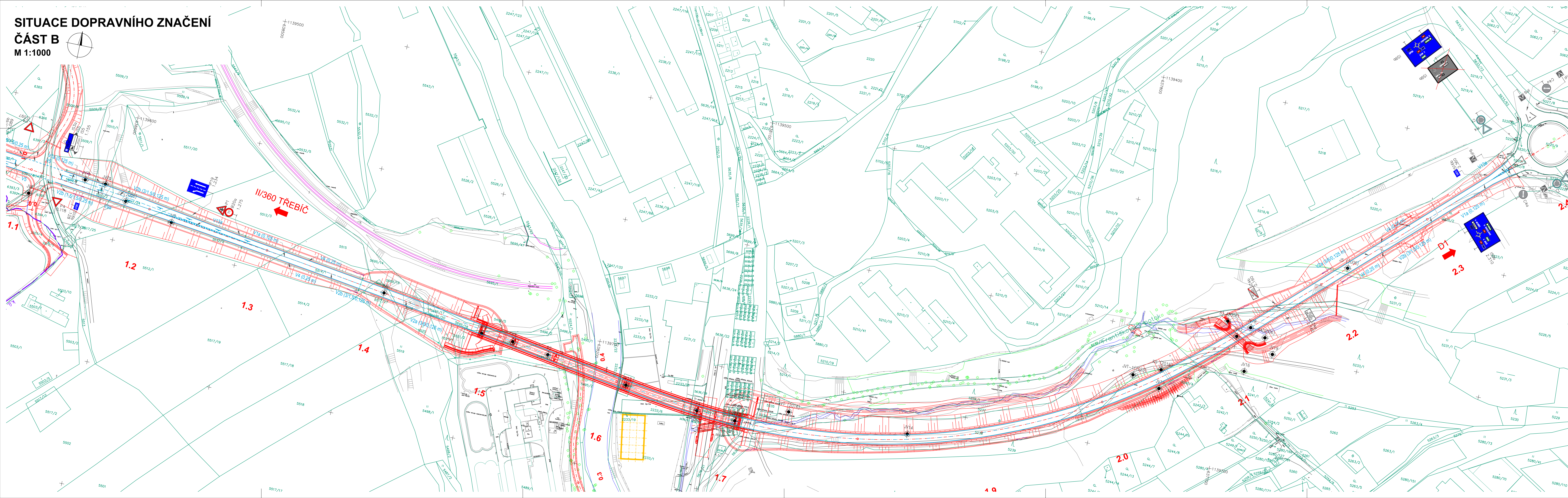


SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ  
ČÁST B  
M 1:1000



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat, 1. část

- 001 Příprava území
- 002 Technická rektifikace
- 003 Demolice objektu Kovolvar
- 004 Demolice garáže
- 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 Provozní 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 u ČOV
- 212 Opěrná zeď u ČOV
- 213 Záružní 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 Provozní oplocení
- 801 Vegetační úpravy
- 802 Rektifikace

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 SVAZY SILNIČNÍHO TĚLESA
- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ SVAZY SILNIČNÍHO TĚLESA
- NAVRHOVANÁ OSA KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
- OCELOVÁ SVODIDLA - NOVÝ STAV
- TRATIDLO
- NAVAZUJÍCÍ STAVBY
- VODODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÝ STAV
- VODODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - STÁVAJÍCÍ
- VODODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NAVAZUJÍCÍ STAVBA
- HRANICE PARCEL KN
- k.ú. Velké Meziříčí
- k.ú. Oslavice
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE TRVALÉHO ZABORU
- HRANICE 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		DSP	
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Zizkova 57 587 33 Jihlava		Kraj Vysočina	
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUČÍ SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: SHP	
VEDOUČÍ PROJEKTANT: Ing. Martina Adamcová		PROJEKTANT OBJEKTU: SHP SK s.r.o. Mlýnská 173/444, 621 01 Brno	
VYPRACOVAL: Ing. Martina Adamcová		FORMÁT: 16x4	
KONTROLOVAL: Ing. Pavel Svoboda		MĚŘÍTKO: 1:1000	
KRAJ: VYSOČINA		Č. ZÁKAZY: 2008/025	
INVESTOR (OBJEDNATEL): KRAJ VYSOČINA		OS. SOUPRAVY:	
NAZEV OBJEKTU: SO 106 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ		ČÍS. VÝKRESU: D.106.2.2	
NAZEV VÝKRESU: SITUACE ČÁST B			