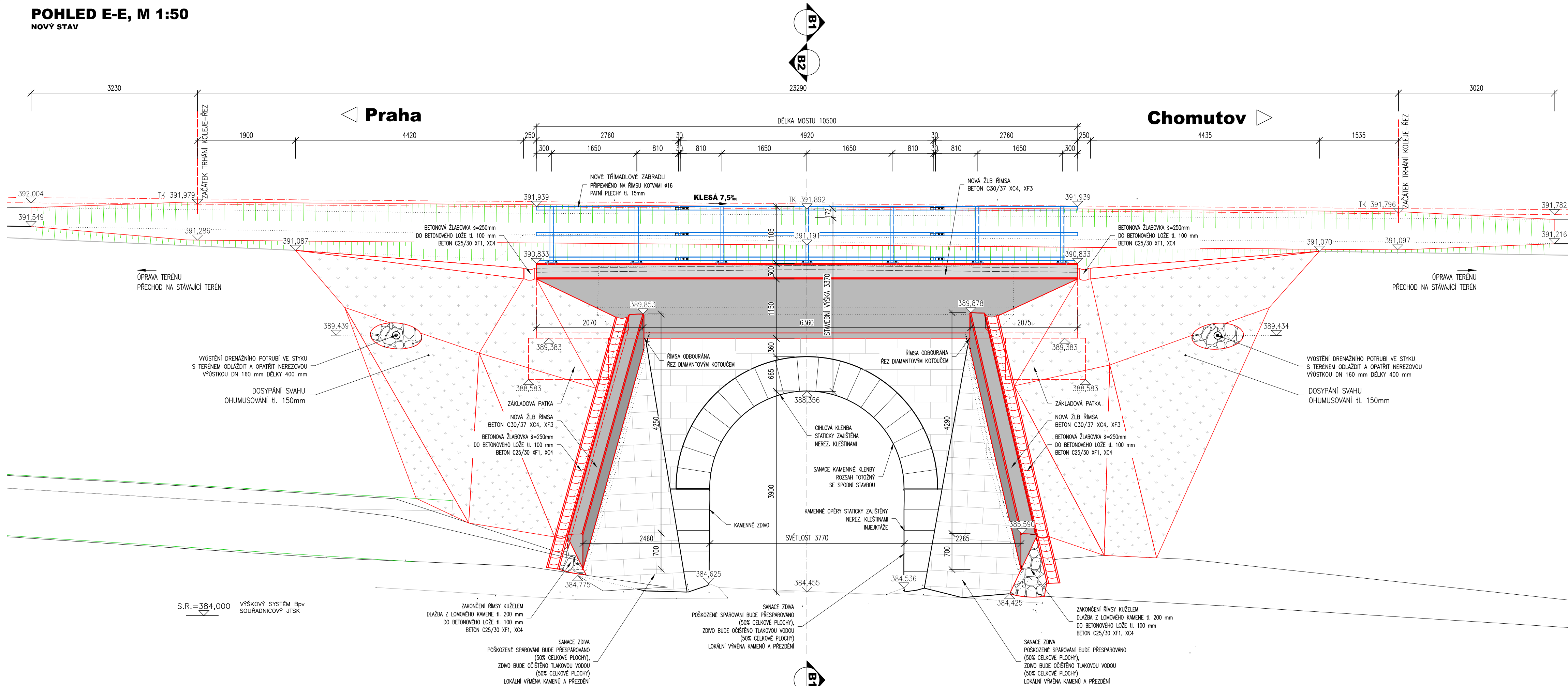
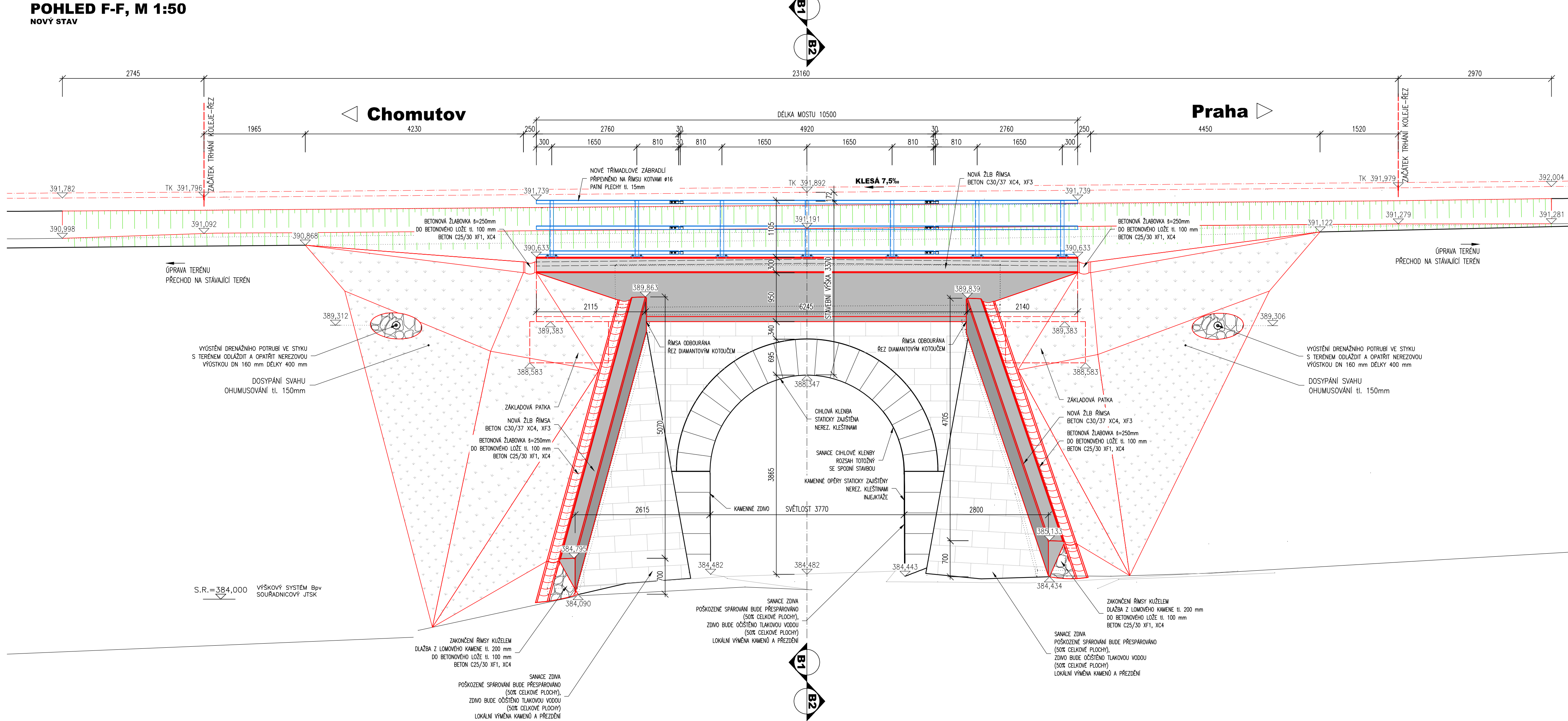


POHLED E-E, M 1:50
NOVÝ STAV



POHLED F-F, M 1:50
NOVÝ STAV



POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, POLOHOVÝ SYSTÉM JTSK
- ROZMĚRY JSOU VYNÁŠENY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠTKY A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHADNUTY PŘÍP. ODVOZENY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAOKROUHLENY NA 5 mm
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTÍ VYTÝČENÍ VŠECH SÍTÍ
- BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMÍNKY SPRÁVCŮ SÍTÍ UVEDENÉ V JEJICH VYJÁDRĚNÍCH

NA VÝKRESU NEMUSÍ BÝT ZAKRESLENY VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- NUTNO VŽDY KOORDINOVAT S DOKLADOVOU ČÁSTÍ DOKUMENTACE

POUŽITÉ KONSTRUKČNÍ MATERIÁLY

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206-1

KONSTRUKČNÍ BETONY:

RÍMSY C30/37 XC4 XF3

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON C12/15 A C20/25 X0

BETONOVÉ LÓŽE POD DLAŽBU C25/30 XF1, XC4

SPAROVÁNÍ DLAŽBY C30/37 XF3

PODKLADNÍ BETON C12/15 X0

KÁMEN:

- PŘÍRODNÍ KÁMEN LOMOVÝ, MIN. TL 200 mm, NASÁKAVOST <3%

LEGENDA MATERIÁLU:

- BETON POHLED
- OPEVNĚNÍ SVAHU KAMENEM POHLED
- KAMENNÉ KONSTRUKCE POHLED (OPĚRY)
- KAMENNÉ KONSTRUKCE ŘEZ
- PŮVODNÍ ZEMINA ŘEZ
- NASYPANÁ ZEMINA ŘEZ
- ŠTERKOVÉ LÓŽE ŘEZ
- ŽELEZOBETON – RÍMSY ŘEZ
- PROSTÝ BETON ŘEZ

TÚ 0101 Praha-Bubny (mimo) - Chomutov-záp. zhlaví (mimo)

DÚ 18 Kamenné Žehrovice – Stochov

| 03 | | |
|-------|-------|-------|
| 02 | | |
| 01 | | |
| ZMĚNA | POPIS | DATUM |

| | |
|--|---|
| | ING. IVAN ŠÍR PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirvan.cz, www.sirvan.cz IČ: 287 86 793 |
|--|---|

Investor: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
OR Praha

Oprava mostu v km 38,170 trati Praha Bubny – Chomutov

- kraj: Středočeský kraj
- MÚOU: Kačice
- stupeň utajení: bez utajení
- datum: 07.2019
- zakázkové číslo: 19081
- stupeň PD: Projekt
- odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír
- odpovědný projektant objektu: Ing. Ivan Šír
- vypracoval: Ing. Petr Nevšímal
- kontroloval: Ing. Ivan Šír
- změna číslo: 00
- mřížka: M 1:50

NOVÝ STAV - POHLEDY

D.2.1.1.6