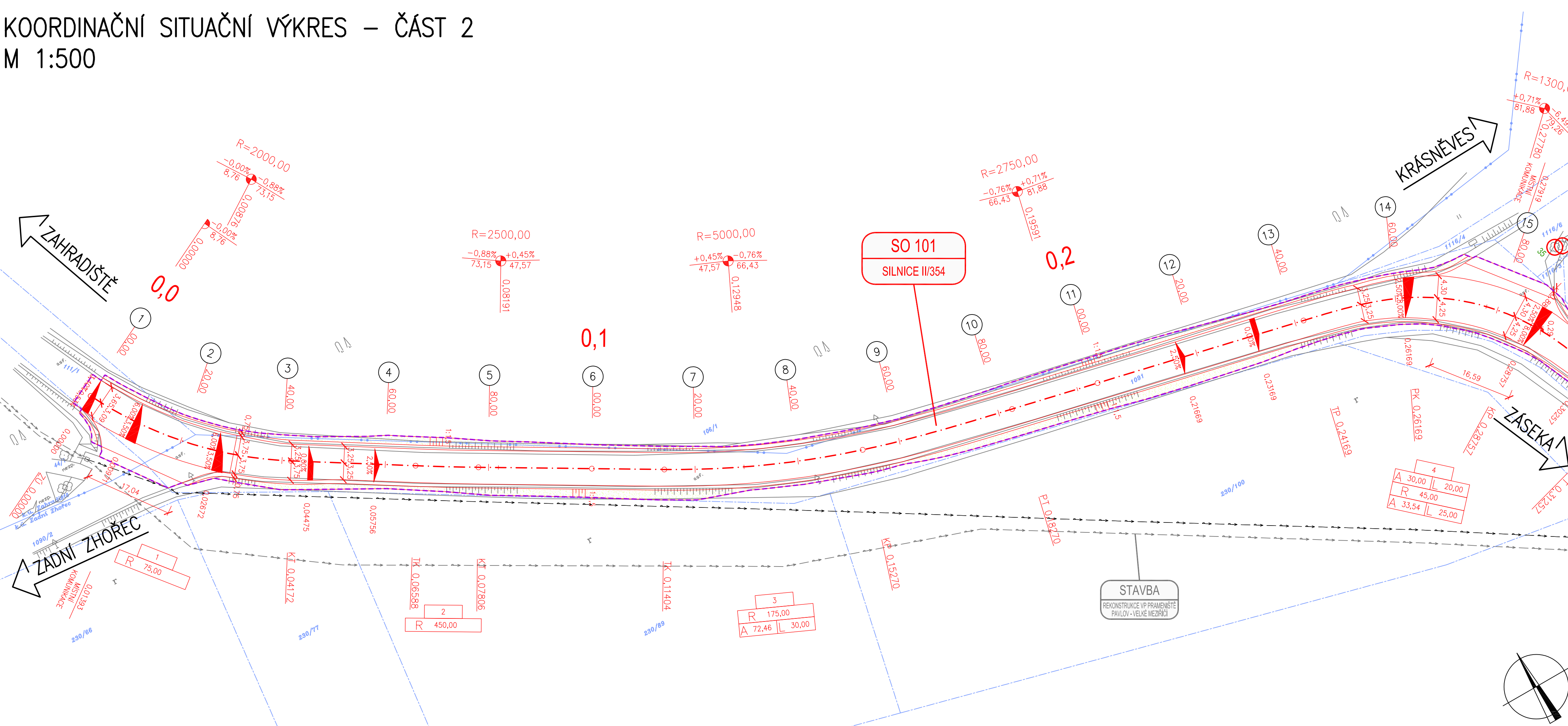


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – ČÁST 2
M 1:500



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NAVAZUJÍCÍ STAVBA
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA NA SUCHO
- NOVÁ KAMENNÁ ROVNANINA
- NOVÁ ŠTĚRKODRŤ FR. 0/32mm TL. MIN. 150mm
- REKULTIVACE SILNICE
- NOVÁ ZELEŇ + OHUMUSOVÁNÍ
- NOVÝ NÁSYP + OHUMUSOVÁNÍ
- NOVÝ ZÁŘEZ + OHUMUSOVÁNÍ
- STÁVAJÍCÍ STROM (POROST) URČENÝ KE KÁCENÍ S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM
- OCHRANA STÁVAJÍCÍHO STROMU (POROSTU) S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM
- STÁVAJÍCÍ STROM (POROST) URČENÝ KE KÁCENÍ S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM
- OCHRANA STÁVAJÍCÍHO STROMU (POROSTU) S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM
- NOVĚ OSAZENÝ STROM S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM
- BETONOVÉ LŮŽE (OBRUBNÍKY)
- BETONOVÉ LŮŽE (KAMENNÁ DLAŽBA)

LEGENDA POUŽITÝCH BETONŮ:

- ① BETON ČSN EN 206+A1 C20/25–XF3 (CZ)–CI 1,0–Dmax 22–S3
- ② BETON ČSN EN 206+A1 C25/30–XF3 (CZ)–CI 1,0–Dmax 16–S2

LEGENDA KATASTRU:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ŮZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO POZEMKOVÉ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO STAVEBNÍ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE TRVALÝCH ZÁBORŮ
- HRANICE DOČASNÝCH ZÁBORŮ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD, NEOVĚŘENÝ (GASNET SLUŽBY, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD, NEOVĚŘENÝ (GASNET SLUŽBY, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (EG.D, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (EG.D, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ, NEPROVOZOVANÉ / ZRUŠENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- NOVÁ PODÉLNÁ DRENÁŽ
- NOVÁ KONTROLNÍ ŠACHTA–ČÍSLO–VLEVO SE STANIČENÍM
- STAVBA – NOVÝ VODOVOD, PODZEMNÍ (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - SILNICE II/354
- SO 102 - PROPUSTEK POD SILNICÍ II/354
- SO 301 - HRÁZ A VÝPUST ŠPITÁLSKÉHO RYBNÍKA
- SO 801 - SADOVÉ ÚPRAVY

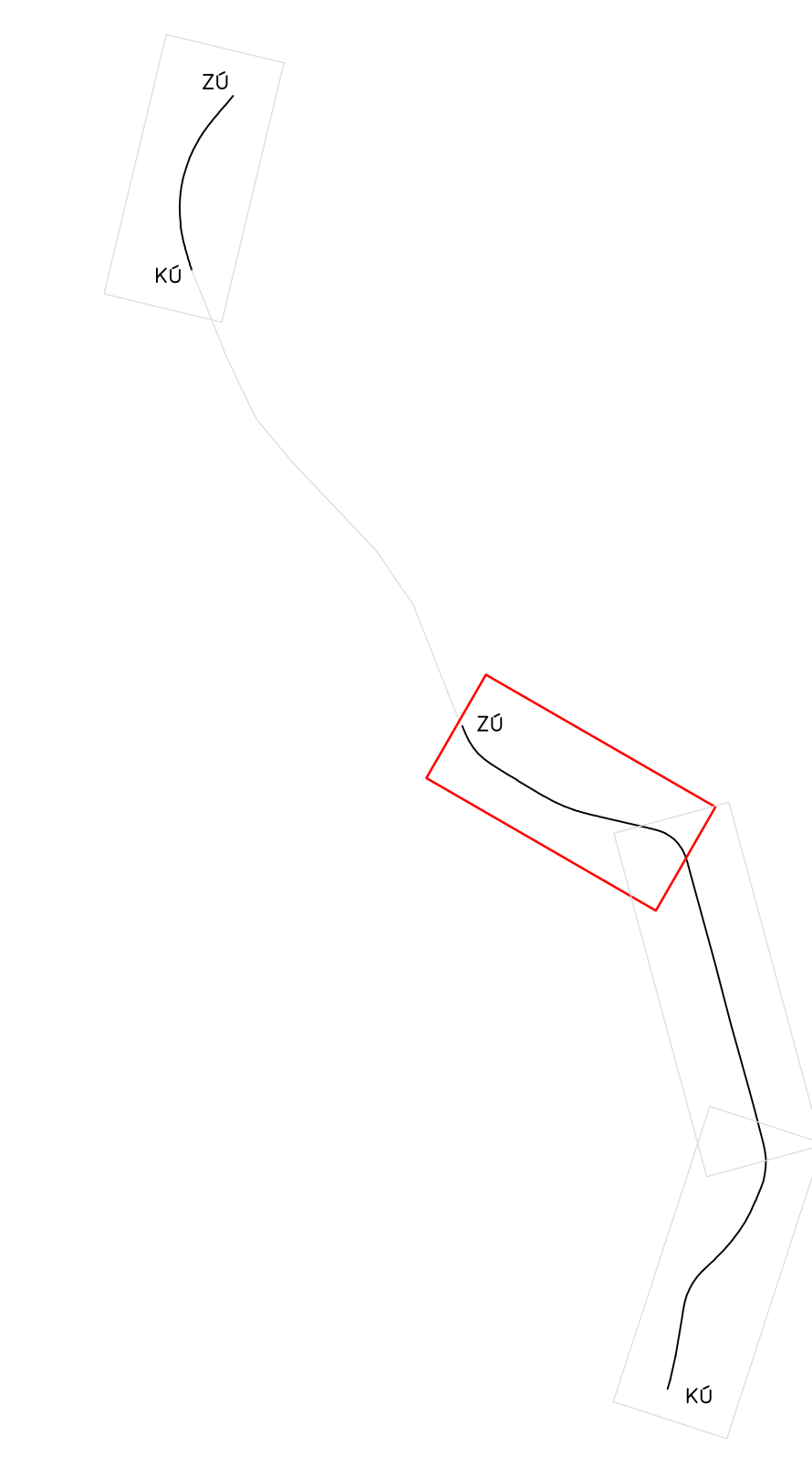
SEZNAM NAVAZUJÍCÍCH STAVEB:

- STAVBA - "OBEK RADOŠTÍN NAD OSLAVOU, MÍSTNÍ ČÁST ZAHRADIŠTĚ, AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY" (REALIZOVÁNA V ROCE 2021)
- STAVBA - "REKONSTRUKCE VP PRAMENIŠTĚ PAVLOV - VELKÉ MEZIŘÍČÍ"

POZNÁMKY:

- PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESU ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY.
- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOPIS A POLOHOPIJS JE UVEDEN V PŘÍLOZE "E.4.1 – GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ".
- OKÓTOVANÉ ODSUPY STAVEB OD TRVALÝCH OBJEKTŮ NEBO VLASTNICKÝCH HRANIC POZEMKU OBNOVENÝCH V TERÉNU S LOMOVÝMI BODY V KK=3 DLE JINÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE "C.2 – KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES".
- STÁVAJÍCÍ A NAVRHOVANÁ OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO JSOU UVEDENA V PŘÍLOZE "B – SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA".
- MAXIMÁLNÍ DOČASNÉ A TRVALÉ ZÁBORY JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE "E.4.2 – ZÁBOROVÝ ELABORÁT".
- VYZNAČENÍ GEOTECHNICKÝCH SOND JE UVEDENO V PŘÍLOZE "E.7.1 – ARCHIVNÍ INŽENÝRSKÝ GEOLOGICKÉ SONDY".
- ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI VČETNĚ VYMEZENÍ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝCH PROSTORŮ, PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE A NÁSTUPNÍ PLOCHY PRO POŽÁRNÍ TECHNIKU A ZDROJE POŽÁRNÍ VODY JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE "B – SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA".
- ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ S VYZNAČENÍM VJEZDU JE UVEDENO V PŘÍLOZE "B – SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA".



SCHÉMA:



ŽADATEL / INVESTOR	KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 1882/57 586 01 JIHLAVA	Kraj Vysočina
--------------------	--	---------------

SOÚRADNÝ SYSTÉM: S - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.		DATUM	PODPIS
OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY		

ZHOTOVITEL	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		IM PROJEKT
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020694		
ZODP. PROJEKTANT	ING. MIROSLAV TOBEK		
VYPRACOVAL	BC. JAN VÝSTUP		
KONTROLOVAL	ING. MIROSLAV TOBEK		

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz			
HLAVNÍ PROJEKTANT		ING. MIROSLAV TOBEK			
KRAJ: VYSOČINA	ORP: ŽDÁR NAD SÁZAVOU / VELKÉ MEZIŘÍČÍ	KATASTR: ZAHRADIŠTĚ / ZADNÍ ŽHOŘEC / ZÁSEKA			
STAVBA: II/354 OSTROV NAD OSLAVOU - KŘIŽ. S II/602, ZAHRADIŠTĚ - ÚPRAVA SILNICE					
ČÁST :		SITUAČNÍ VÝKRESY		FORMÁT	7x44
				DATUM	BŘEZEN 2022
				STUPEŇ	DSP
				ČÍSLO ZAK.	2020694
				MĚŘÍTKO	1:500
PŘÍLOHA:		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 2		ČÍSLO PŘÍLOHY:	C.3.02
Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, výkres či jeho část může být kopírován nebo jiným způsobem rozšířen pouze po předchozím souhlasu IM-PROJEKT, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.					

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy a dle, výkres či jeho část může být kopírován nebo jinak zveřejněn rozšířen pouze po předchozím souhlasu IM-PROJEKT, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.