



- LEGENDA:**
- hranice parcel
  - stavba - hranice staveniště
  - nadzemní trasa NN - ČEZ Distribuce, a.s.
  - nadzemní trasa VN - ČEZ Distribuce, a.s.
  - kabelová trasa NN - ČEZ Distribuce, a.s.
  - nová kabelová trasa NN - Dopravní podnik Ostrava a.s.
  - rezervní chráničky 4 ks DN110 - DPO a.s. - 1. etapa
  - rezervní chráničky 4 ks DN110 - DPO a.s. - 2. etapa
  - kabelová trasa VN - ČEZ Distribuce, a.s.
  - nová kabelová trasa VN - Dopravní podnik Ostrava a.s.
  - nadzemní trasa NN po fasádě - Ostravské komunikace, a.s.
  - nadzemní trasa NN - Ostravské komunikace, a.s.
  - kabelová trasa NN havarijní spoj - Ostravské komunikace, a.s.
  - kabelová trasa NN - Ostravské komunikace, a.s.
  - kabelová trasa NN - CETIN a.s.
  - nadzemní smlouvací vedení - CETIN a.s.
  - podzemní smlouvací vedení - CETIN a.s.
  - rezervní chránička 1 ks DN83 - DPO a.s.
  - optické smlouvací vedení - CETIN a.s.
  - neprarovované síť - CETIN a.s.
  - nadzemní síť cizí - CETIN a.s.
  - nadzemní optické vedení - OVANET a.s.
  - plynovod NTL - GasNet, s.r.o.
  - plynovod STL - GasNet, s.r.o.
  - plynovod VTL - GasNet, s.r.o.
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ - OVAK, a.s.
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - OVAK, a.s.
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ - Dopravní podnik Ostrava a.s.
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ - CIZÍ VLASTNÍK
  - KANALIZACE VÝTLAK - OVAK, a.s. VTL - GasNet, s.r.o.
  - KANALIZACE ZRUŠENO - OVAK, a.s.
  - KANALIZACE DEŠŤOVÁ - Dopravní podnik Ostrava a.s.
  - VODOVOD - OVAK, a.s.
  - nová vedvodní přípojka - Dopravní podnik Ostrava a.s.
  - VODOVOD - CIZÍ VLASTNÍK
  - VODOVOD ZRUŠENO - OVAK, a.s.
  - VODNÍ TOK
  - nadzemní zemnicí vodič
  - podzemní zemnicí vodič
  - ochranné pásmo
  - Nové trolejové vedení dobíjecí stopy - statické dobíjení
  - Stávající trolejové vedení na smyčce Michákovice
  - Kátení troleje - nové
  - Nové převýšení trolejového vedení
  - Stávající převýšení trolejového vedení

- LEGENDA:**
- Kabelová šachtička 1,6 x 1,6 m
  - Osvětlovací body
  - Stávající zeleň
  - Náhradní výsadba

|  |                     |   |                     |   |                      |
|--|---------------------|---|---------------------|---|----------------------|
| N. ZHOTOVITEL:<br><b>ZS OHLA</b><br>OHLA ZS, a.s.<br>Tulácká 1554/115b<br>627 00 Brno - Státní<br>Divize Technologie |                     | PŘÍJ. ZHOTOVITEL:                                       |                     | Tato dokumentace je duševním vlastnictvím ZHOTOVITELA |                      |
| ČÍSLO<br>1<br>2<br>3   | STAV<br>1<br>2<br>3 | VERZE<br>1<br>2<br>3                                    | DATA<br>1<br>2<br>3 | STAV<br>1<br>2<br>3                                   | VERZE<br>1<br>2<br>3 |
| NÁZEV ZÁKAZU:<br><b>Infrastruktura pro elektromobilitu lokalita Michákovice</b>                                      |                     | STAV. ČÍSLO:<br>Ing. Roman Lianek<br>Ing. Petr TIL, MBA |                     | DOK. ČÍSLO:<br>02/2026                                |                      |
| INVESTOR:<br><b>Dopravní podnik Ostrava a.s.</b>   |                     | VYPRACOVANÝ:<br>Bc. Daniel Rosenberg                    |                     | MĚŘÍTKO:<br>1:500                                     |                      |
| SOUPIS:<br><b>SO 03 Trakční mělnírna</b>   |                     | ZODPOVĚDNÝ:<br>Ing. et Ing. Radim Jilek                 |                     | PŘÍLOHA:<br>A1.0                                      |                      |
| NÁZEV VÝKRESU:<br><b>C.4 Koordinátní výkres - náhradní výsadby</b>   |                     | SOUPIS:<br>Ing. et Ing. Radim Jilek                     |                     | ZPRÁVA:<br>Rev.: 1                                    |                      |
| LST: 1   |                     | LST: 1  |                     | LST: 1  |                      |