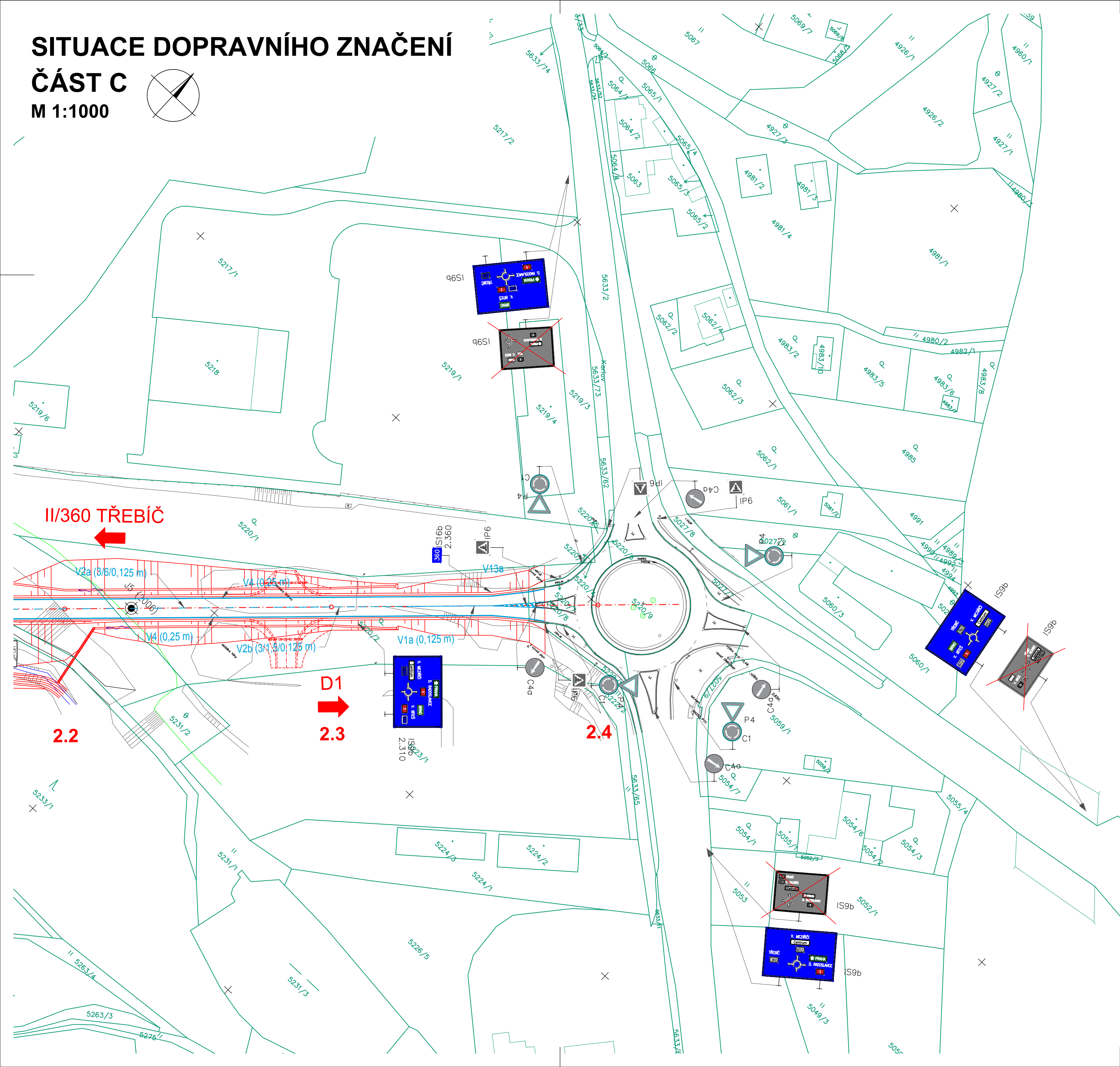
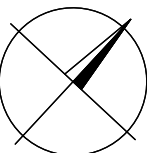


SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

ČÁST C  
M 1:1000

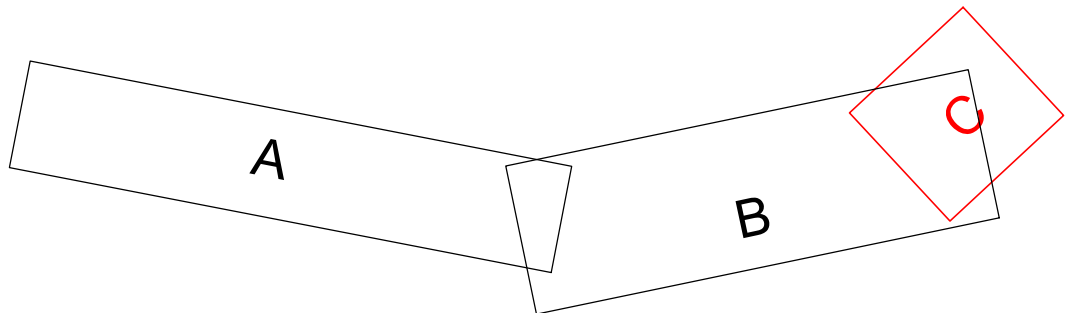


SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat, 1. část
- 001 Příprava území
  - 002 Technická rekultivace
  - 003 Demolice objektu Kovotvar
  - 004 Demolice garáží
  - 101 Silnice II/360
  - 102 Úprava stávající silnice II/360
  - 103 Přeložka polní cesty v km 0,404
  - 104 Napojení MK v km 1,109
  - 106 Dopravní značení
  - 110 Provizorní napojení II/360
  - 120 Úprava příjezdových tras
  - 201 Most přes Oslavu a silnici II/392
  - 202 Most přes polní cestu v km 0,404
  - 203 Propust u přeložky Františkovského potoka v km 2,120
  - 211 Opěrná zeď v km 0,960 - 1,060
  - 212 Opěrná zeď u ČOV
  - 213 Zárubní zeď v km 2,030 - 2,073
  - 301 Přeložka vodovodu DN 250 v km 0,104 - 0,140
  - 302 Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,460 - 1,560
  - 303 Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,660 - 2,040
  - 304 Přeložka vodovodu DN 250 v km 2,070
  - 311 Přeložka kanalizace DN 400 v km 1,720 - 1,780
  - 312 Přeložka kanalizace DN 300 v km 2,080
  - 313 Přeložka kanalizace DN 400 v km 2,082
  - 314 Přeložka kanalizační přípojky DN 200 v km 2,165
  - 321 Přeložka Františkovského potoka v km 1,670 - 1,820
  - 322 Přeložka Františkovského potoka v km 2,060 - 2,200
  - 401 Přeložka vedení VN v km 1,169
  - 402 Přeložka vedení VN v km 1,240
  - 403 Přeložka vedení VN v km 1,400 - 1,560
  - 404 Přeložka vedení VN v km 2,077
  - 411 Přeložka vedení CETIN v km 1,672 - 1,714
  - 412 Přeložka kabelu PETNet v km 1,700
  - 501 Přeložka plynovodu STL v km 1,545
  - 701 Oplocení
  - 702 Provizorní oplocení
  - 801 Vegetační úpravy
  - 802 Rekultivace
- II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat, 3. část
- 107 Místní komunikace u řeky Oslavy
  - 108 Úprava křižovatky II/360 a MK
  - 204 Most u přeložky Františkovského potoka v km 1,680
  - 215 Protipovodňová zeď v km 1,670
  - 315 Retenční nádrž v km 0,350 vlevo
  - 316 Retenční nádrž v km 1,550
  - 405 Přeložka VO v areálu betonárky
  - 703 Ochranná stěna v km 2,040

LEGENDA ČAR:

- NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
- NOVÉ SVAHY SILNIČNÍHO TĚLESA
- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ SVAHY SILNIČNÍHO TĚLESA
- NAVRHOVANÁ ŌSA KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
- ŌCELOVÁ SVODIDLA - NOVÝ STAV
- TRATIVODY
- NAVAZUJÍCÍ STAVBY
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÝ STAV
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - STÁVAJÍCÍ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NAVAZUJÍCÍ STAVBA
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ŪZEMÍ
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- ZVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÉ
- ZVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - STÁVAJÍCÍ



D 106

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		DSP
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žitkova 57 587 33 Jihlava		
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  Stráský, Husty a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martina Adamcová		PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL	Ing. Martina Adamcová		SHP SK s.r.o. Mýrešské luhý 17394/64, 621 05 Bratislava	
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda			
KRAJ:	VYSOČINA	DATUM	11/2023	
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA	FORMÁT	8x44	
NÁZEV OBJEKTU:  SO 106 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ			MÉRÍTKO	1:1000
			ŪČEL	DSP
			Č. ZAKÁZKY	20087DZS
NÁZEV VÝKRESU:  SITUACE ČÁST C			ARCHIVNÍ Č.	
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU D.106.2.3