

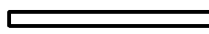








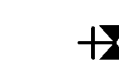
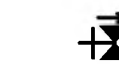
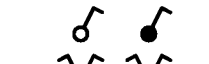




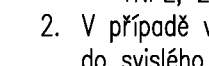
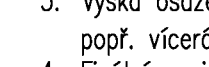
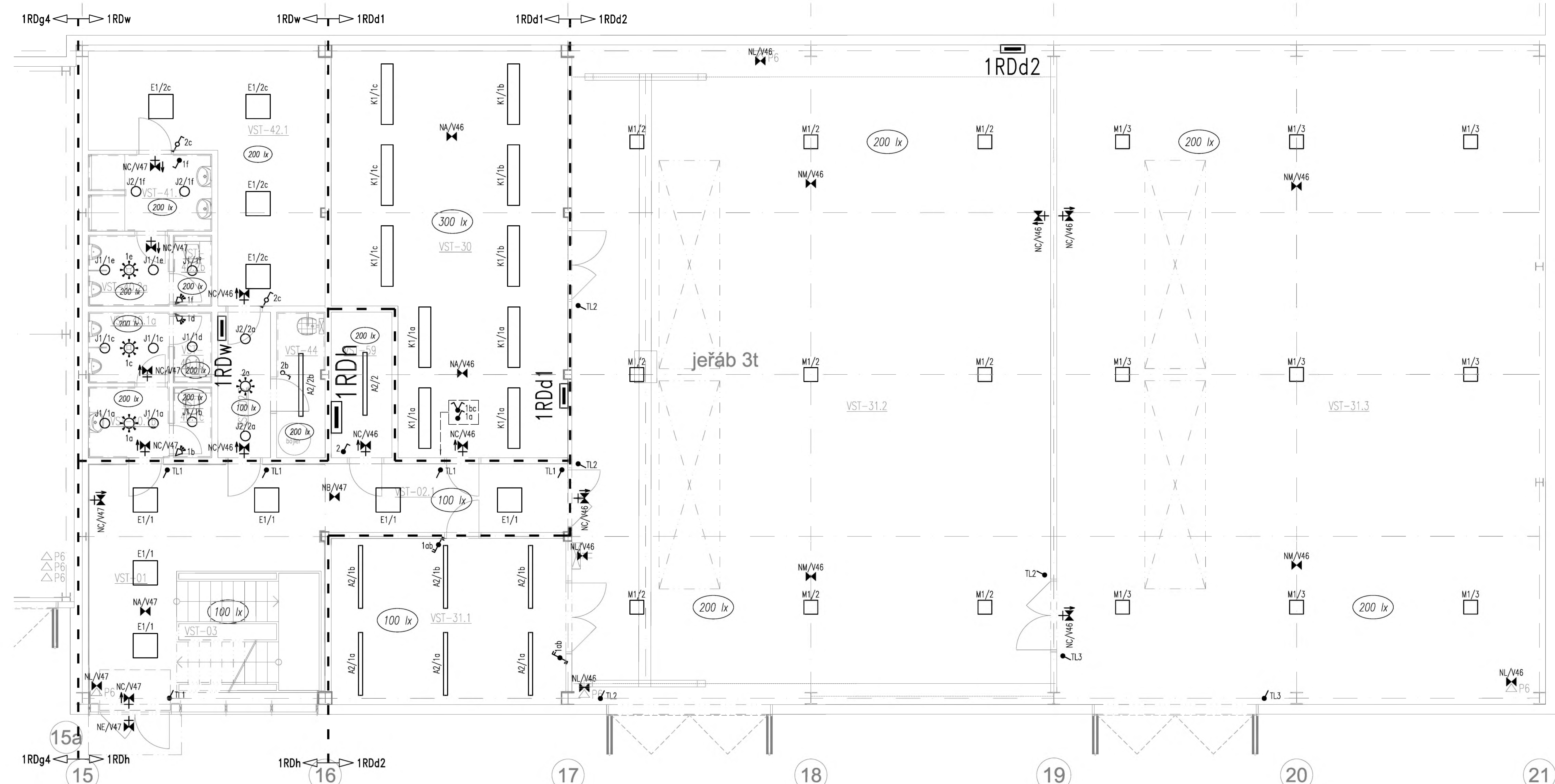


LEGENDA OSVĚTLENÍ:

-  E1: Stropní vestavné LED svítidlo 33W,  $\phi=3600\text{mm}$ ,  $T_c=4000\text{K}$ ,  $R_a>80$ , elektronický předřadník, IP40
-  D1: Stropní vestavné LED svítidlo 36W,  $\phi=4000\text{mm}$ ,  $T_c=4000\text{K}$ ,  $R_a>80$ , elektronický předřadník, IP40
-  A2: Přisazené/závěsné LED svítidlo 44W,  $\phi=6000\text{mm}$ ,  $T_c=4000\text{K}$ ,  $R_a>80$ , elektronický předřadník, IP66
-  K1: Stropní přisazené LED svítidlo 40W,  $\phi=4400\text{mm}$ ,  $T_c=4000\text{K}$ ,  $R_a>80$ , elektronický předřadník, IP40
-  M1: Přisazené/závěsné LED svítidlo 92W,  $\phi=127000\text{mm}$ ,  $T_c=4000\text{K}$ ,  $R_a>80$ , elektronický předřadník, IP65
-  J1: Stropní vestavné LED svítidlo 16W,  $\phi=1500\text{mm}$ ,  $T_c=4000\text{K}$ ,  $R_a>80$ , elektronický předřadník, IP44
-  J2: Stropní vestavné LED svítidlo 24W,  $\phi=2000\text{mm}$ ,  $T_c=4000\text{K}$ ,  $R_a>80$ , elektronický předřadník, IP44
-  NA: Přisazené LED nouzové svítidlo 2,5W, napájeno z CBNO, symetrická optika, IP65
-  NB: Přisazené LED nouzové svítidlo 2,5W, napájeno z CBNO, asymetrická optika, IP65
-  NM: Přisazené LED nouzové svítidlo 5W, napájeno z CBNO, symetrická optika, IP65
-  NL: Přisazené LED nouzové svítidlo 2,5W, napájeno z CBNO, asymetrická optika, IP65
-  NE: Nástěnné LED nouzové svítidlo 5W, napájeno z CBNO, asymetrická optika, IP65
-  NC: Přisazené LED nouzové svítidlo 1W, napájeno z CBNO, piktogram, IP65
-  Jednopólový vypínač / vyšší krytí
-  Sériový vypínač / vyšší krytí
-  Tlačítkový spínač / vyšší krytí
-  Schodišťový přepínač / vyšší krytí
-  Dvojitý schodišťový přepínač / vyšší krytí
-  Pohybové židlo, úhel záběru 120°
-  Pohybové židlo, stropní montáž, záběr 360°

- POZNÁMKY:
1. Průvodná soustava a napětí:
    - 1NPE, 230V, 50Hz, TN-S
  2. V případě většího počtu ovladačů v jednom místě budou umístovány pod sebou do svislého vícěrámceku.
  3. Výška osazení ovladačů osvětlení: +1,1m nad čistou podlahou (střed přístroje, popř. vícěrámceku).
  4. Finální pozice viditelných koncových prvků resp. dvířek či mřížek viz společná částí dokumentace C.5 Vnitřní koordinace.

| Číslo           | Název | SV   | PR    | POCET | POUMI | POUMI | POUMI |
|-----------------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Technické údaje |       |      |       |       |       |       |       |
| 40              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 41              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 42              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 43              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 44              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 45              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 46              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 47              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 48              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 49              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 50              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 51              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 52              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 53              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 54              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 55              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 56              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 57              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 58              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 59              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 60              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 61              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 62              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 63              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 64              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 65              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 66              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 67              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 68              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 69              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 70              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 71              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 72              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 73              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 74              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 75              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 76              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 77              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 78              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 79              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 80              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 81              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 82              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 83              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 84              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 85              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 86              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 87              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 88              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 89              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 90              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 91              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 92              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 93              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 94              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 95              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 96              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 97              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 98              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 99              | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |
| 100             | STP   | 2,30 | 23,06 | 1     | 1     | 1     | 1     |



|  |  |   |
|--|--|---|
| OBJEDNATEL:<br>Pízeňské městské dopravní podniky<br> Pízeňské městské dopravní podniky, a.s.<br>Denisovo nábřeží 920/12<br>301 00 Pízeň - Východní Předměstí |  | Souprava číslo:   |
| společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společně 1:<br>METROPROJEKT Praha a.s.<br>nám. I. P. Pavlova 2/1786<br>120 00 Praha 2<br>tel.: +420 296 154 105<br>www.metroprojekt.cz  |  | společnost 2:<br>Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.<br>Národní 984/15<br>110 00 Praha 1<br>tel.: +420 221 412 800<br>www.mottmac.com |
| HPP:<br>Ing. Jan Kočí<br>tel.: 296 154 401<br>Stupeň: DPS  |  | Název a účel díla:<br><b>REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY</b><br>Pízeň, Slovanská alej 35   |
| Zpracovatelství útv.:<br>tel.: +420 296 154 158<br>Vydoucí útv.:<br>Ing. Jan Kahuda  |  | Název části díla:<br><b>E. Stavební část - stavební soubor</b><br><b>SOD I Objektů vrchní stavby (VST)</b><br>E.2 TZB             |
| Odpovědný projektant:<br>Ing. Radek Procházka<br>Vypracoval:<br>David Janura   |  | Změna:<br>-<br>Číslo příl.:<br>301  |
| Start. číslo:<br>V20/2039<br>Počet formátů:<br>12x A4  |  | Datum:<br>11/2019<br>Měřítko:<br>1:50<br>IČO:<br>19 7246 006 05 07 04-05  |