



Stație pentru mijloc
de transport
km 4+108.00

LEGENDA LUCRARI ELECTRICE

- 20kv — LES 20 kV existenta
- LEA — LEA 20 kV existenta /demondata
- 20kv — LES 20 kV proiectata
- ⊗ PTA existent si demontat
- PT 20/0,4kV in anvelopa proiectat
- PT 20/0,4kV existent
- stalp proiectat
- ⊙ stalp existent
- ◆ Manson 20kV proiectat

| | | | | |
|--|--------------------|---|---|--------------------------|
| „Asocierea TECHNOCER S.R.L., OPR ASFALT S.R.L., OBRAS PUBLICAS Y REGADIOS S.A. și PROCAD S.R.L.” | | Beneficiar: JUDEȚUL TIMIȘ - CONSILIUL JUDEȚEAN TIMIȘ | | Proiect nr: 3/2019 |
| Proiectant de specialitate electrice | | Amplasament: DJ 691 (Km 2+725-Km12+975), JUDEȚUL TIMIȘ | | |
| PROIECTANT GENERAL | ing. Iulhasz Csabă | SCARA: 1:500 | Faza: SS | |
| APROBAT | ec. Daniel Modalca | | Titlu proiect: „Modernizare DJ 691: lărgirea la 4 benzi a sectoarelor: km 2+725 (sens giratoriu)- Centura Timișoara și Centura Timișoara- Autostrada A1 (km 12+975)” -reglementare instalatii electrice 20kV | |
| PROIECTAT | ing. I. Rentea | DATA: 02'2020 | Titlu plansa: Plan de situatie | |
| DESENAT | ing. I. Rentea | | PL. Nr. el-01 | |