

STAVEBNÍ OBJEKTY:

SO 101 Rekonstrukce stávajícího vjezdu a zpevněných ploch

LEGENDA PLOCH:

- VJEZD DO AREÁLU, BUS, ZÁLV - BETONOVÁ PLOCHA TL.60cm
- VJEZD DO AREÁLU - ASFALTOVÝ POVRCH, TL.54cm
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ASFALTOVÝ POVRCH, TL.41cm
- NÁSTUPIŠTĚ - POVRCH Z BETON. DLAŽBY, TL.26cm
- SOKLOVÝ KAČÍREK
- ZATRAVNĚNÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZACE
- PLYN
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ UPC
- SÍLOVÉ VEDENÍ VN
- SÍLOVÉ VEDENÍ NN
- TEPLOVOD VEOLIA
- VODOVOD

PROJEKTOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- PVC DN150
- PŘÍPOJKY DEŠŤ, KANALIZACE
- DRENAŽ DN100
- REZERVNÍ CHRÁNIČKY KABELŮ

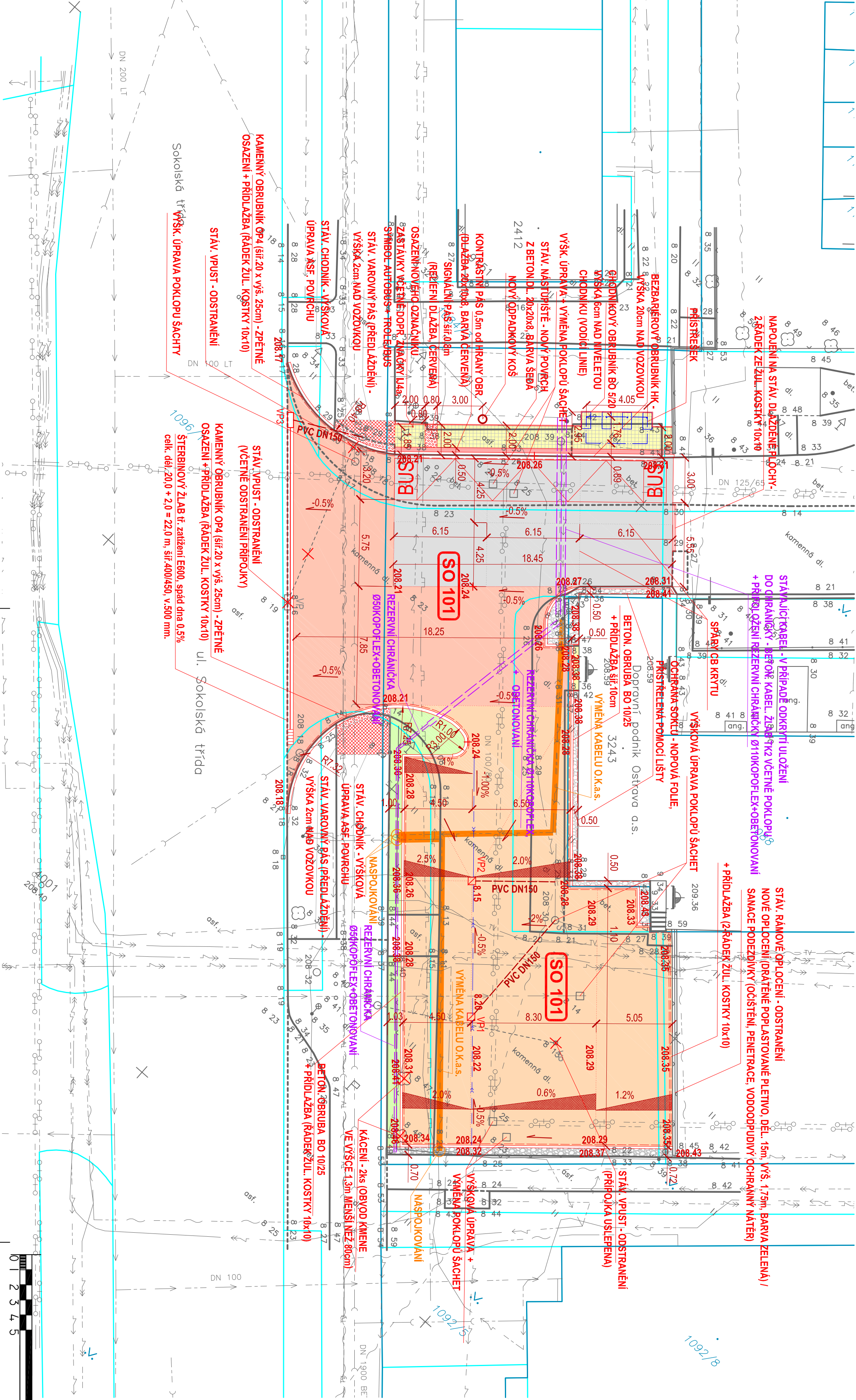
SOUVISEJÍCÍ STAVBA:

"VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH KABELŮ V.O." (jedná se o výměnu stáv. kabelů ve stejné trase a hloubce)  
- INVESTOR OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE, a.s.  
- NEJÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD

JINÉ ČÁRY:

- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE PARCEL - SLUČKY

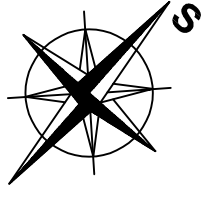
MĚŘÍTKO 1 : 200



POZNÁMKA :

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ, DLE PODKLADŮ GIS, INVESTORA A ZAMĚŘENÍ VIDITELNÝCH ZNAKŮ V TERÉNU, DOPLNĚNÝCH O PŘEDANÉ PODKLADY SPRÁVCŮ SÍTÍ. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BYT PROVEDENO JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ V TERÉNU.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALŤ P.V.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK



|  |  |                            |  |
|--|--|----------------------------|--|
| NÁZEV STAVBY   |  | Osa projekt s.r.o.         |  |
| Areál trolejbusů Ostrava – Rekonstrukce vjezdu do Areálu trolejbusů Ostrava, Dopravního podniku Ostrava a.s. |  | Kalkova 10, 702 00 Ostrava |  |
| VEDOUcí PROJEKTU   |  | VYPRACOVAL                 |  |
| Ing. Bonczek Bronislav   |  | Ing. Bonczek Bronislav     |  |
| OBJEDNATEL   |  | STUPEŇ                     |  |
| Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, PSČ 702 00                                |  | DSP                        |  |
| STAVBNÍ OBJEKT   |  | FORMÁT                     |  |
| B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY  |  | 3                          |  |
| NÁZEV VÝKRESU  |  | MĚŘÍTKO                    |  |
| KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY   |  | 1:200                      |  |
| ČÍSLO VÝKRESU  |  | ZNAKA                      |  |
| 15-002-4   |  | B-02                       |  |
| 01   |  |                            |  |