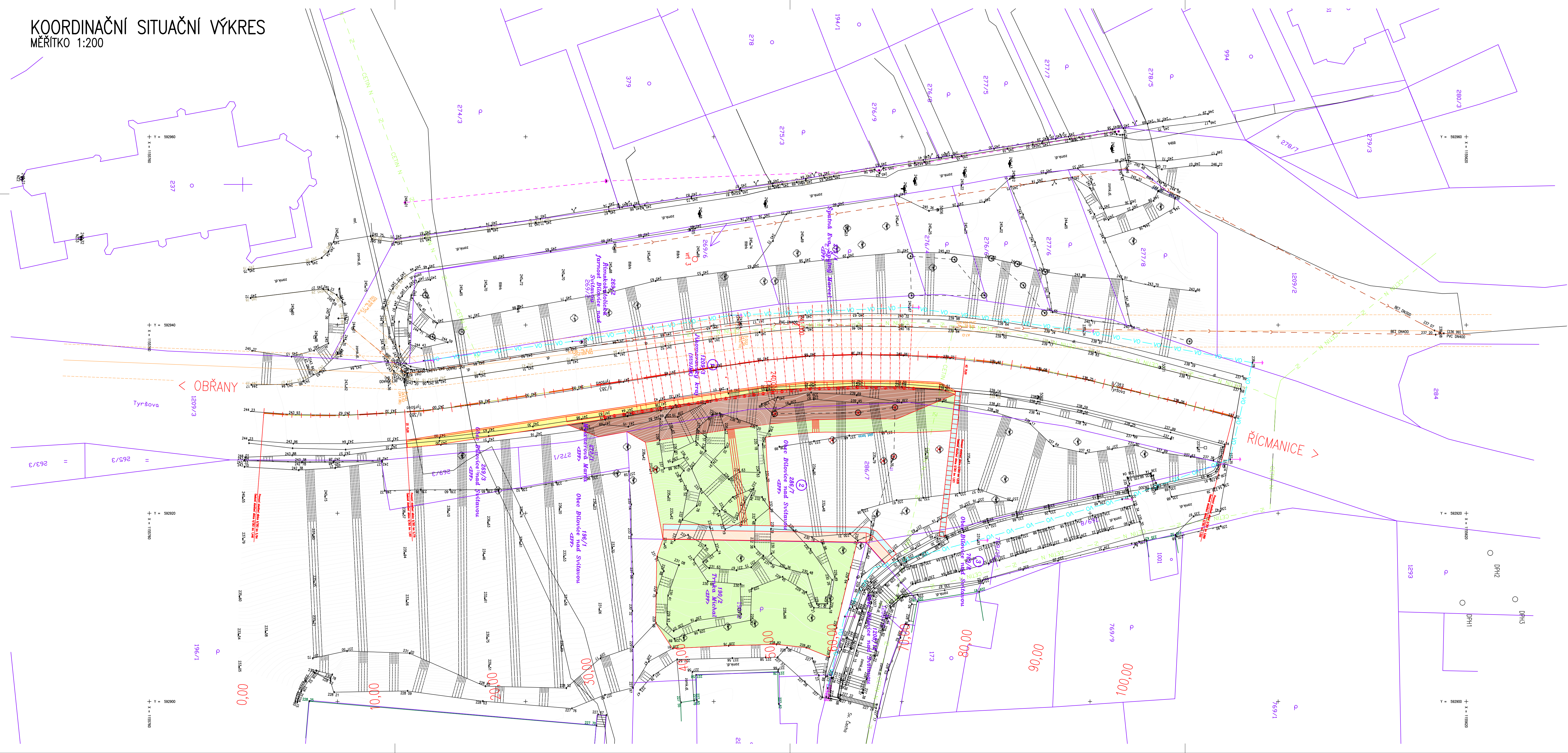


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
MĚŘÍTKO 1:200



LEGENDA


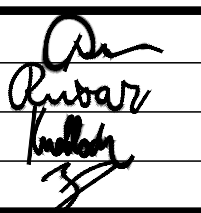
- STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ STAV
- NOVÝ STAV
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ (KN) A ČÍSLA PARCEL
- SDĚLOVACÍ CETIN PODZEMNÍ NEPROVOZOVANÝ
- SDĚLOVACÍ CETIN PODZEMNÍ METALICKÝ KABEL
- PODZEMNÍ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- KANALIZACE - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH
- KANALIZACE - DLE GIS
- KÁCENÍ STROMŮ
- SKLUZ, PŘÍKOP
- GABIONY
- ZÁŘEZ
- PODKLADNÍ BETON, BET. OBRUBY, BET. SVODIDLA
- ZÁSYP, OHUMUSOVÁNÍ, ZATRAVNĚNÍ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 101 SILNICE III/383
- SO 181 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
- SO 251 ZÁPOROVÁ STĚNA

POZNÁMKA:

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

Souřadnicový systém: S - JTSK Výškový systém: BpV				
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR		Slavíkova 1a, 638 00 Brno Tel.: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Tomáš KNOBLOCH			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	Jihomoravský kraj	Datum:		10 / 2024
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.	Formát:		10 A4
Název akce:	Bíloucká n. S. - svah	Měřítko:		1:200
Název přílohy:		Účel:		PDPS
		Čís.zakáz.:		52 - 2024
		Archivní čís.:		-
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Čís.soupravy:		Čís. přílohy: C.3