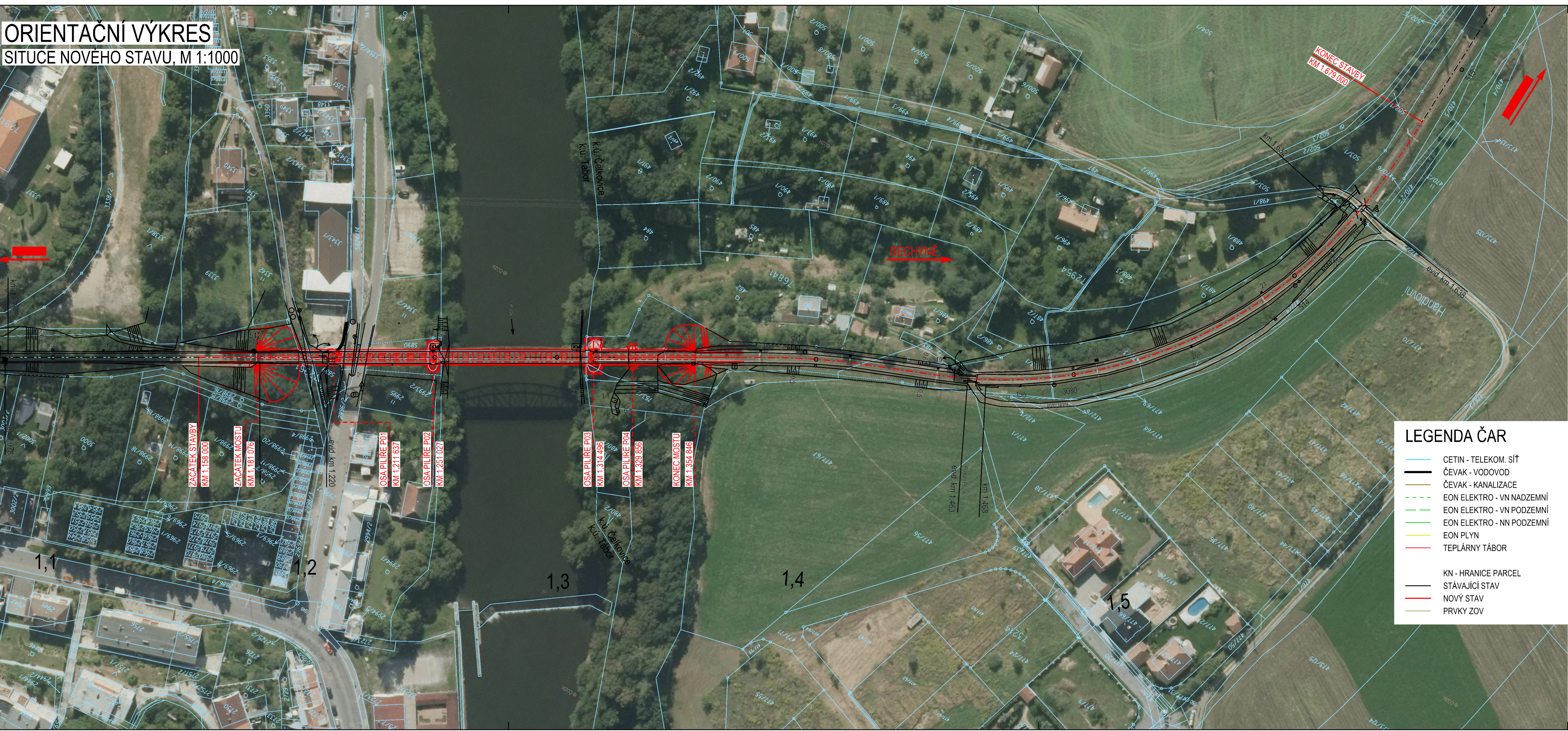
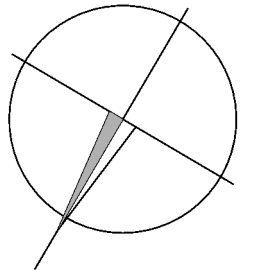


ORIENTAČNÍ VÝKRES
SITUACE NOVÉHO STAVU, M 1:1000



LEGENDA ČAR

- CETIN - TELEKOM. SÍŤ
- ČEVAK - VODOVOD
- ČEVAK - KANALIZACE
- EON ELEKTRO - VN NADZEMNÍ
- EON ELEKTRO - VN PODZEMNÍ
- EON ELEKTRO - NN PODZEMNÍ
- EON PLYN
- TEPLÁRNÝ TÁBOR
- KN - HRANICE PARCEL
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- PRVKY ZOV



| | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|--|
| Revize: | Datum: | Popis: | Zpracoval: |
| 0 | 30. 6. 2020 | Doprovodná dokumentace k projednání | Ing. Jan Bartaloš |
| Zhotovitel dokumentace: | Správa železnic, státní organizace Generální ředitelství, odbor projektování staveb Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1 T 972 221 755 E 009sek@spravazeleznic.cz | | |
| Stavebník: | Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9 T 972 244 732 E SSZsek@spravazeleznic.cz | | |
| Název stavby: | Rekonstrukce mostu km 1,279 trati Tábor - Bechyně | | S-kód: S631900270 |
| Název části dokumentace: | Doprovodná dokumentace | | Číslo projektu: 3273214901 |
| Název objektu: | - | | Číslo objektu: - |
| Název přílohy: | Orientační výkres - situace nového stavu | | Zpracovatel přílohy: Ing. Jan Bartaloš |
| Kraj: | Jihočeský | KÚ: | Tábor; Čelkovice |
| Stupeň dokumentace: | ZP | Formát: | 4xA4 |
| | | Mřížko: | 1:1 000 |
| | | HDP: | Ing. Jan Bartaloš |