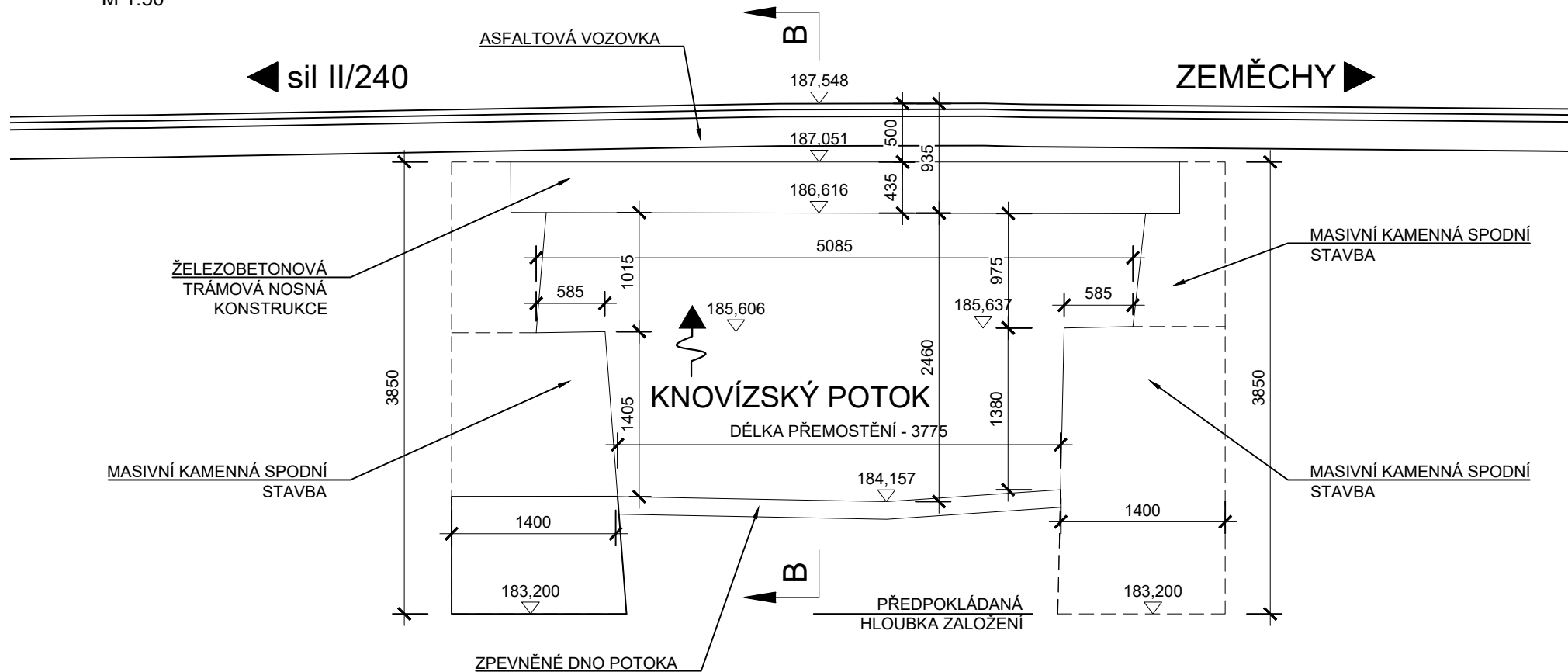


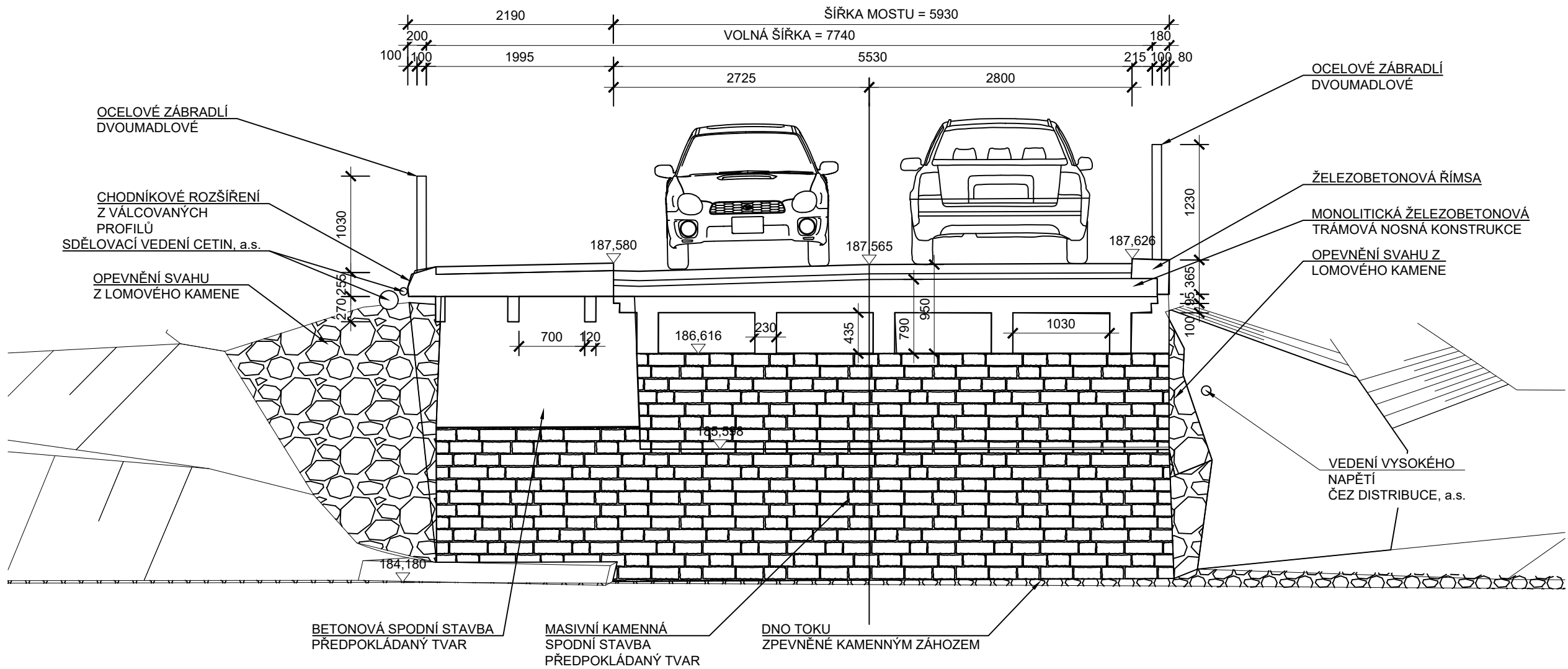
PODÉLNÝ ŘEZ A-A

M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B

M 1:50



POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ (Ing. Mlejnecký, 08/2023) A STAVEBNĚ-TECHNICKÉHO PRŮZKUMU MOSTU
- DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM
- PŘEKÁŽKA: VODNÍ TOK KNOVÍZSKÝ POTOK
- V MÍSTĚ STAVBY SE NACHÁZEJÍ INŽENÝRSKÁ ZAŘÍZENÍ
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ !!!

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

DPS

STAVBA: III/24020 ZEMĚCHY, MOST ev.č. 24020-1 PŘES KNOVÍZSKÝ POTOK V OBCI ZEMĚCHY - PD

OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5 - Smíchov

DIPONT s.r.o. projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724			Zakázka: D23211	Datum: 08/2024
ODP. PROJEKTANT SO	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	DPS
ING. NORBERT PELC	ING. NORBERT PELC	ING. LENKA GRESLOVÁ	Měřítka:	1:50
OBJEKT: SO 201 Most ev. č. 24020-1			Formát:	4xA4
PŘÍLOHA: STÁVAJÍCÍ STAV - ŘEZY			Část: D.1.2.1	Paré:
			Příloha: 04	

Tato dokumentace neslouží k realizaci stavby!