

## Schéma umístění prvků datového rozvaděče umístěného v technické místnosti

|   |    |                     |   |
|---|----|---------------------|---|
| vertikální rozvod datových kabelů mezi jednotlivými prvky rozvaděče | 42 | Vyvazovací panel    | vertikální rozvod napájecích kabelů k aktivním prvkům v rozvaděči |
|   | 41 | Patchpanel 24 portů |   |
|   | 40 | Vyvazovací panel    |   |
|   | 39 | Patchpanel 24 portů |   |
|   | 38 | Vyvazovací panel    |   |
|   | 37 | Patchpanel 24 portů |   |
|   | 36 |                     |   |
|   | 35 |                     |   |
|   | 34 | Vyvazovací panel    |   |
|   | 33 | switch              |   |
|   | 32 | Vyvazovací panel    |   |
|   | 31 | switch              |   |
|   | 30 | Vyvazovací panel    |   |
|   | 29 | switch              |   |
|   | 28 |                     |   |
|   | 27 |                     |   |
|   | 26 |                     |   |
|   | 25 |                     |   |
|   | 24 | napájecí panel 230V |   |
|   | 23 |                     |   |
|   | 22 | police server       |   |
|   | 21 |                     |   |
|   | 20 |                     |   |
|   | 19 |                     |   |
|   | 18 |                     |   |
|   | 17 |                     |   |
|   | 16 |                     |   |
|   | 15 | police server       |   |
|   | 14 |                     |   |
|   | 13 |                     |   |
|   | 12 |                     |   |
|   | 11 |                     |   |
|   | 10 |                     |   |
|   | 9  |                     |   |
|   | 8  | napájecí panel 230V |   |
|   | 7  |                     |   |
|   | 6  |                     |   |
|   | 5  | UPS                 |   |
|   | 4  |                     |   |
|   | 3  |                     |   |
|   | 2  |                     |   |
|   | 1  |                     |   |

|   |  |                                 |
|---|--|---------------------------------|
| <b>PETR RYBNÍČEK</b><br>projekty<br>datových sítí<br>Pražská 663<br>Varnsdorf | <b>ADAPTACE PROVOZNÍHO OBJEKTU<br/>V AREÁLU TS VARNSDORF</b> |                                 |
|   | MÍSTO STAVBY:<br>S. ČECHA, ST. P. Č. 3439/2                  | KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:<br>VARNSDORF |

|            |                 |  |
|------------|-----------------|--|
| STAVEBNÍK  | MĚSTO VARNSDORF |  |
| PROJEKTANT | PETR RYBNÍČEK   | TELEFON : 777 722 714  |
| KRESLIL    | PETR RYBNÍČEK   | EMAIL : <a href="mailto:petr@rybnicek.cz">petr@rybnicek.cz</a> |

|                  |                                  |                              |
|------------------|----------------------------------|------------------------------|
| STUPEŇ pd        | PD PRO SP A REALIZACI            |                              |
| DATUM            | 10/2018                          | FORMÁT : A4                  |
| NÁZEV ČÁSTI PD : | D.1.4.3 – SLABOPROUD, DATOVÁ SÍŤ | ČÍSLO ZAKÁZKY:<br>DS/2018/01 |
| NÁZEV VÝKRESU :  | ZAPOJENÍ DATOVÉHO ROZVADĚČE      | ČÍSLO VÝKRESU :<br><b>3</b>  |

## Seznam datových zásuvek

| místnost | číslo zásuvky | popis | místnost | číslo zásuvky | popis |
|----------|---------------|-------|----------|---------------|-------|
| 1.05     | .01 a         |       | 2.08     | .01 a         |       |
|          |               |       | 2.08     | .01 b         |       |
| 2.02     | .01 a         |       | 2.08     | .02 a         |       |
| 2.02     | .01 b         |       | 2.08     | .02 b         |       |
| 2.02     | .02 a         |       | 2.08     | .03 a         |       |
| 2.02     | .02 b         |       | 2.08     | .03 b         |       |
| 2.02     | .03 a         |       | 2.08     | .04 a         |       |
| 2.02     | .03 b         |       | 2.08     | .04 b         |       |
| 2.02     | .04 a         |       | 2.08     | .05 a         |       |
| 2.02     | .04 b         |       | 2.08     | .05 b         |       |
| 2.02     | .05 a         |       |          |               |       |
| 2.02     | .05 b         |       | 2.09     | .01 a         |       |
| 2.02     | .06 a         |       | 2.09     | .01 b         |       |
| 2.02     | .06 b         |       | 2.09     | .02 a         | WiFi  |
|          |               |       |          |               |       |
| 2.03     | .01 a         |       |          |               |       |
| 2.03     | .01 b         |       |          |               |       |
| 2.03     | .02 a         |       |          |               |       |
| 2.03     | .02 b         |       |          |               |       |
| 2.03     | .03 a         |       |          |               |       |
| 2.03     | .03 b         |       |          |               |       |
| 2.03     | .04 a         |       |          |               |       |
| 2.03     | .04 b         |       |          |               |       |
| 2.03     | .05 a         |       |          |               |       |
| 2.03     | .05 b         |       |          |               |       |
| 2.03     | .06 a         | WiFi  |          |               |       |
|          |               |       |          |               |       |
| 2.04     | .01 a         |       |          |               |       |
| 2.04     | .01 b         |       |          |               |       |
| 2.04     | .02 a         |       |          |               |       |
| 2.04     | .02 b         |       |          |               |       |
|          |               |       |          |               |       |
| 2.05     | .01 a         |       |          |               |       |
| 2.05     | .01 b         |       |          |               |       |
| 2.05     | .02 a         |       |          |               |       |
| 2.05     | .02 b         |       |          |               |       |
| 2.05     | .03 a         |       |          |               |       |
| 2.05     | .03 b         |       |          |               |       |
|          |               |       |          |               |       |
| 2.06     | .01 a         |       |          |               |       |
| 2.06     | .01 b         |       |          |               |       |
| 2.06     | .02 a         |       |          |               |       |
| 2.06     | .02 b         |       |          |               |       |
|          |               |       |          |               |       |
| 2.07     | .01 a         | WiFi  |          |               |       |
| 2.07     | .02 a         |       |          |               |       |
| 2.07     | .02 b         |       |          |               |       |
| 2.07     | .03 a         |       |          |               |       |
| 2.07     | .03 b         |       |          |               |       |
| 2.07     | .04 a         |       |          |               |       |
| 2.07     | .04 b         |       |          |               |       |
| 2.07     | .05 a         |       |          |               |       |
| 2.07     | .05 b         |       |          |               |       |