




LEGENDA

- KATASTRÁLNÍ MAPA - HRANICE PARCEL
- KATASTRÁLNÍ MAPA - VNITŘNÍ KRESBA PARCEL
- NOVÉ HRANY (SO 101, SO 651, SO 652, SO 653)
- TRAKCE (SO 652)
- SO 301 - ZAVLAŽOVACÍ SYSTÉM
- SO 302 - PŘÍPOJKY VODOVODU
- SOUVISEJÍCÍ STAVBA "Ekologizace veřejné dopravy, Ostrava-Poruba, trasa I"

|  |  |                          |  |   |            |          |
|--|--|--------------------------|--|---|------------|----------|
| Znění  |  | Datum                    |  | Vypracoval  | Projednání | Schválil |
| Popis změny  |  |                          |  |   |            |          |
| TENTO MATERIÁL JE OUBÍRÁNÍM VLASTNÍM PROJEKT 2010, S.R.O. - RUSKA 43, OSTRAVA-HAVELKOVCE, ISO 4001511, APODLEHÁ ODKLONĚNÍM TISKOVITELI. VLASTNÍK SI VYHAZUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLADAT A JEHO VYUŽITÍ POOLHÁ PŘEVÁŽNĚ SVOLENÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ. |  |                          |  |   |            |          |
| Vypracoval: Ing. Jan Ludvík  |  | Č. zakázky: 49 065       |  | Měřítko: 1:500  |            |          |
| Schválil: Ing. Bohumír Michal  |  | Stupeň: DUR+DSP+OPS      |  |   |            |          |
| HIP: Ing. Jan Ludvík   |  | F. A4: 12                |  |   |            |          |
| Datum: 2/2020  |  | Kotováno v: m            |  | <div>PROJEKT<br/>2010</div> <div>Ruská 43, 702 00 Ostrava<br/>Tel.: 596 603 720<br/>E-mail: projekt2010@projekt2010.cz<br/>www.projekt2010.cz</div> <div> ISO 9001  ISO 14001  OHSAS 18001</div> |            |          |
| Stavebník: Dopravní podnik Ostrava a.s.  |  |                          |  |   |            |          |
| Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava   |  |                          |  |   |            |          |
| Stavba: PJD na ul. Opavská   |  |                          |  |   |            |          |
| Název: Katastrální situační výkres - celé stavby   |  |                          |  |   |            |          |
| Seznam příloh: PRO-10698   |  | C. výkresu: PRO-10698-C2 |  | Re  |            |          |