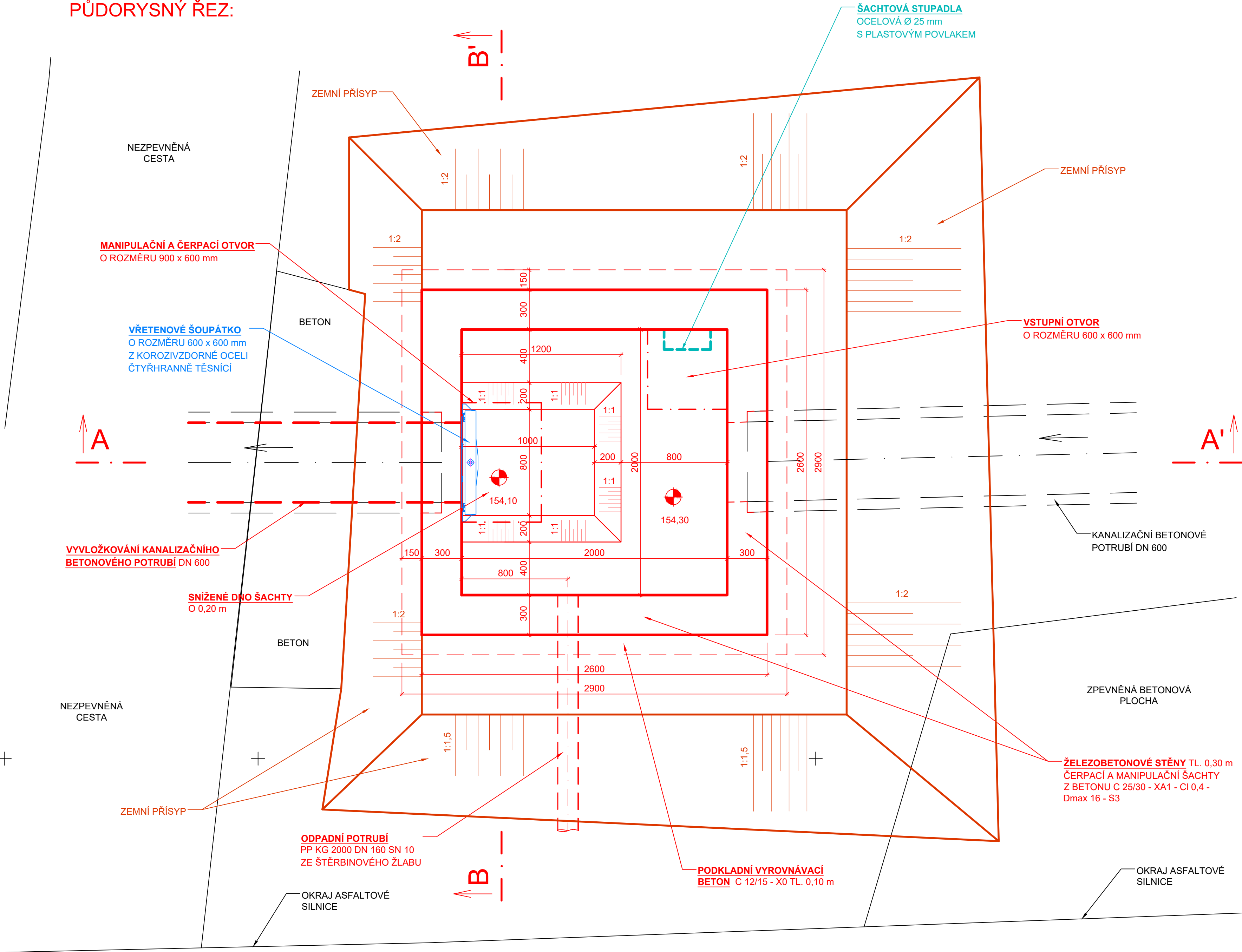
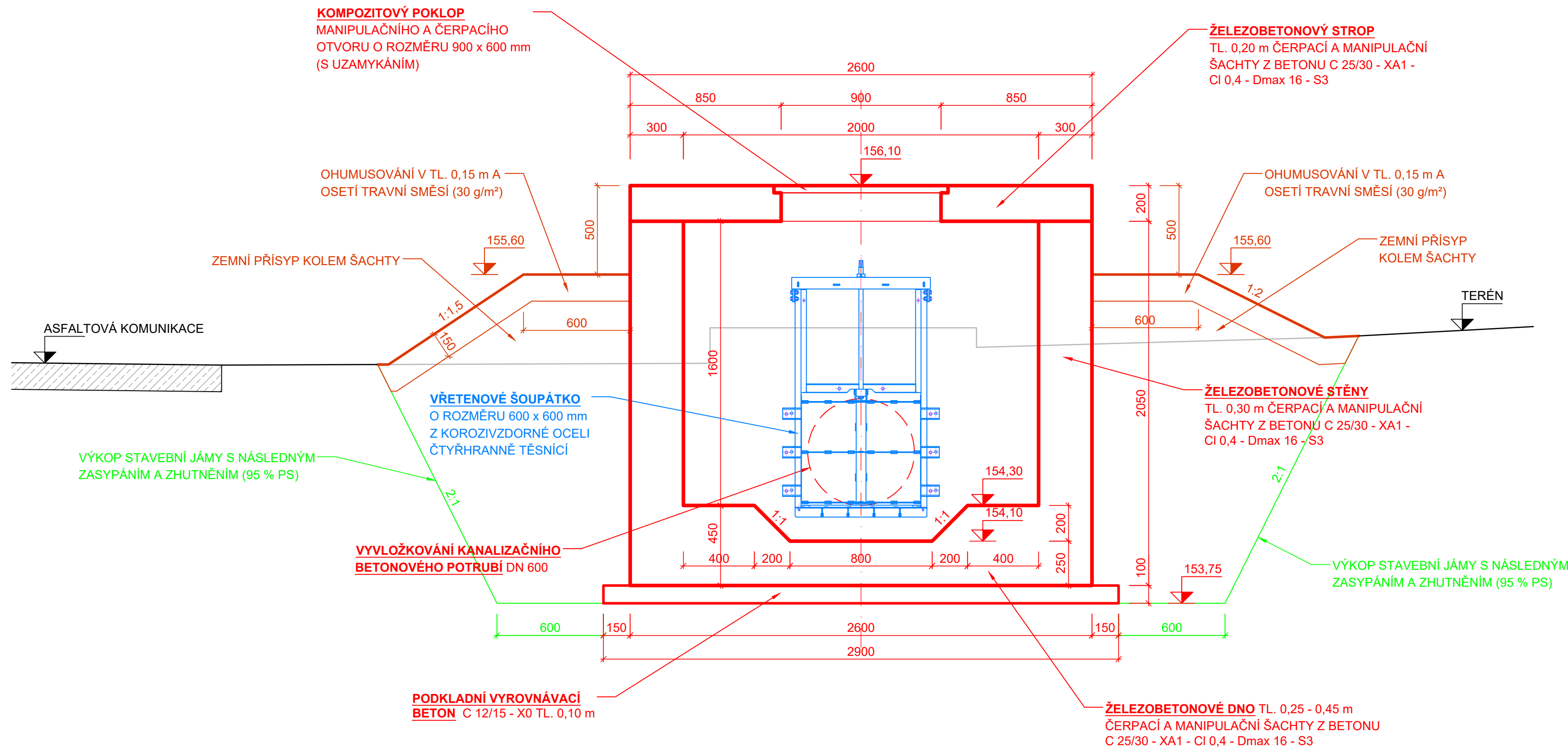


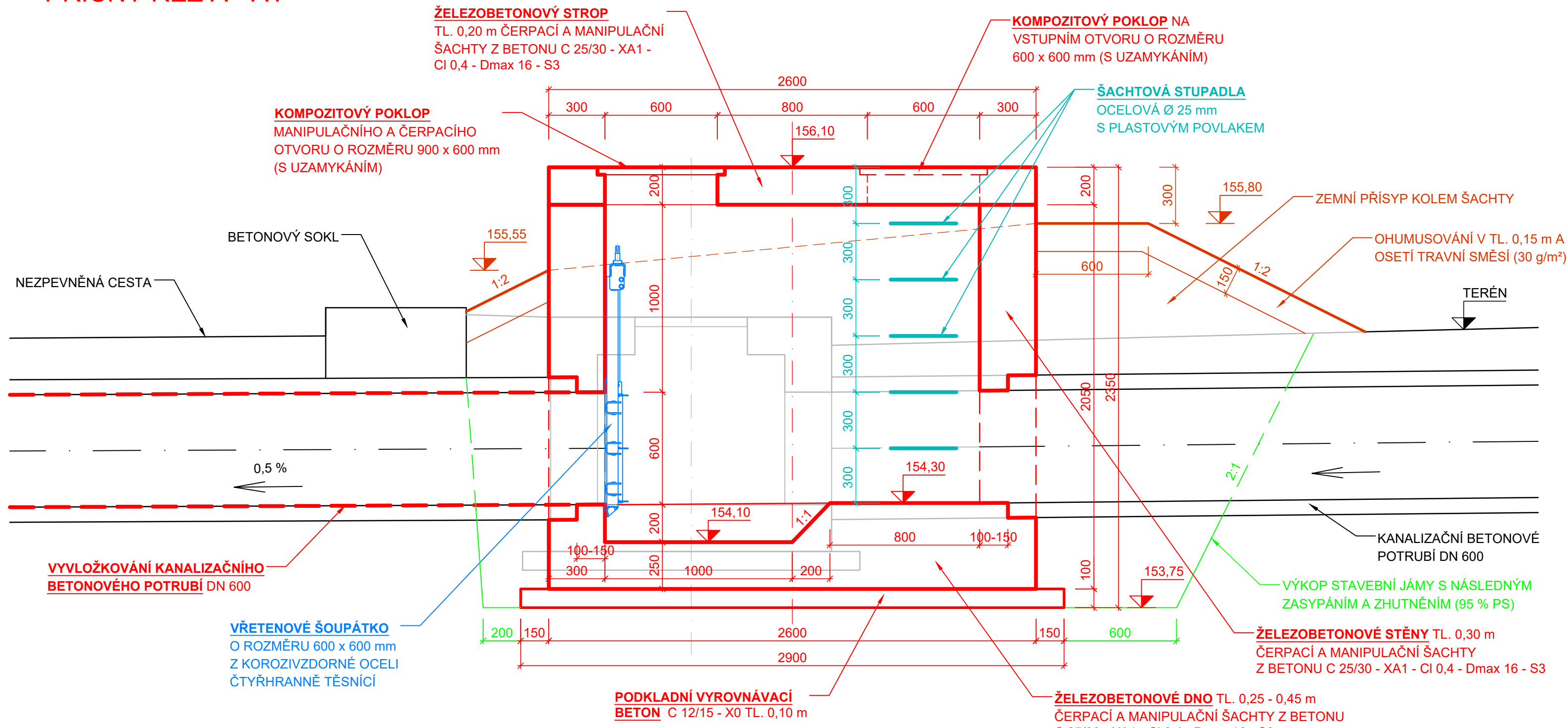
PŮDORYSNÝ ŘEZ:



PŘÍČNÝ ŘEZ B - B':




PŘÍČNÝ ŘEZ A - A':



KÓTOVÁNO V mm
SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

FORMÁT 10 A4

| | | | | | |
|---|---|-------------|------------------|---|---------------|
| Ved. odd. proj. | Ing. Petr VÁVRA | Autor. ing. | Ing. Jiří DOSTÁL |  | |
| Zodp. proj. | Ing. Jiří DOSTÁL | Kreslil | Ing. Jiří DOSTÁL | | |
| Kraj: | Ústecký | Obec: | Račice | | |
| Investor: | Povodí Labe, státní podnik, OIČ, Hradec Králové | | | | |
| Název akce: | | | | POVODÍ LABE | |
| LABE, RAČICE, PROTIPOVODNOVÁ OCHRANA | | | | Datum | prosinec 2018 |
| | | | | Stupeň | DPS |
| | | | | Pořadové číslo | 3549 |
| | | | | Číslo stavby 239 170 007 | Č. přílohy |
| Příloha: | | | | Měřítko | |
| Čerpací a manipulační šachta Š2 | | | | 1 : 20 | D.2.3 |