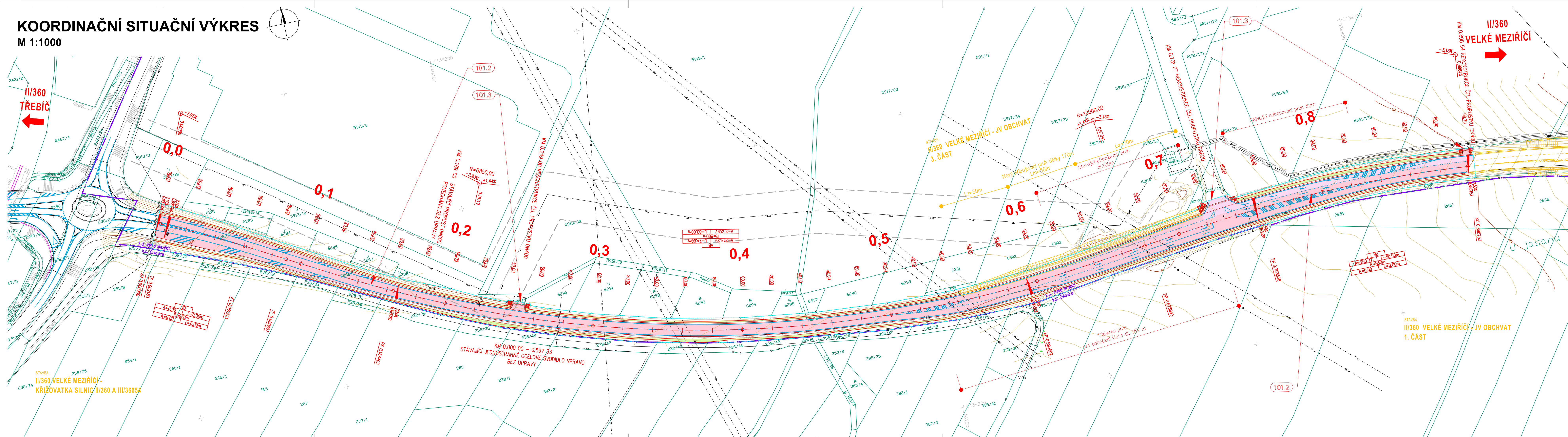


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 M 1:1000



LEGENDA ČAR:

- NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE – NOVÝ STAV
- NAVRHOVANÁ OSA KOMUNIKACE – NOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NAVAZUJÍCÍ STAVBY
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – NOVÝ STAV
- OCELOVÁ SVODIDLA – STÁVAJÍCÍ STAV
- DOČASNÝ ZABOR
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:

- PLYN STŘEDOTLAKÝ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- PLYN VYSOKOTLAKOVÝ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VELMI VYSOKÉHO NAPĚTÍ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ OPTICKÉ/METALICKÉ – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO

LEGENDA PLOCH:

- REKONSTRUKCE VOZOVKY – STÍMLENÉ VRSTVY
- REKONSTRUKCE VOZOVKY – CELÁ VOZOVKA
- ÚPRAVA SILNIČNÍCH SVAHŮ

VRTY A SONDY:

- JV4 JADROVÉ VRTY

SEZNAM STAVEBNÝCH OBJEKTŮ:

- 101.2 REKONSTRUKCE SILNICE II/360
- 101.3 SLEZDY ZE SILNICE II/360

C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S–JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 2. část		DSP
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žitkova 1882/57 586 01 Jihlava		Kraj Vysočina
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUcí SPOLEČNOSTI: SPOLEČNOSTI: SHP Stráský, Huší a partneři s.r.o. Bátarská 89 602 00 Brno

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martina Adamcová		PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL	Ing. Martina Adamcová		SHP SK s.r.o.	
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda		Mýnské Lhvy 17394/64, 621 05 Bratřovice	
KRAJ:	VYSOČINA		DATUM	03/2023
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA		FORMÁT	7 A4
NÁZEV OBJEKTU:			MĚŘÍTKO	1:1000
			OČEL	DSP
			Č. ZAKÁZKY	20087DZS
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
				C.3