



LEGENDA :

- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR
- ČÍSLO POLOŽKY K.Ú. VELKÉ MEZÍŘÍČI
- ČÍSLO POLOŽKY K.Ú. OSLAVICE
- NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
- NOVÉ SVAZY 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 Zárubní 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 1,672 - 1,714
- 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 ČETIN 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 SPOLEČNOSTI: SHP Stráský, Huský a partneři s.r.o. Březová 60 581 01 Bratřina

VEDOUcí PROJEKTANT:	Ing. Martina Adamcová	PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL:	Lukáš Podlipný	SHP SK s.r.o.	11/2023
KONTROLOVAL:	Ing. Pavel Svoboda	Mýnská 173/464, 601 00 Bratřina	FORMÁT 14xA4
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA	Č. ZKÁZKY	1:1000
NÁZEV OBJEKTU:	ZÁBOROVÝ ELABORÁT	Č. VÝKRESU	DSP
NÁZEV VÝKRESU:	SITUACE ČÁST C	Č. SOUPRAVY	2008702S
		Č. VÝKRESU	F.1.14