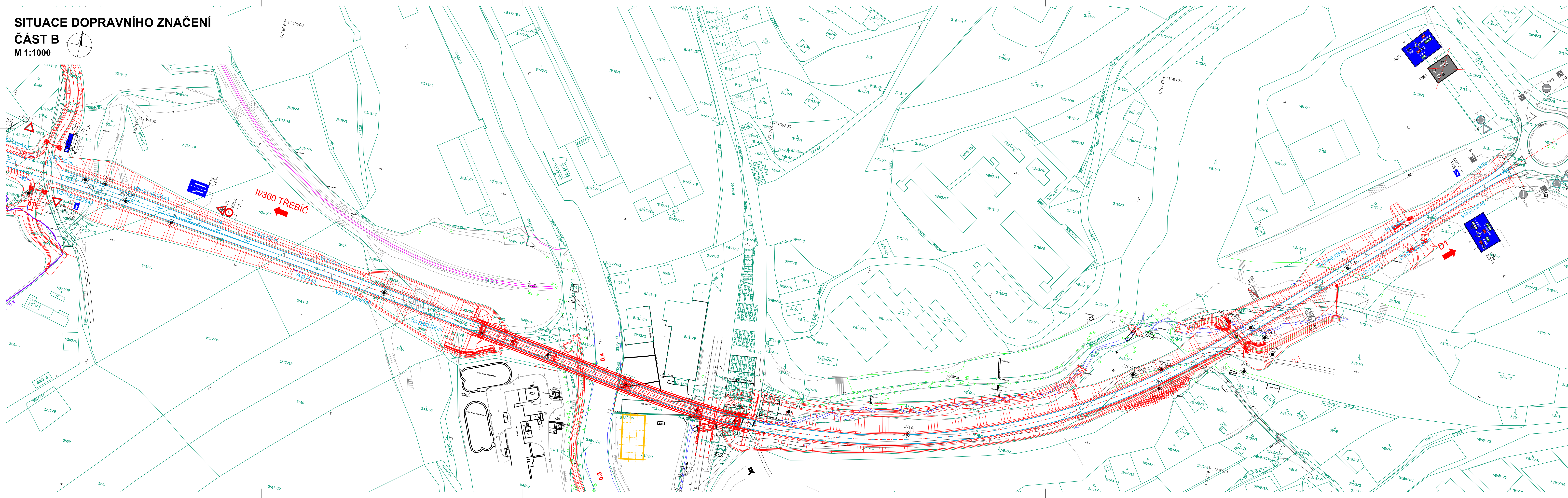


SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ
ČÁST B
M 1:1000



- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat
- 001 Příprava území
 - 002 Technická rektifikace
 - 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
 - 107 Místní komunikace u řeky Oslavy
 - 108 Úprava křižovatky II/360 a MK
 - 110 Provozovní 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
 - 204 Most u přeložky Františkovského potoka v km 1,680
 - 211 Opěrná zeď v km 0,980 - 1,060
 - 212 Opěrná zeď u ČOV
 - 213 Zárubní zeď v km 2,030 - 2,073
 - 215 Protipovodňová zeď v km 1,670
 - 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
 - 315 Retenční nádrž v km 0,350 vlevo
 - 316 Retenční nádrž v km 1,550
 - 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
 - 405 Přeložka VO v areálu betonárky
 - 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 Provozovní oplocení
 - 703 Ochranná stěna v km 2,040
 - 801 Vegetační úpravy
 - 802 Rektifikace

- LEGENDA ČAR:
- NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
 - NOVÉ SVYH SILNIČNÍHO TĚLESA
 - STÁVAJÍCÍ STAV
 - STÁVAJÍCÍ SVYH SILNIČNÍHO TĚLESA
 - NAVRHOVANÁ ČSA KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
 - OCELOVÁ SVODILA - NOVÝ STAV
 - TRATVODY
 - NAVAZUJÍCÍ STAVBY
 - VODODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÝ STAV
 - VODODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - STÁVAJÍCÍ
 - VODODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NAVAZUJÍCÍ STAVBA
 - HRANCE PARCEL KN
 - HRANCE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
 - HRANCE TRVALÉHO ZABORU
 - HRANCE DOČASNÉHO ZABORU
 - ZVLŠTĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÉ
 - ZVLŠTĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - STÁVAJÍCÍ

D 106

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		PDPS	
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Zizkova 57 587 33 Jihlava			
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: Stávký, Hruší a partneři s.r.o. Březová 50 610 00 Brno	

VEDOUcí PROJEKTANT: Ing. Martina Adamcová	PROJEKTANT OBJEKTU: SHP BK s.r.o. Mlýnská 173/444 621 01 Brno
VYPRACOVAL: Ing. Martina Adamcová	
KONTROLOVAL: Ing. Pavel Svoboda	
KRAJ: VYSOČINA	DATUM: 08/2025
INVESTOR (OBJEDNATEL): KRAJ VYSOČINA	FORMAT: 16x4
NÁZEV OBJEKTU: SO 106 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	MĚŘÍTKO: 1:1000
	Č. ZÁKAZKY: PDPS
	Č. VÝKRESU: 20087025
NÁZEV VÝKRESU: SITUACE ČÁST B	ČÍS. SOUPRAVY: ČÍS. VÝKRESU: D.106.2.2