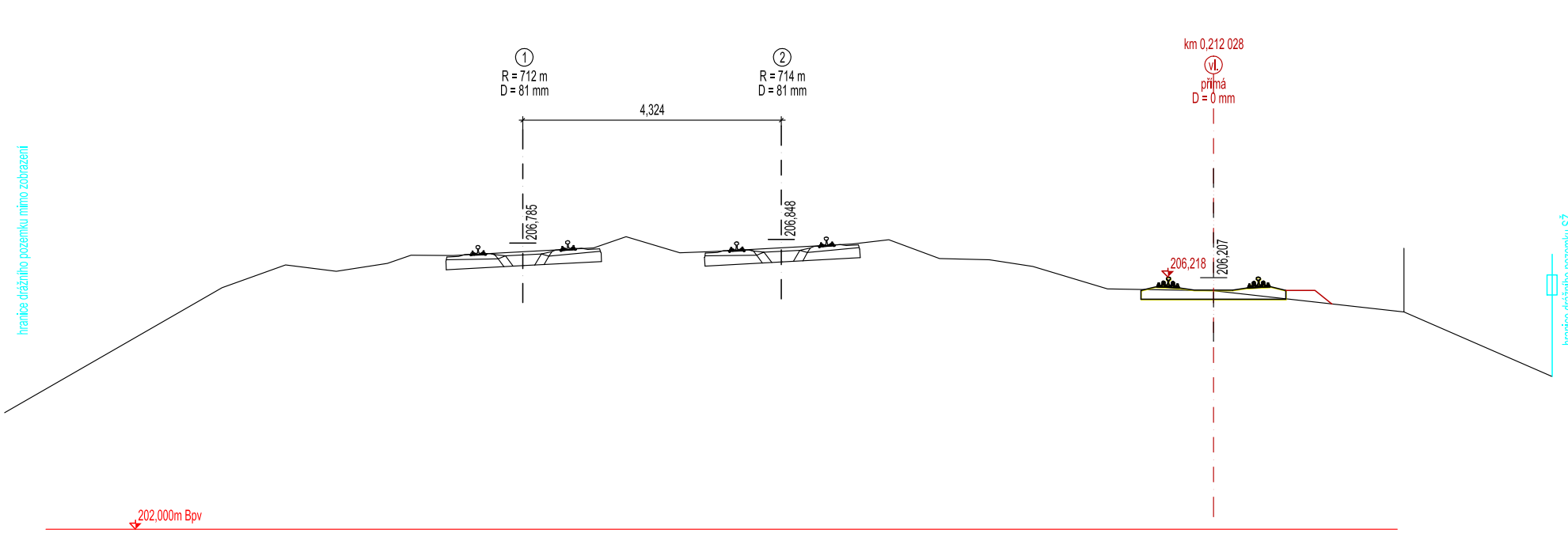
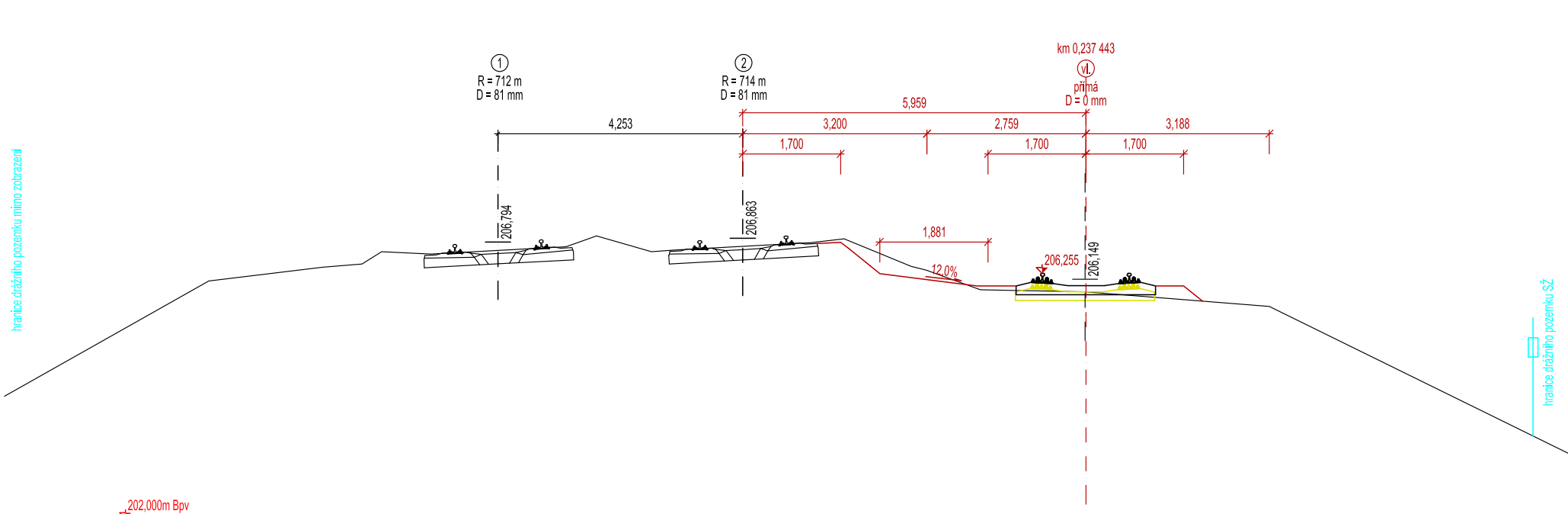
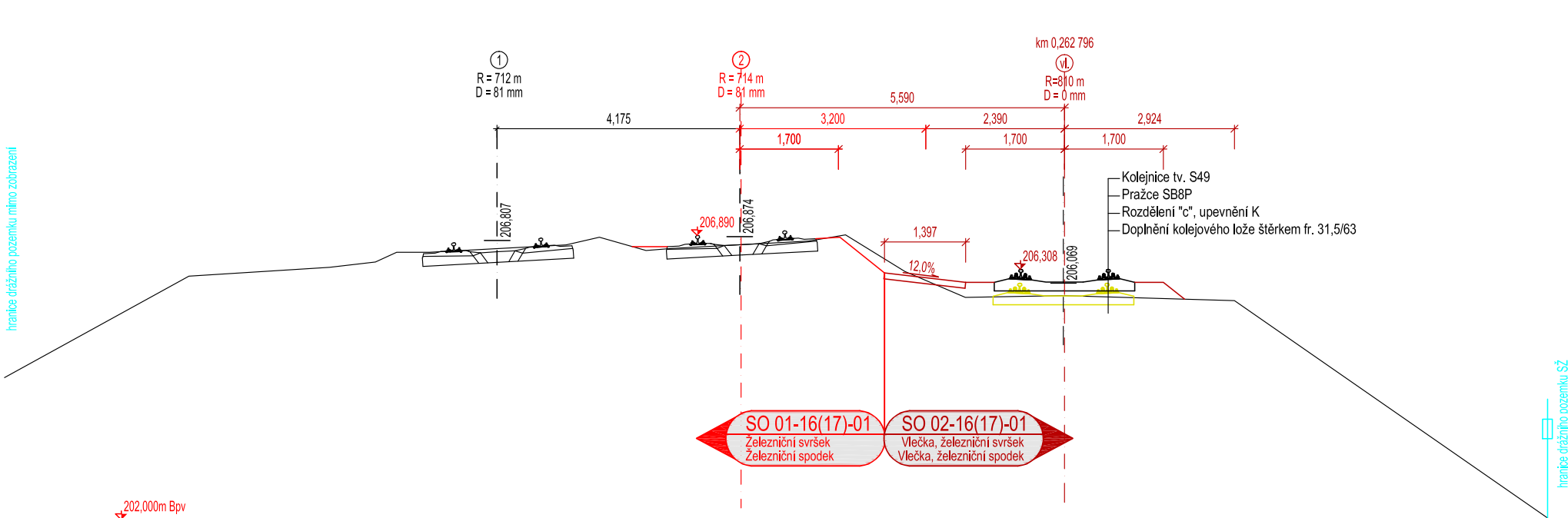
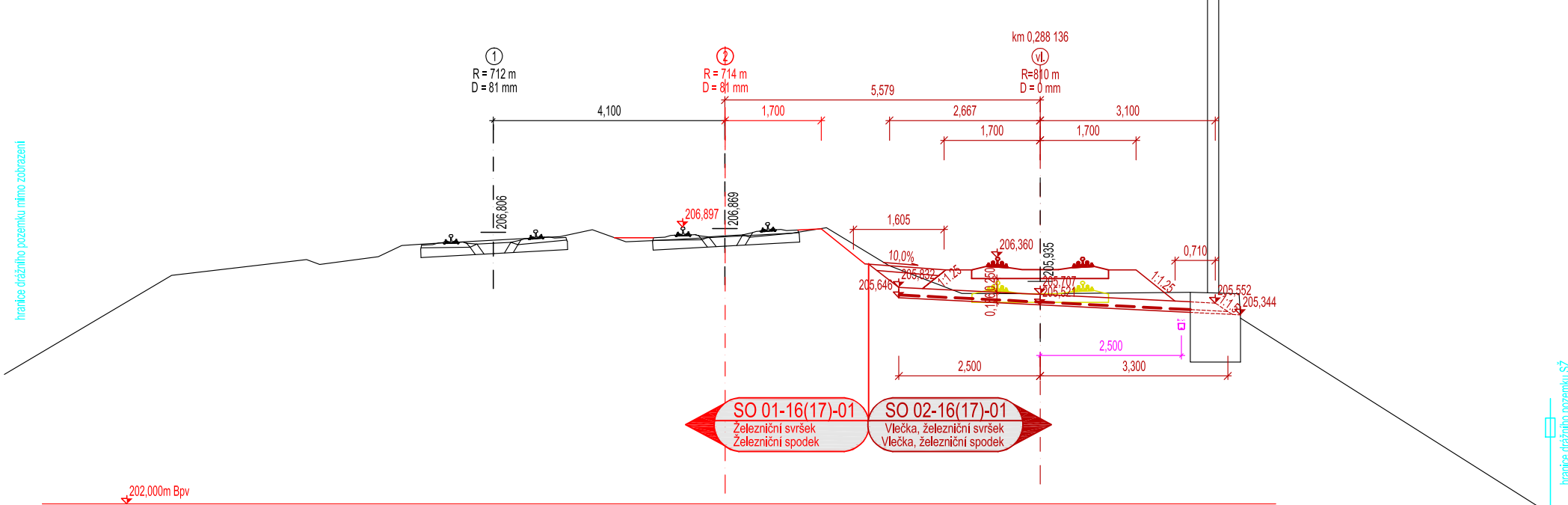
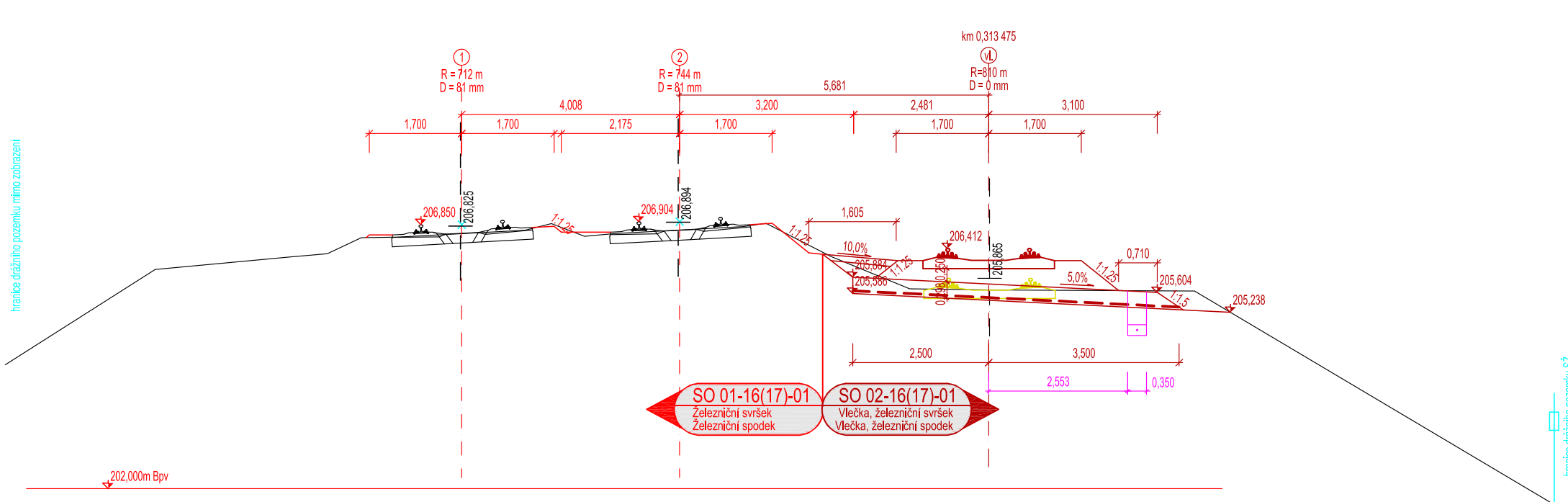
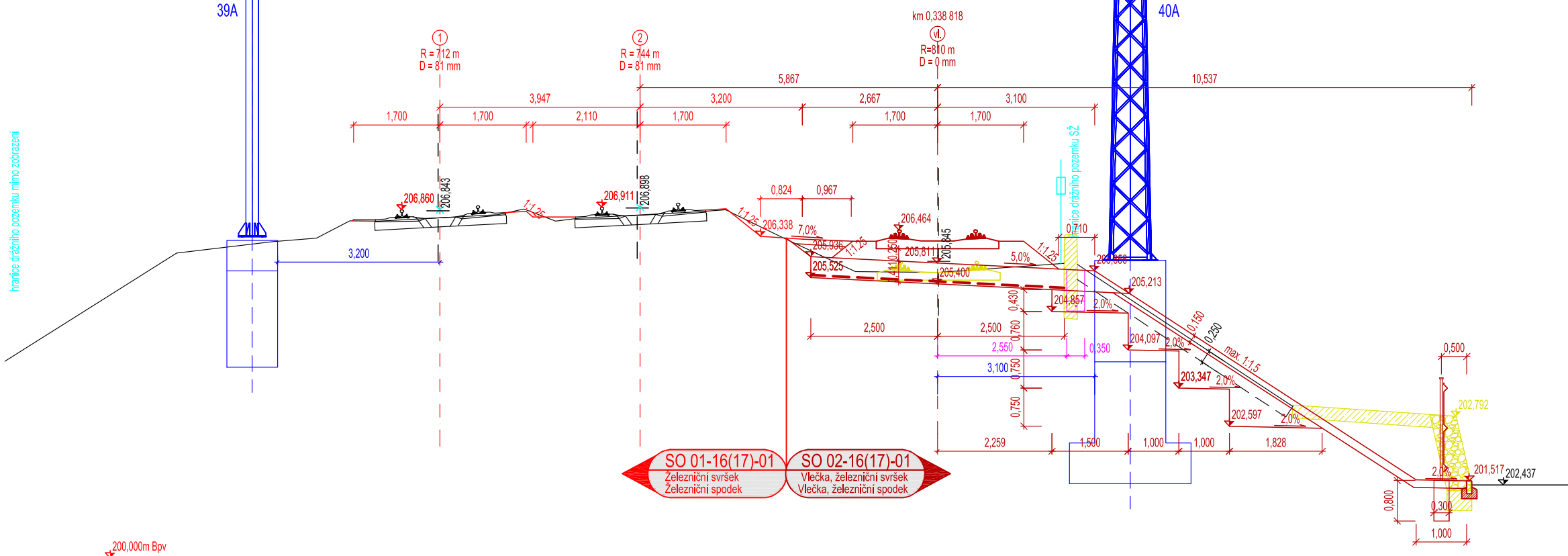
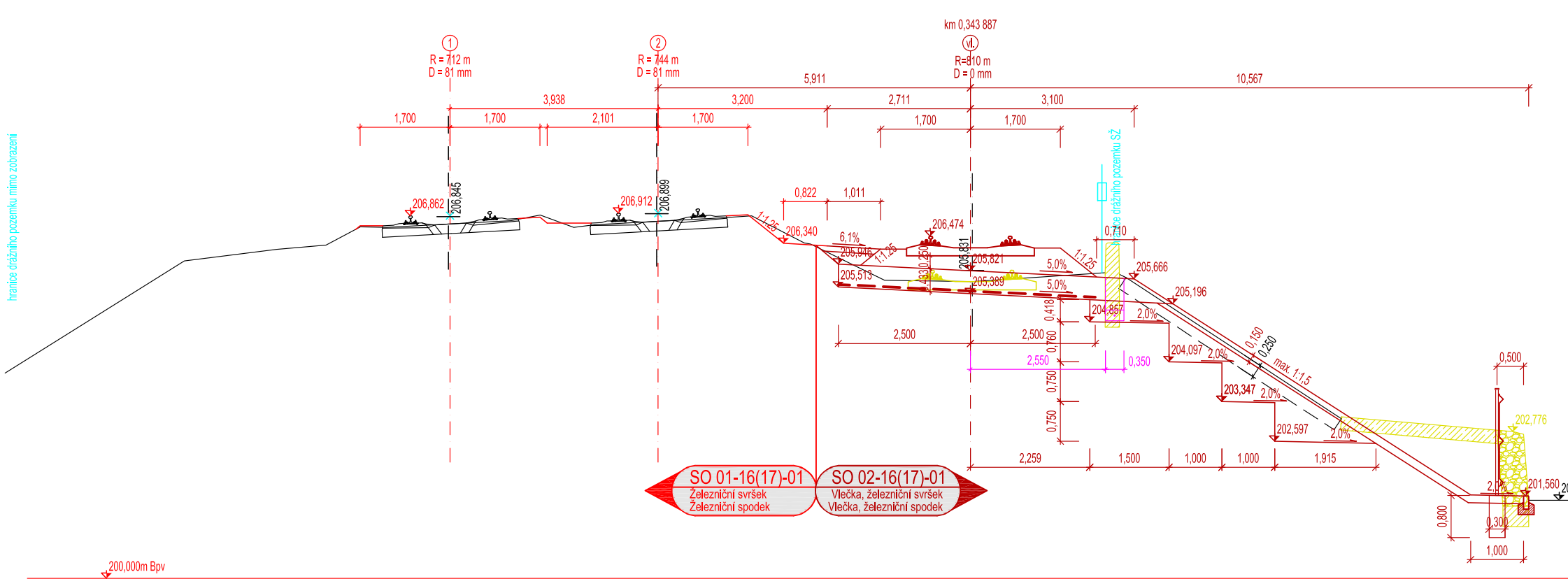
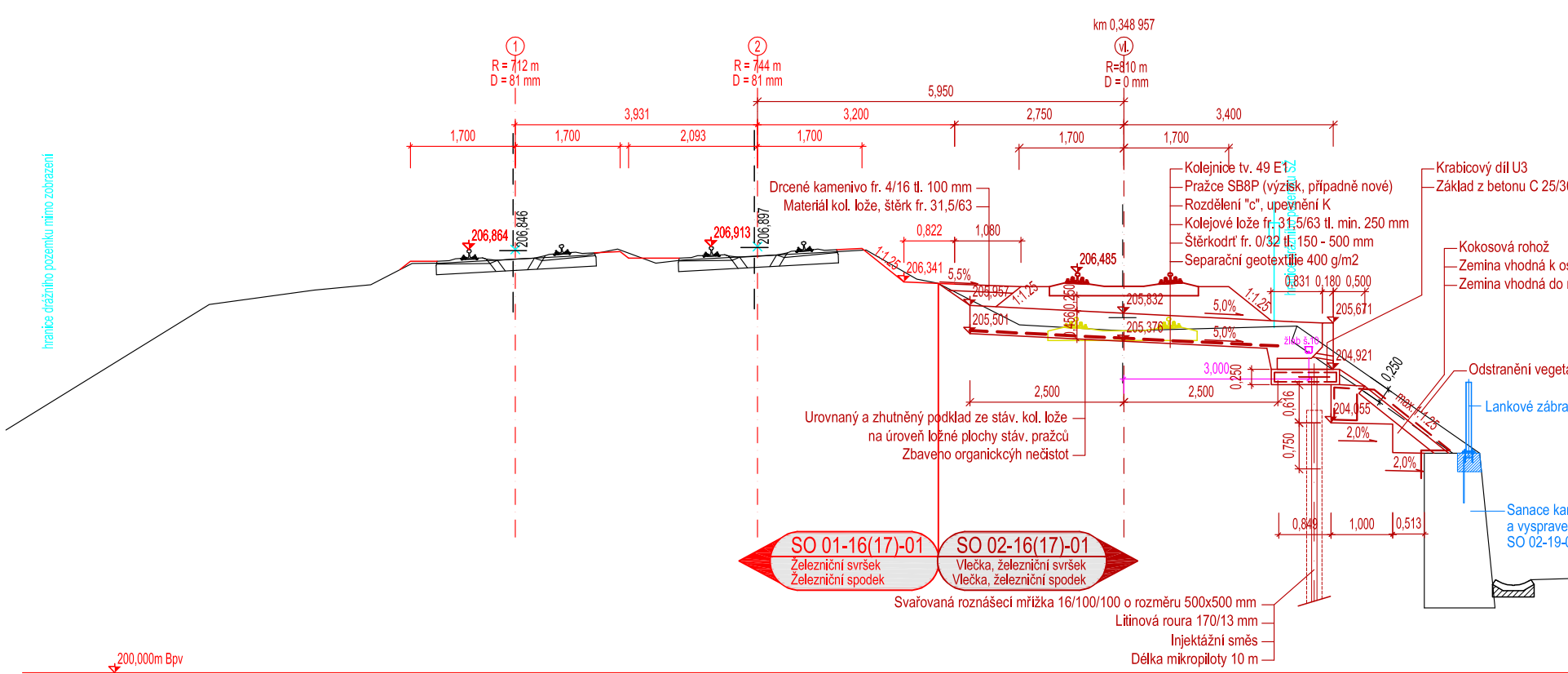









Pracovní příčné řezy - 2. část

M 1:100



| | | | |
|-----------|-------|-------------------------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |

| | | |
|---|--|---|
|  <div style="display: inline-block; text-align: right; vertical-align: middle;"> EXPROJEKT s.r.o. Herspická 758/13 619 00 Brno </div> | | tel.: +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz id: 8h4e85 |
| OBJEDNATEL: |  Správa železnic, státní organizace Stavební správa výhled, Nerudova 1, 779 00 Olomouc | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. David Rose  Ing. Radek Šíp  | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Radek Šíp  | VYPRACOVAL Ing. Radek Šíp  |
| KRAJ: Jihomoravský | | KONTROLOVAL Ing. Dominik Možilek  |
| KRAJ: Jihomoravský | | PŮVĚŘENÝ MŮ: ÚMČ Židenice |
| Rekonstrukce mostů přes ulici Šámalova v Brně SO 02-16-01 Vlečka, železniční spodek, SO 02-17-01 Vlečka, železniční svršek | | STUPEŇ: DUSP + POPS ZAK. ČÍSLO 2020-161 VERZE 1:100 POČET FORMÁTŮ 8 x A4 DATUM: 03/2021 ČÁST DOKUM. 02.1/02.02.1/2 |
| Pracovní příčné řezy - 2. část | | PŘÍLOHA 05.02 |