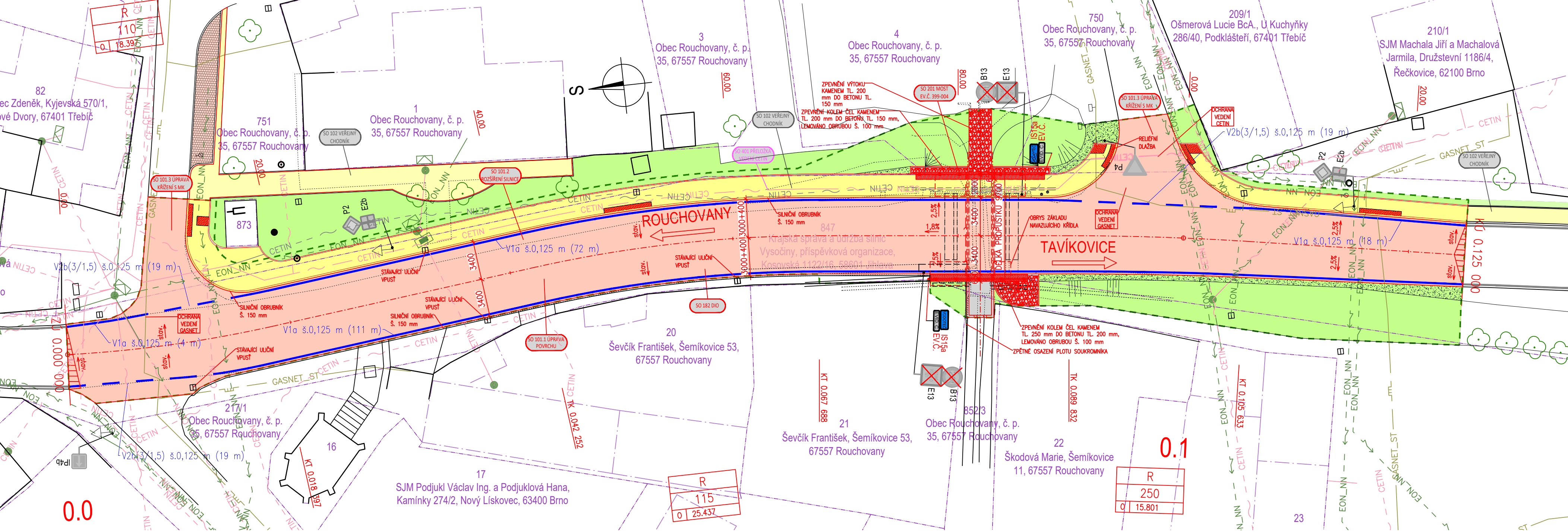


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:250



LEGENDA OBJEKTŮ

- SO 001 METEOHLÁŠKA
- SO 101 ROZŠÍŘENÍ SILNICE
 - SO 101.1 ÚPRAVA POVRCHU SILNICE II/399 - KSUSV
 - SO 101.2 ROZŠÍŘENÍ SILNICE II/399 - OBEC ROUCHOVANY
 - SO 101.2 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ S MK - OBEC ROUCHOVANY
- SO 102 VEŘEJNÝ CHODNÍK - SAMOSTATNÝ PROJEKT
- SO 182 DOPRAVNÉ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ
- SO 201 MOST EV. Č. 399-004
- SO 401 PŘELOŽKA VEDENÍ CETIN

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ HRANY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE DOČASÉHO ZÁBORU

LEGENDA PLOCH:

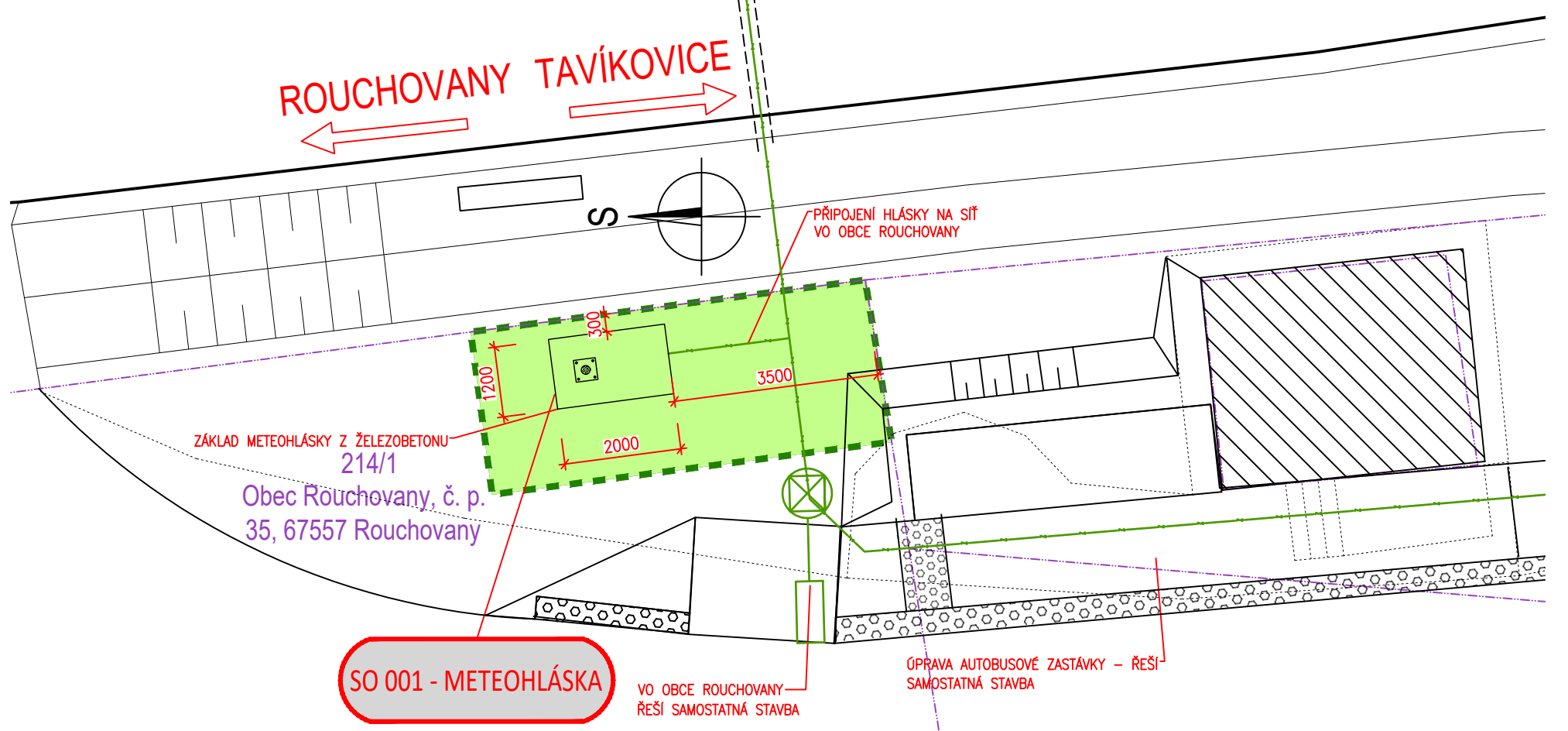
- POVRCH ASFALTU
- TERÉNNÍ ÚPRAVY-NEZPEVNĚNÁ KREJNICE
- POVRCH ŘÍMSY/ZPEVNĚNÍ KOLEM MOSTU
- POVRCH CHODNIKU/RELIÉFNÍ DLAŽBA

POZNÁMKY

- KABELOVÁ VEDENÍ VYZNAČENÁ JEDNOU ČAROU MOHOU OBSAHOVAT VĚTŠÍ POČET KABELŮ.
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH A VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NEZBYTNÉ VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JEJICH SPRÁVCÍ.
- ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

- STROMY
- ODSTRANĚNÍ DŘEVINY
- OCHRANA STROMŮ

SITUACE UMÍSTĚNÍ METEOHLÁSKY 1:100



LEGENDA ČAR:

- NADZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍHO KABELU CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍHO KABELU CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ STL GASNET
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN EG.D



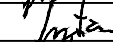

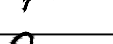
- NOVÉ VDZ
- STÁVAJÍCÍ VDZ
- RUŠENÉ VDZ
- B20a PONECHANÉ SDZ
- B20a RUŠENÉ SDZ
- B20a NOVÉ SDZ

INVESTOR
Krajská správa
a údržba silnic Vysočiny

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY
Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava 1

C

PDPS

				SOUDRADNÍČOVÝ SYSTÉM: S-JTSK			
				VÝKOVÝ SYSTÉM: Bpv			
VEDOUČÍ PROJEKTANT		Ing. Jonáš GRATZA			 PROJEKCE MOSTNÍCH A DOPRAVNÍCH STAVEB g660 s.r.o., ŠPAČOVA 15, 643 00 BRNO, IČ: 26030024		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Jonáš GRATZA					
VYPRACOVAL		Ing. Jonáš GRATZA					
KONTROLOVAL		Ing. Tomáš GROSS					
KRAJ	KRAJ VYSOČINA	OBJEDNATEL	KSÚSV, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1				
AKCE							
II/399 Šemíkovice – most ev. č. 399-004							
PŘÍLOHA						DATUM	11/2024
						FORMÁT	A 44
						MĚŘÍTKO	1:250
						STUPEŇ	PDPS
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES						ČÍS. ZAKÁZKY	2354
						ARCHIVNÍ ČÍS.	C3_KSIT.dwg
						ČÍS. SOUPRAVY	
						ČÍS. VÝKRESU	C3