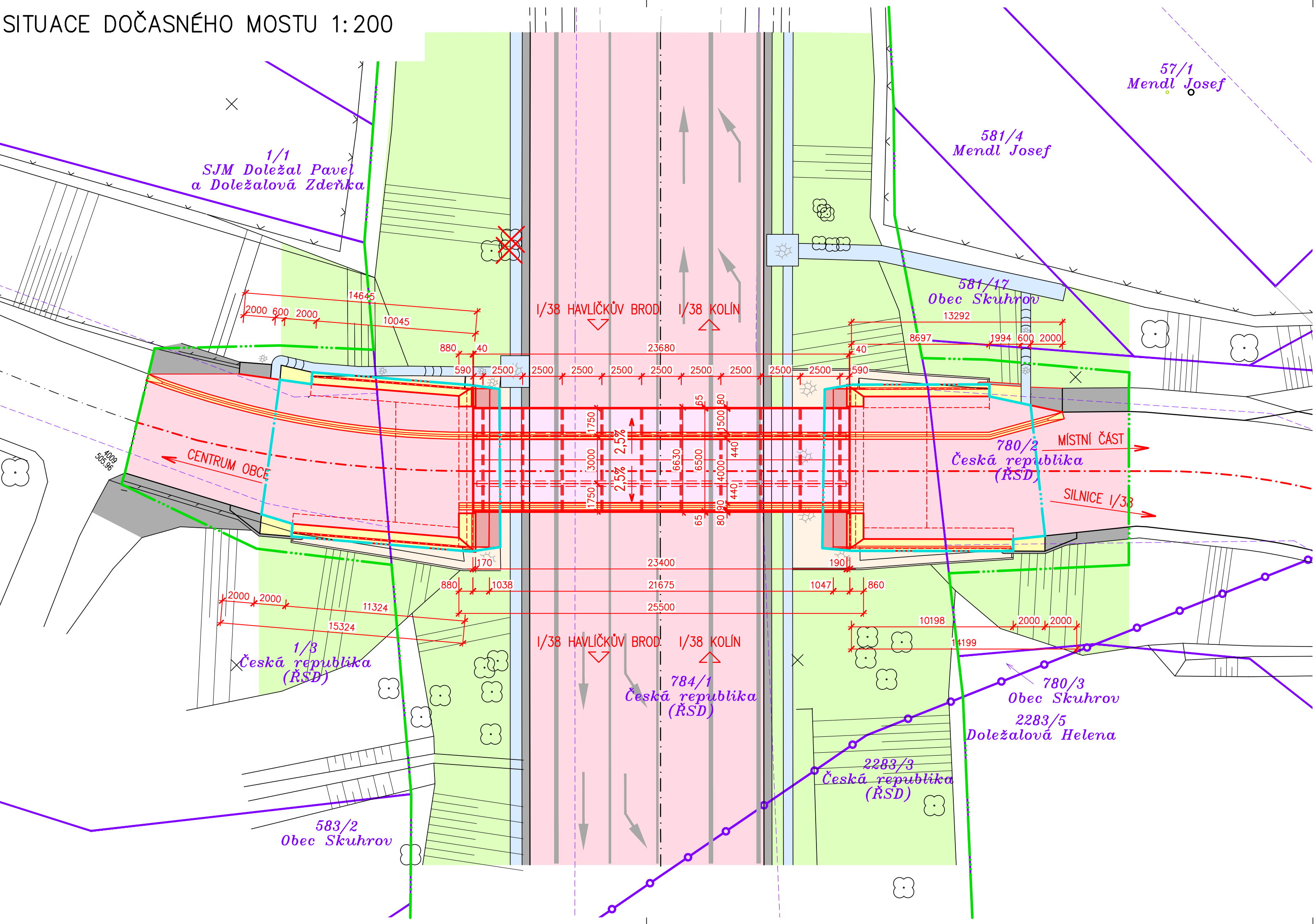


SITUACE DOČASNÉHO MOSTU 1:200



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ STAV
- NOVÝ STAV
- ZATÍMNÍ STAV
- HRANICE KATASTRŮ
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ (KN) A ČÍSLA PARCEL
- SLUČKOVANÉ ČÁRY
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR = OBVOD STAVENIŠTĚ
- SÍLOVÉ VEDENÍ NN
- SÍLOVÉ VEDENÍ KABEL NN
- SDĚLOVACÍ CETIN OPTICKÝ KABEL
- SDĚLOVACÍ CETIN METALICKÝ KABEL
- VODOVOD – OBEC SKUHROV
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – OBEC SKUHROV
- HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO ROPOVODU
- ŽIVIČNÁ VOZOVKA, SKLADBA MIMO MOST
- SJEZDY A KRAJNICE Z ASF. RECYKLÁTU
- OPLECHOVÁNÍ VRCHU ÚLOŽNÉHO PRAHU
- SKLUZY, ŽLABY
- ODSTRANĚNÍ STROMU
- OCELOVÁ MOSTOVKA S PŘÍMOPOJÍŽDĚNOU IZOLACÍ
- ŽB ŘÍMSY, BETONOVÁ SVODIDLA
- NÁSYP, SVAHY
- KAMENNÁ DLAŽBA

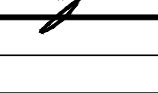

POZNÁMKA:

VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VEŠKERÉ SÍTĚ NUTNO VYTÝČIT!

VARIANTA 4 - DOČASNÝ MOST A NÁSLEDNÉ
ZŘÍZENÍ NOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE

B

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR	  	 Majdaleniny 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Miloslav ŠVESTKA			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	Vysočina	Datum:	11 / 2023	
Zadavatel:	Kraj Vysočina	Formát:	3x A4	
Název akce:	Dočasné odstranění silničního nadjezdu v Skuhrově - studie roveditelnosti a účelnosti		Měřítko:	1:200
			Účel:	STUDIE
			Čís.zakáz.:	39 - 2023
			Archivní čís.:	39 - 2023
Název přílohy:	SITUACE DOČASNÉHO MOSTU		Čís.soupravy:	Čís. přílohy: 02.4

STUDIE