

PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE

Měřítko 1:50

NIVELETA KOMUNIKACE

NIVELETA STAV. STAV

ROZDÍL VÝŠEK

KÓTY NIVELETY TK

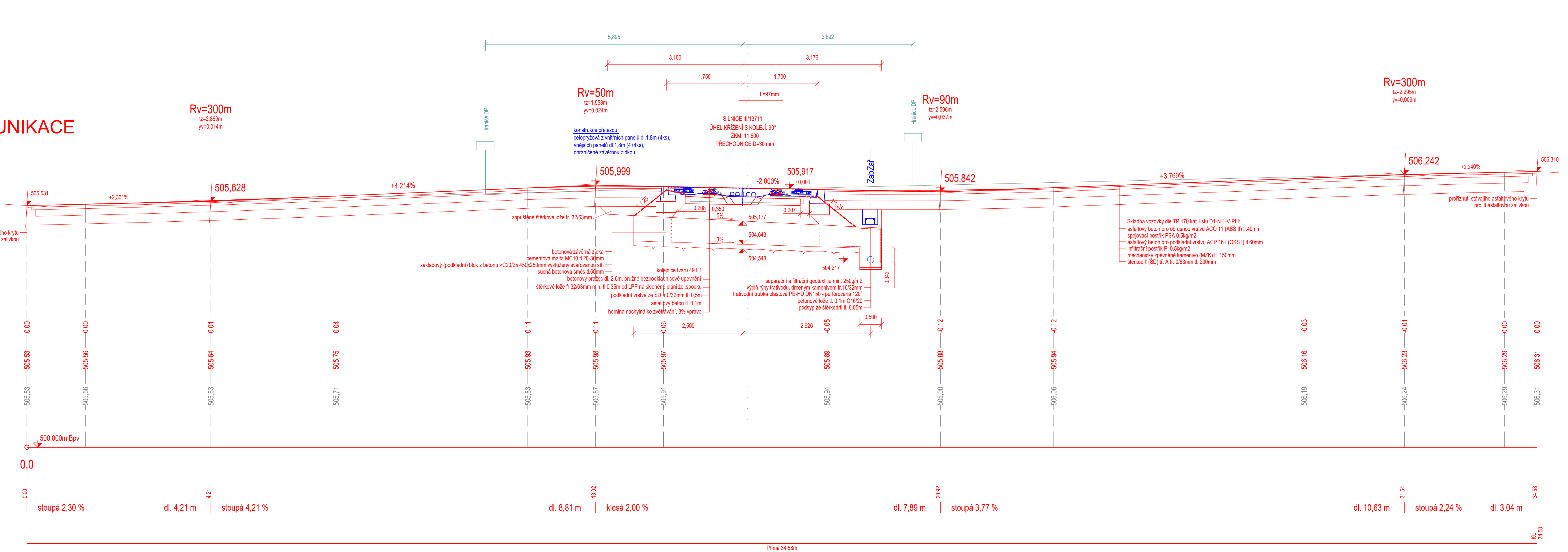
KÓTY NIVELETY STAV. STAVU

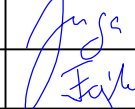

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY



| | | | | |
|--|-------------------------------|--|--|-------------------------|
| Odpovědný projektant | Ing. Ivan Míšek |  |  EPLcond a.s. Purkyňova 19a 301 00 Plzeň | Kopie číslo: |
| Odpovědný projektant SO | Bc. Martin Juga | | | |
| Vypracoval | Bc. Tomáš Fojta | | | Stupeň PD DUSP |
| Datum | 10/2020 | | | Měřítko: 1:50 |
| Místo stavby | Čenkov u Malšic | | Číslo zakázky 20 300 174 | D.2.1.3.4.2 |
| Investor | SŽ s.o. Stavební správa západ | | Část dokum. | |
| 702c Tábor - Bechyně Zlepšení rozhledových poměrů na přejezdu P6310 v km 11,600 trati Tábor - Bechyně SO 01 Přejezd P6310 PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE | | | | |