



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat, 1. část

- 001 Příprava území
- 002 Technická rekultivace
- 003 Demolice objektu Kovotvar
- 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 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 pletičky 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 Provozovní oplocení
- 801 Vegetační úpravy
- 802 Rekultivace

LEGENDA ČAR:

- NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
- NOVÉ SVARY SILNĚHO TĚLESA
- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ SVARY SILNĚHO TĚLESA
- NAVRHOVANÁ OSA KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
- OCELOVÁ SVODILA - NOVÝ STAV
- TRATVODY
- NAVAZUJÍCÍ STAVBY
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÝ STAV
- STROMY STÁVAJÍCÍ
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE
- ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ OSLAVY

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- PLYN STŘEDOTUKY - NOVÝ / STÁVAJÍCÍ
- ELEKTROKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- ELEKTROKÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ - NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- SOUČLOVACÍ VEDENÍ OPTICKÉMETALICKÉ - NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD - NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - NOVÁ / STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE SPRÁŠKOVÁ - NOVÁ / STÁVAJÍCÍ
- VEŘEJNÉ OBVĚŠENÍ - NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- OCHRANNÉ PÁSMA

LEGENDA PLOCH:

- VOZOVKA ASFALTOVÁ
- NÁSPY
- ZÁŘEZ
- ÚPRAVY TERÉNU
- REKULTIVACE STÁVAJÍCÍCH VOZOVEK
- DEPONIE GRNICE
- DEMOLICE

VRTY A SONDY:

- P1 PENETRAČNÍ SONDY
- JV2 JAKOVÉ VRTY

C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 3. část		DUSP	
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Zizkova 57 587 33 Jihlava		Kraj Vysočina	
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: SHP Stáský, Husy a partneři s.r.o. Březová 80 602 00 Brno	

VEDOUcí PROJEKTANT: Ing. Marlene Adamcová	PROJEKTANT OBJEKTU: SHP BK s.r.o. Mlýnská 17/2444 602 00 Brno
VYPRACOVAL: Ing. Marlene Adamcová	FORMÁT: 16x4
KONTROLOVAL: Ing. Pavel Svoboda	MĚŘÍTKO: 1:1000
KRAJ: VYSOČINA	Č. ZAKÁZKY: 20087025
INVESTOR (OBJEDNATEL): KRAJ VYSOČINA	ARCHIVNÍ Č.
NÁZEV OBJEKTU: C - SITUÁČNÍ VÝKRESY	OS. SOUPRAVY: C.3.1
NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUACE ČÁST A	OS. VÝKRESU: C.3.1