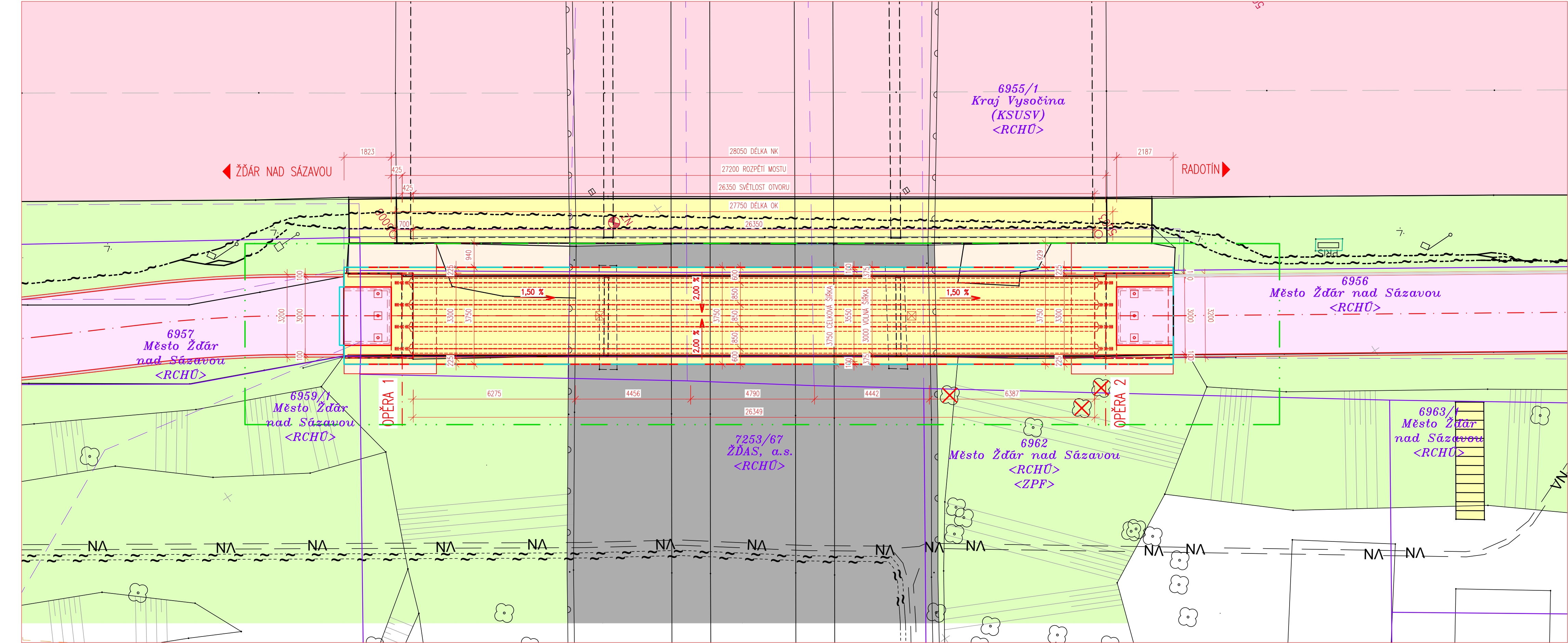


SITUACE MOSTNÍHO OBJEKTU 1:100



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ STAV
- NOVÝ STAV
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ (KN)
- SLUČKOVANÉ ČÁRY
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR = OBVOD STAVENÍŠTĚ
- SILOVÝ KABEL
- SILOVÝ KABEL – VYSOKÉ NAPĚTÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL
- PLYNOVOD
- METALICKÝ SDĚLOVACÍ KABEL
- VODOVOD

POVRCHY




- ŽIVČNÁ VOZOVKA STÁVAJÍCÍ, NA MOSTĚ
- ŽIVČNÁ VOZOVKA CYKLOSTEZKY
- KOLEJIŠTĚ
- KAMENNÁ DLAŽBA, BETONOVÉ OPEVNĚNÍ
- MOSTOVKA LÁVKY, ŘÍMSY A CHODNÍKY
- ZÁSYP, ZATRAVNĚNÍ
- CHODNIKOVÁ OBRUBA

SO 201

D.1.2

DSP+PDPS

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR	  	 Majdalenky 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:	Kraj Vysočina		Datum:	12 / 2023
Zadavatel:	Město Žďar nad Sázavou		Formát:	4x A4
Název akce:	Cyklostezka Jihlavská, Žďar nad Sázavou		Měřítko:	1:100
SO 201 - OPRAVA LÁVKY PŘES ŽELEZNIČNÍ VLEČKU			Účel:	DSP+PDPS
SITUACE MOSTNÍHO OBJEKTU			Čís.zakáz.:	48 - 2023
			Archivní čís.:	48 - 2023
Název přílohy:	SITUACE MOSTNÍHO OBJEKTU		Čís.soupravy:	Čís. přílohy:
				02