



- LEGENDA :
- TRVALÝ ZÁBOR
 - DOČASNÝ ZÁBOR
 - 01 ČÍSLO POLOŽKY K.Ú. VELKÉ MEZIŘÍČÍ
 - 201 ČÍSLO POLOŽKY K.Ú. OSLAVICE
 - NAVRHOVANE KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
 - NOVÉ SVAHY SILNIČNÍHO TĚLESA
 - NAVAZUJÍCÍ STAVBY
 - HRANICE PARCEL KN
 - HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
 - HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
 - HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO001 Příprava území
- SO002 Technická rekultivace
- SO003 Demolice objektu Kovotvar
- SO004 Demolice garáže
- SO101 Silnice II/360
- SO102 Úprava stávající silnice II/360
- SO103 Přeložka polní cesty v km 0,404
- SO104 Napojení MK v km 1,109
- SO106 Dopravní značení
- SO110 Provozovní napojení II/360
- SO111 Provozovní komunikace
- SO120 Úprava příjezdových tras
- SO201 Most přes Oslavu a silnici II/392
- SO202 Podchod pro pěší a cyklisty v km 0,404
- SO203 Most u přeložky Františkovského potoka v km 2,120
- SO211 Opěrná zeď v km 0,930 - 1,060
- SO212 Opěrná zeď u ČOV
- SO213 Záruční zeď v km 2,020 - 2,068
- SO301 Přeložka vodovodu DN 250 v km 0,104 - 0,140
- SO302 Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,460 - 1,560
- SO303 Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,660 - 2,040
- SO304 Přeložka vodovodu DN 250 v km 2,070
- SO311 Přeložka kanalizace DN 400 v km 1,720 - 1,780
- SO312 Přeložka kanalizace DN 300 v km 2,080
- SO313 Přeložka kanalizace DN 400 v km 2,082
- SO314 Přeložka kanalizační přípojky DN 200 v km 2,165
- SO321 Přeložka Františkovského potoka v km 1,670 - 1,820
- SO322 Přeložka Františkovského potoka v km 2,060 - 2,200
- SO401 Přeložka vedení VN v km 1,169
- SO402 Přeložka vedení VN v km 1,240
- SO403 Přeložka vedení VN v km 1,400 - 1,560
- SO404 Přeložka vedení VN v km 2,077
- SO411 Přeložka vedení CETIN v km 1,672 - 1,714
- SO412 Přeložka kabelu PETNet v km 1,700
- SO501 Přeložka plynovodu STL v km 1,545
- SO701 Oplocení
- SO702 Provozovní oplocení
- SO801 Vegetační úpravy
- SO802 Rekultivace

F

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

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

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martina Adamcová	PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL	Lukáš Podlipný		SHP SK s.r.o. Mlýnská 57/1739A04, 621 00 Brno
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda		
KRAJ:	VYSOČINA	DATUM	11/2023
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA	FORMAT	12x44
NAZEV OBJEKTU:	ZÁBOROVÝ ELABORÁT	MĚŘÍTKO	1:1000
		ÚČEL	DSP
		Č. ZAKÁZKY	2008702S
		ARCHIVNÍ Č.	
NAZEV VÝKRESU:	SITUACE ČÁST B	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU F.1.1.3