

PŮDORYS 1:100

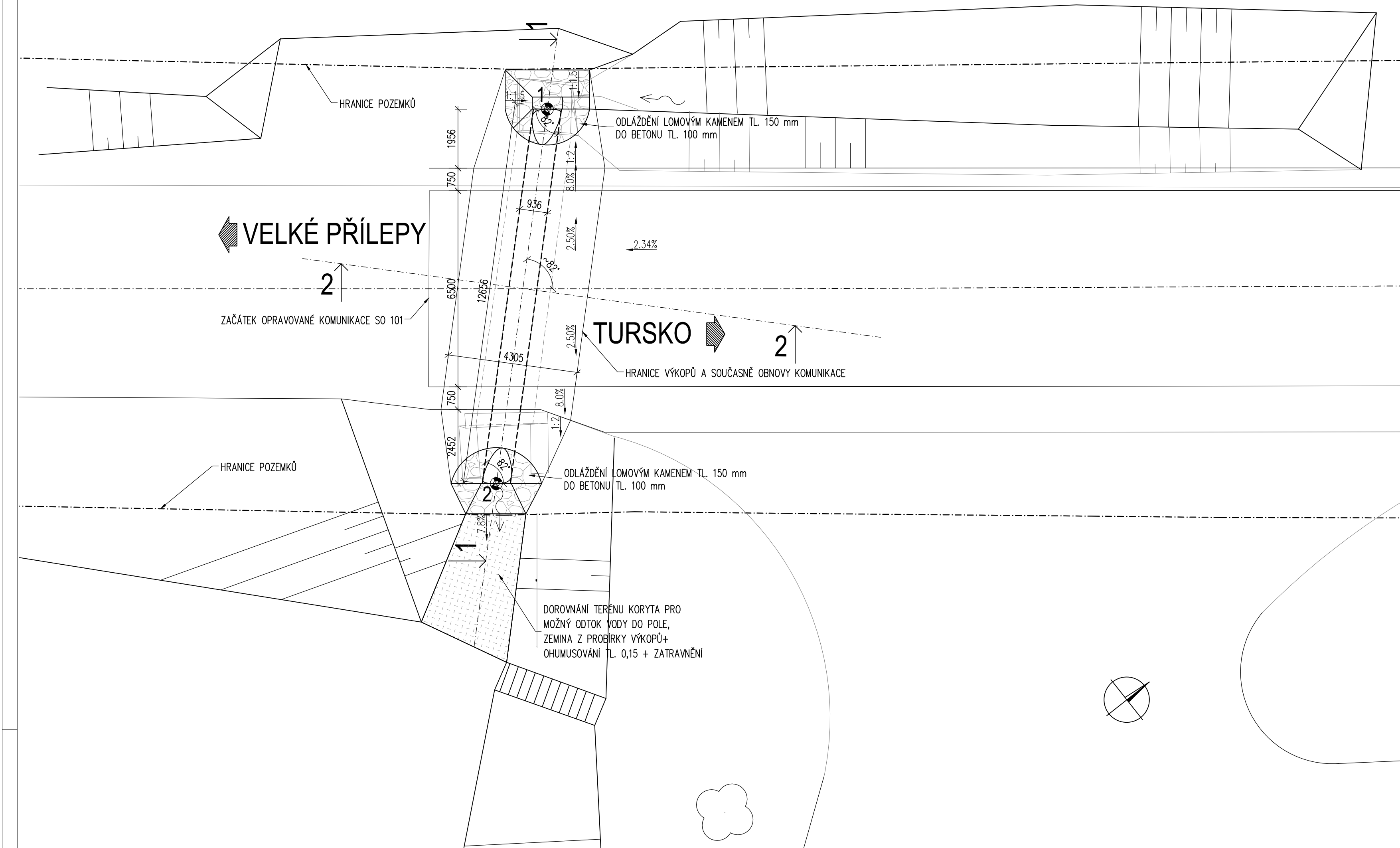
SO 103 PROPUSTEK V KM 7,500 - NOVÝ STAV

MATERIÁL A POZNÁMKY:

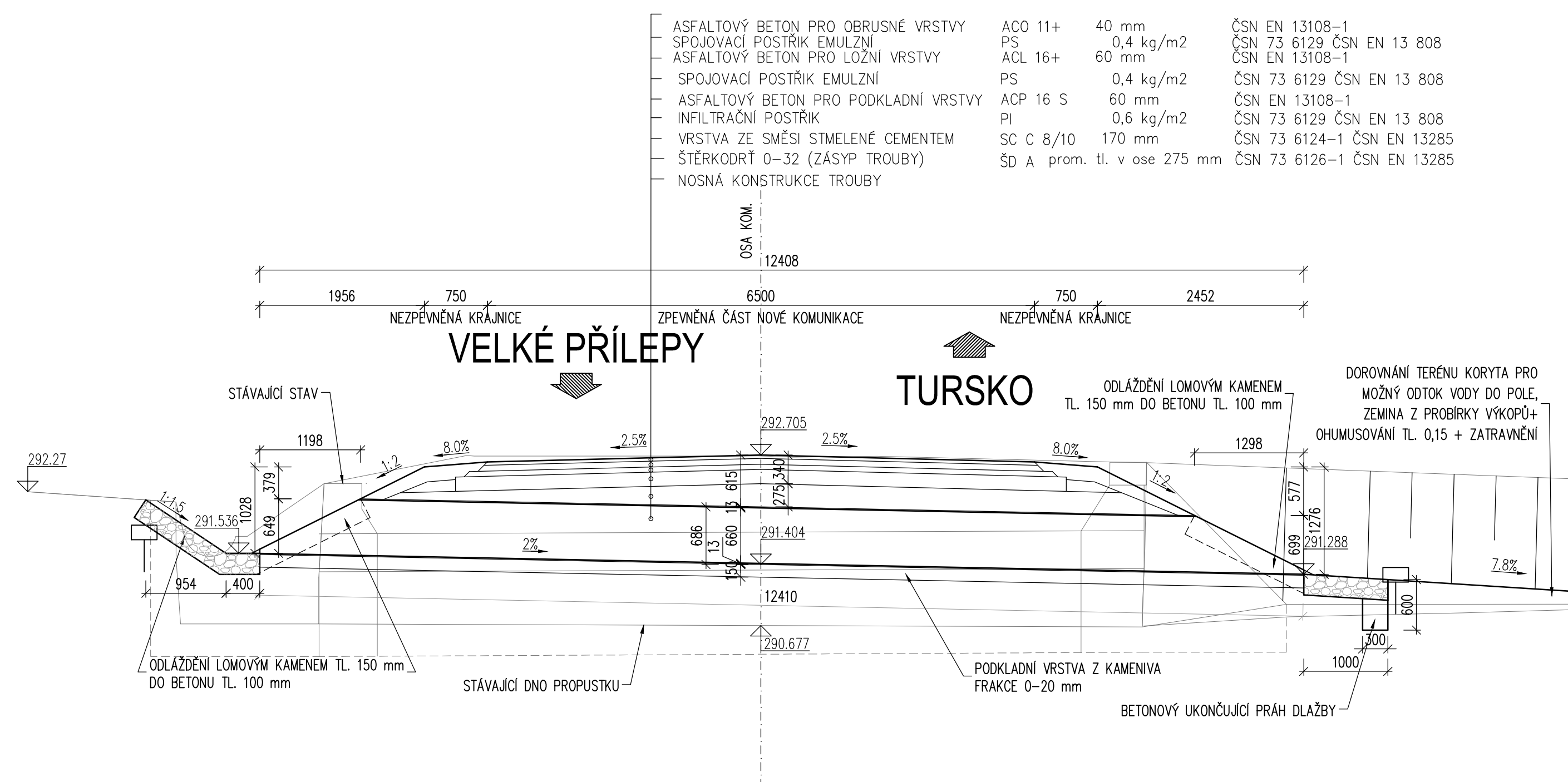
- PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBU C16/20nXF1 - Cl 1,00 - Dmax22-S3
- PŘED ZÁSYPEM PROČISTIT KORYTO PROPUSTKU OD NAPLAVENIN

VYTYČENÍ

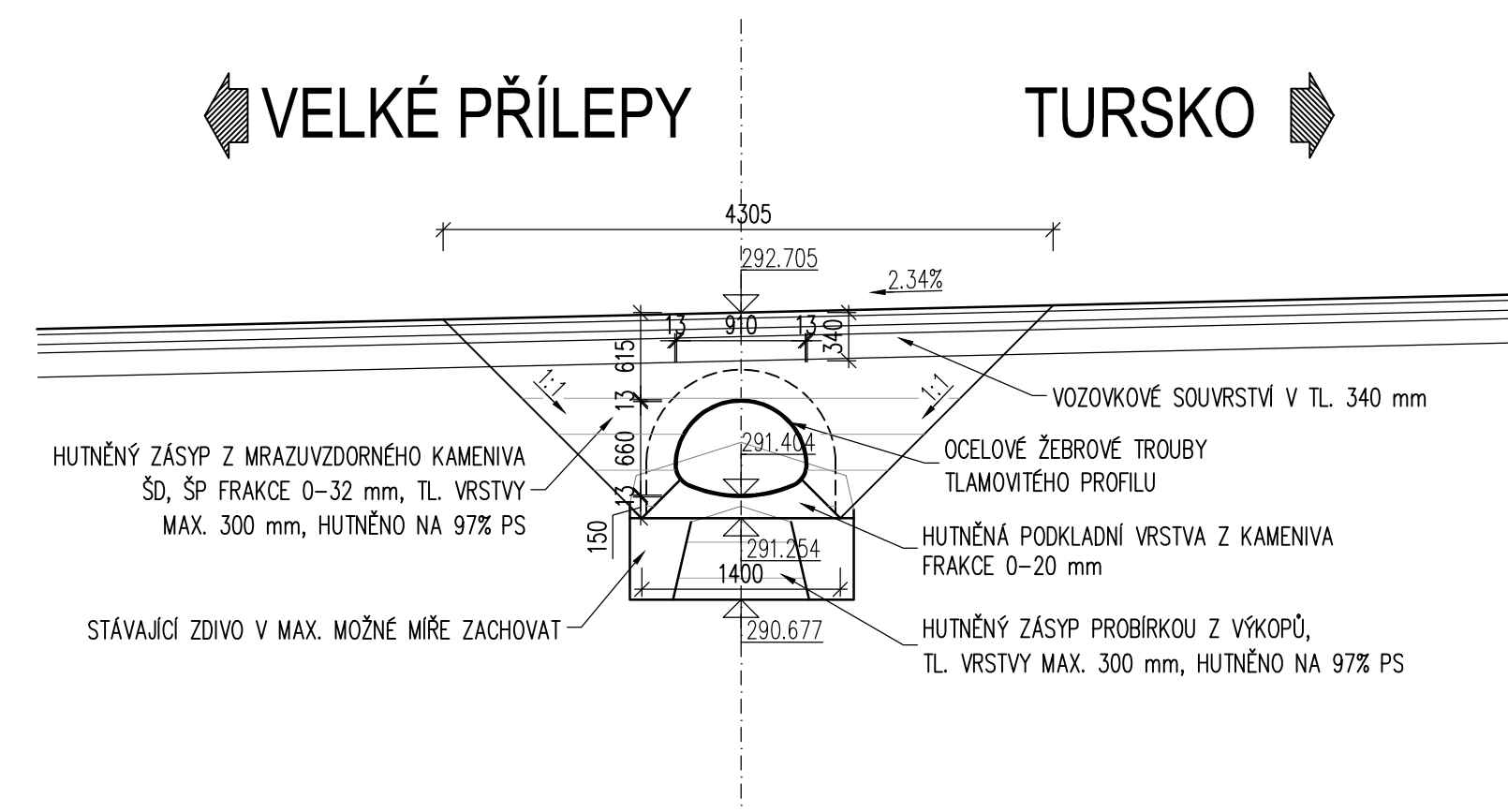
- Souřadnicový systém S-JTSK
- Výškový systém Bpv
- Pro vytyčení bude použita platná a ověřená vytyčovací síť stavby
- Přesnost vytyčení dle ČSN 73 0420-1 a ČSN 730420-2
- * Může být s odchylkou chyby v zaměření, nutno osadit dle navazujícího terénu



PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1 , 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ 2-2, 1:50



ŘEZ V OSE KOMUNIKACE

| | | | | | |
|--|--|--------|----------|----------|---|
| | | | | | |
| Změna: | Název změny | Datum: | Proveďte | Příloha: | |
| Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje | KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC príspevková organizace Zborovská 11 150 21 Praha 5 | | | | Inženýrský činnost: METROPROJEKT Praha s.a. nám. I. P. Pavla 2/1786, 120 00 Praha 2 |
| METROPROJEKT Praha s.a. nám. I. P. Pavla 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz | METROPROJEKT | | | | Souprava číslo: |
| HIP: Ing. Jitka Brzoňová tel.: 296 154 239 Stupeň: PDPS | Název a účel díla: I/240 Velké Přílepy - Tursko, oprava silnice | | | | B |
| Zpracovatelský útvar: S52 - pozemních staveb tel.: 296 154 349 Vedoucí útvaru: Roman Dušek | Název části díla: B. Stavební část SO 101 Komunikace SO 102 Definitivní dopravní značení SO 103 Propustky | | | | - Číslo příl.: 202 |
| Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Švec Martin Lásek | Přílohy: Propustek v km 7,5 Přehledný výkres nového stavu | | | | |
| Vypracoval: Podpis: Měřítko: 1:100,1:50 Datum: 12/2017 | Jméno: - Číslo příl.: 202 | | | | |
| Start znak: V20/2038 Počet jízdy: 6xA4 Měřička: 1:100,1:50 | Datum: 12/2017 ČD: 17 7176 002 02 01 00 | | | | |