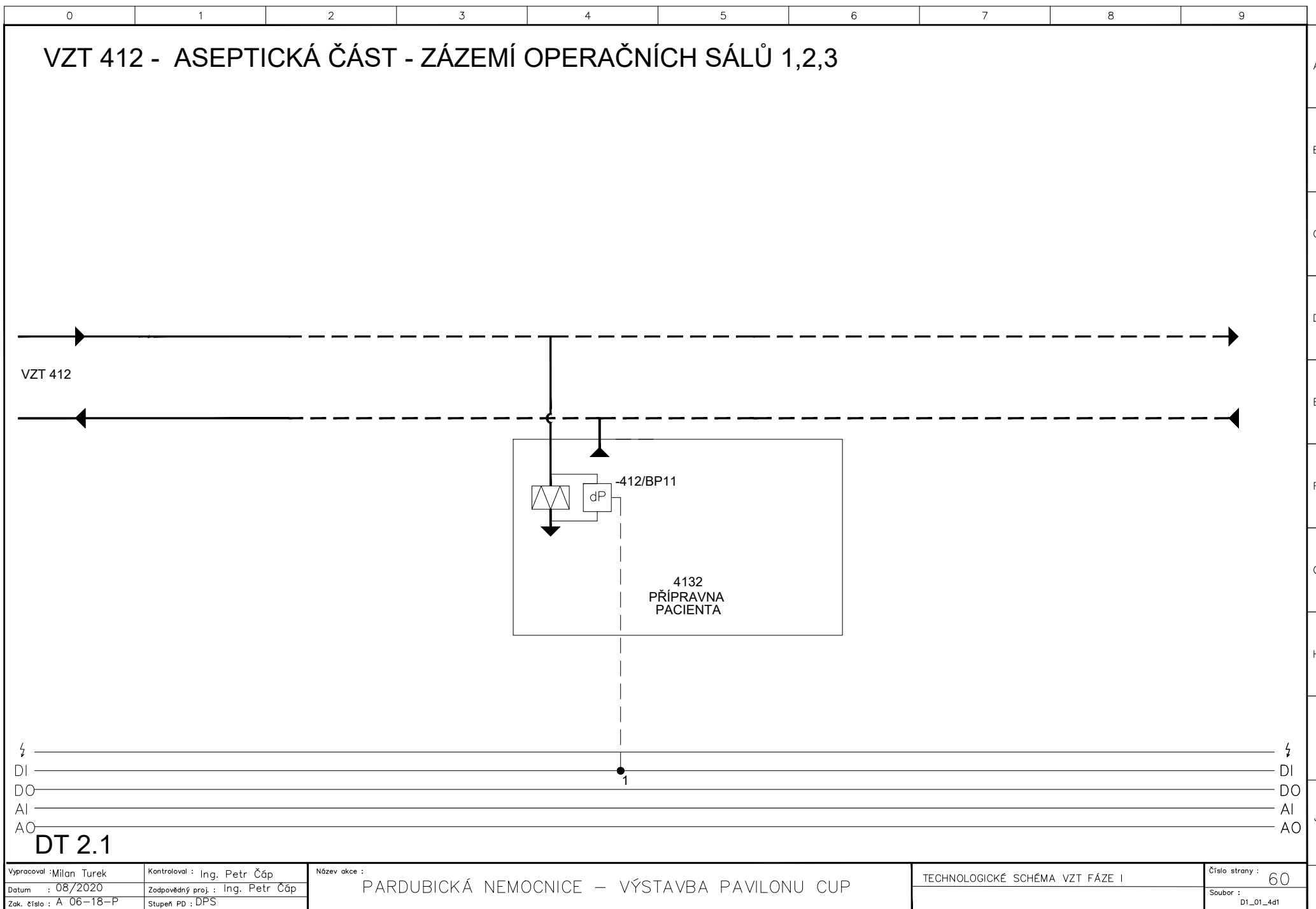
57

Soubor:

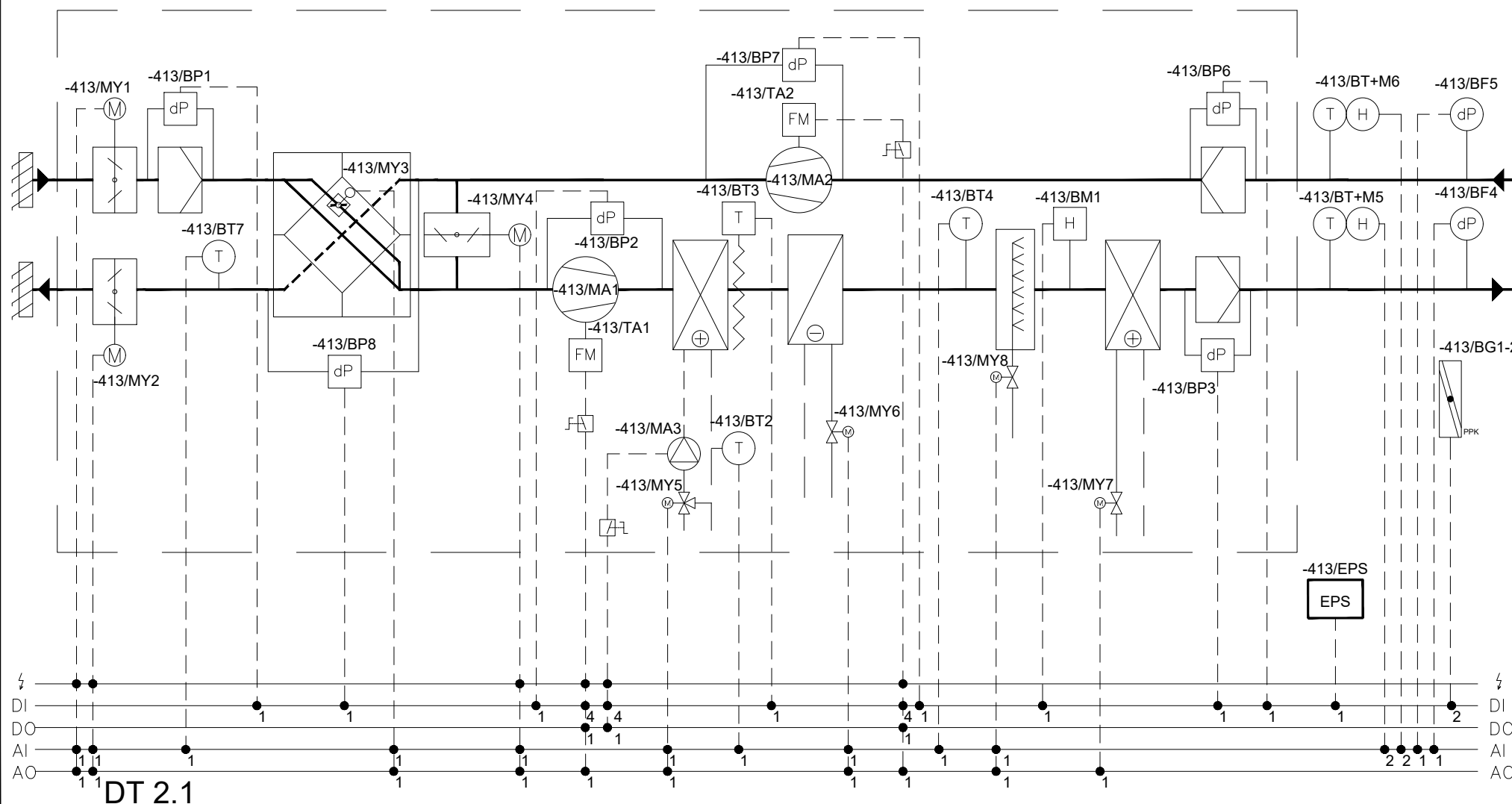
D1\_01\_4d1

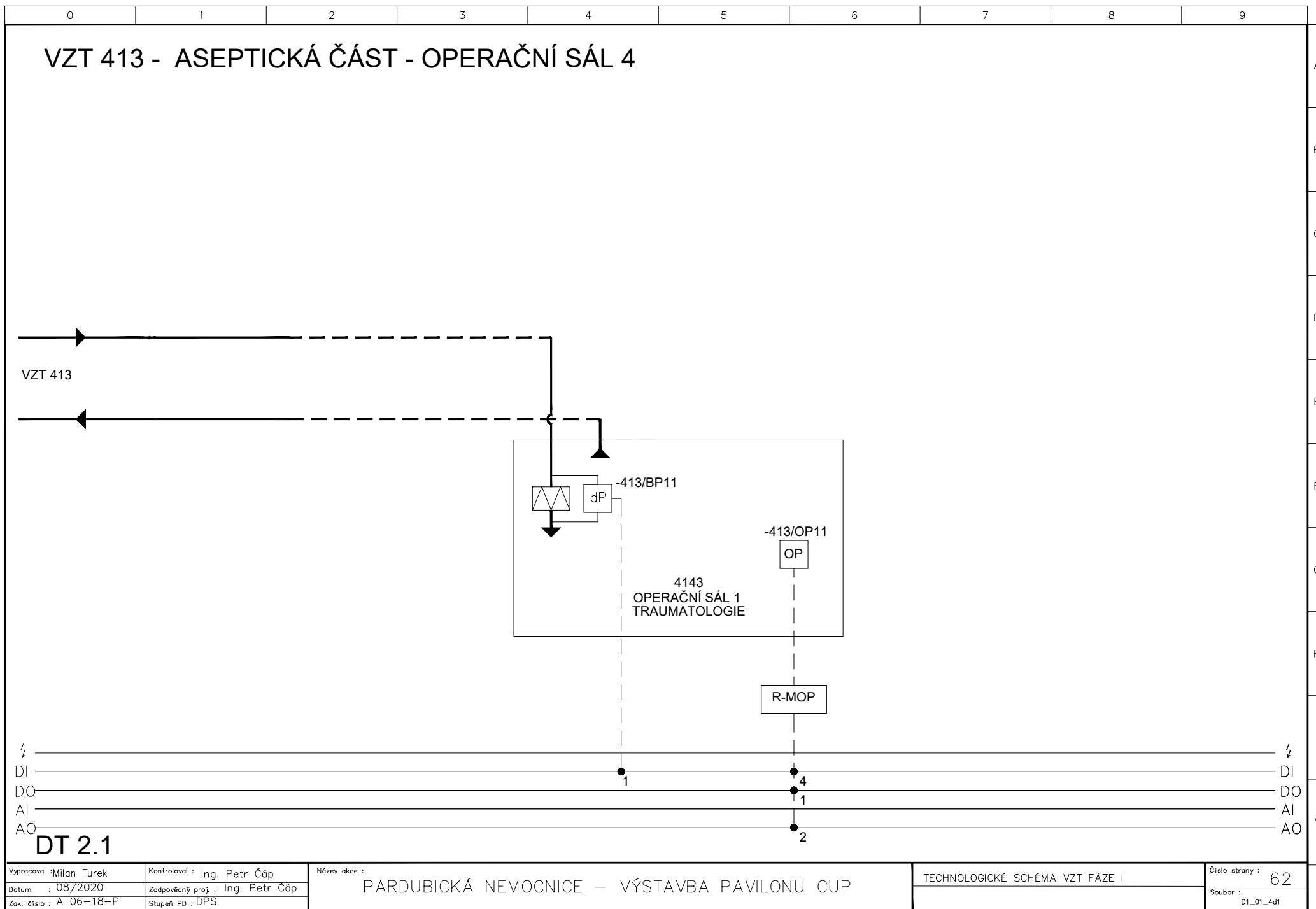


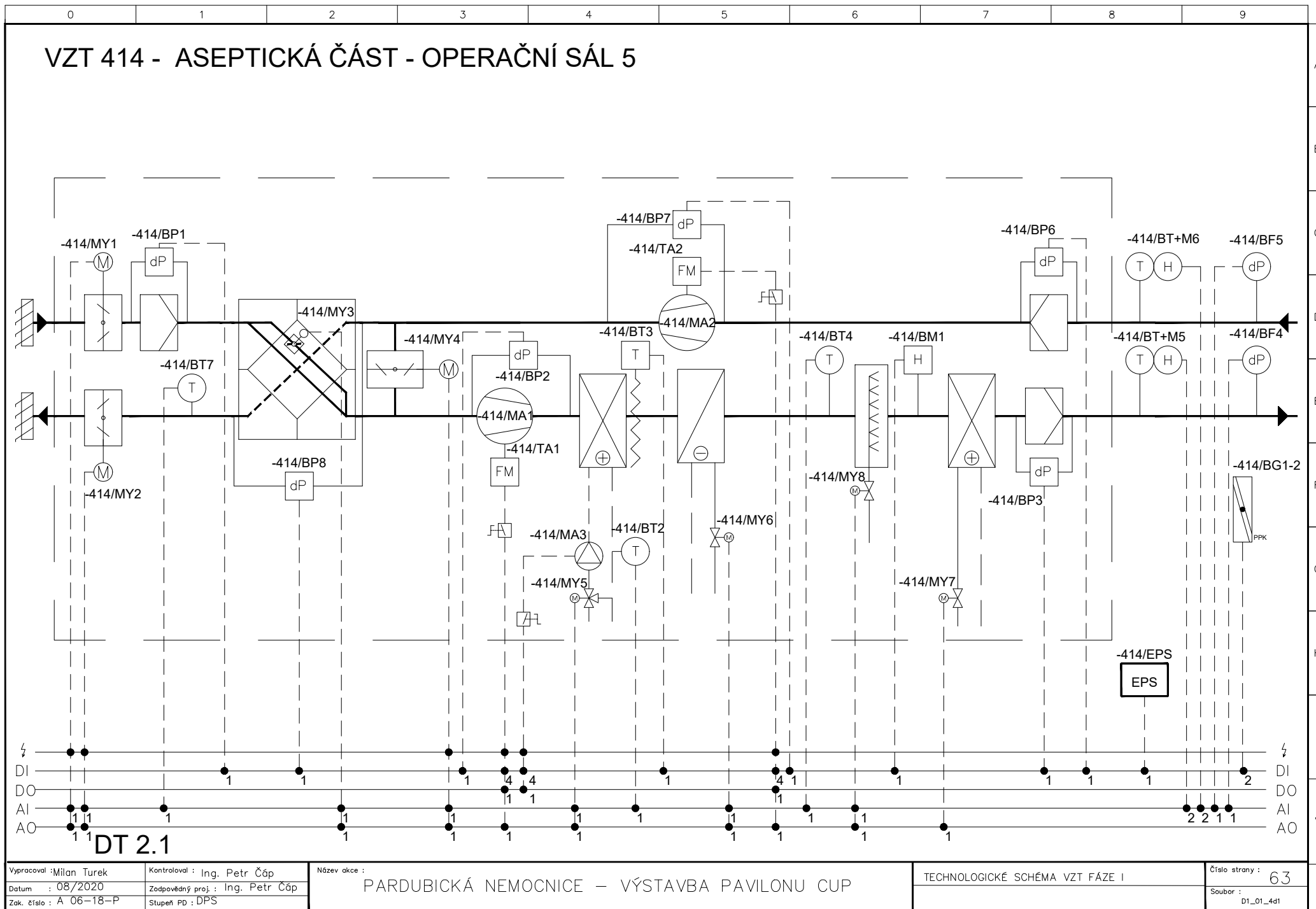


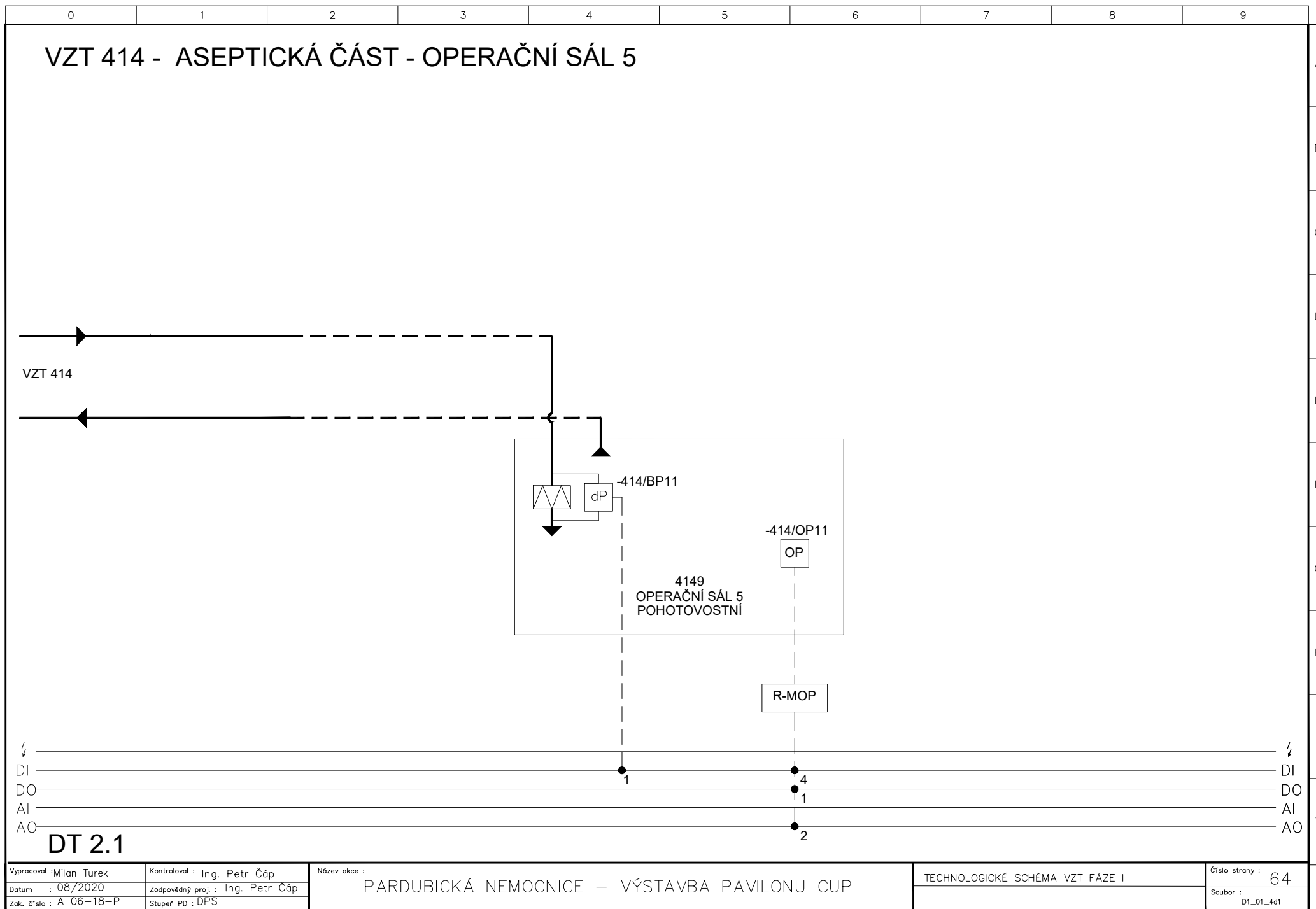


# VZT 413 - ASEPTICKÁ ČÁST - OPERAČNÍ SÁL 4

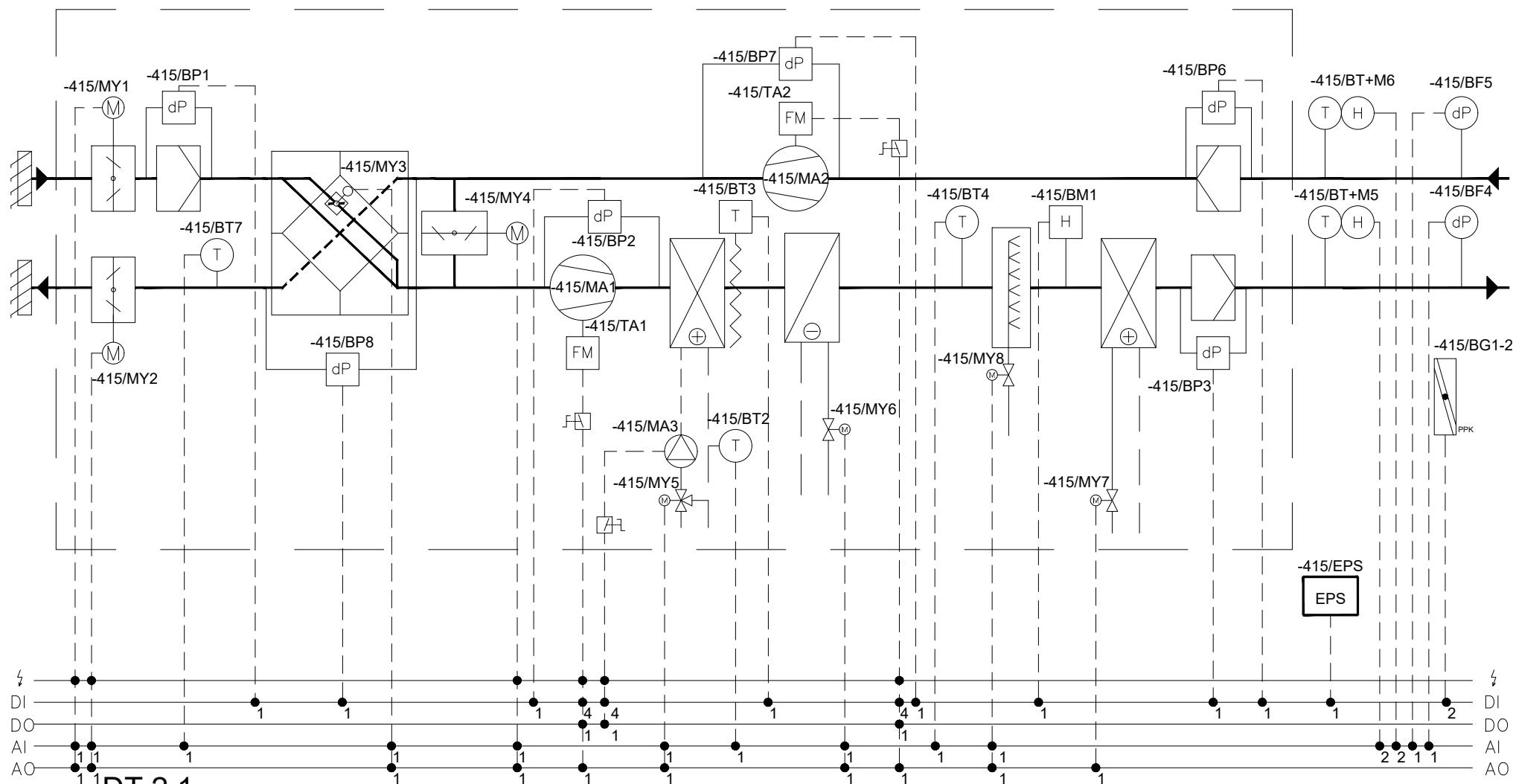








# VZT 415 - ASEPTICKÁ ČÁST - ZÁZEMÍ OPERAČNÍCH SÁLŮ 4, 5



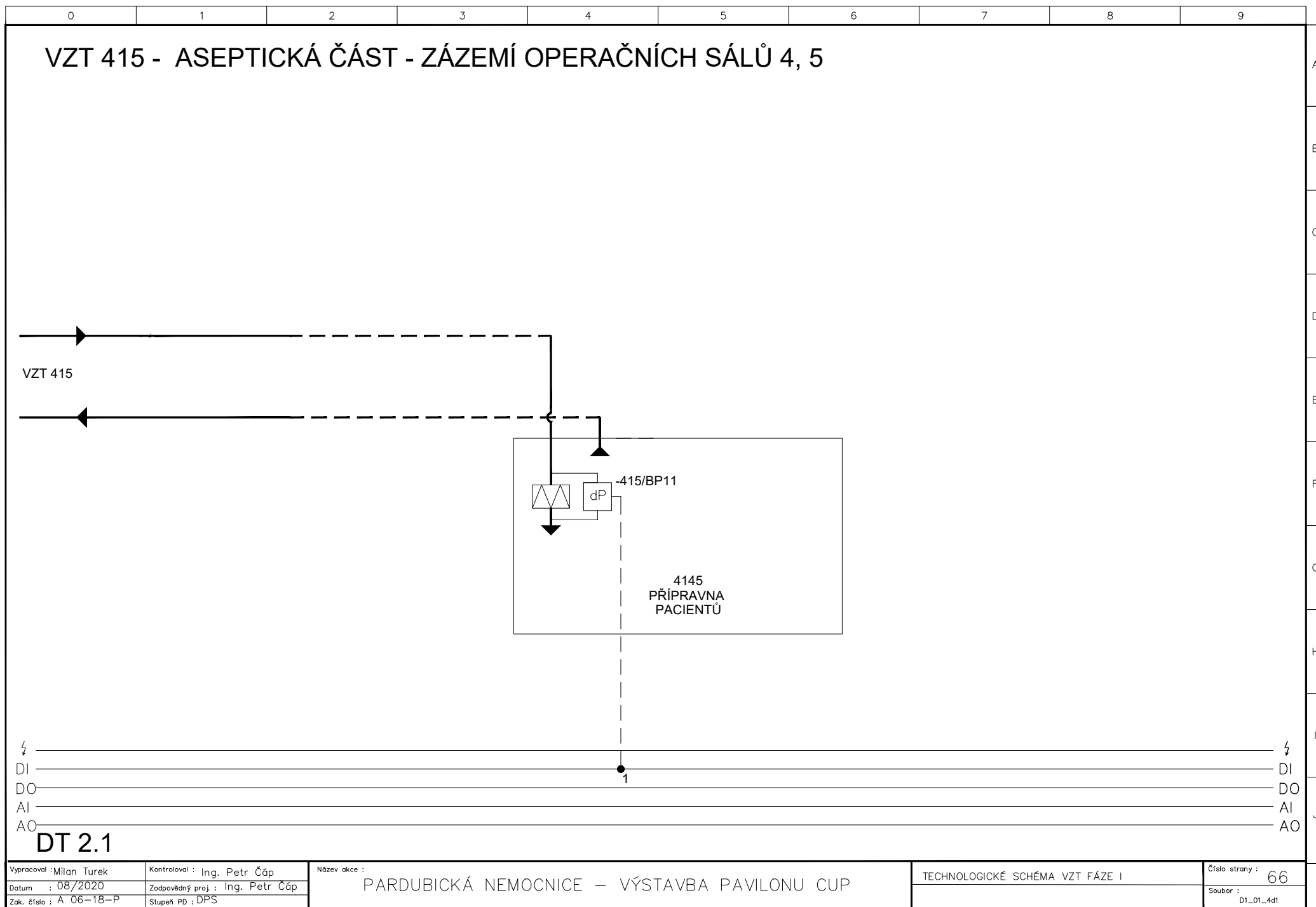
|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

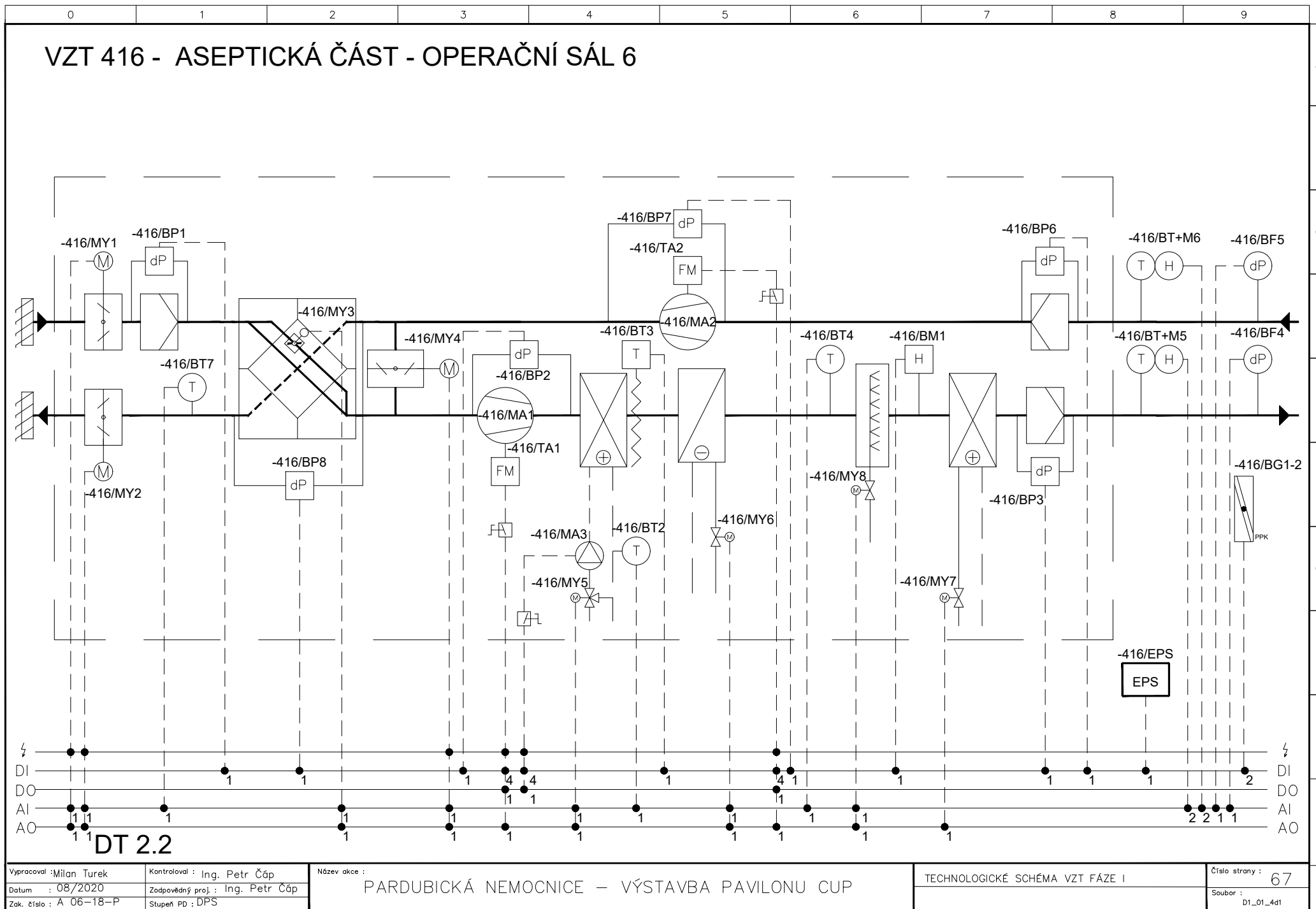
Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

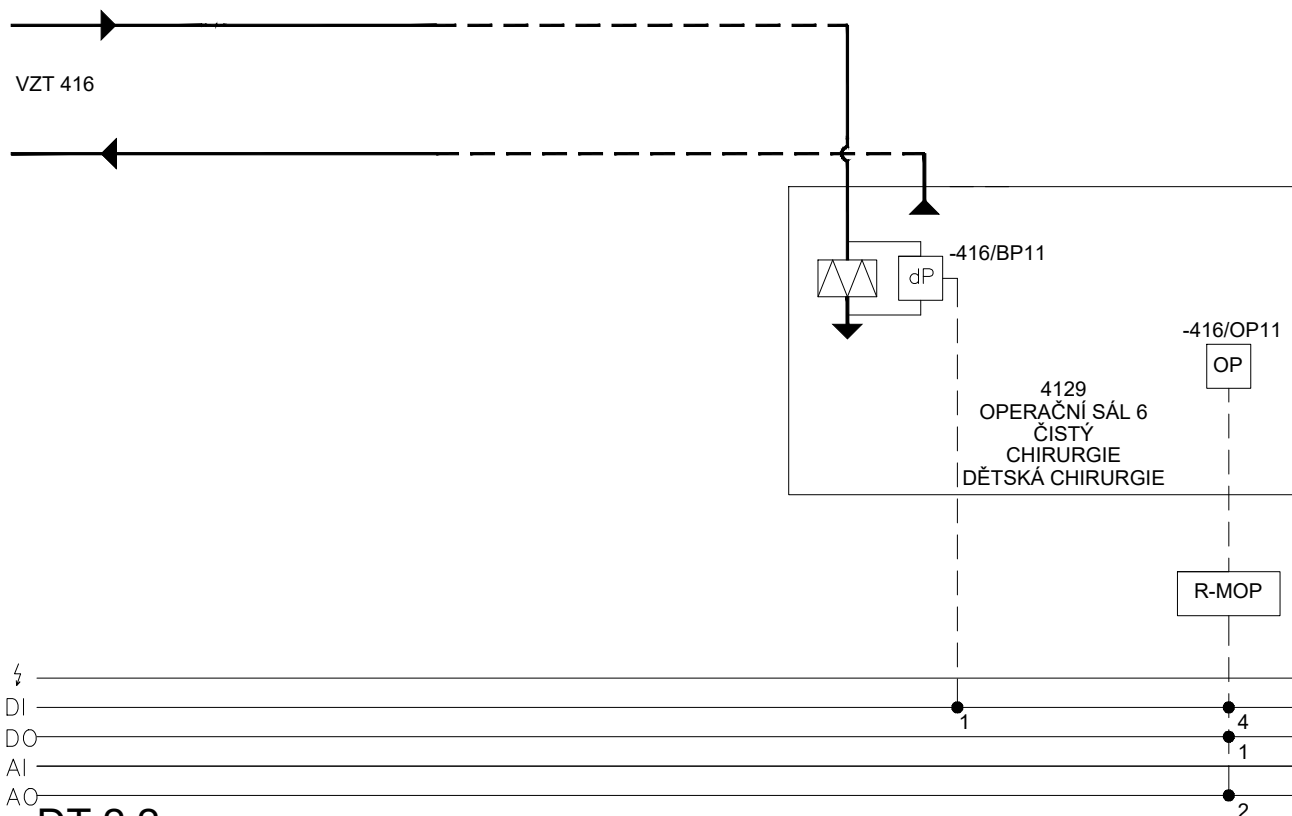
Číslo strany : 65

Soubor : D1\_01\_4d1





# VZT 416 - ASEPTICKÁ ČÁST - OPERAČNÍ SÁL 6



DT 2.2

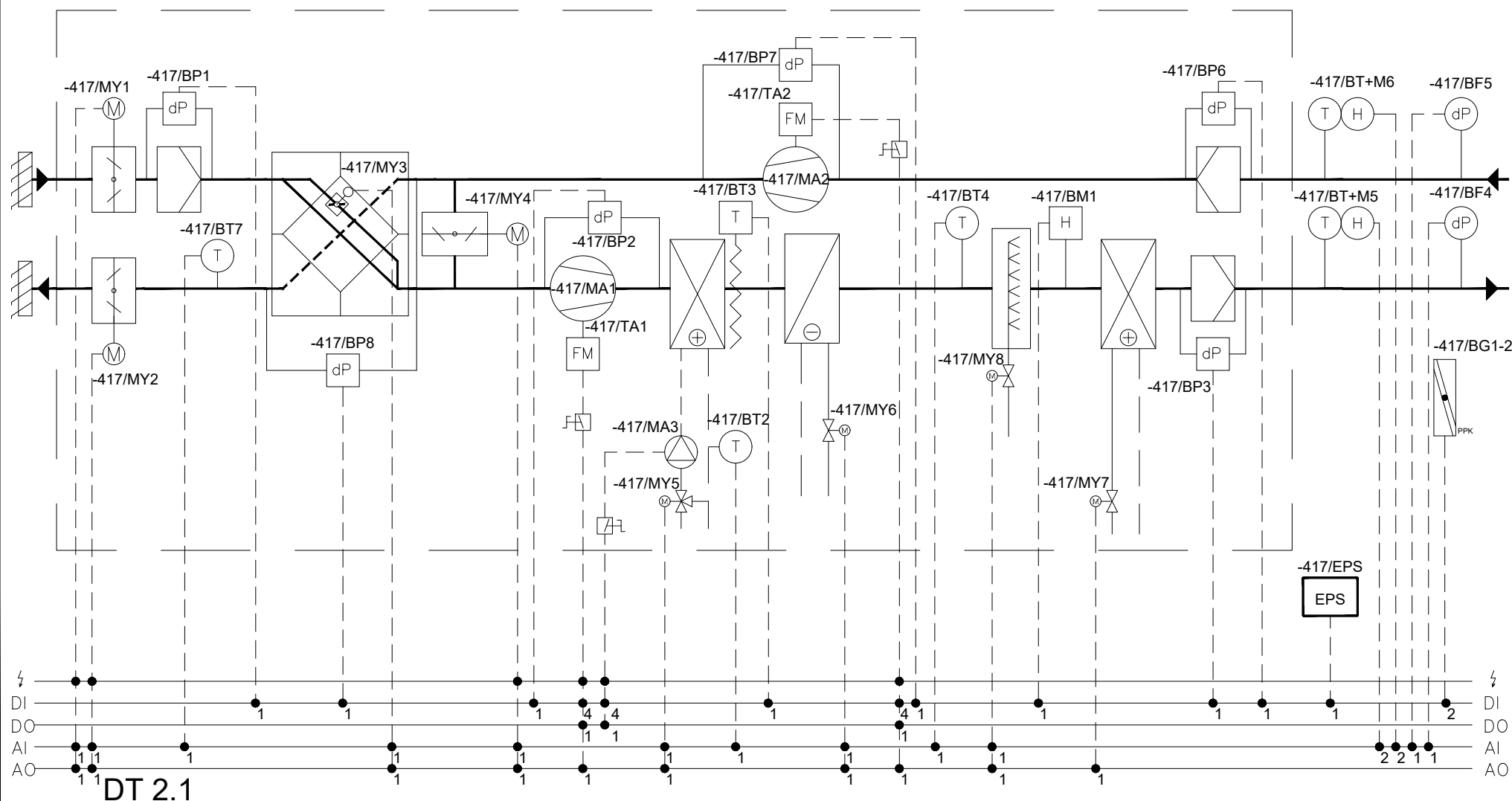
|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

|                    |
|--------------------|
| Číslo strany : 68  |
| Soubor : D1_01_4d1 |

# VZT 417 - ASEPTICKÁ ČÁST - OPERAČNÍ SÁL 7

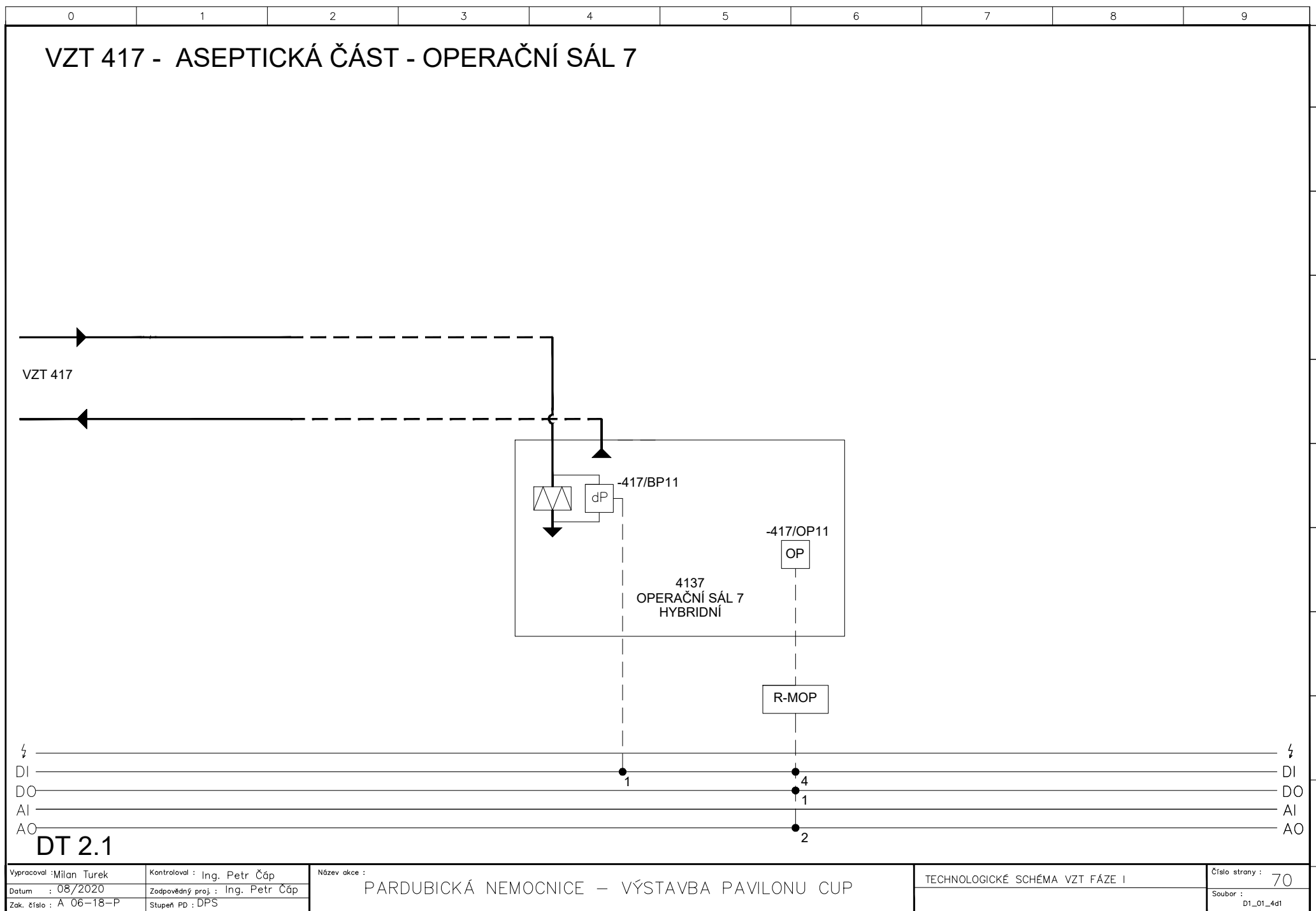


|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

Název akce :  
**PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP**

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

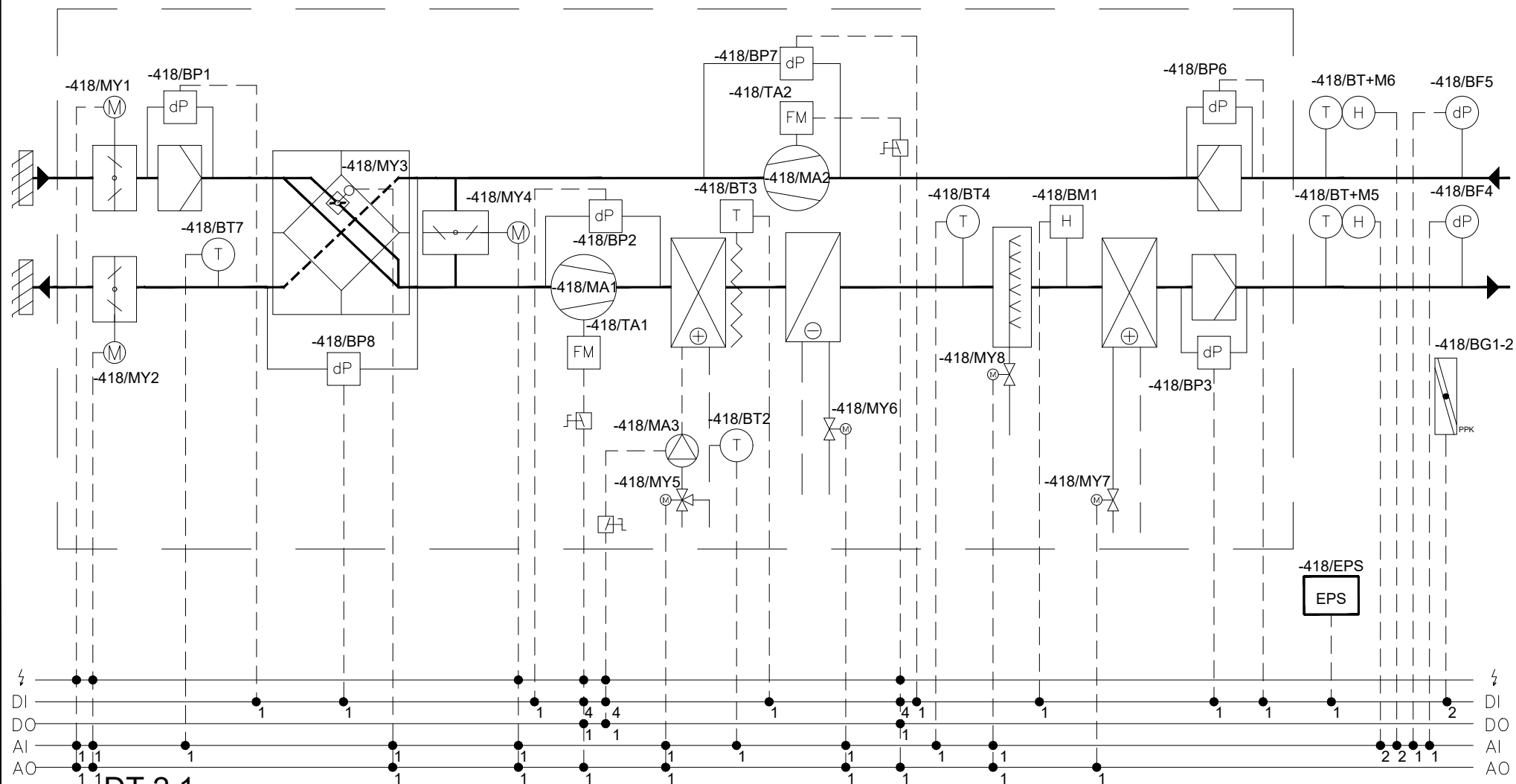
Číslo strany : 69  
 Soubor : D1\_01\_4d1



|                         |                                  |  |
|-------------------------|----------------------------------|--|
| Vpracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      | Název akce :                                 |
| Datum : 08/2020         | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp | PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP |
| Zak. číslo : A 06-18-P  | Stupeň PD : DPS                  |  |

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I | Číslo strany : 70 |
| Soubor : D1_01_4d1              |                   |

# VZT 418 - ASEPTICKÁ ČÁST - OPERAČNÍ SÁL 8



Vypracoval: Milan Turek

Kontroloval: Ing. Petr Čáp

Název akce:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany:

71

Datum: 08/2020

Zodpovědný proj.: Ing. Petr Čáp

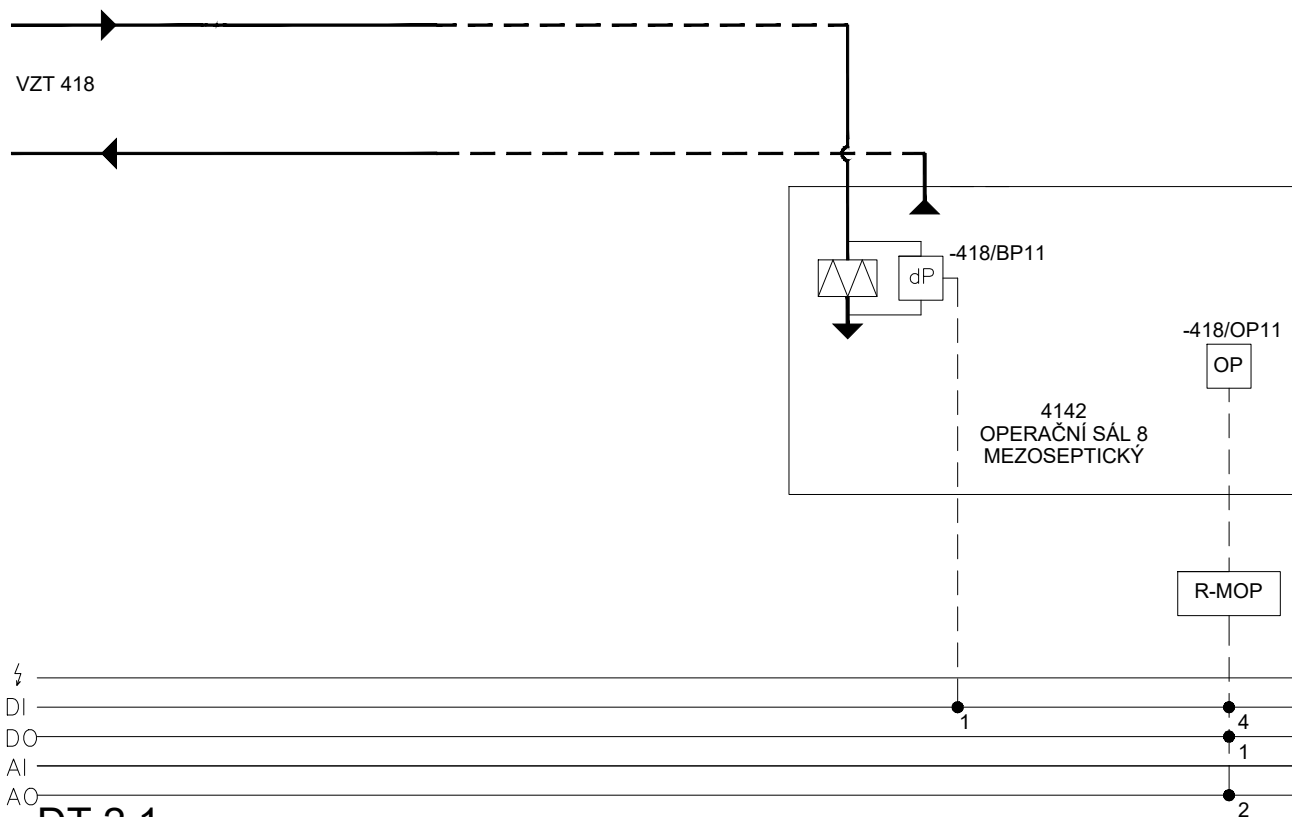
Soubor:

D1\_01\_4d1

Zak. číslo: A 06-18-P

Stupeň PD: DPS

# VZT 418 - ASEPTICKÁ ČÁST - OPERAČNÍ SÁL 8



DT 2.1

Vypracoval : Milan Turek

Kontroloval : Ing. Petr Čáp

Název akce :

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany :

72

Datum : 08/2020

Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp

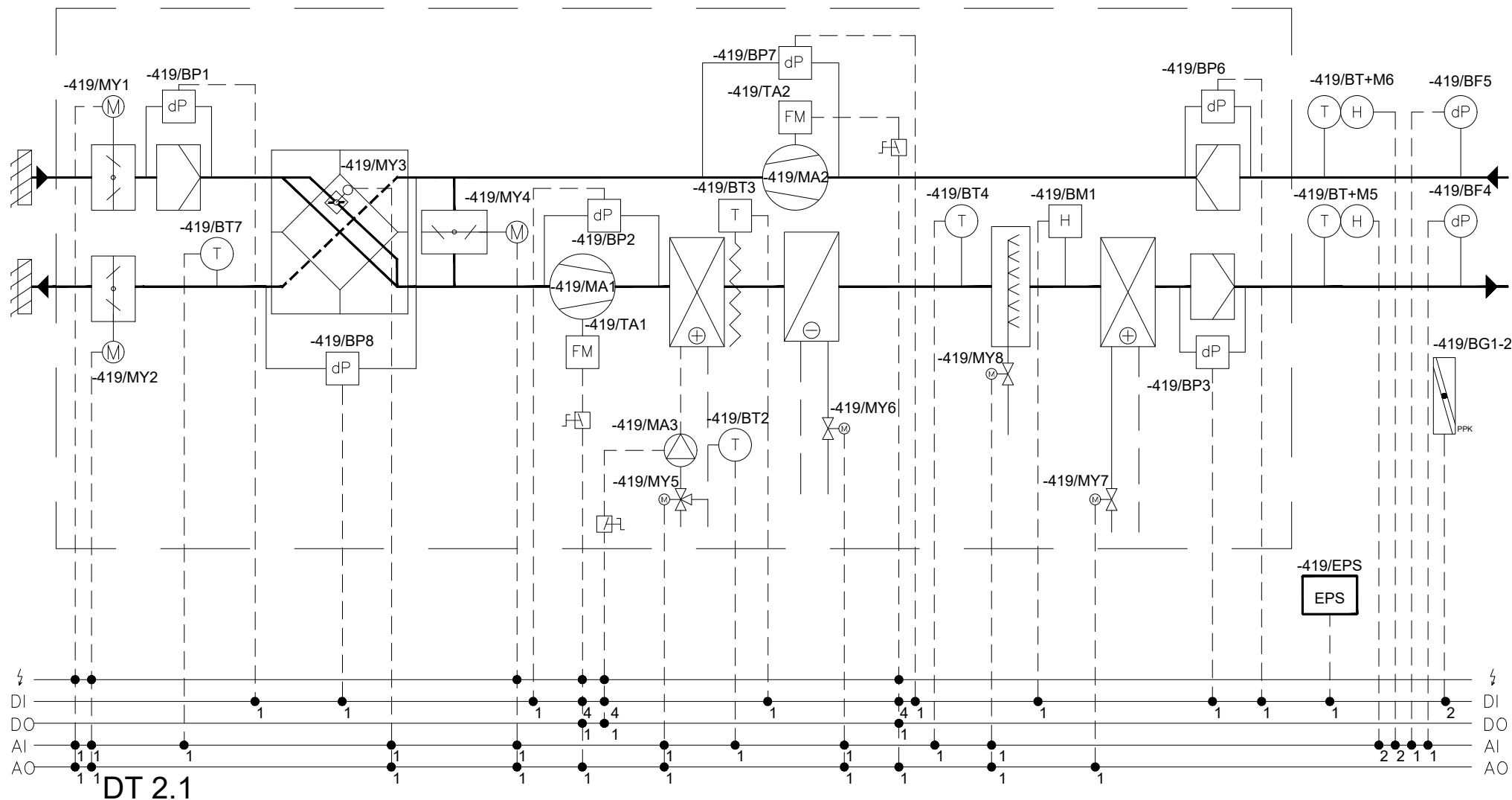
Soubor :

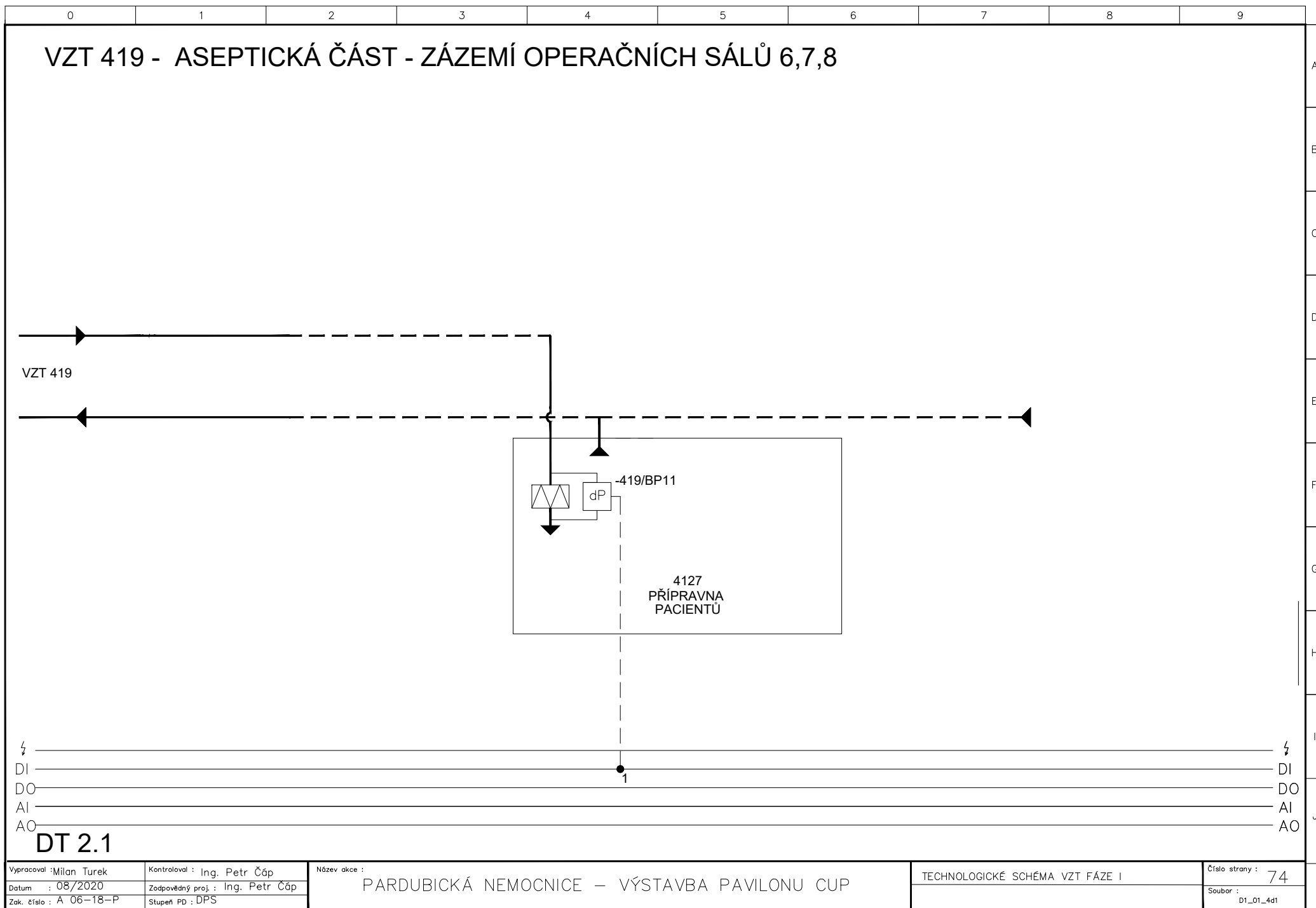
D1\_01\_4d1

Zak. číslo : A 06-18-P

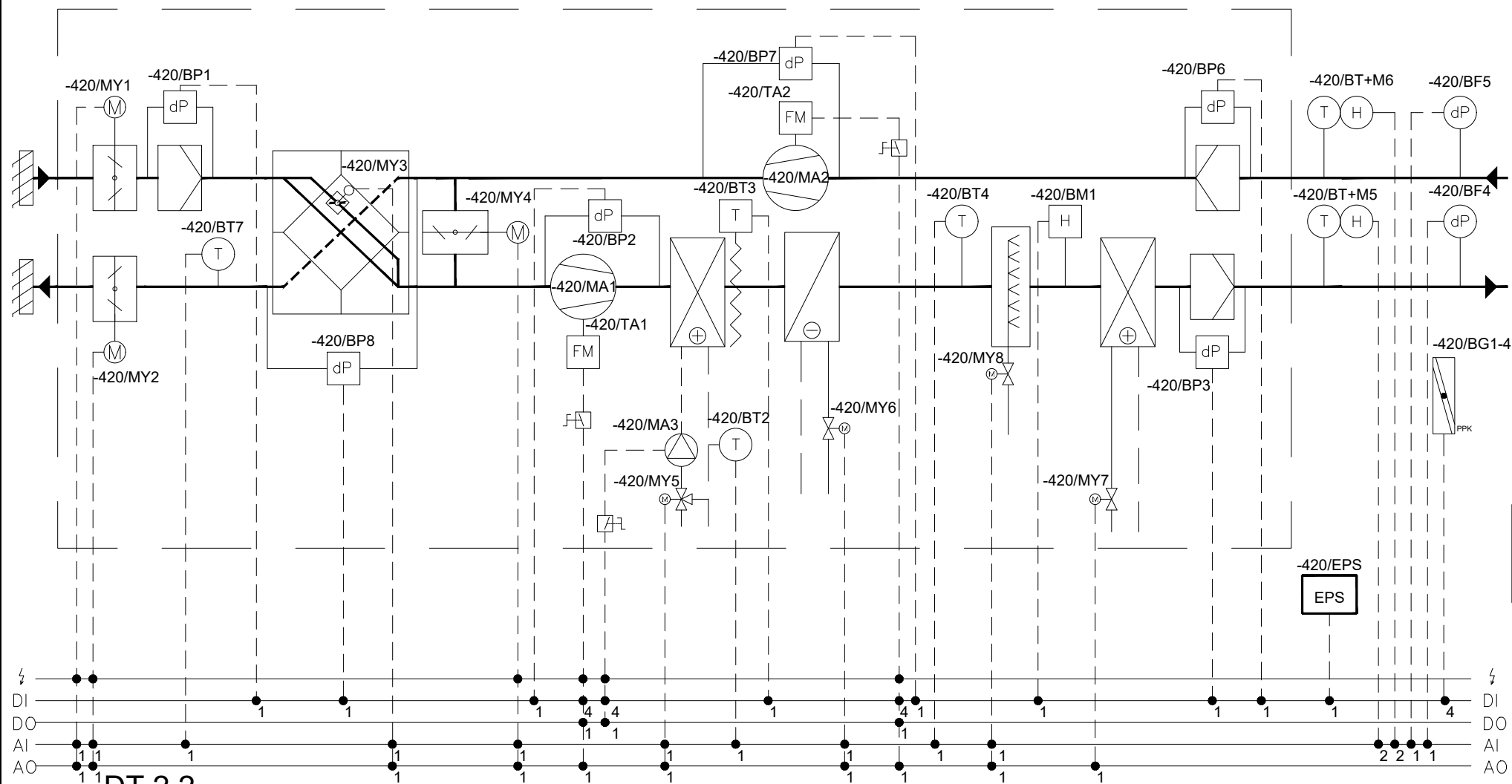
Stupeň PD : DPS

# VZT 419 - ASEPTICKÁ ČÁST - ZÁZEMÍ OPERAČNÍCH SÁLŮ 6,7,8

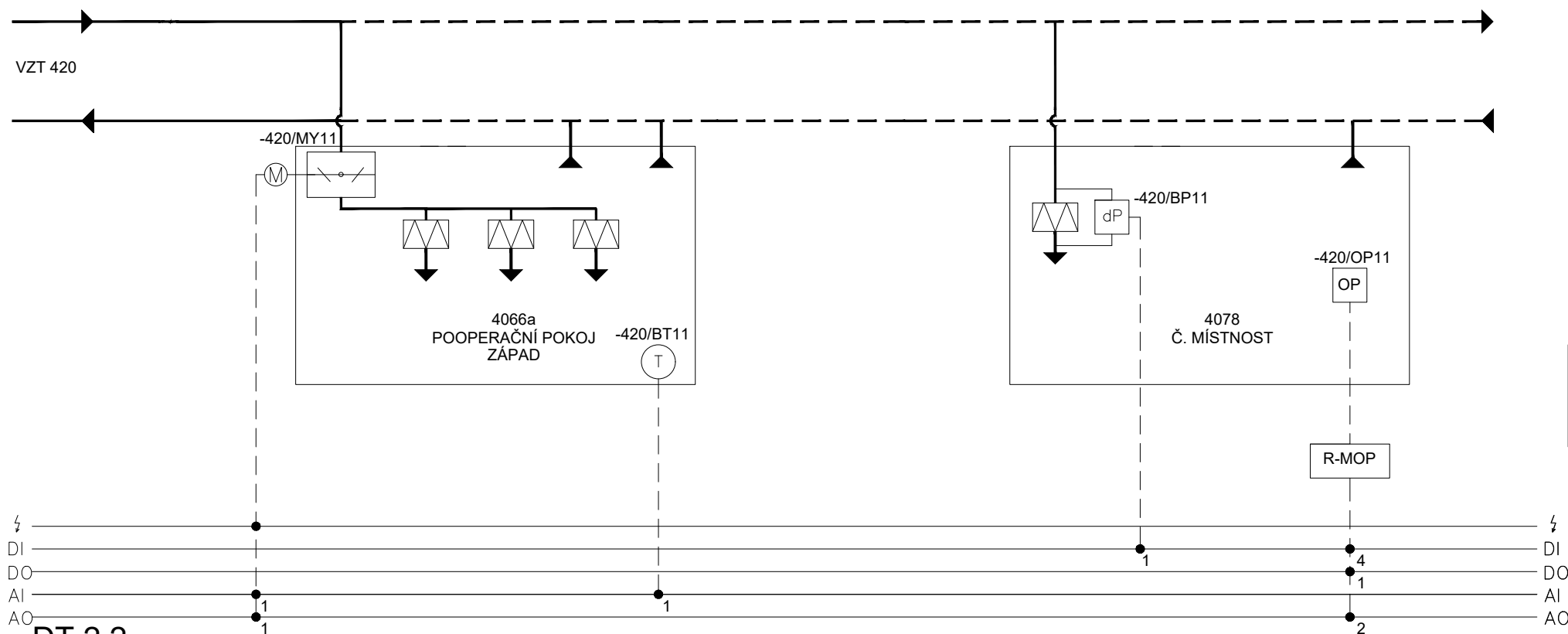




# VZT 420 - POOPERAČNÍ POKOJE



# VZT 420 - POOPERAČNÍ POKOJE



|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

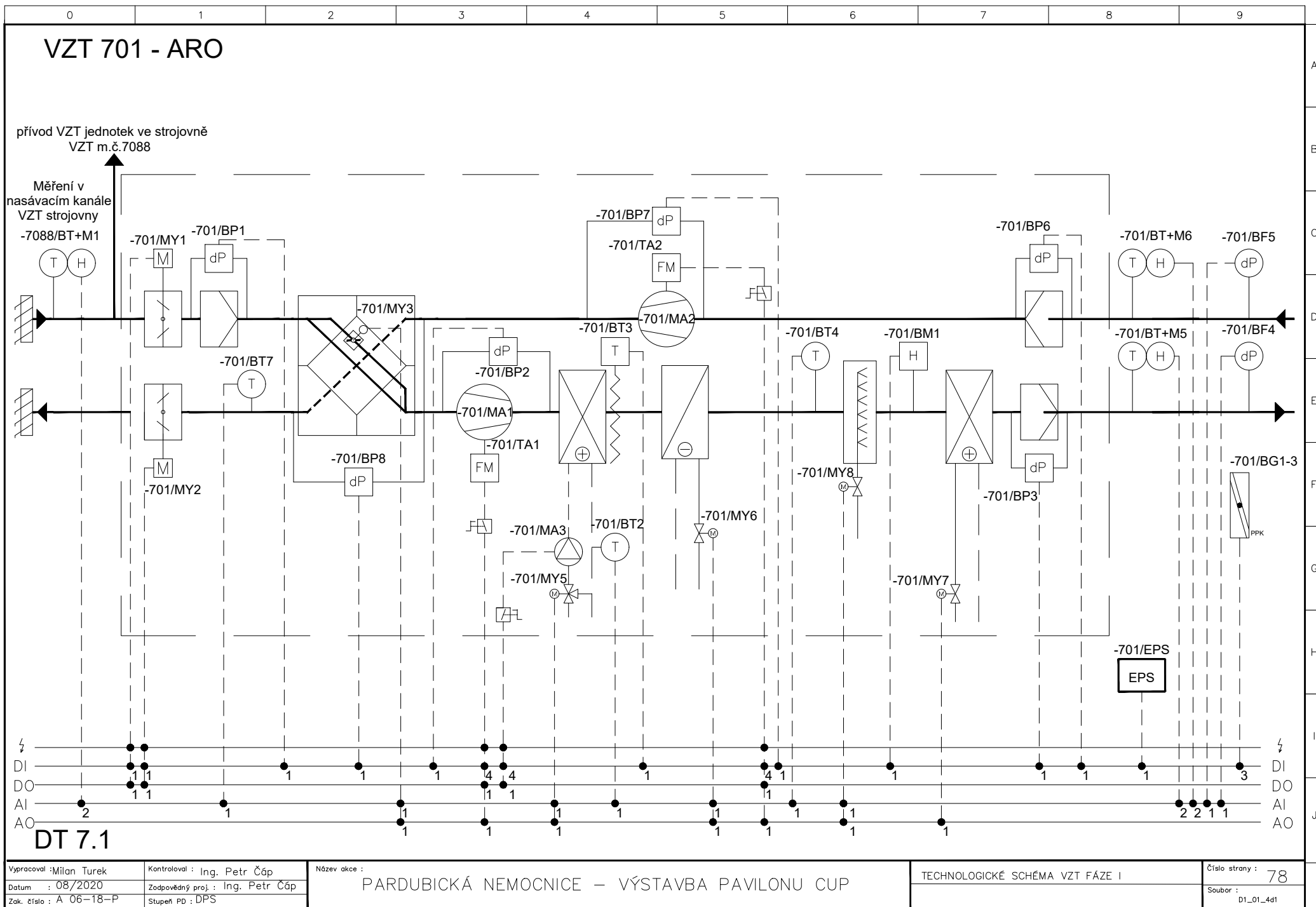
Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

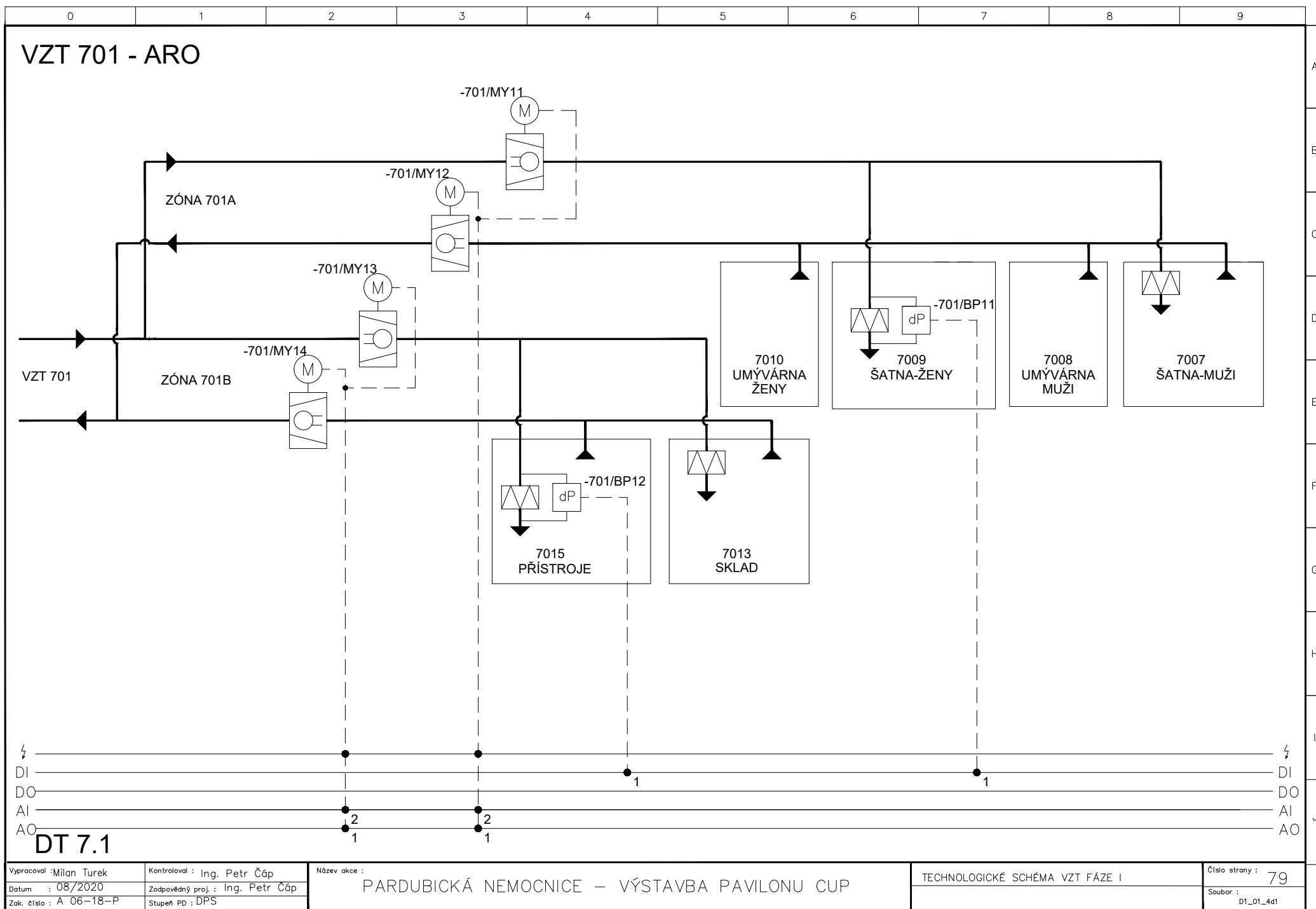
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

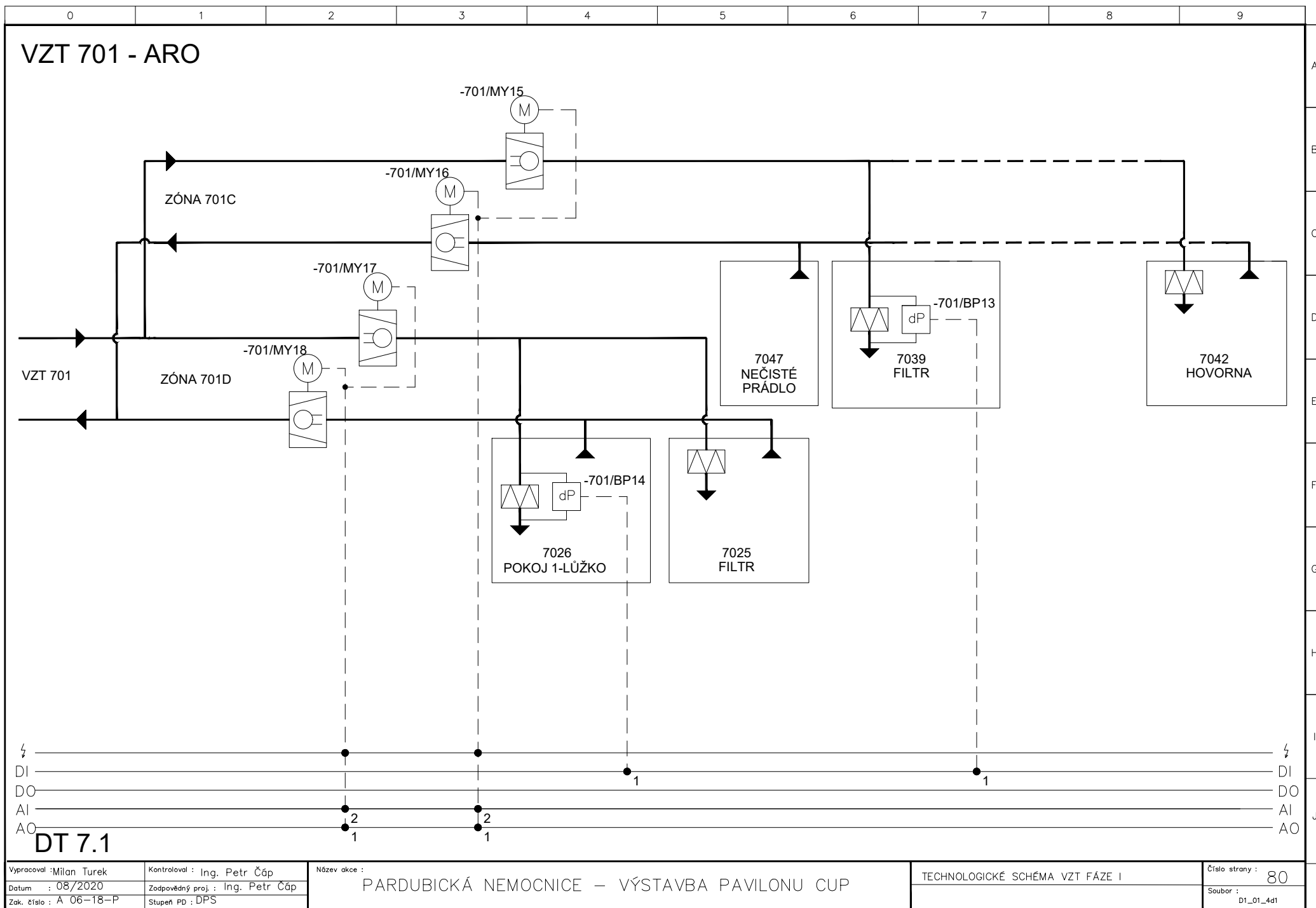
Číslo strany : 76

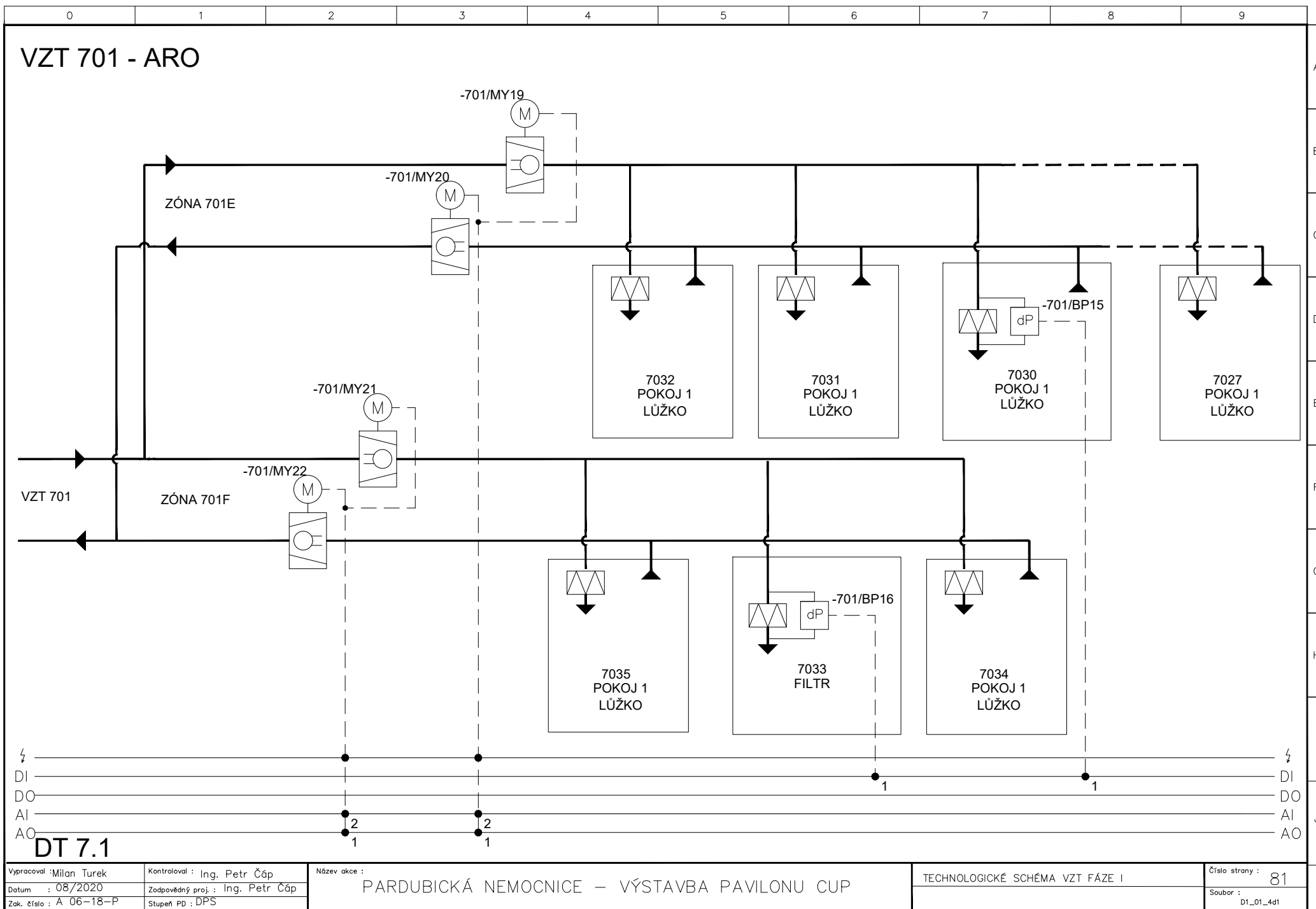
Soubor : D1\_01\_4d1

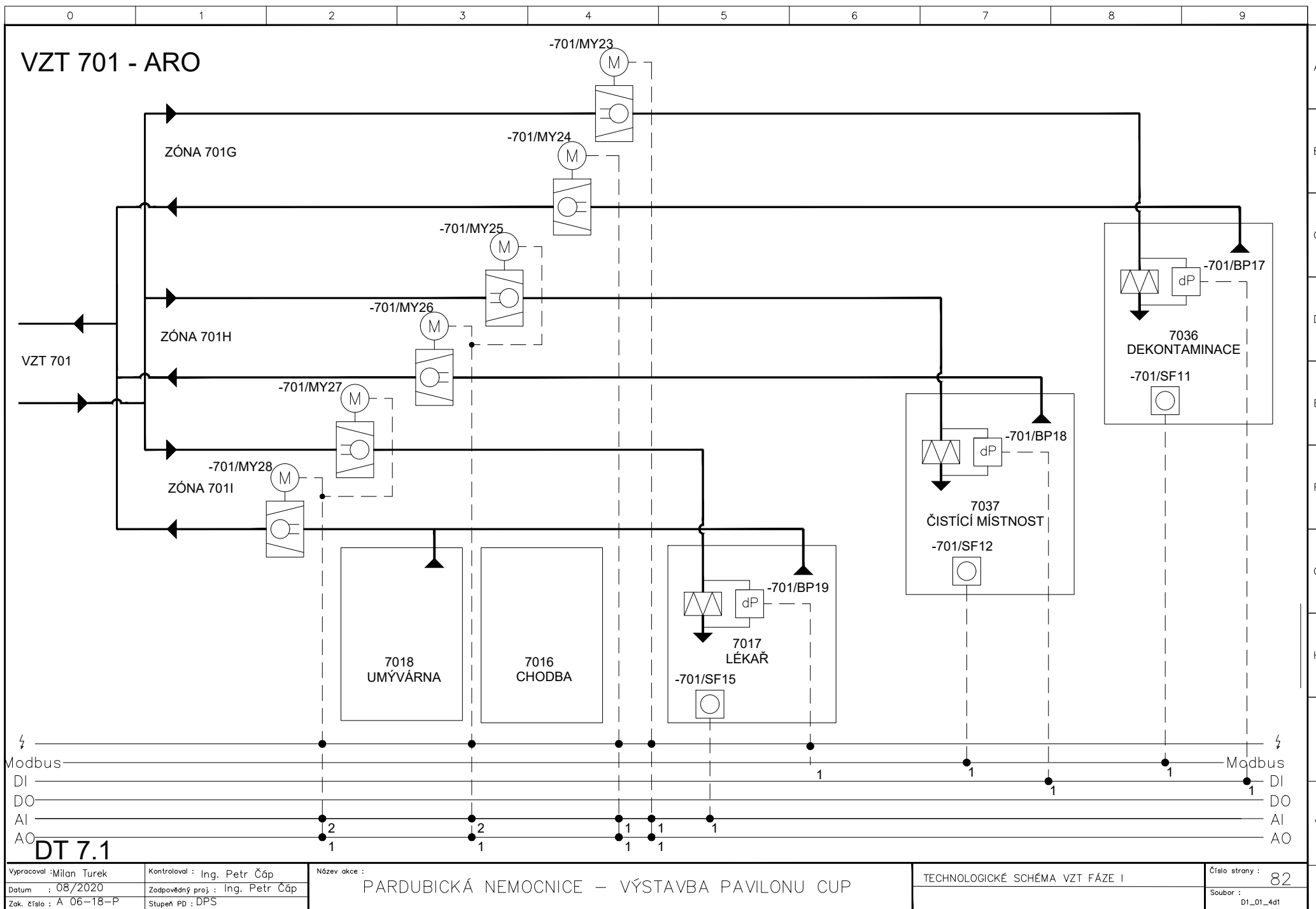
| 0                      | 1 | 2                                | 3 | 4  | 5 | 6 | 7                               | 8 | 9                 |   |  |  |  |  |  |
|------------------------|---|----------------------------------|---|--|---|---|---------------------------------|---|-------------------|---|--|--|--|--|--|
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | A |  |  |  |  |  |
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | B |  |  |  |  |  |
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | C |  |  |  |  |  |
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | D |  |  |  |  |  |
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | E |  |  |  |  |  |
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | F |  |  |  |  |  |
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | G |  |  |  |  |  |
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | H |  |  |  |  |  |
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | I |  |  |  |  |  |
|                        |   |                                  |   |  |   |   |                                 |   |                   | J |  |  |  |  |  |
| Vyracoval :Milan Turek |   | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |   | Název akce :<br>PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP |   |   | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I |   | Číslo strany : 77 |   |  |  |  |  |  |
| Datum : 08/2020        |   | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |   |  |   |   |                                 |   | Soubor :          |   |  |  |  |  |  |
| Zak. číslo : A 06–18–P |   | Stupeň PD : DPS                  |   |  |   |   |                                 |   | D1_01_4d1         |   |  |  |  |  |  |

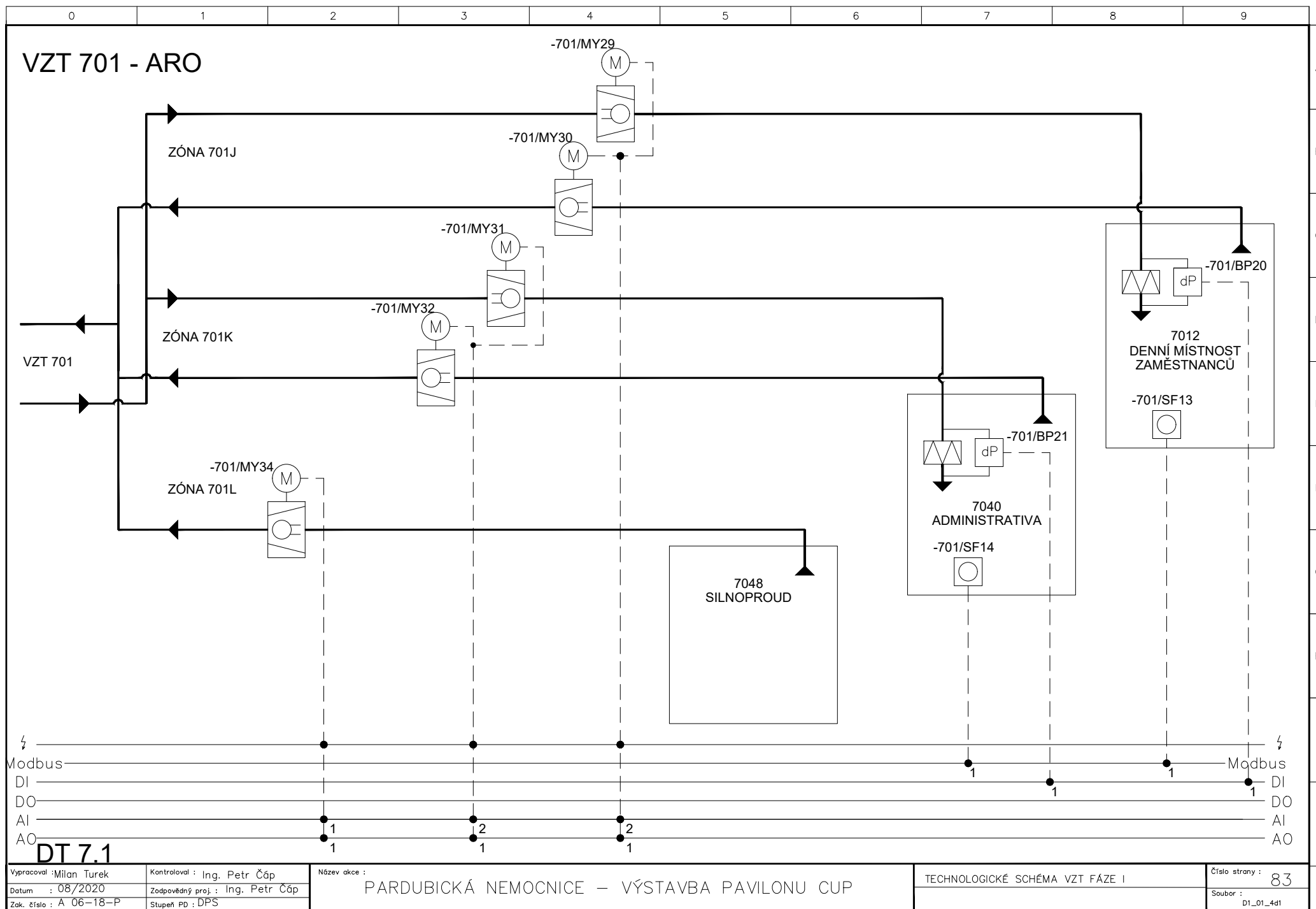




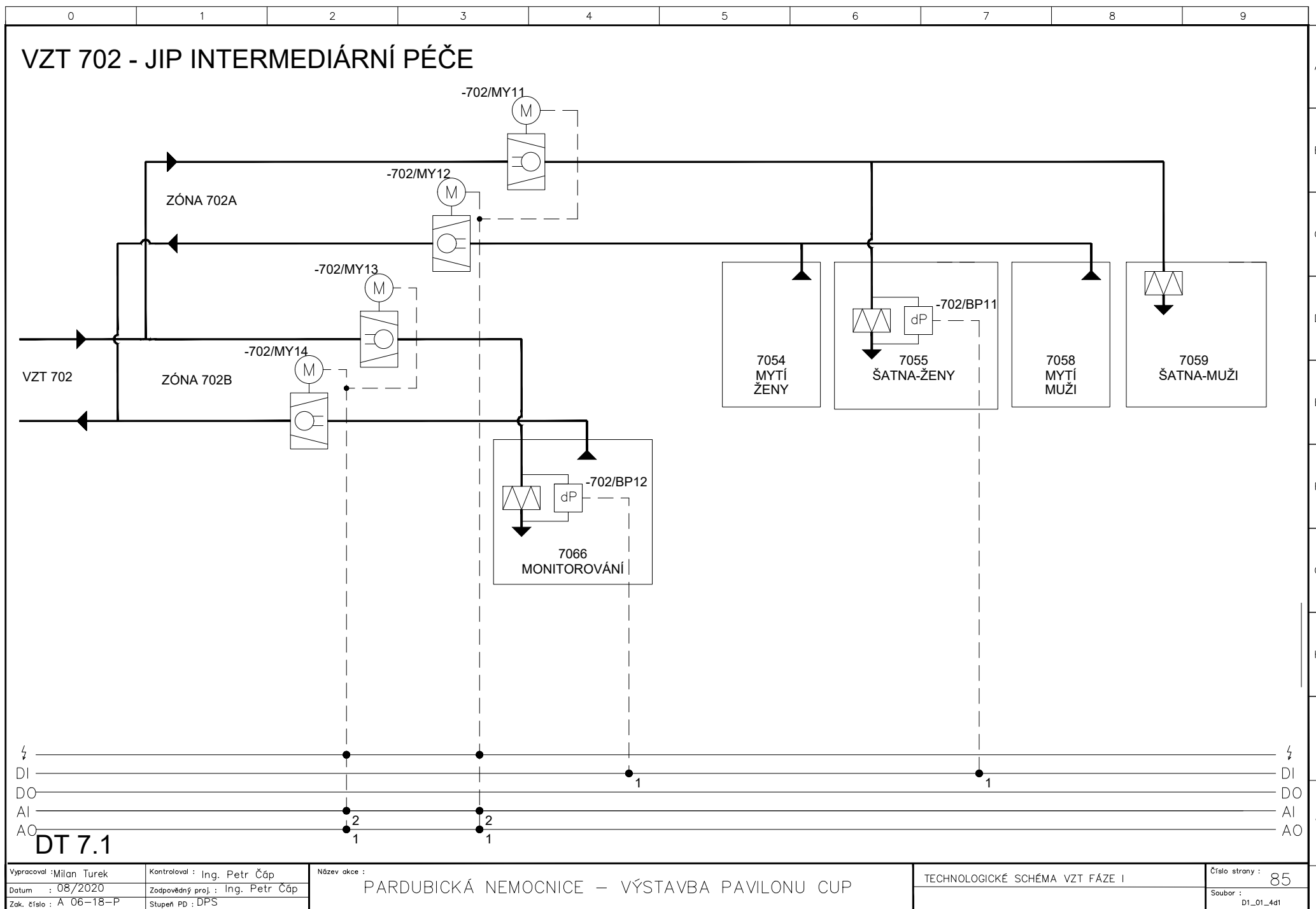


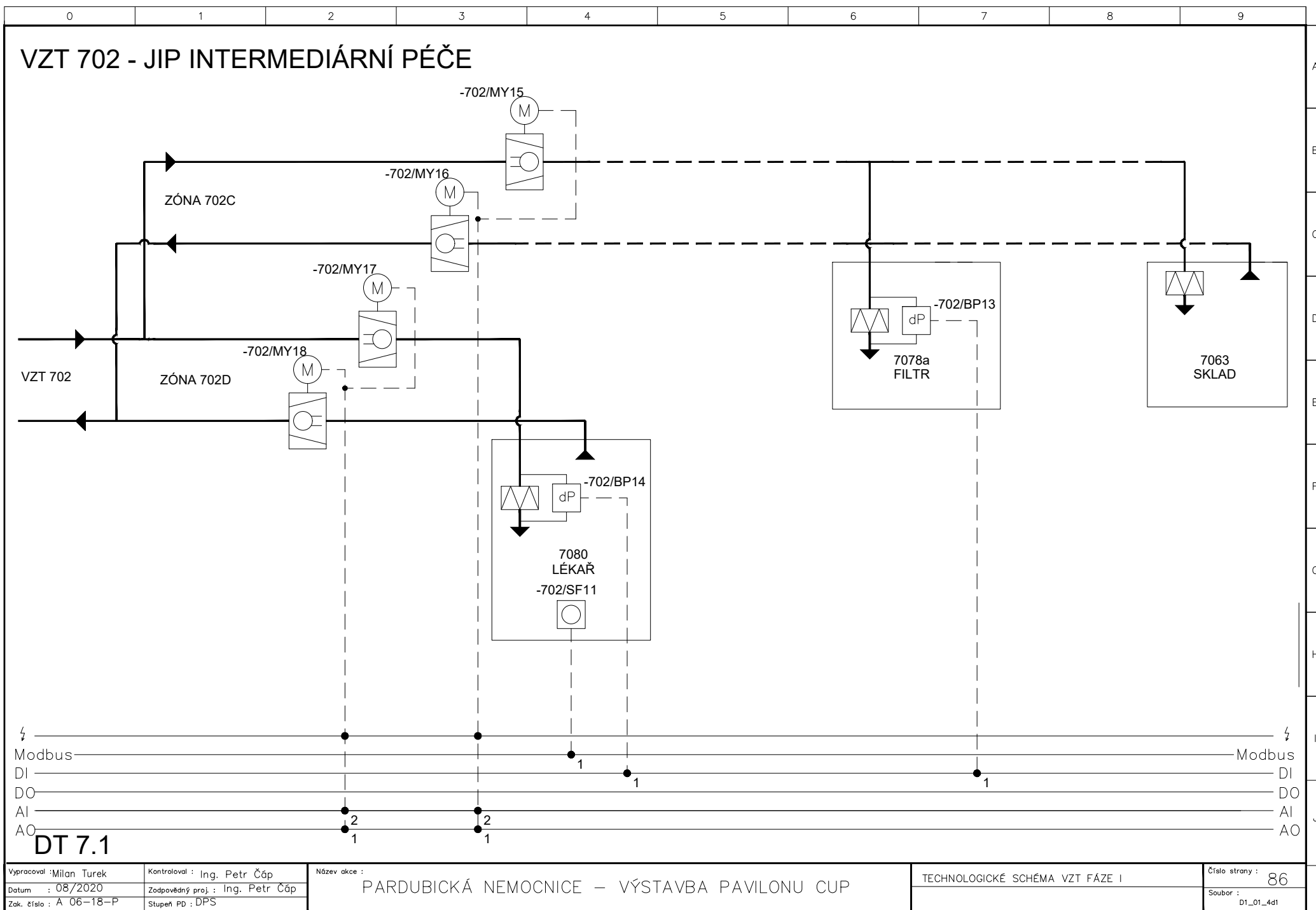


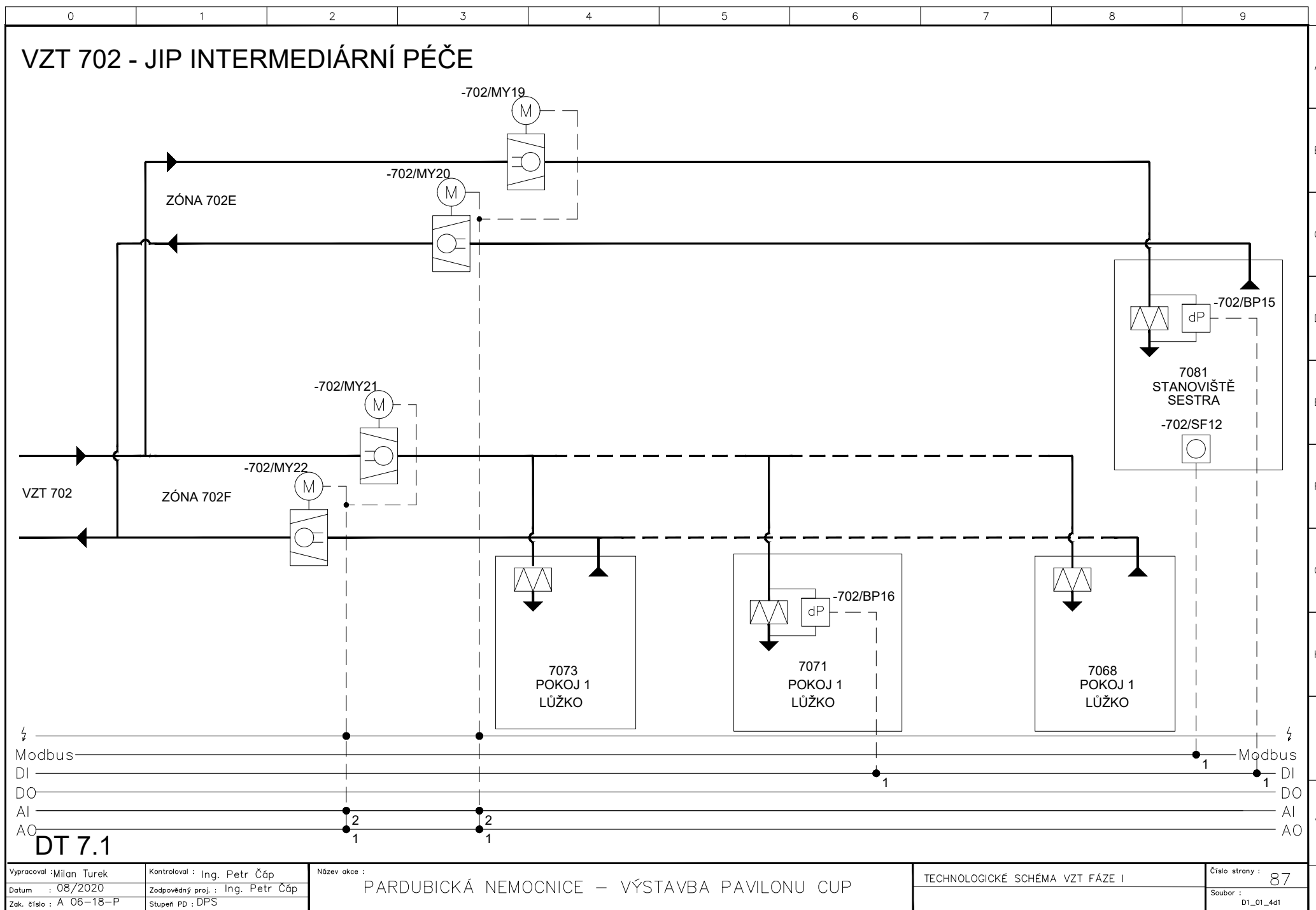


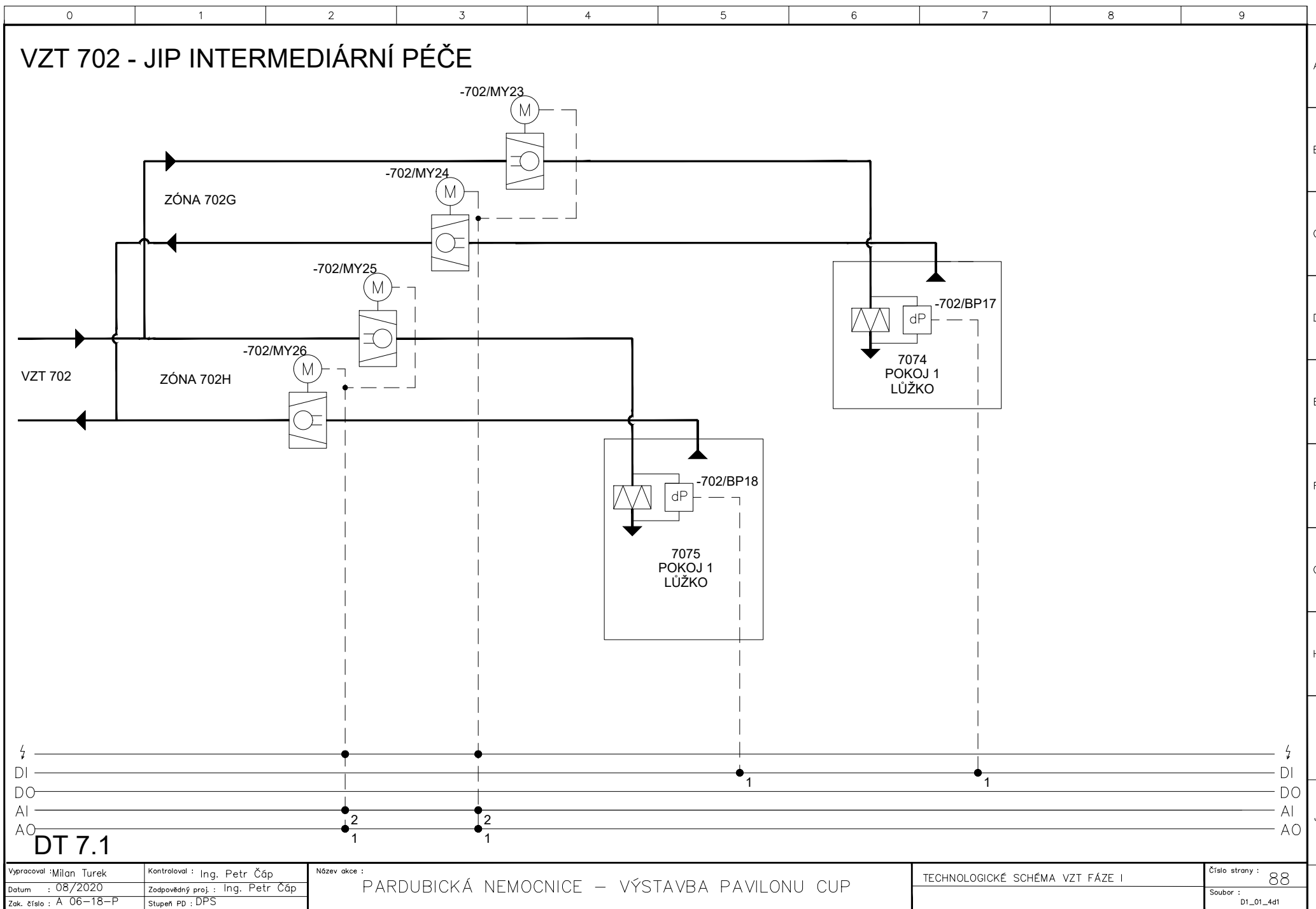


[illegible]

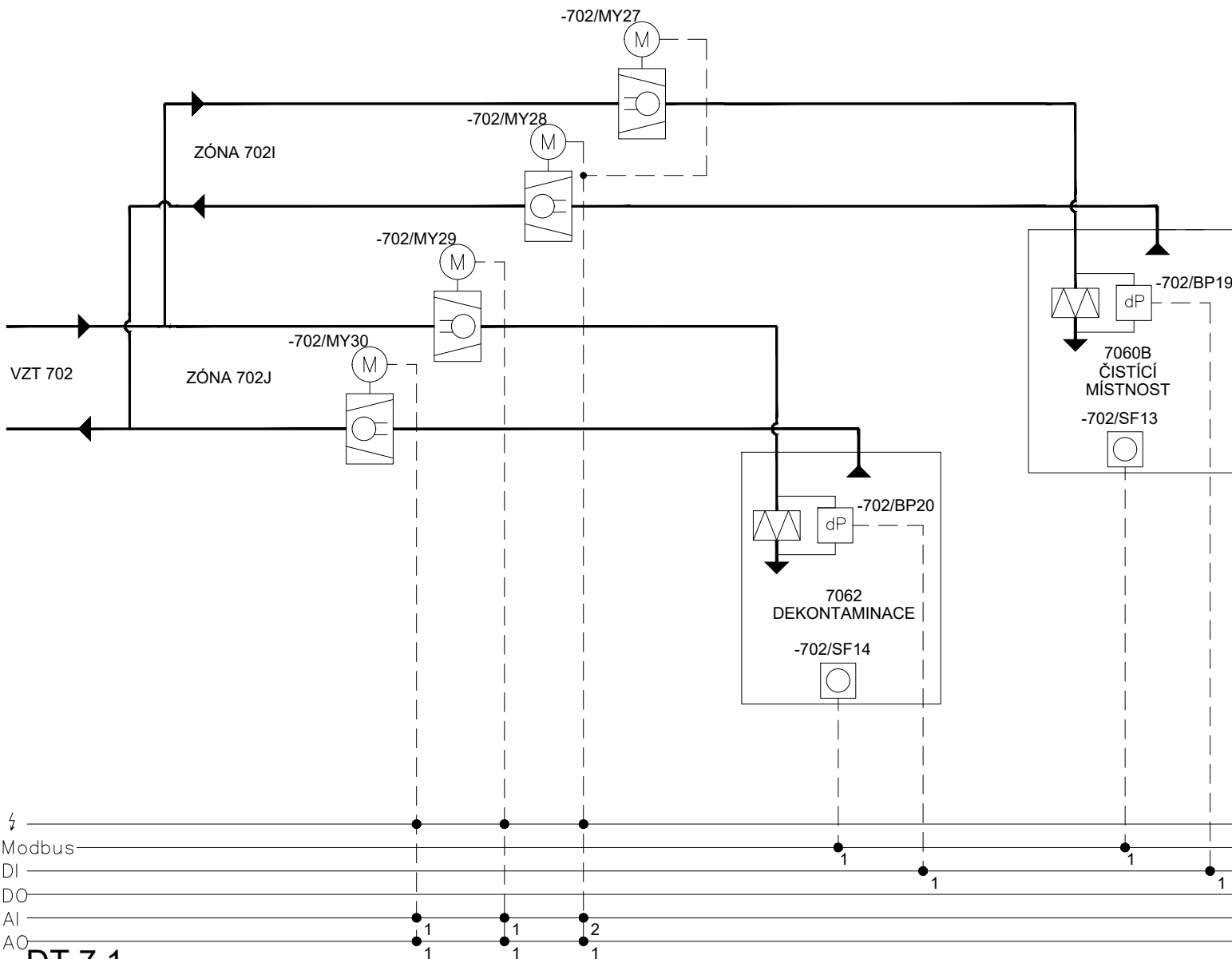








# VZT 702 - JIP INTERMEDIÁRNÍ PÉČE



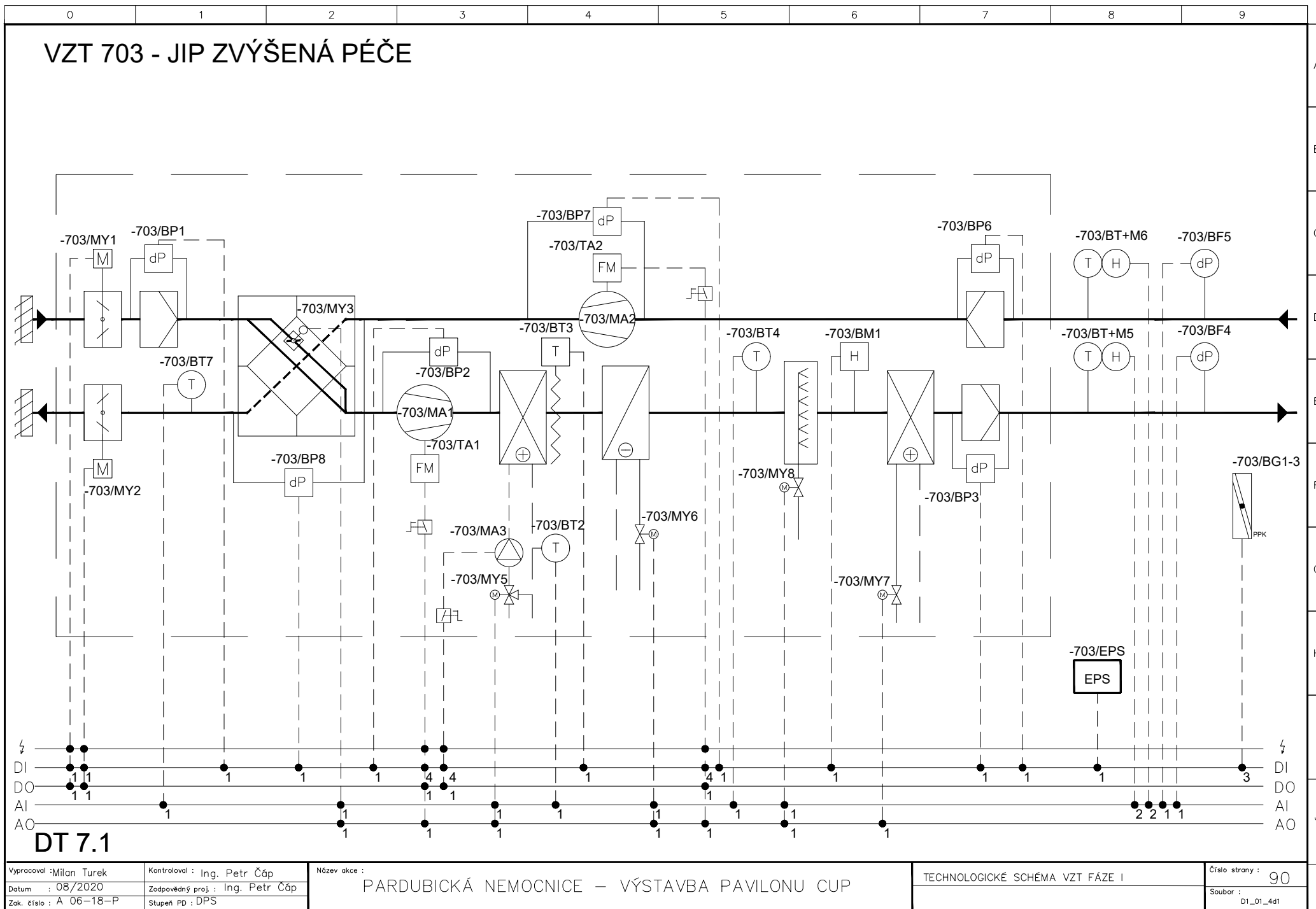
DT 7.1

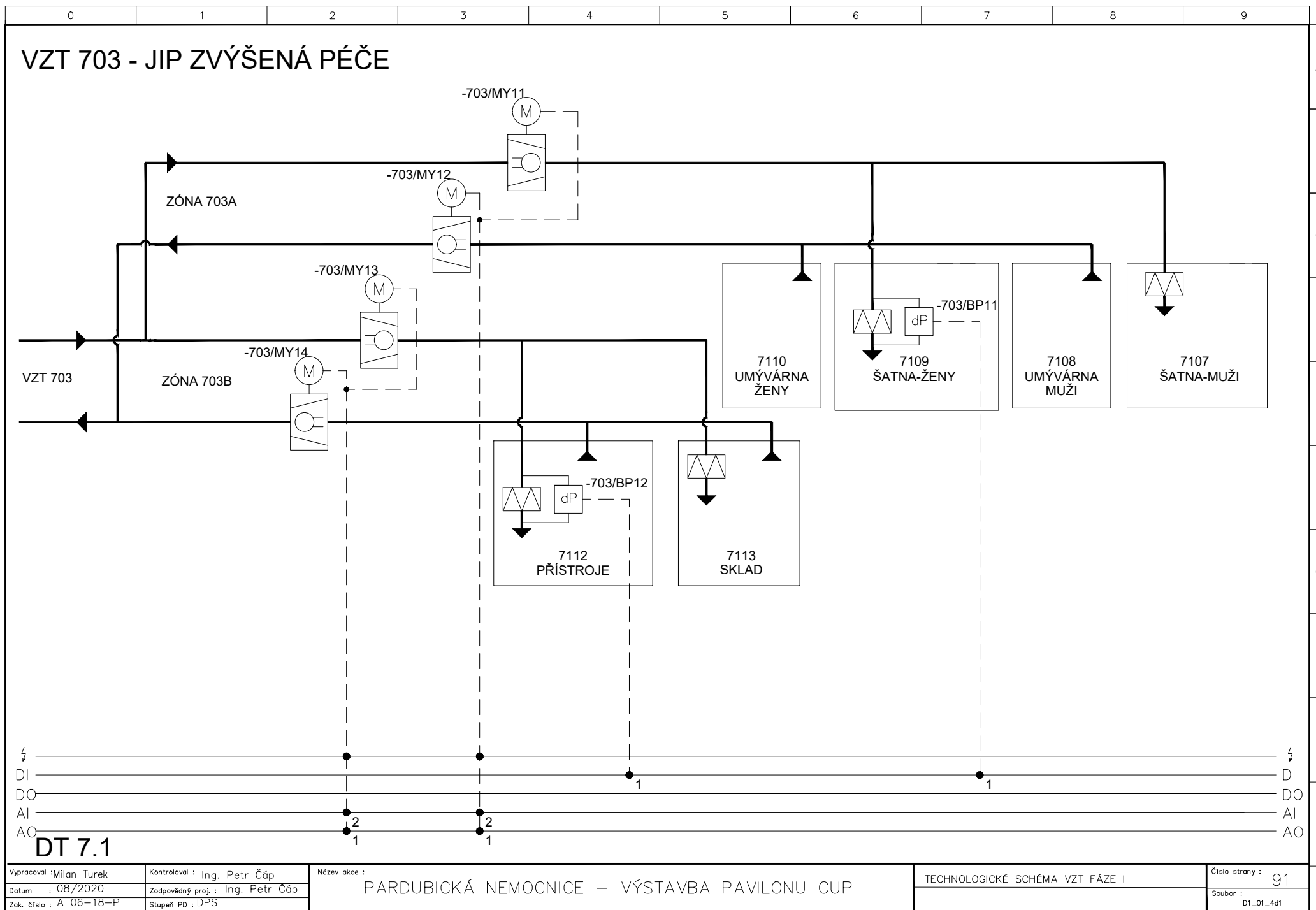
|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

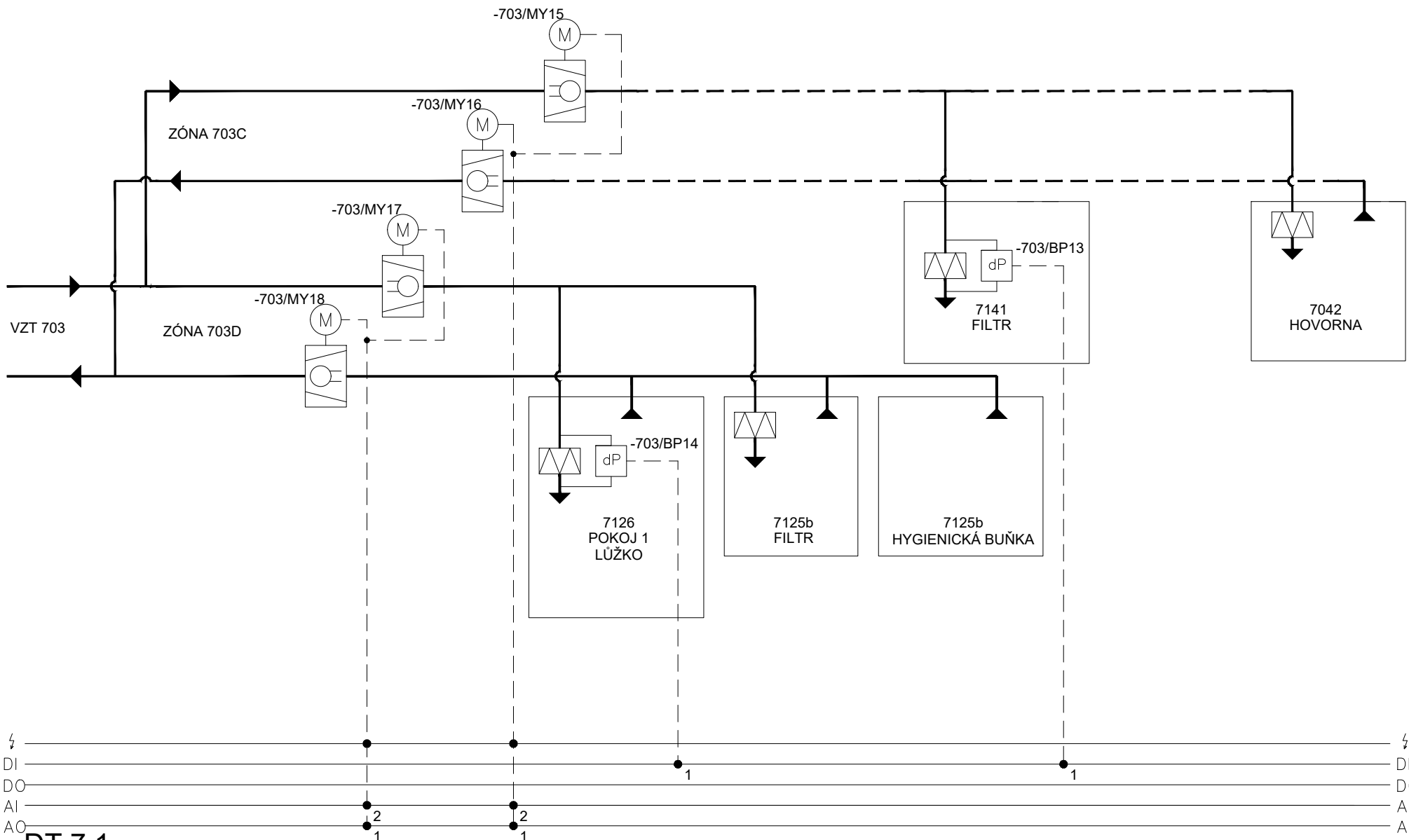
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany : 89  
Soubor : D1\_01\_4d1





# VZT 703 - JIP ZVÝŠENÁ PÉČE



DT 7.1

Vypracoval : Milan Turek

Kontroloval : Ing. Petr Čáp

Název akce :

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany :

92

Datum : 08/2020

Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp

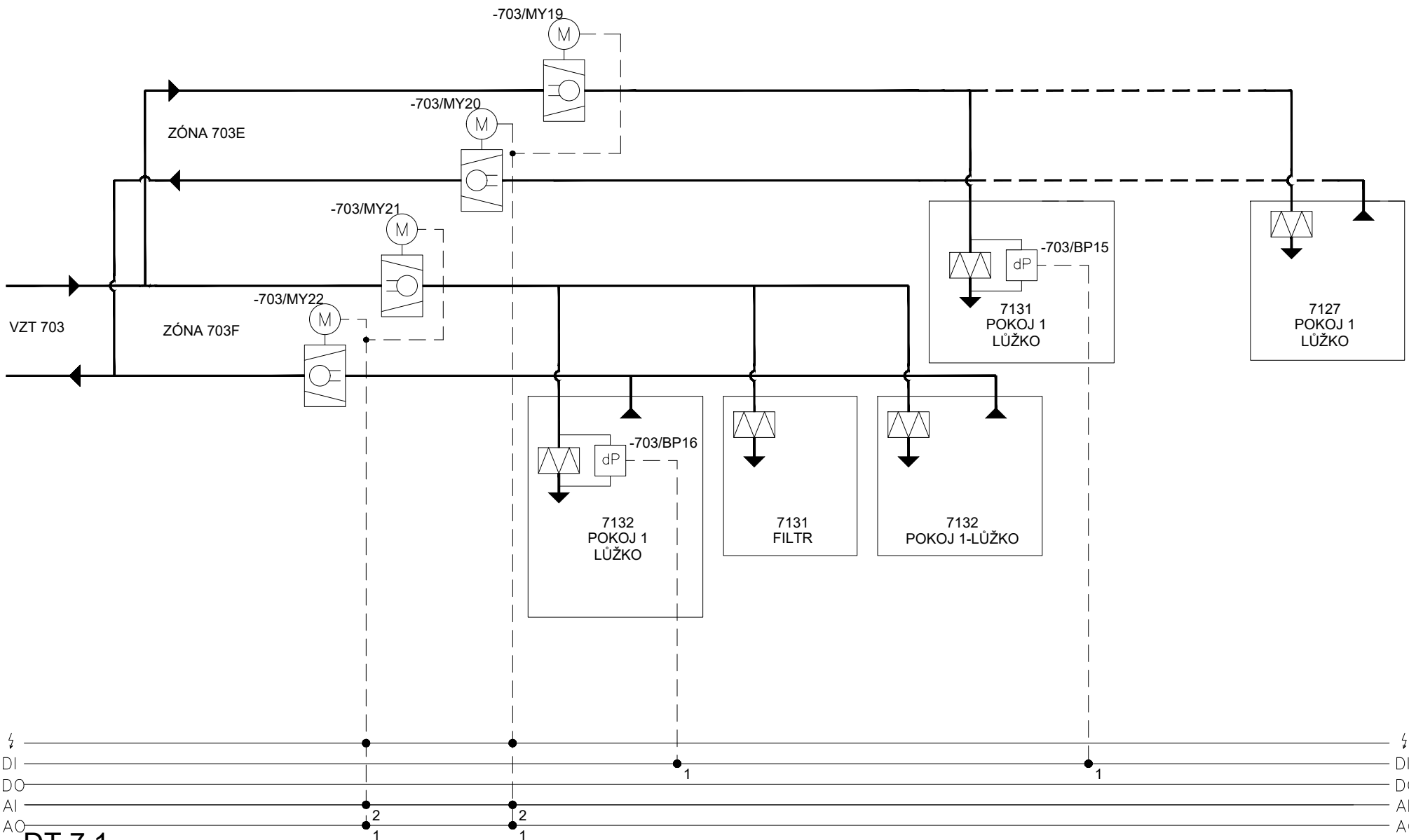
Zak. číslo : A 06-18-P

Stupeň PD : DPS

Soubor :

D1\_01\_4d1

# VZT 703 - JIP ZVÝŠENÁ PÉČE



Vypracoval : Milan Turek

Kontroloval : Ing. Petr Čáp

Název akce :

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany : 93

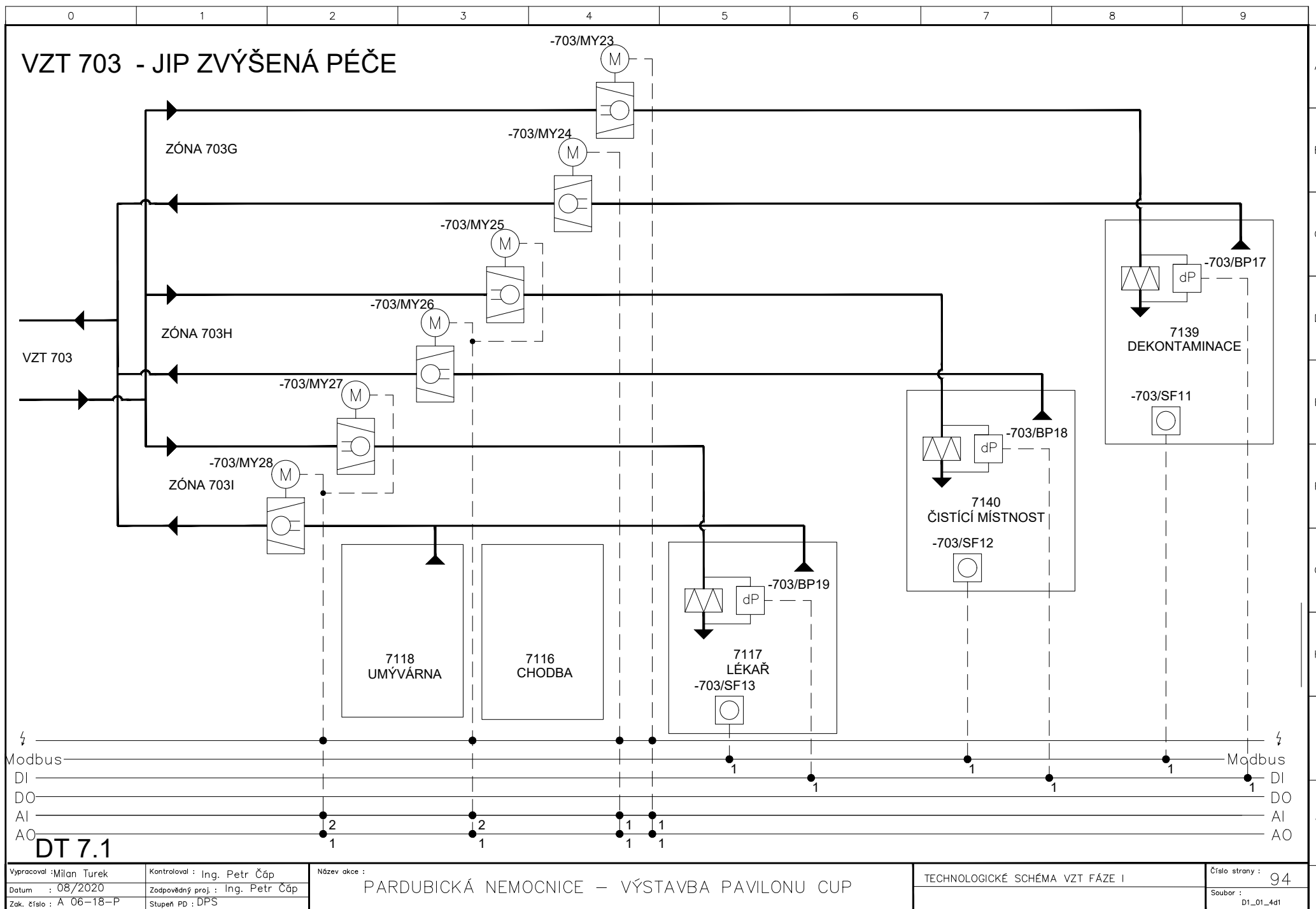
Datum : 08/2020

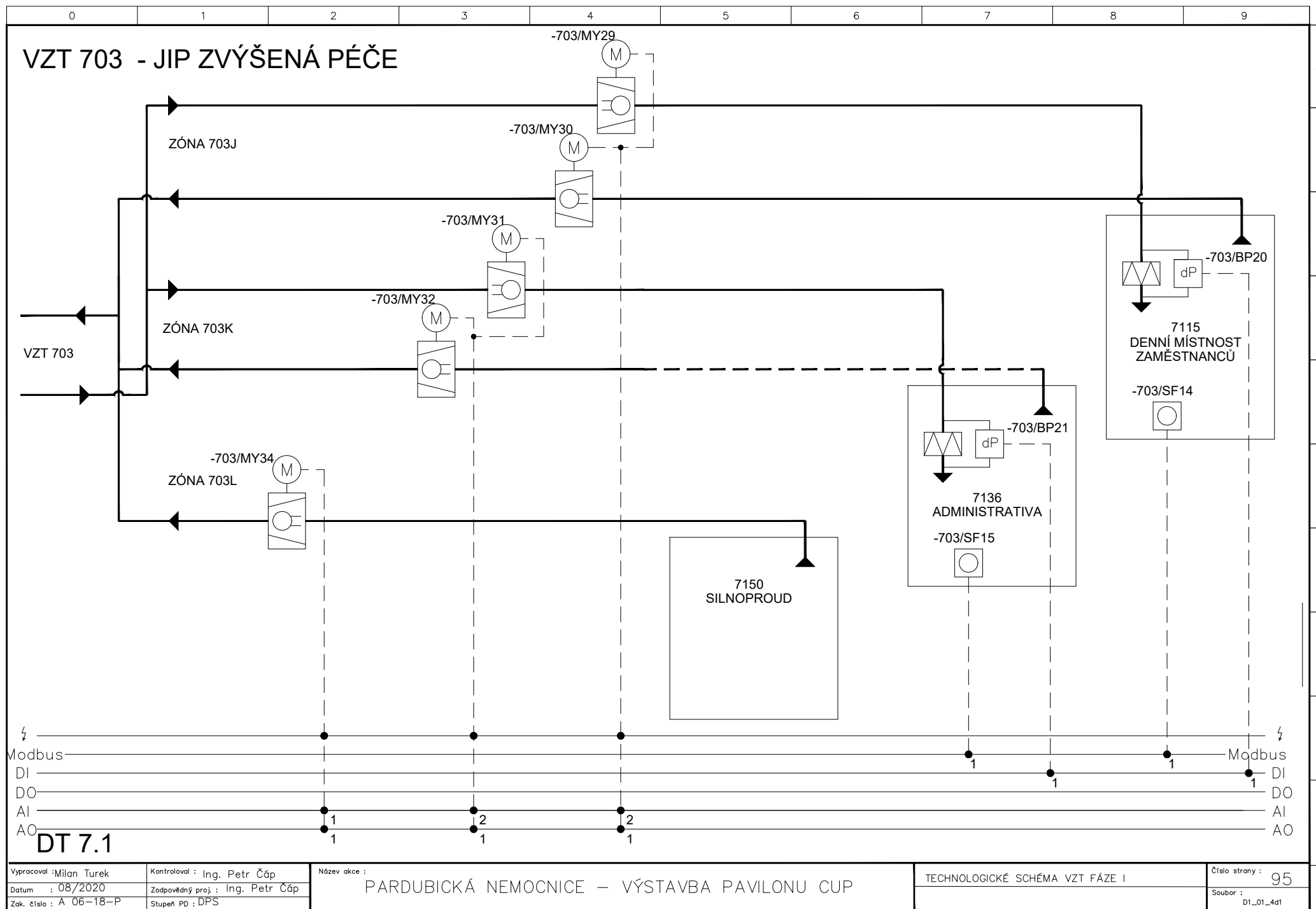
Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp

Zak. číslo : A 06-18-P

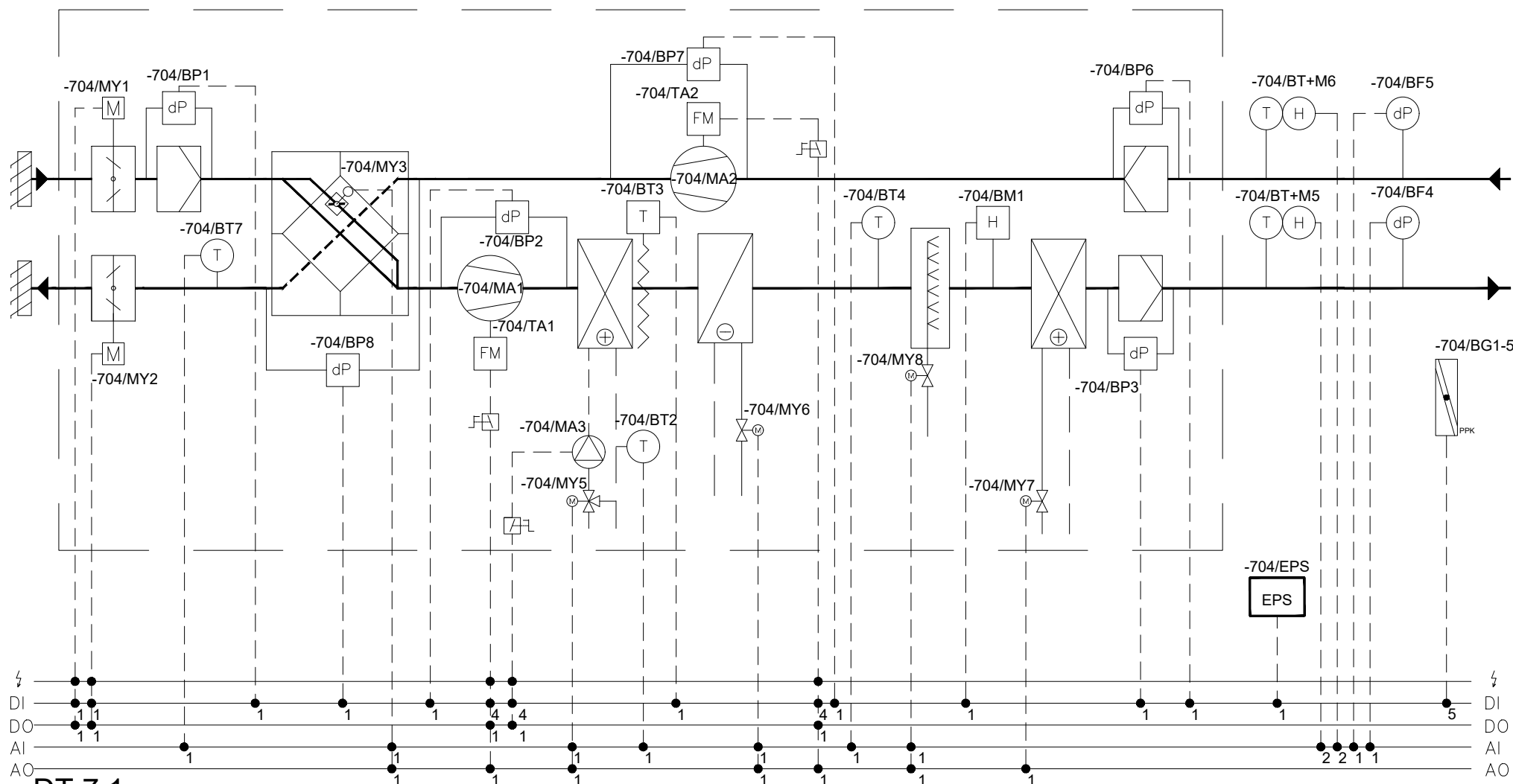
Stupeň PD : DPS

Soubor : D1\_01\_4d1



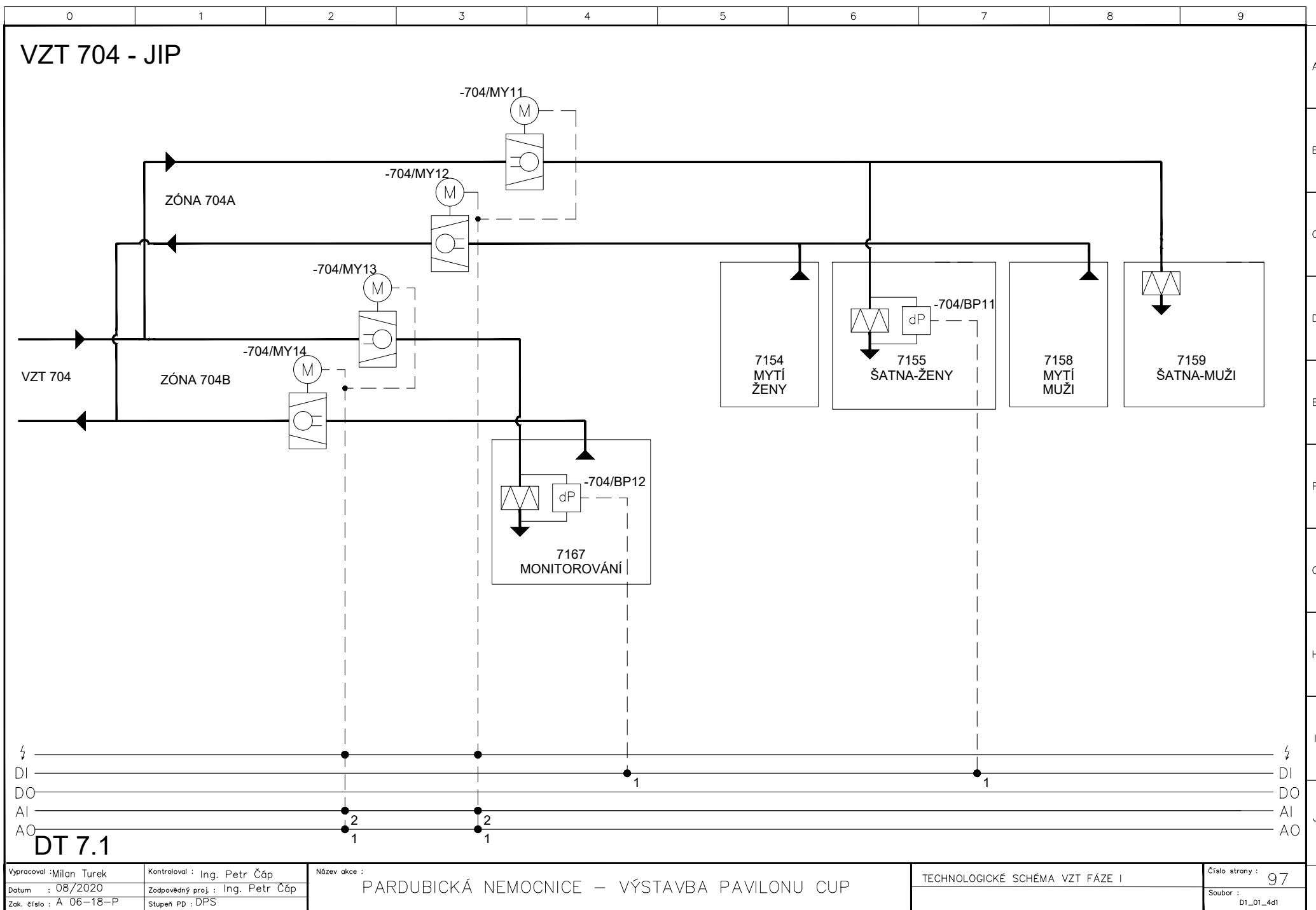


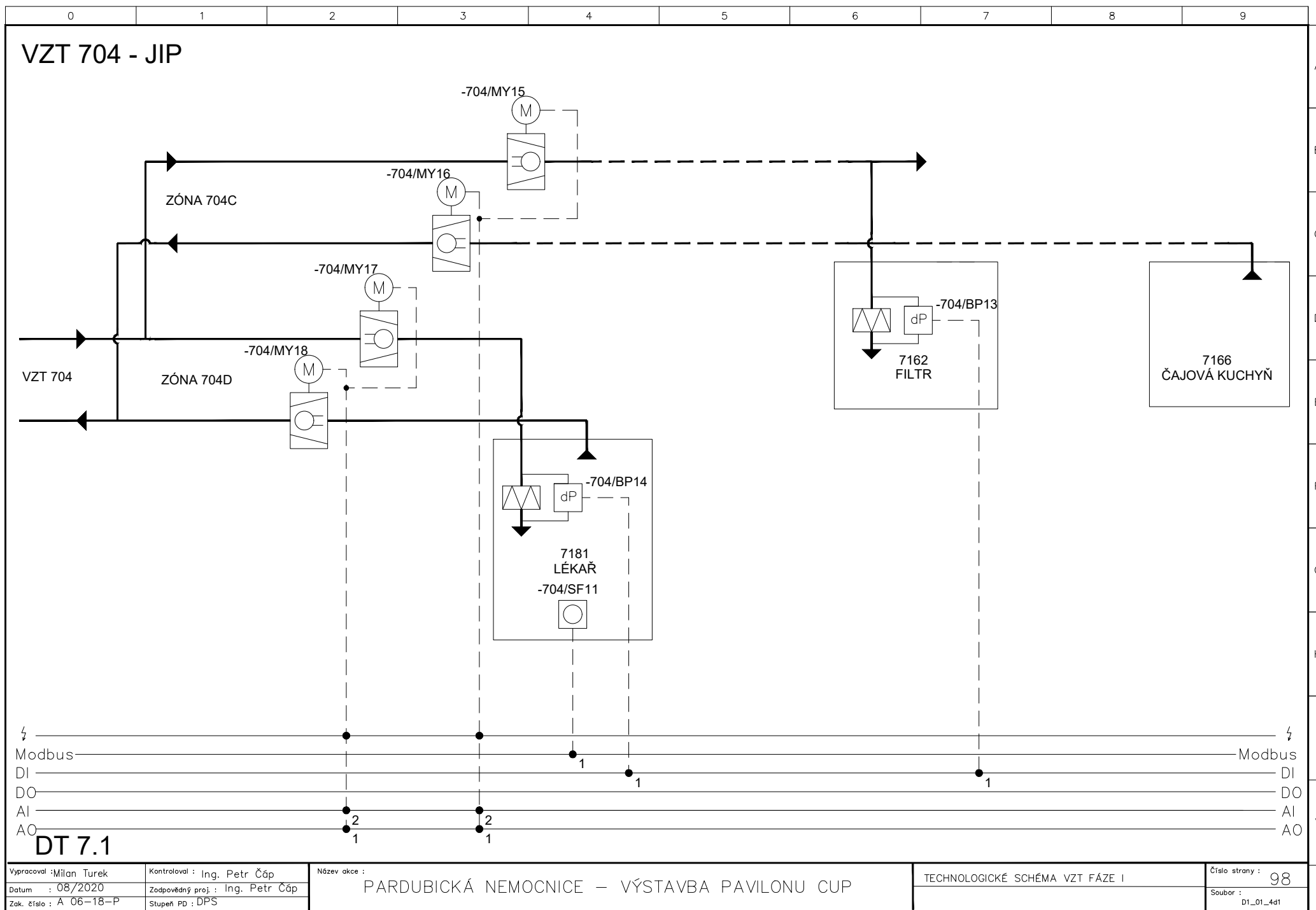
# VZT 704 - JIP

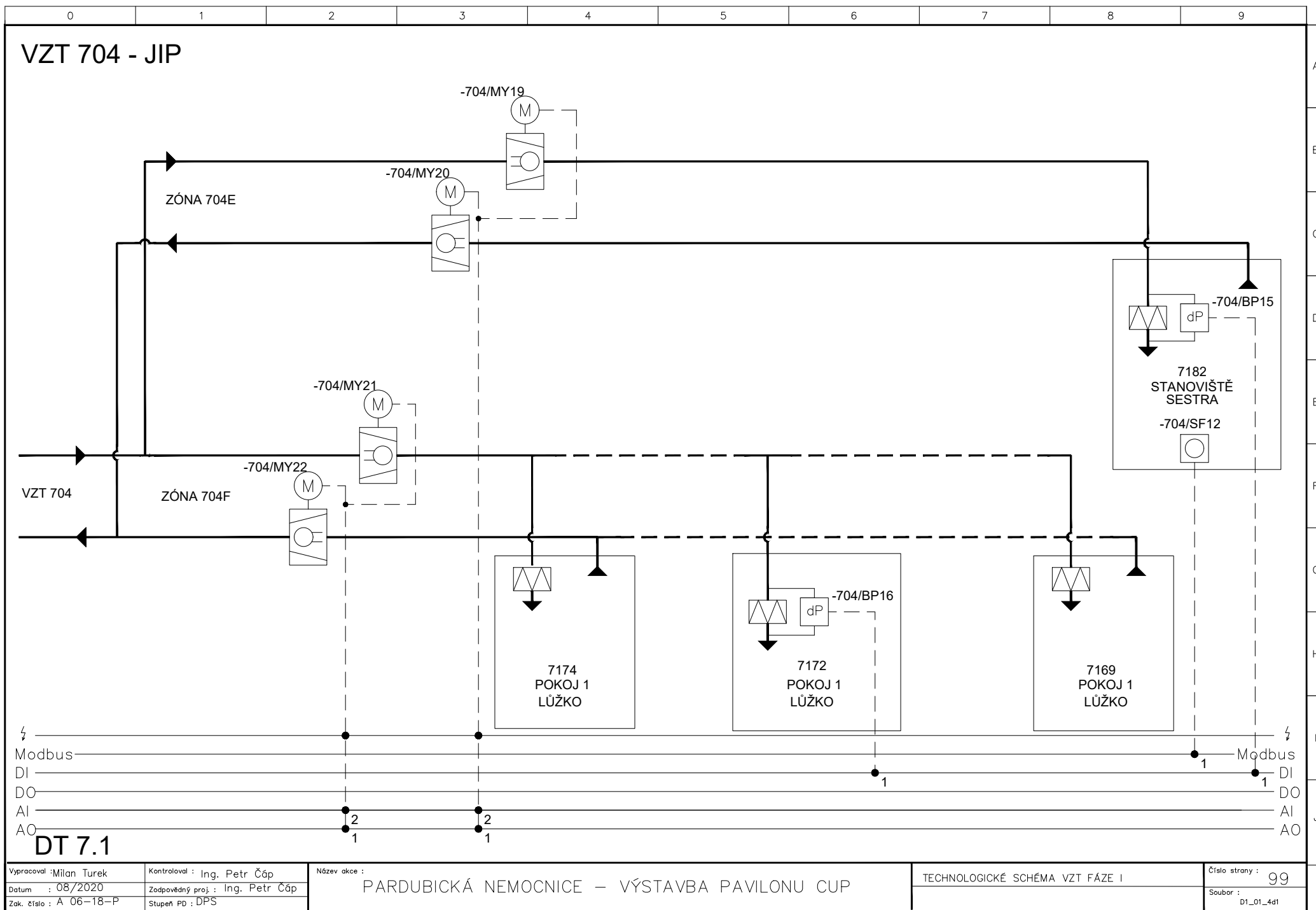


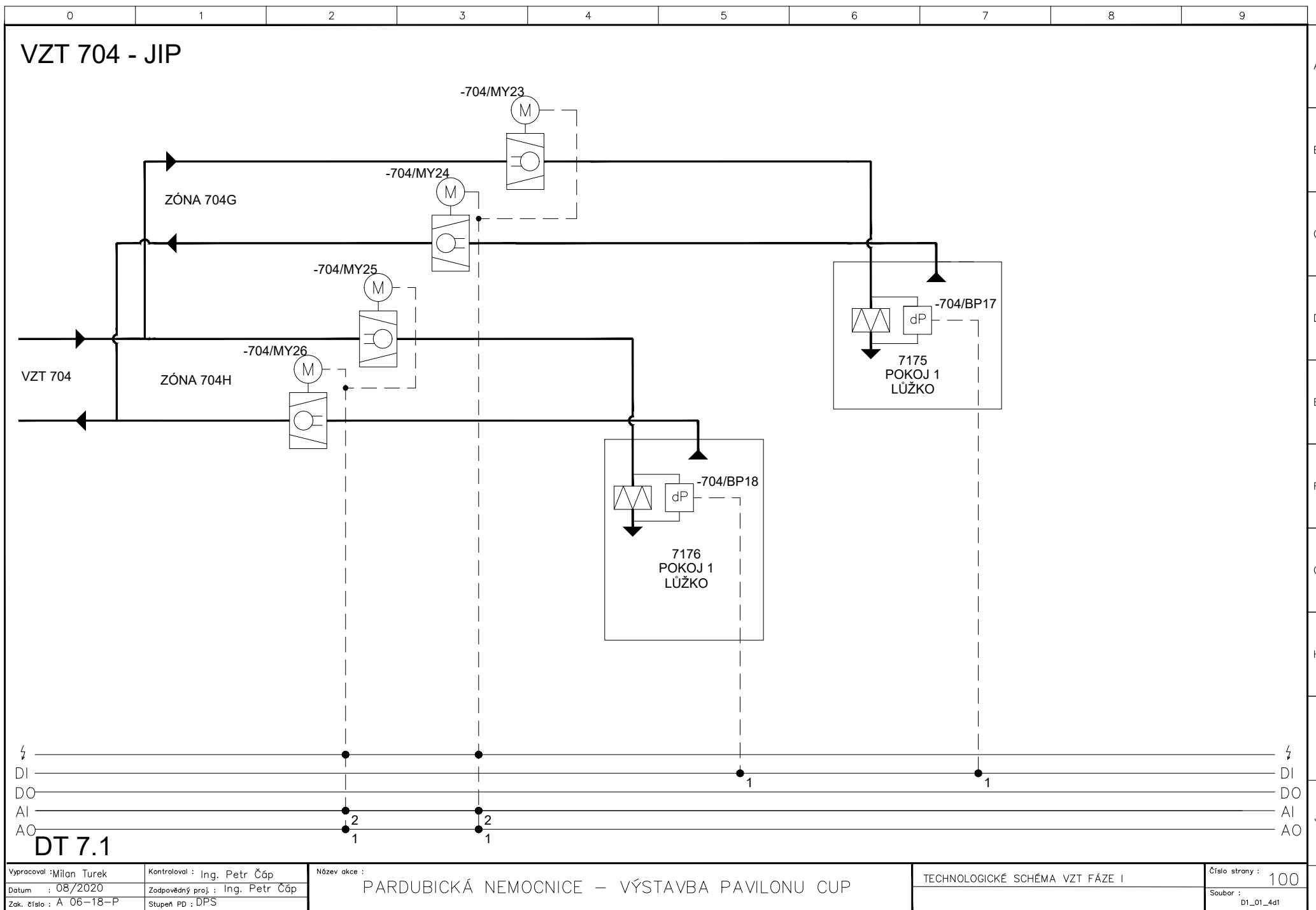
DT 7.1

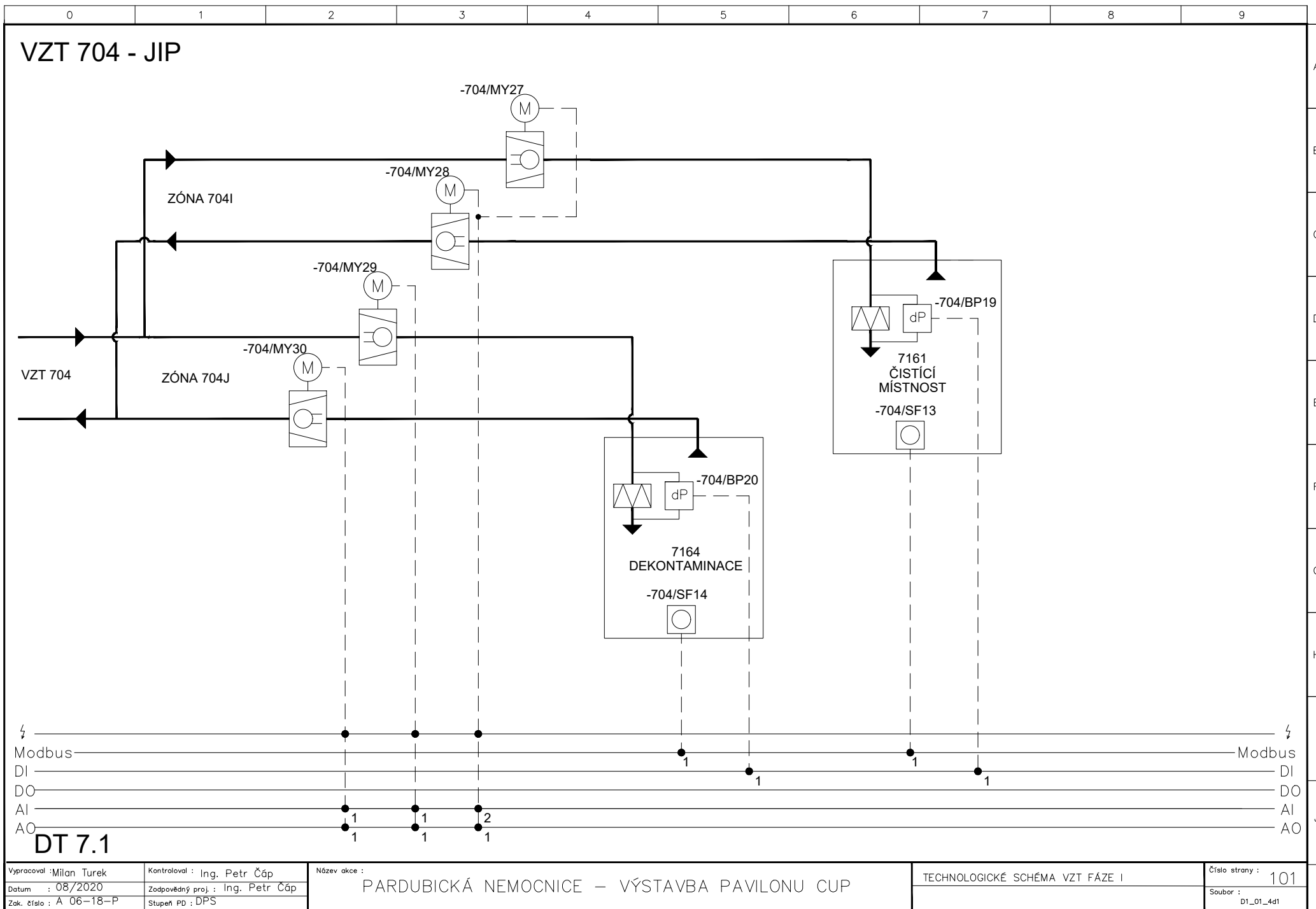
|                          |                                  |  |                                 |                    |
|--------------------------|----------------------------------|--|---------------------------------|--------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      | Název akce :                                 | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I | Číslo strany : 96  |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp | PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP |                                 | Soubor : D1_01_4d1 |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |  |                                 |                    |

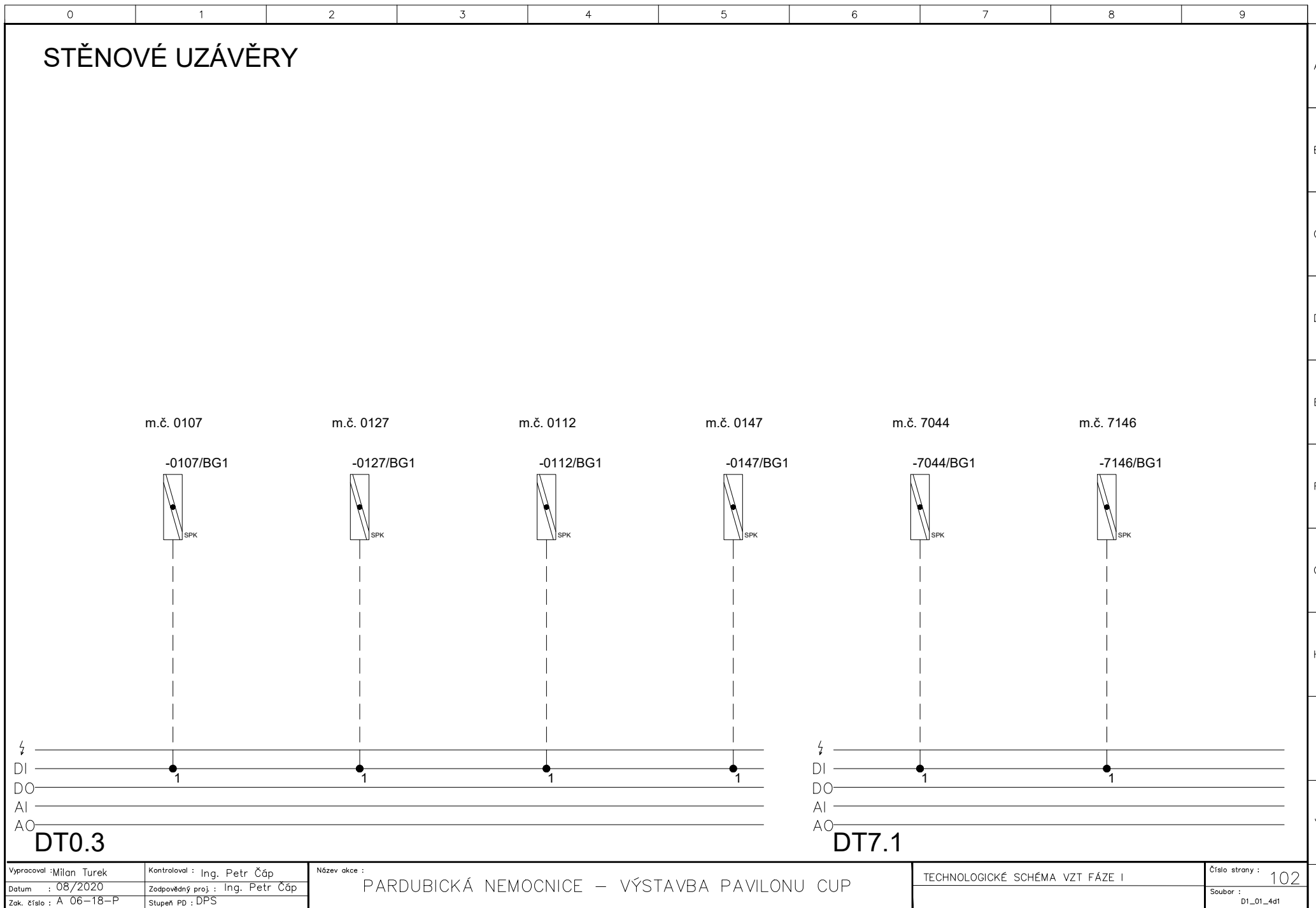




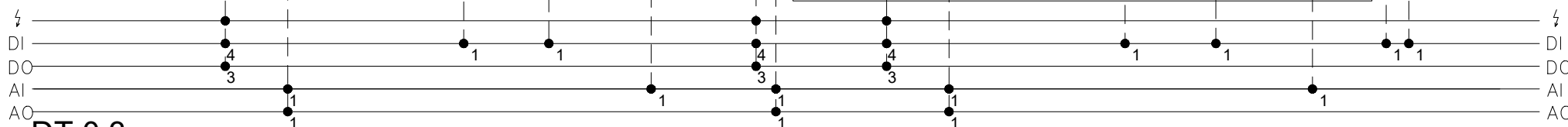
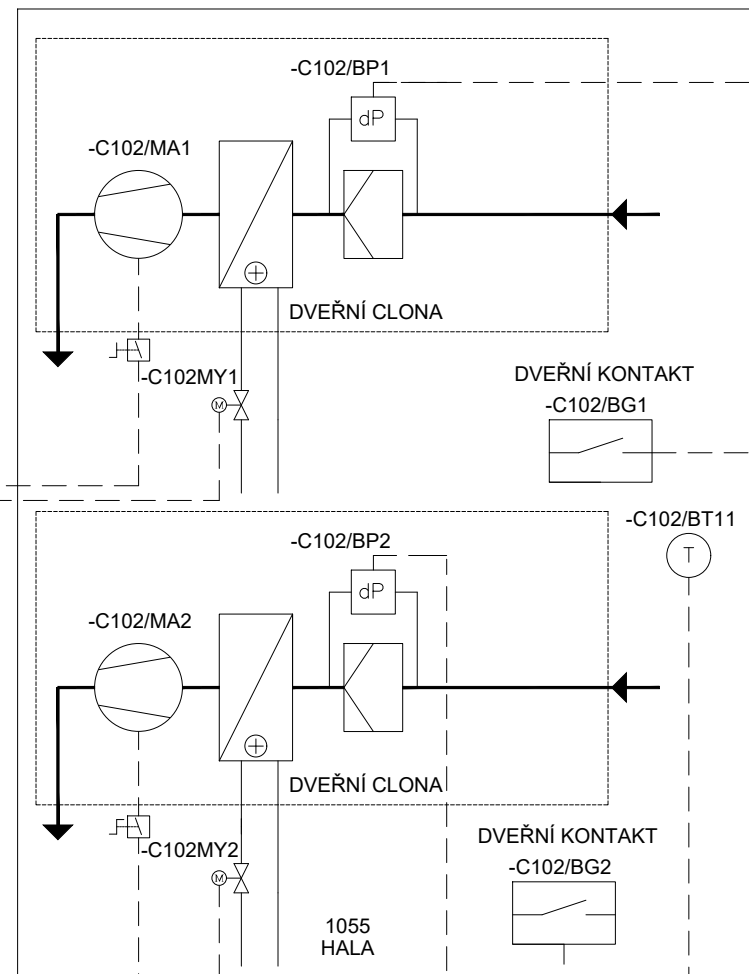
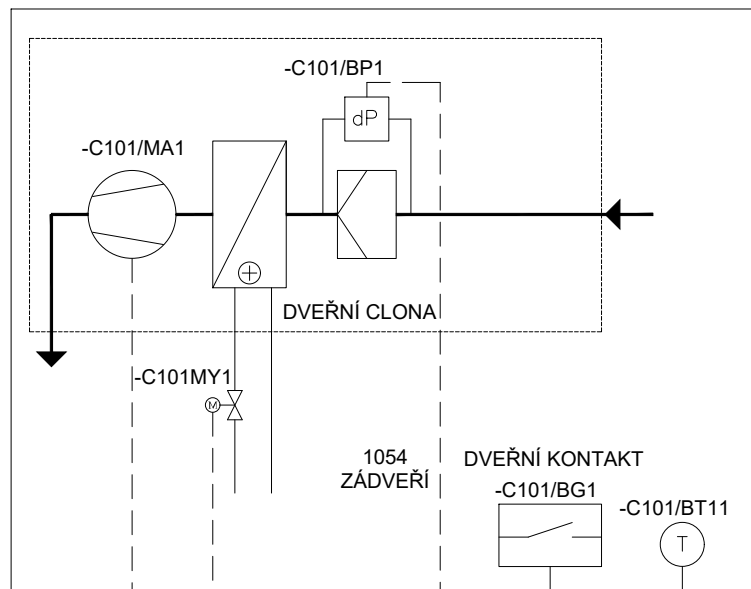








# VZT C101 A C102 - DVEŘNÍ CLONA



DT 0.3

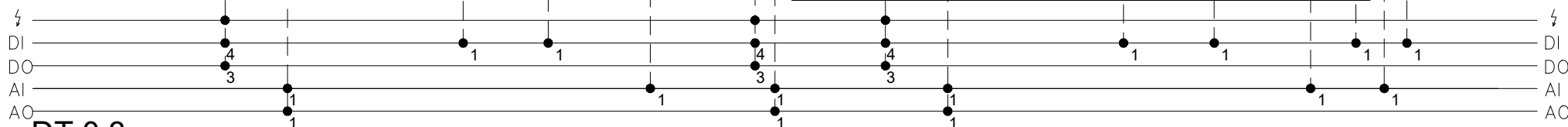
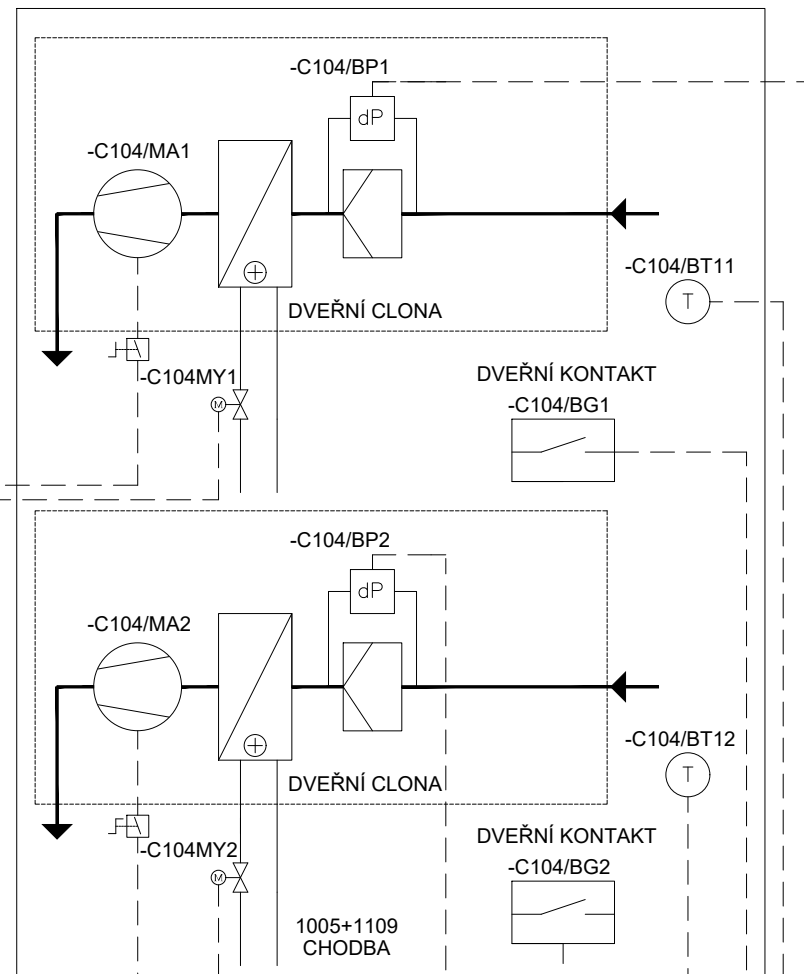
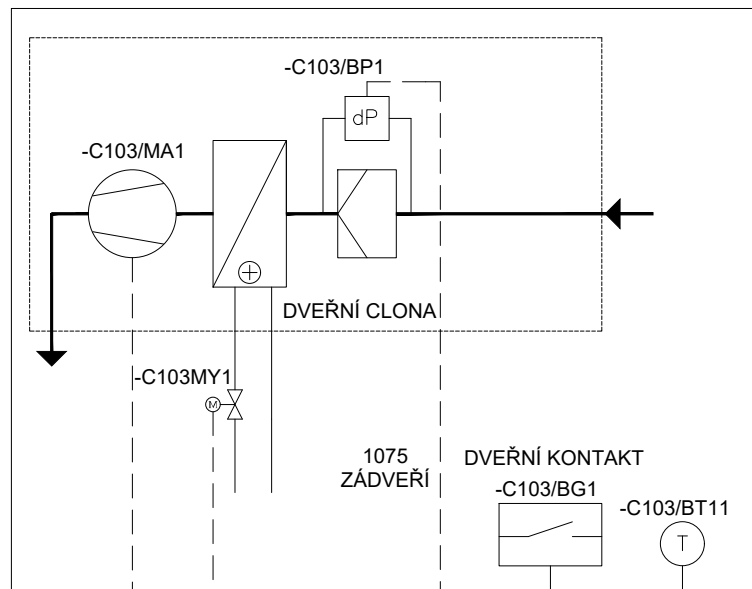
|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

|                    |
|--------------------|
| Číslo strany : 103 |
| Soubor : D1_01_4d1 |

# VZT C103 A C104 - DVEŘNÍ CLONA



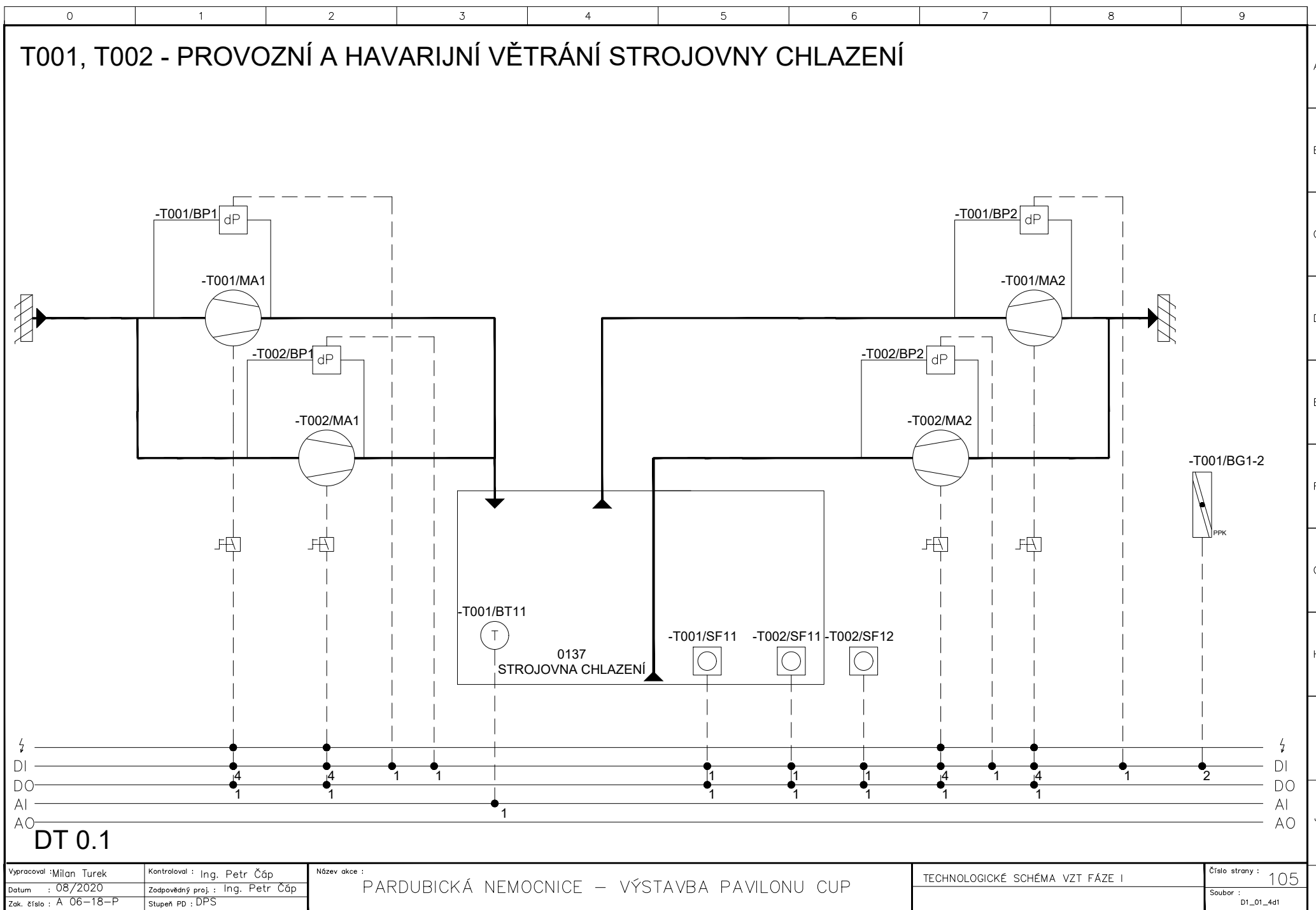
DT 0.3

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

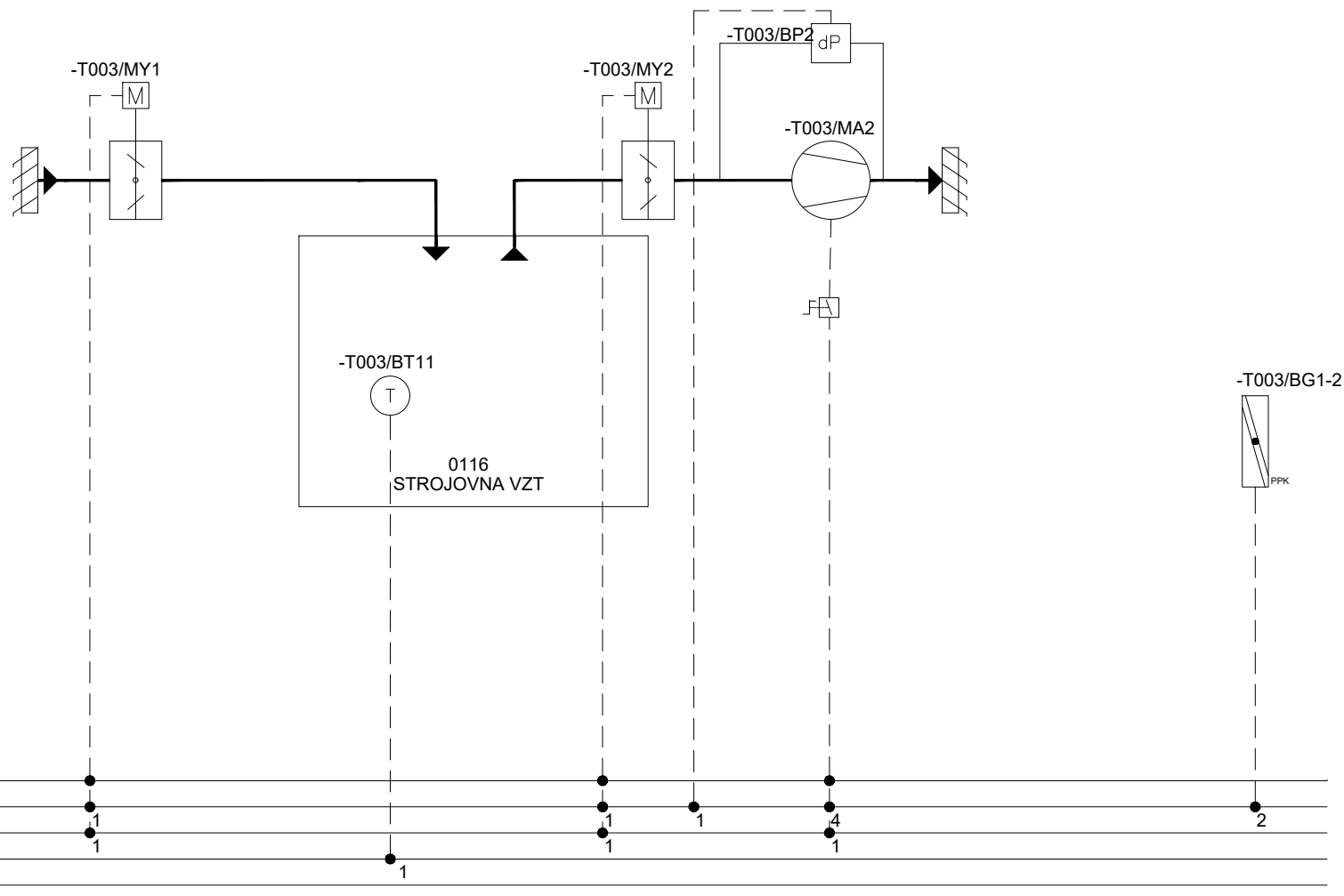
Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

|                    |
|--------------------|
| Číslo strany : 104 |
| Soubor : D1_01_4d1 |



# T003 - VĚTRÁNÍ STROJOVNY VZT



DT 0.3

Vypracoval : Milan Turek

Kontroloval : Ing. Petr Čáp

Název akce :

PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

Číslo strany : 106

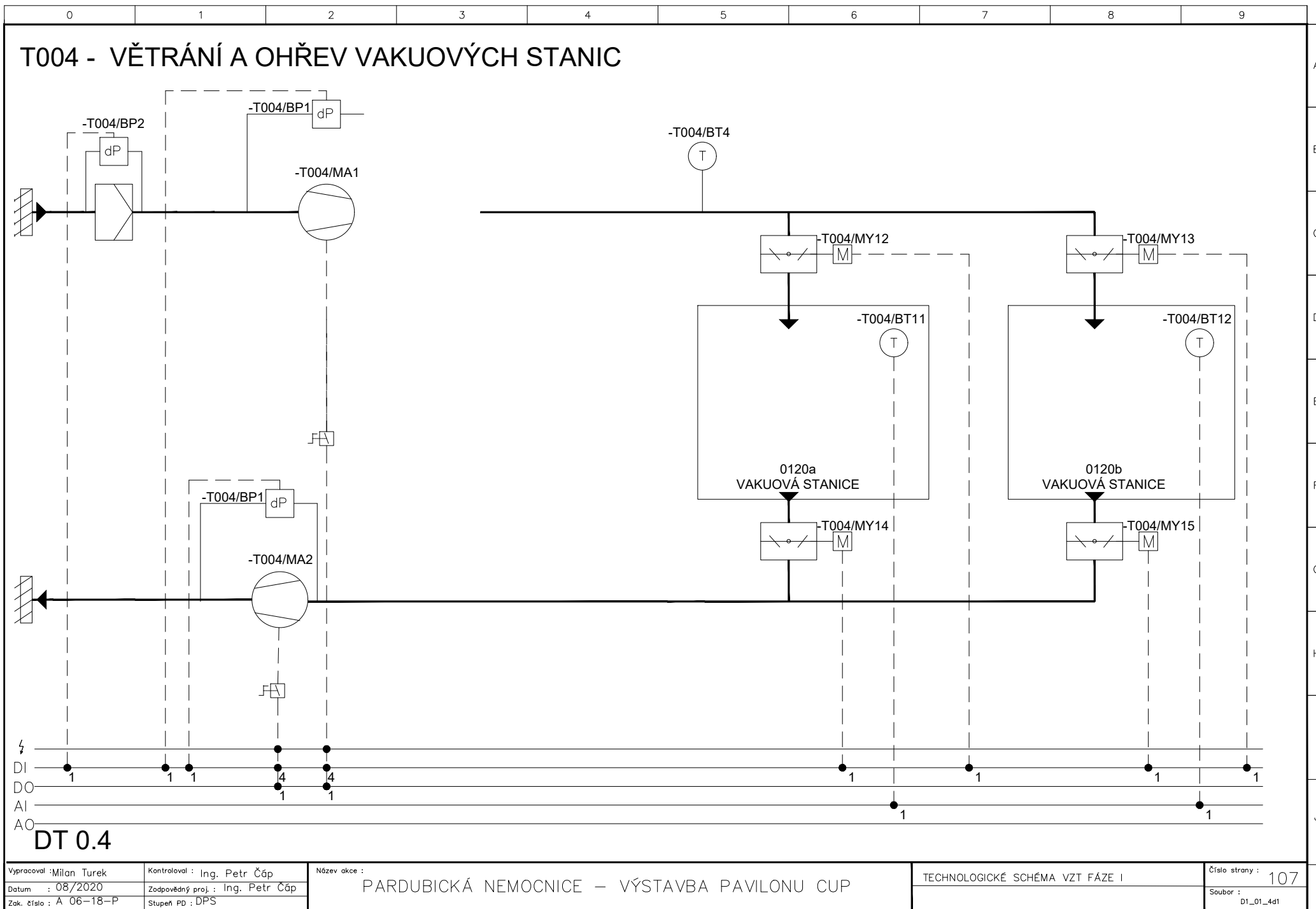
Datum : 08/2020

Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp

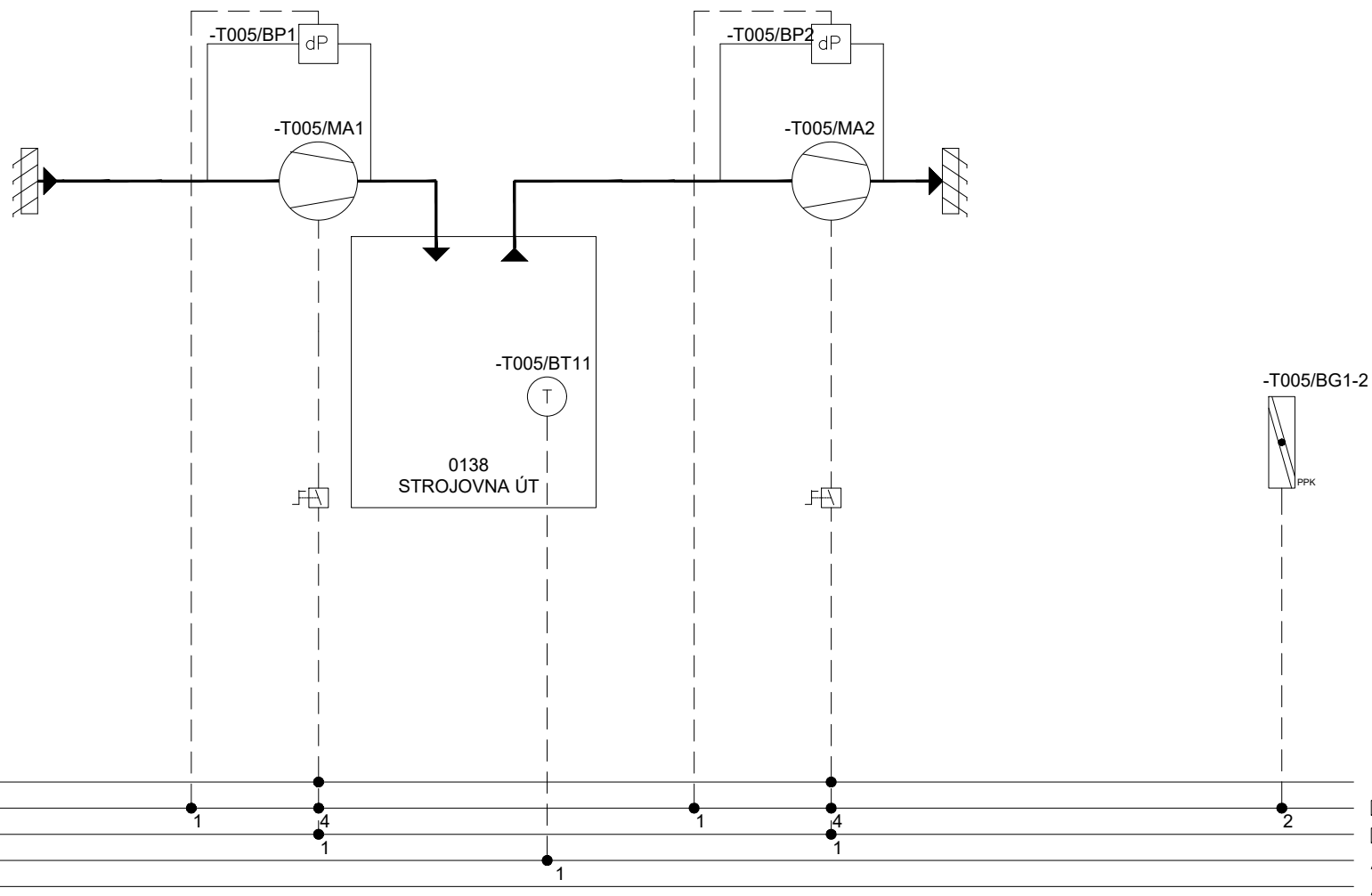
Zak. číslo : A 06-18-P

Stupeň PD : DPS

Soubor : D1\_01\_4d1



# T005 - VĚTRÁNÍ STROJOVNY ÚT



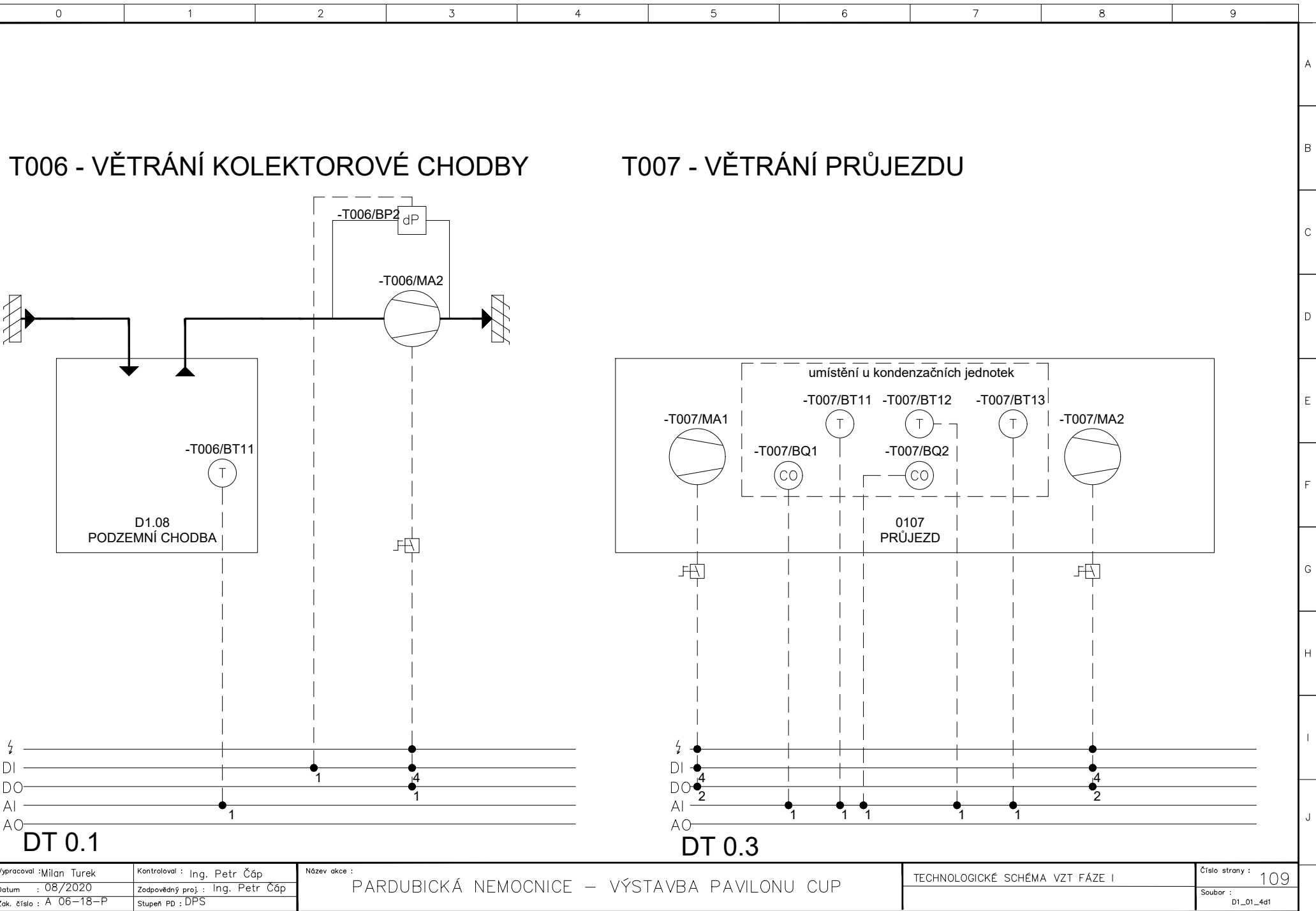
DT 0.2

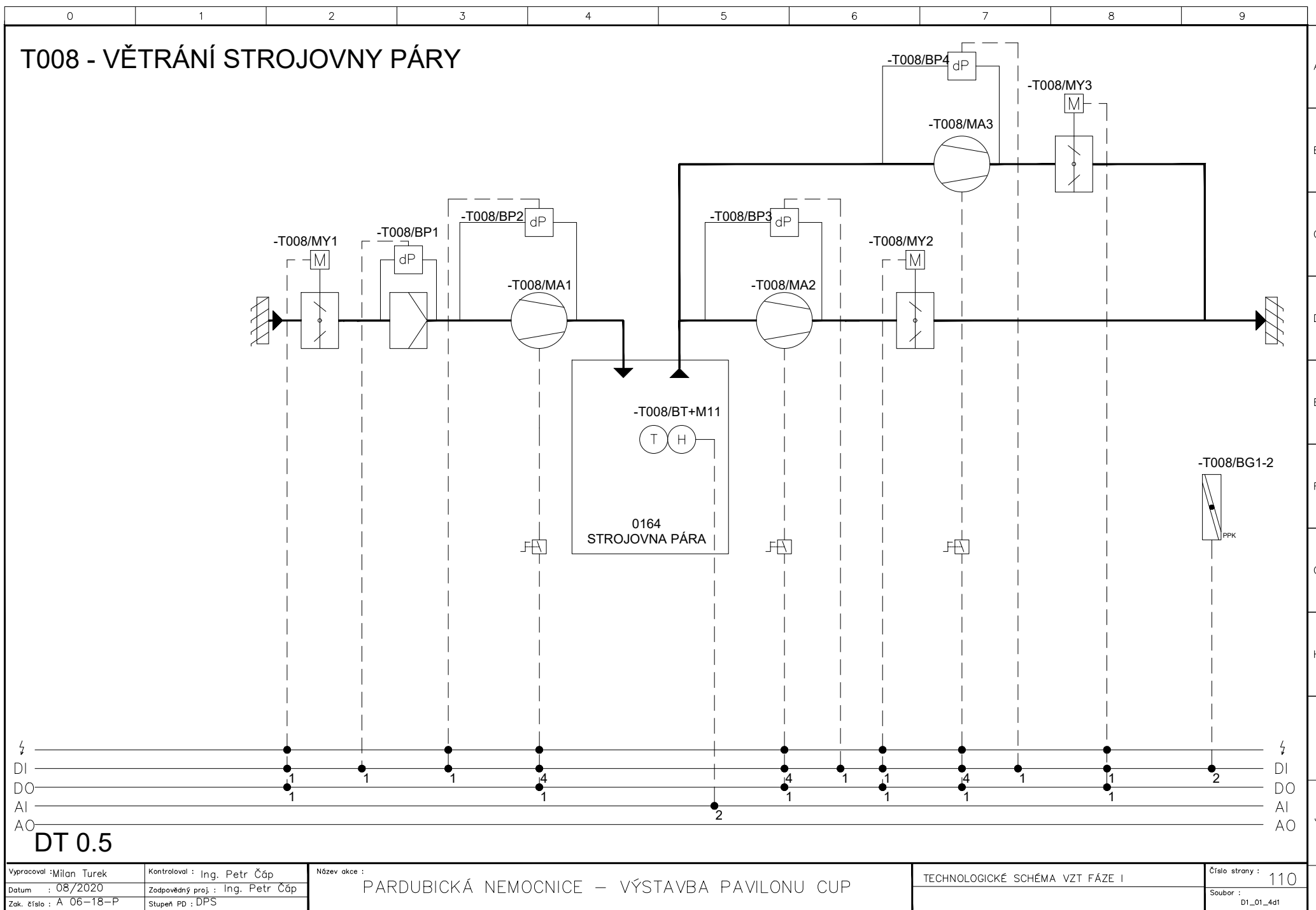
|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |

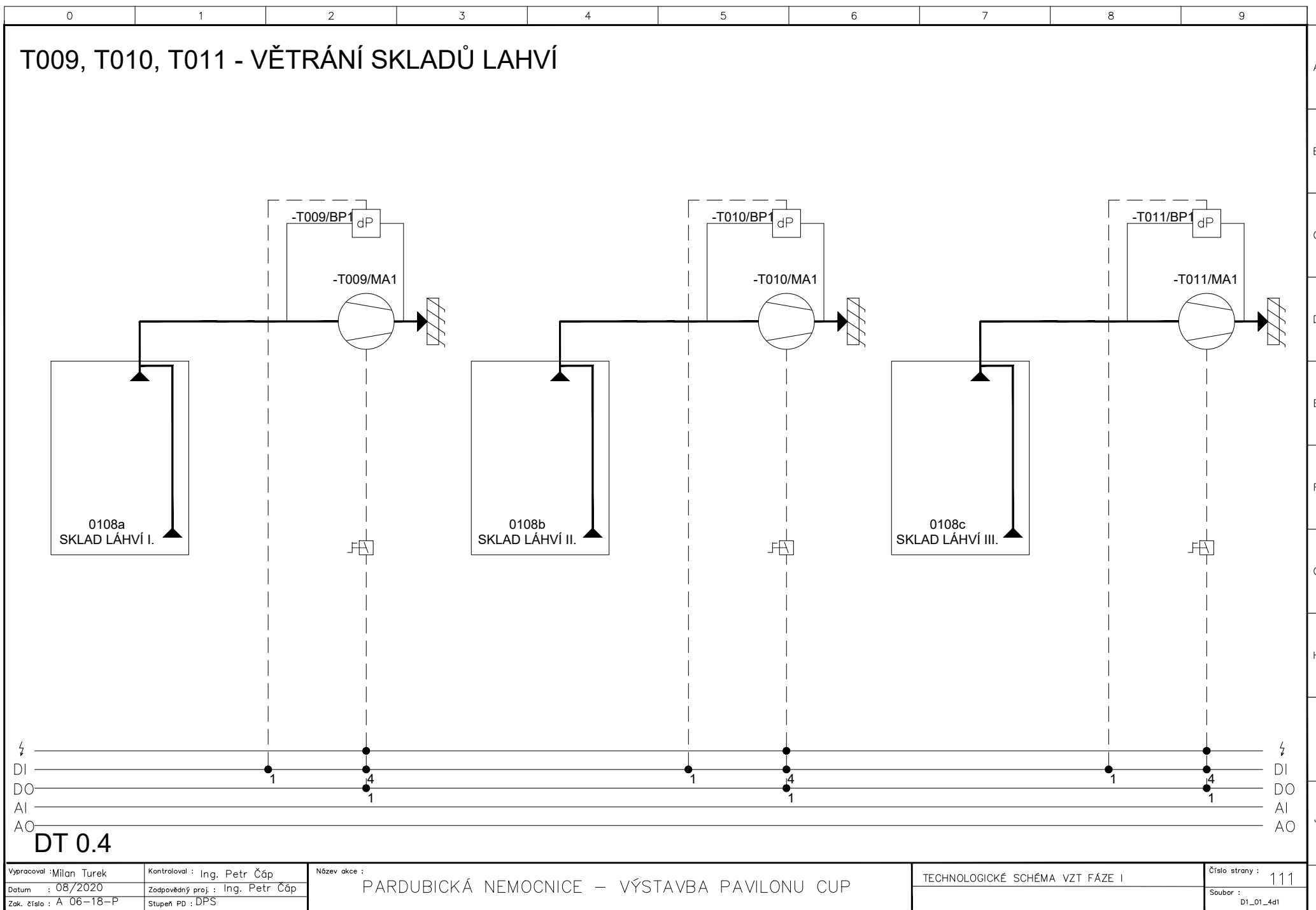
Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU ČUP

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I

|                    |
|--------------------|
| Číslo strany : 108 |
| Soubor : D1_01_4d1 |







0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

# T012, T013, T014, T015 - VĚTRÁNÍ TRAFOSTANIC

Diagram showing the ventilation transformer stations (T012, T013, T014, T015) and their connections to the power supply lines (AI, AO, DI, DO).

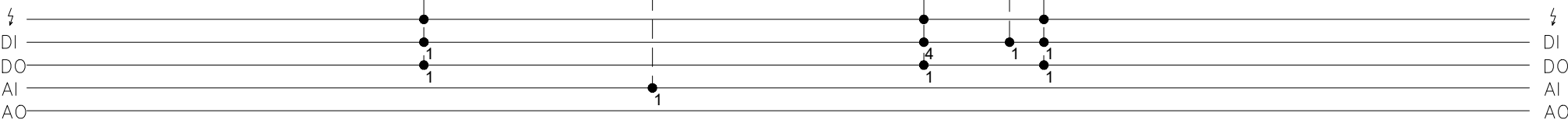
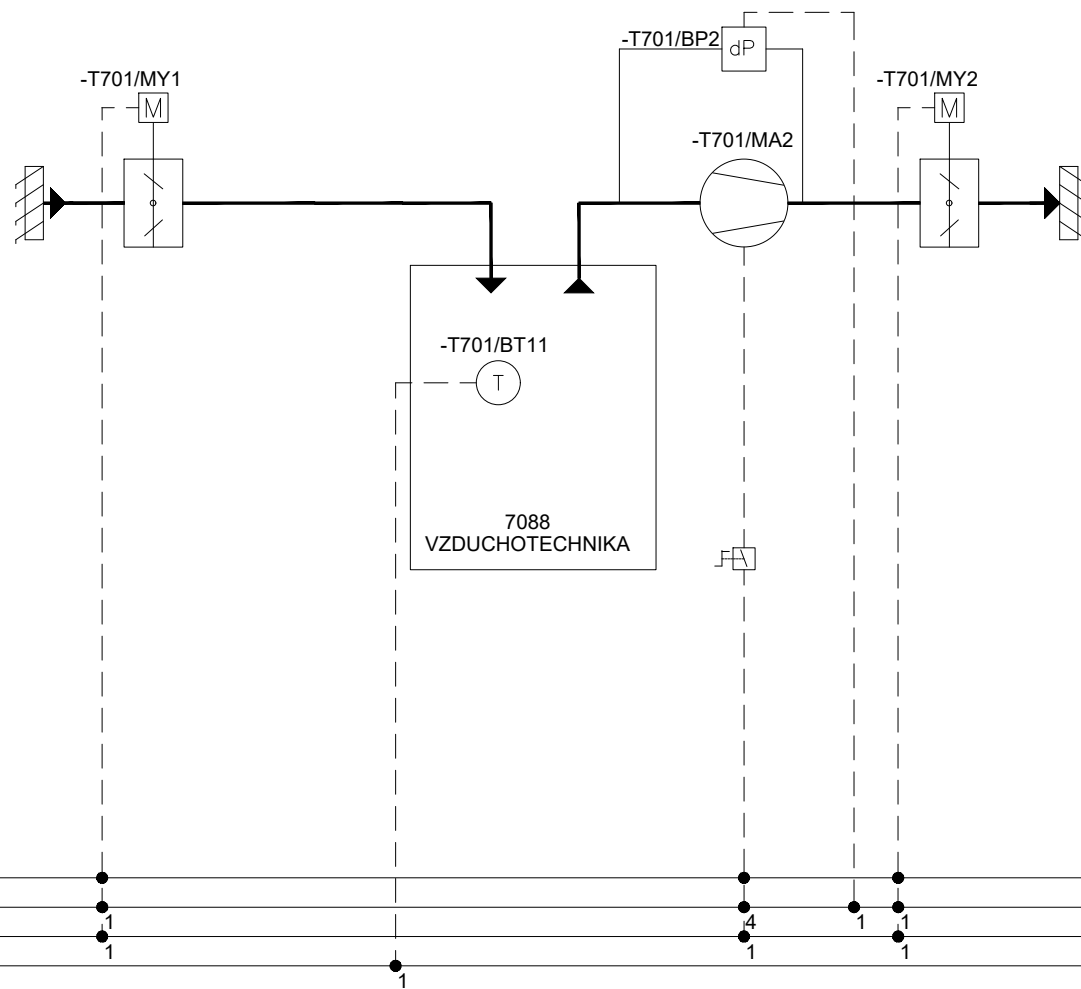
Legend:

- T: Transformer symbol
- PPK: Protection device symbol
- AI, AO, DI, DO: Power supply lines

DT 0.3

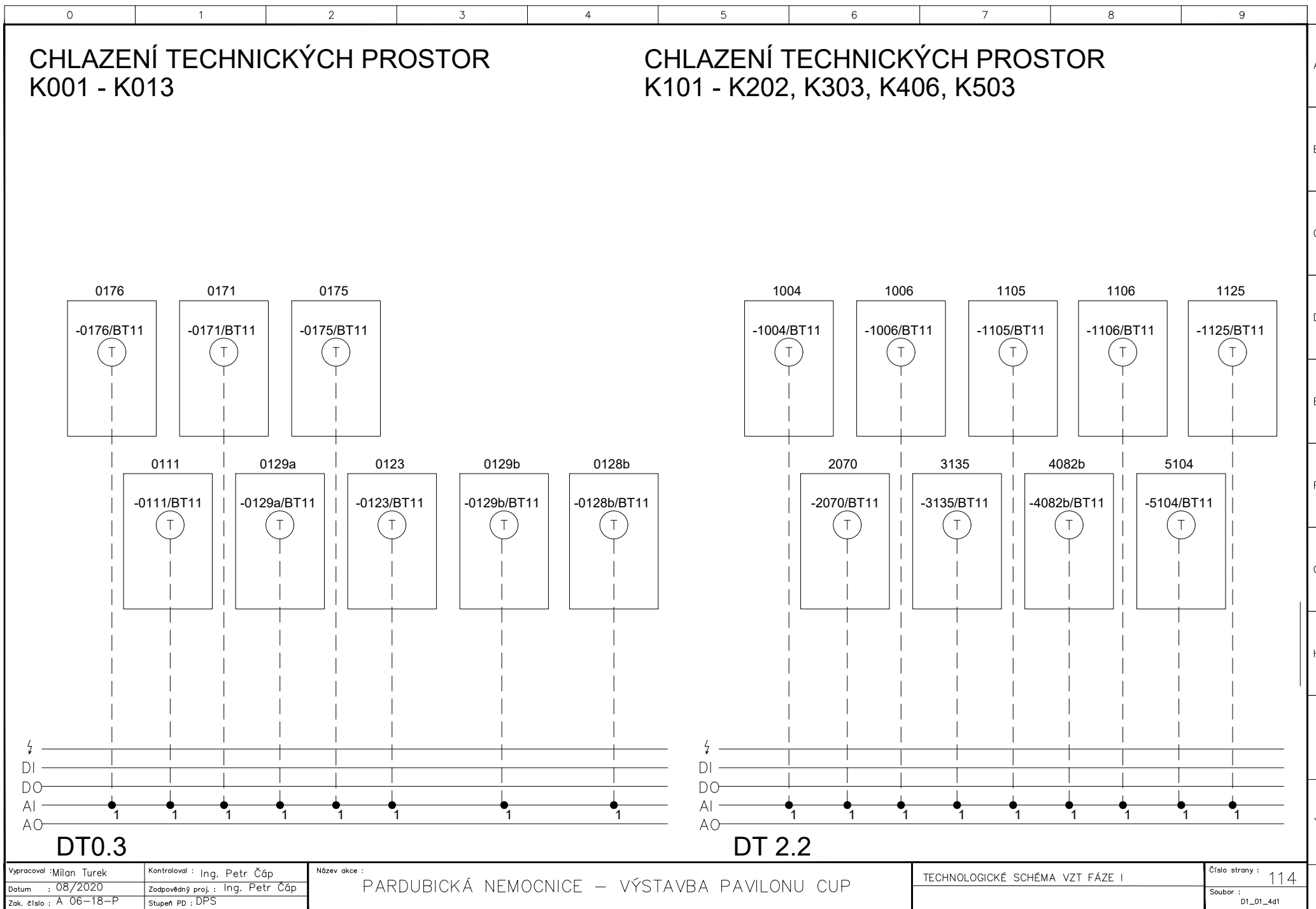
|                          |                                  |   |                                 |                    |
|--------------------------|----------------------------------|---|---------------------------------|--------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      | Název akce : PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I | Číslo strany : 112 |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp |   |                                 | Soubor : D1_01_4d1 |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |   |                                 |                    |

# T701 - Větrání strojovny VZT



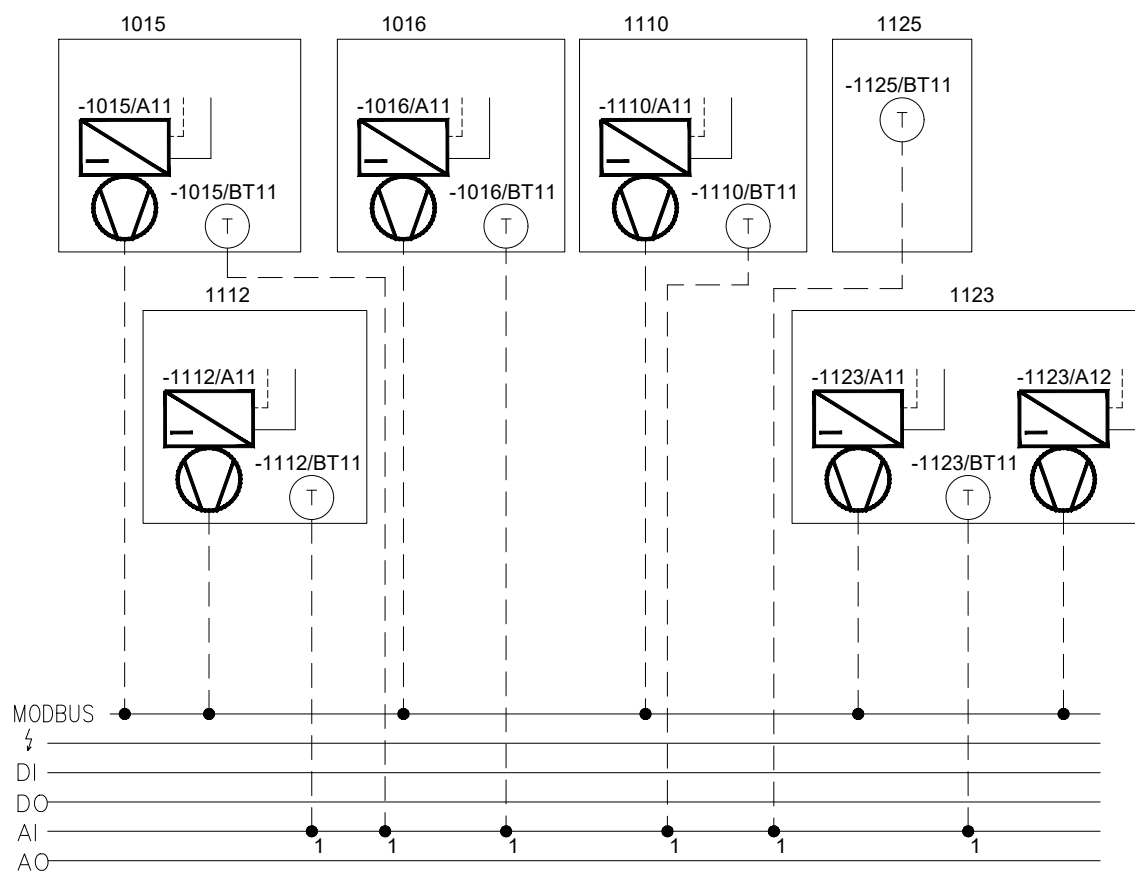
DT 7.1

|                          |                                  |  |                                 |                    |
|--------------------------|----------------------------------|--|---------------------------------|--------------------|
| Vypracoval : Milan Turek | Kontroloval : Ing. Petr Čáp      | Název akce :                                 | TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA VZT FÁZE I | Číslo strany : 113 |
| Datum : 08/2020          | Zodpovědný proj. : Ing. Petr Čáp | PARDOBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP |                                 | Soubor : D1_01_4d1 |
| Zak. číslo : A 06-18-P   | Stupeň PD : DPS                  |  |                                 |                    |

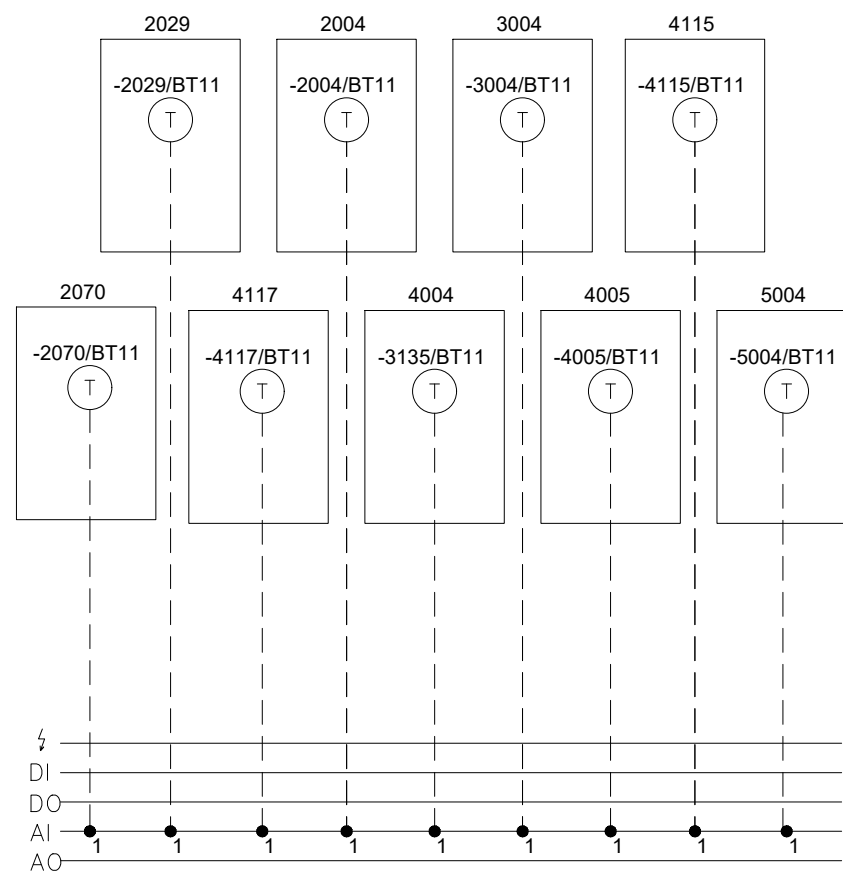


# CHLAZENÍ TECHNICKÝCH PROSTOR K105a - K107b

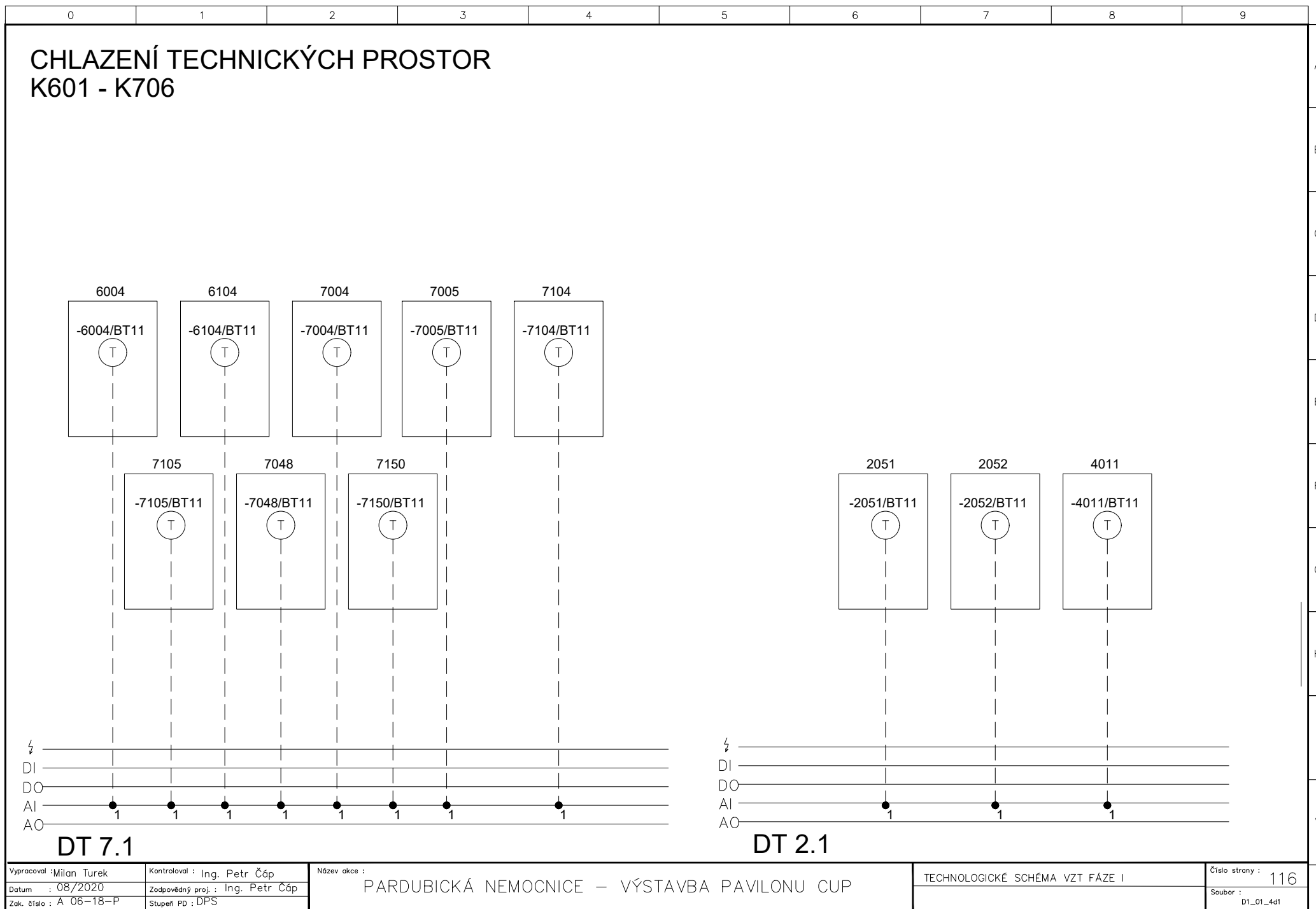
# CHLAZENÍ TECHNICKÝCH PROSTOR K101 - K202, K303, K406, K503



DT2.2



DT 2.1

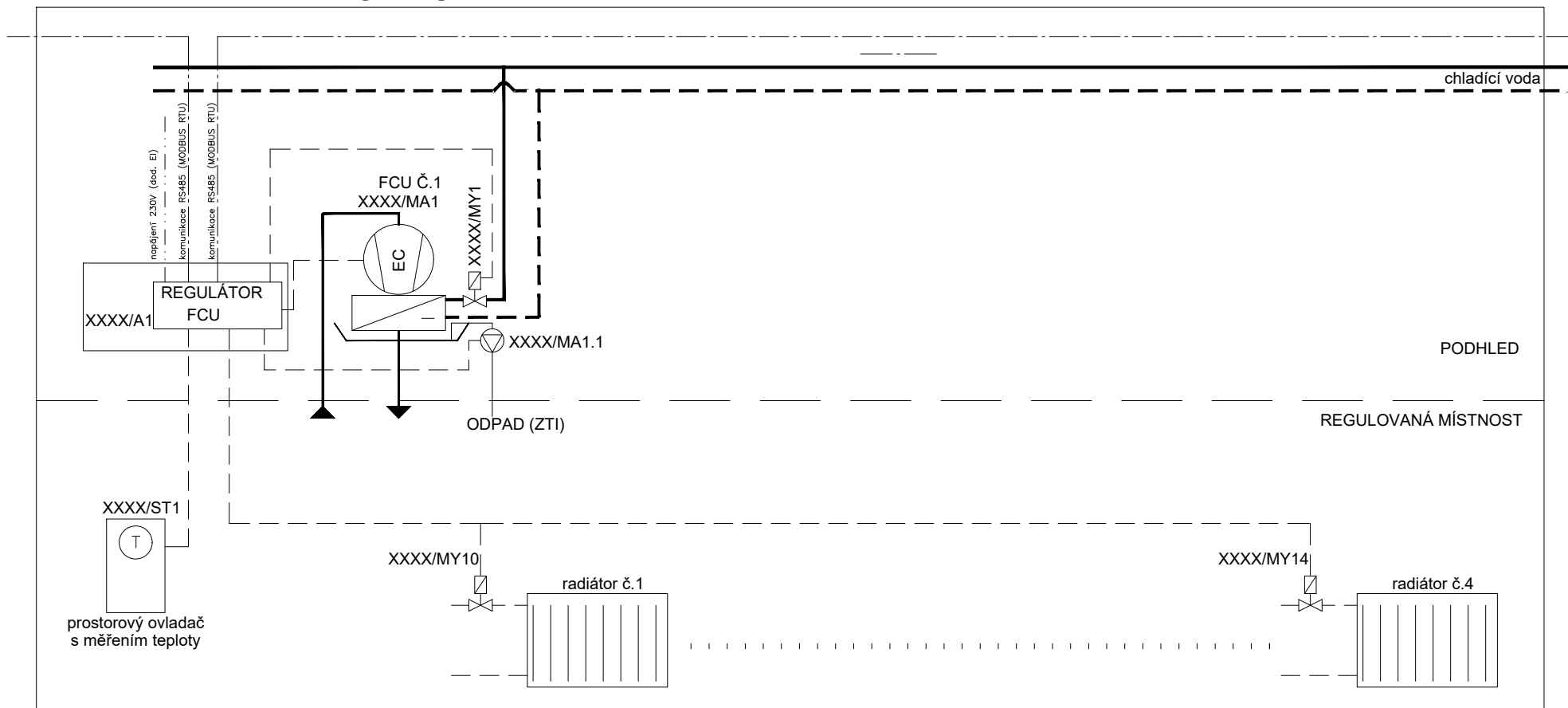


| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

# REGULACE PROSTOROVÉ TEPLOTY (FCU)

VARIANTA A - vzorové schéma pro prostory s radiátory a jednou chladicí jednotkou

MÍSTNOST Č. XXXX



Legenda:

XXXX - číslo regulované místnosti

## MÍSTNOST Č. XXXX



