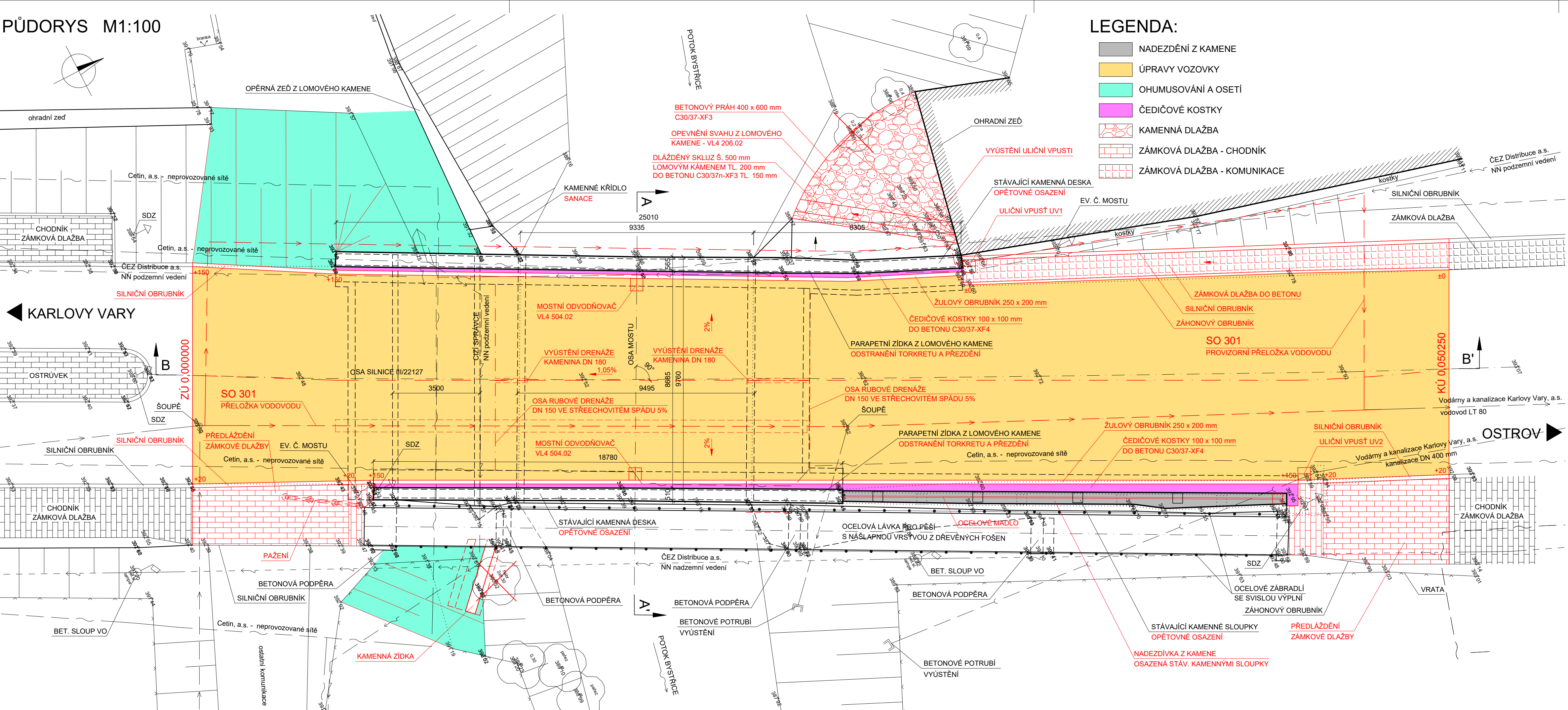
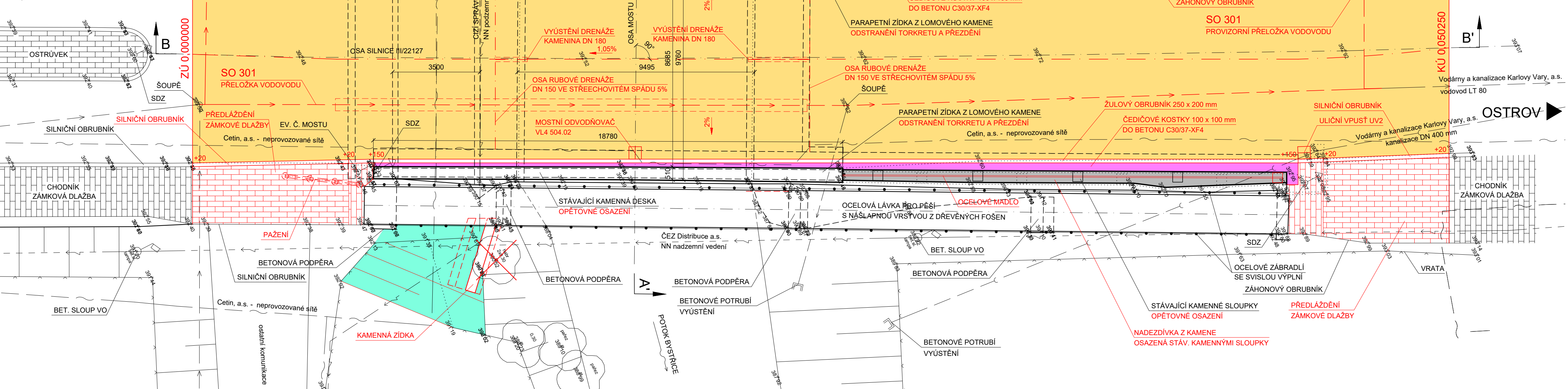


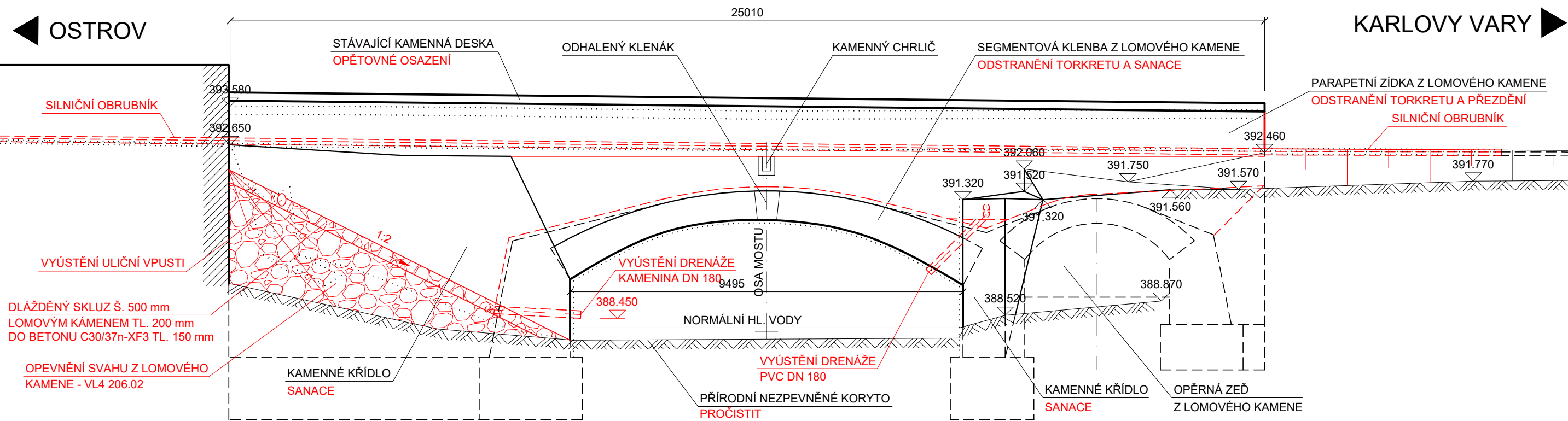
PŮDORYS M1:100



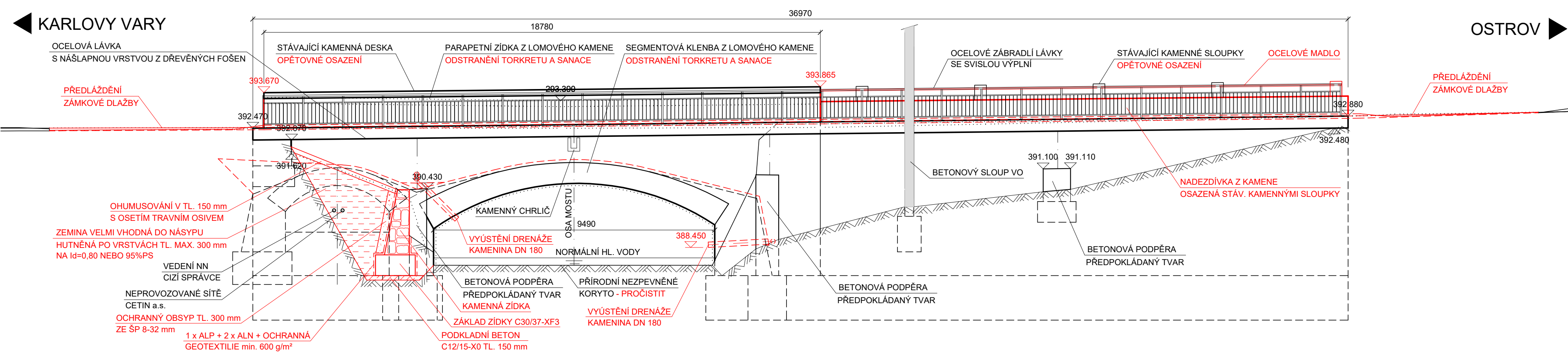
KARLOVY VARY



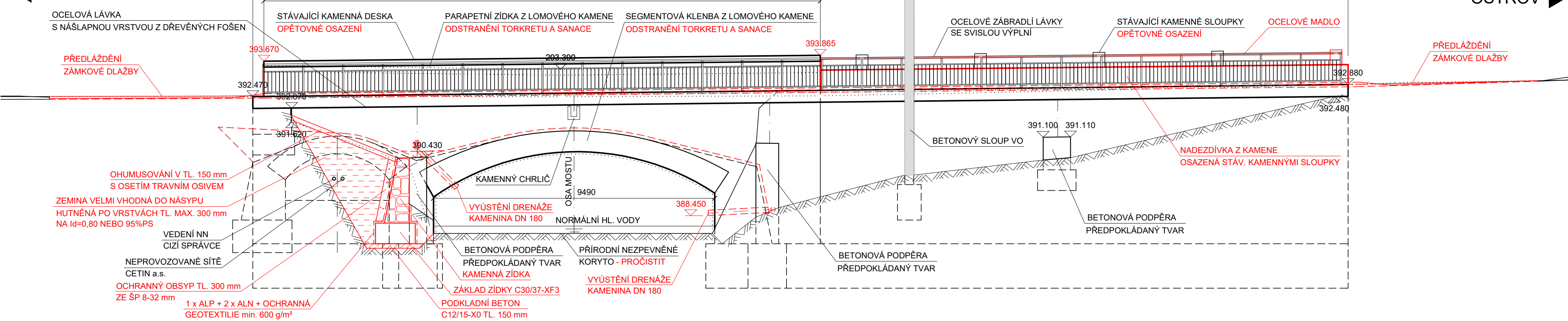
POHLED VLEVO M1:100



POHLED VPRAVO M1:100



KARLOVY VARY



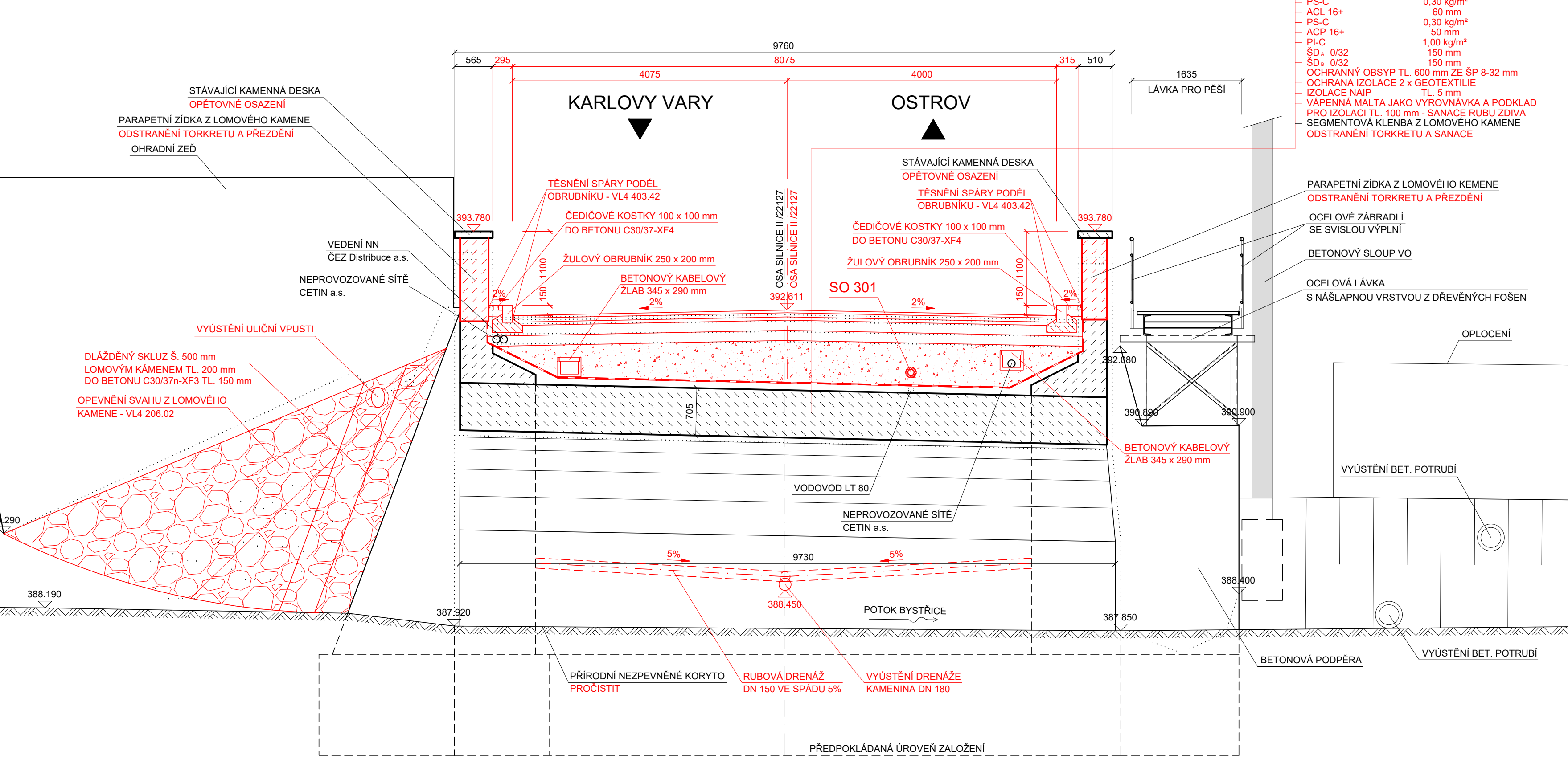
POZNÁMKA:

- PRACOVNÍ SPÁRA - - - - -
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDOU VYTÝČENY A OZNAČENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V LOKALITĚ
- ZKOSENÍ VŠECH ZASYPANÝCH HRAN 30/30
- PLOCHY KTERÉ PŘIJDOU TRVALE DO STYKU SE ZEMNÍ VLHKOSTÍ BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM 1 x ALP + 2 x ALN + 1 x GEOTEXTILIE
- DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ A NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE STÁVAJÍCÍM STAVEM. SKUTEČNOST MUŽE BÝT ODLIŠNÁ.

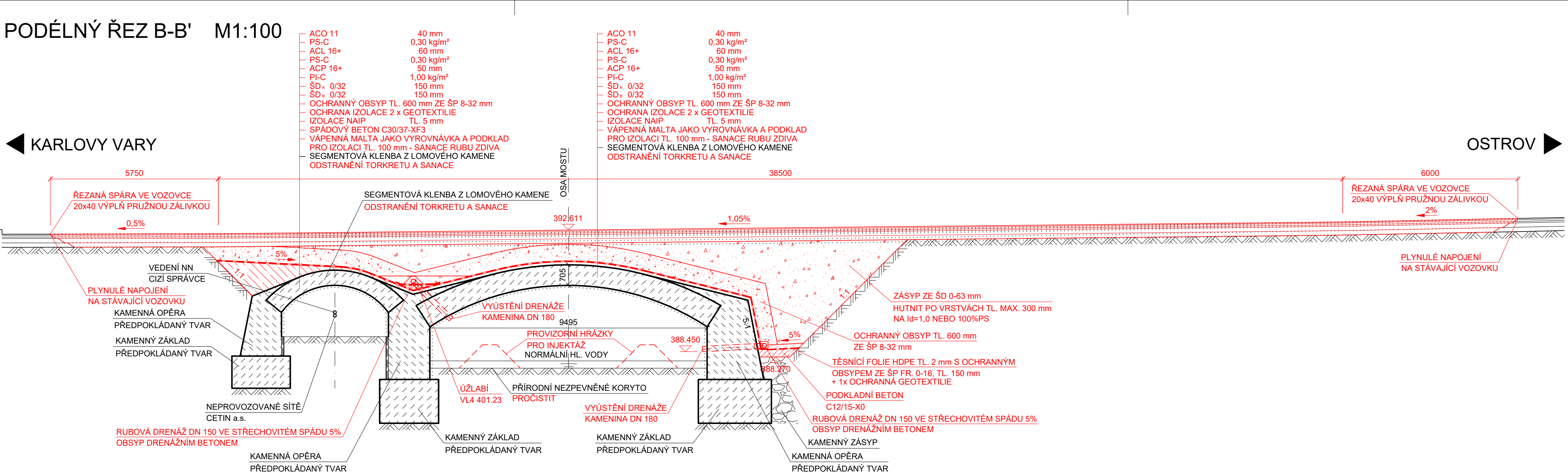
ODLAŽDĚNÍ

LOMOVÝ KÁMEN	200 mm
LOŽE Z BETONU	150 mm

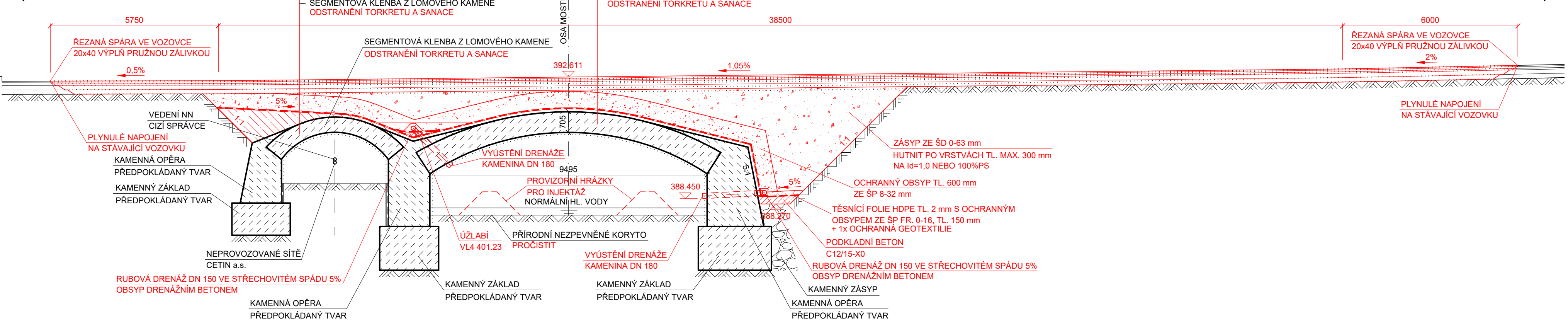
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' M1:50



PODÉLNÝ ŘEZ B-B' M1:100



KARLOVY VARY



SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY:

- SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ
- SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU

POUŽITÉ MATERIÁLY:

- BETONY DLE ČSN EN 206+A1, TKP18
- PODKLADNÍ BETON POD DRENAŽ
- PODKLADNÍ BETON OSTATNÍ
- VÝPLŇOVÝ BETON S OBSAHEM POPILKU
- PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBY
- BETONOVÝ PRÁH
- ZÁKLAD ZIDKY
- SPADOVÝ BETON
- ŽB. DESKA
- RÍMSY

- C12/15-X0
- C12/15-X0
- C12/15-X0
- C30/37n-XF3
- C30/37-XF3
- C30/37-XF3
- C30/37-XF3
- C30/37-XF3
- C30/37-XF4, XD3, XC4

KONSTRUKČNÍ OCEL DLE ČSN EN 1090-2

- ZÁBRADLÍ S235 JR+N

BETONÁŘSKÁ OCEL

- DLE ČSN EN 10027-1

LOMOVÝ KÁMEN

BETONOVÁ DLAŽBA

OBKRUŽNÍKY

SPÁROVÁNÍ DLAŽBY

B500B

ČSN 72 1860

BETON PRO PROSTŘEDÍ XF4

BETON PRO PROSTŘEDÍ XF4

CEMENTOVÁ MALTA DLE ČSN EN 998-2 XF4

KATEGORIE POVRCHŮ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

(TKP18, 8.8.1)

- NEPOHLEDOVÉ PLOCHY VŠECH KONSTRUKCÍ

Aa - NEHOBLOVANÁ PRKNA NA SRAZ

C1a - VODOVDORNÁ PŘEKLIŽKA NEBO OCELOVÉ BEDNĚNÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

INVESTOR	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE Chebská 282, 356 04 Sokolov	Krajská správa a údržba silnic karlovarského kraje, p.a.
----------	--	---

SO 201 MODERNIZACE MOSTU EV. Č. 221 27 - 2 OSTROV

STAVBA	MODERNIZACE MOSTŮ V KARLOVARSKÉM KRAJI (5) MODERNIZACE MOSTU EV. Č. 221 27 - 2 OSTROV	S.A.W. CONSULTING s.r.o. Božehájská 216/34, 400 01 Ústí nad Labem ústí@sa.w.cz, 256 600 000, 256 600 001
VYPRACOVAL	ZOOPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA
ZLATA BRADÁČOVÁ, DIS.	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ING. LIBOR VÝVOUKAL
INVESTOR	KSUSKK p.s.	2820-100
DATUM	05/2021	DSPP/PPDS
MĚŘÍTKO	1:50, 1:100	PÁRE
PŘÍLOHA	NOVÝ STAV - DISPOZIČNÍ VÝKRES	3