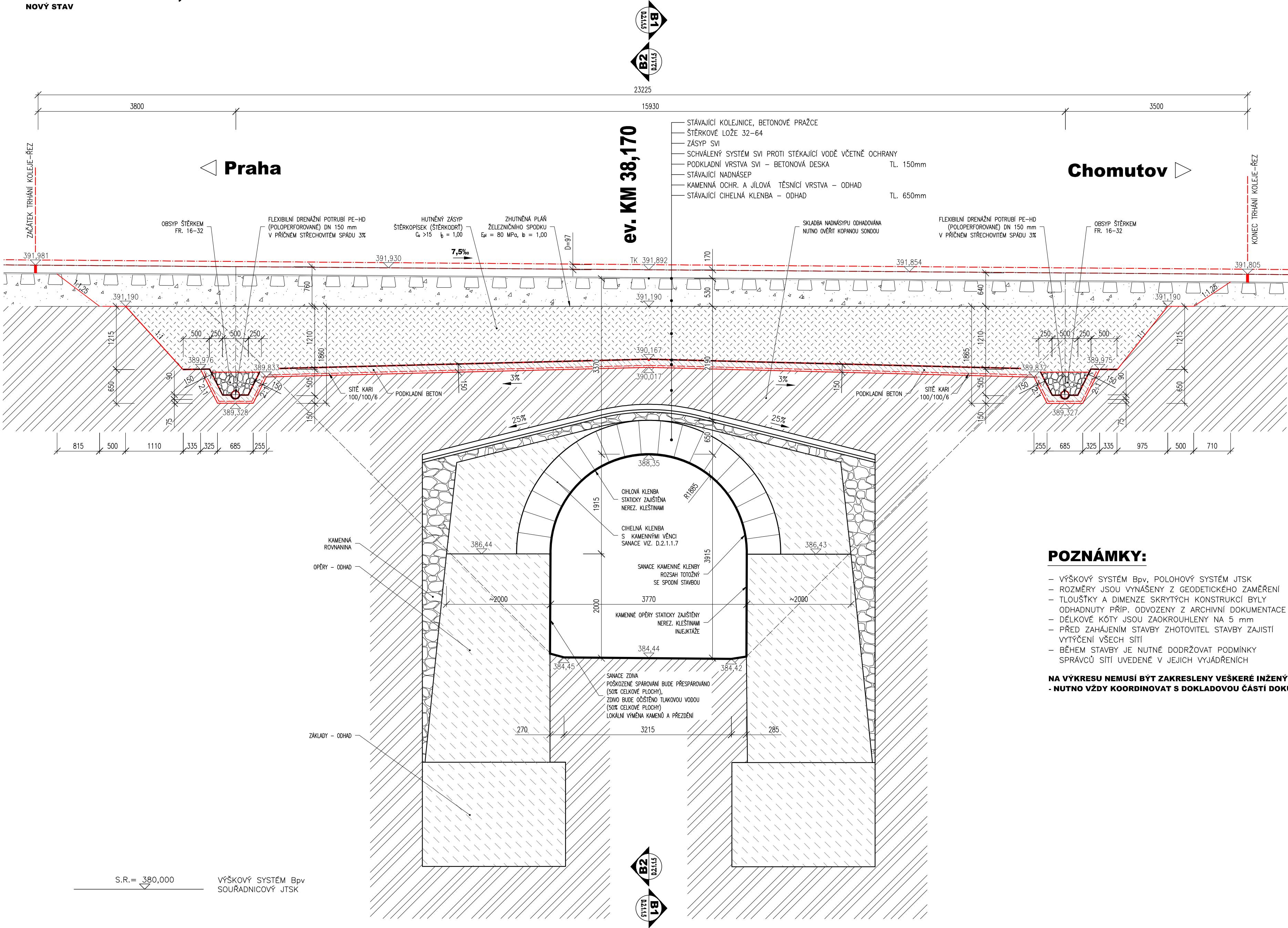


PODÉLNÝ ŘEZ A-A , M 1:50
NOVÝ STAV



LEGENDA MATERIÁLU:

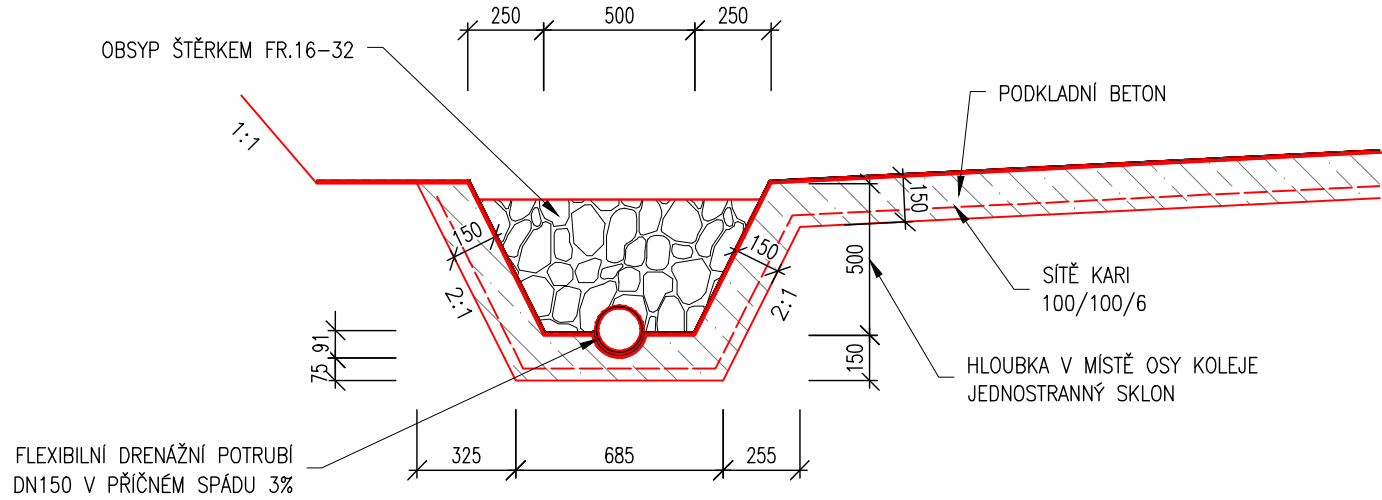
- BETON POHLED
- OPEVNĚNÍ SVAHU KAMENEM POHLED
- KAMENNÉ KONSTRUKCE POHLED (OPĚRY)
- KAMENNÉ KONSTRUKCE ŘEZ
- PŮVODNÍ ZEMINA ŘEZ
- NASYPANÁ ZEMINA ŘEZ
- ŠTĚRKOVÉ LOŽE ŘEZ
- ŽELEZOBETON – ŘÍMSY ŘEZ
- PROSTÝ BETON ŘEZ

POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv, POLOHOVÝ SYSTÉM JTSK
- ROZMĚRY JSOU VYNAŠENY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠTKY A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHADNUTY PŘIP. ODVOZENY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- DELKOVÉ KÓTY JSOU ZAOKROUHLĚNY NA 5 mm
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTI VYTÝČENÍ VŠECH SÍTÍ
- BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMÍNKY SPRÁVCŮ SÍTÍ UVEDENÉ V JEJICH VYJÁDRĚNÍCH

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

DRENÁŽE , M 1:25
NOVÝ STAV - PŘÍČNÝ ŘEZ



POUŽITÉ KONSTRUKČNÍ MATERIÁLY

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206-1

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŘÍMSY	C30/37 XC4 XF3
OSTATNÍ BETONY:	
PODKLADNÍ BETON	C12/15 A C20/25 X0
BETONOVÉ LOŽE POD DLAŽBU	C25/30 XF1, XC4
SPÁROVÁNÍ DLAŽBY	C30/37 XF3
PODKLADNÍ BETON	C12/15 X0

KÁMEN:

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

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@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 287 86 793
--	---

investor: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
OŘ Praha

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

- kraj: Středočeský kraj
- MÚ/OU: 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
- vyracoval: Ing. Petr Nevšímal
- kontroloval: Ing. Ivan Šír
- změna číslo: 00
- mřítko: M 1:50,25

NOVÝ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ

D.2.1.1.4