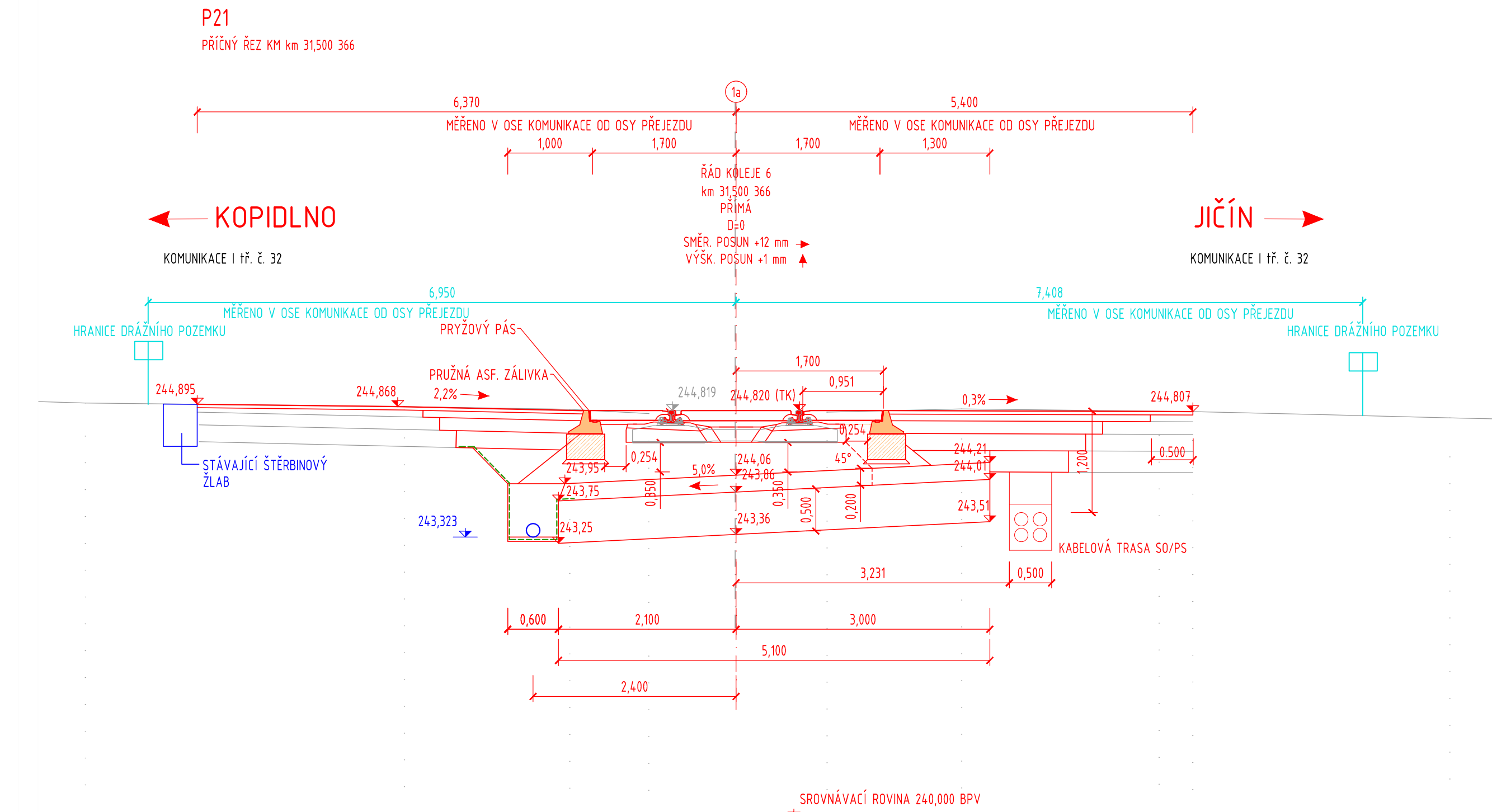



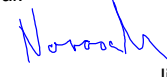



SO 101.1 ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK
PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY P20-P2
M 1:50



- NOVÝ STAV
- STARÝ STAV
- ODVODNĚNÍ
- HRANICE POZEMKU INVESTORA

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

| Přehled verzí přílohy | | | | | |
|--|-------|---|---|--|-------------|
| Císlo | Datum | Popis změny | Jméno | Podpis | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Zadavatel: | | | <div>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</div> <div>Díazděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00</div> <div>SŽDC s.o., Stavební správa východ</div> <div>Nerudova 1, Olomouc 772 58</div> <div></div> | | |
| Zhotovitel: | | | <div>PROJEKT servis spol. s r.o.</div> <div>U Elektrky 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00</div> <div>IČ: 49823141</div> <div>tel.: 281 090 860</div> <div>www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz</div> <div></div> | | |
| Hlavní inženýr projektu: | | | Zástupce hlavního inženýra projektu | | |
| <div></div> <div>Jiří Novosad, DIS.</div> | | | <div></div> <div>Bc. Michal Munzar</div> | | |
| Zpracovatel částí: | | | <div>PROJEKT servis spol. s r.o.</div> <div>U Elektrky 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00</div> <div>IČ: 49823141</div> <div>tel.: 281 090 860</div> <div>www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz</div> <div></div> | | |
| Vypracoval: | | Kontroloval: | Odpovědný projektant: | | |
| <div></div> <div>Jiří Novosad, DIS.</div> | | <div></div> <div>Bc. Michal Munzar</div> | | <div></div> <div>Ing. Martin Koudelka</div> | |
| KRAJ: Královéhradecký | | KRES: Jičín | OÚ: Jičíněves | | |
| Název akce: | | | | | |
| <div>Zřízení výhybny Bartoušov</div> | | | | | |
| Část: | | | Číslo zakázky: ZAK-2019-19 | | |
| D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení | | | Stupeň: DSP, PDPS | | |
| SO 101.1 ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK | | | Datum: 01/2020 | | |
| | | | Měřítko: 1:50 | | |
| | | | Formát: 7xA4 | | |
| Příloha: | | | Verze: | Část: | Č. přílohy: |
| PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY P20-P22 | | | D.2.1.1 | | 6.8 |