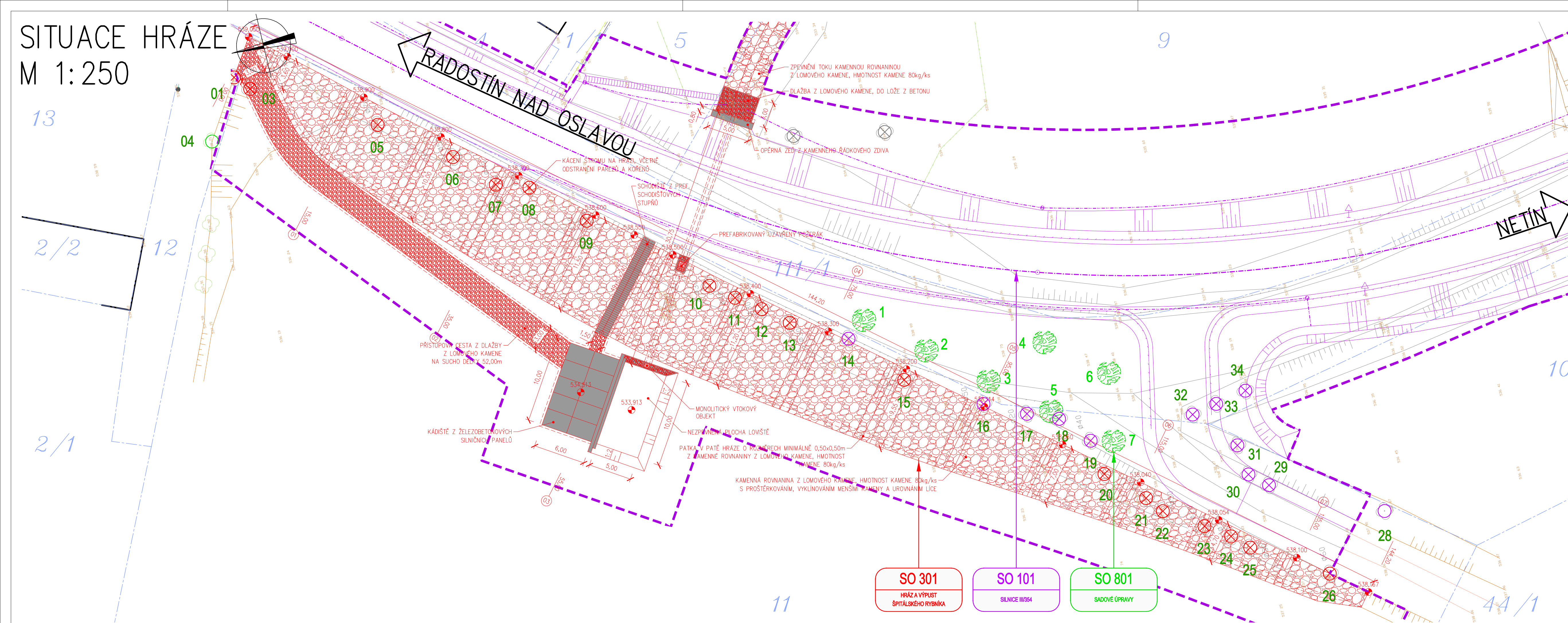


SITUACE HRÁZE  
M 1:250



## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

## LEGENDA KATASTRU A ZÁBORŮ:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ  
 ----- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ  
 xx/xx ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ  
 ----- HRANICE PARCELY ZJEDNODUŠENÉ EVIDENCE  
 (xx) ČÍSLO PARCELY ZJEDNODUŠENÉ EVIDENCE  
 ■■■■■ HRANICE STAVBY

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

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

## POZNÁMKY

- ② PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BUDE UPRAVENA DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU  
PO PROVEDENÍ VÝKOPOVÝCH A BOURACÍCH PRACÍ

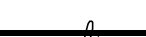
LEGENDA:

- |  |   |
|--|---|
|  | STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ STAVBY (BUDOVY, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)     |
|  | STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (VOZOVKY, CHODNIKY, DLAŽDĚNÉ KORYTA, ...) |
|  | STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ PLOCHY  |
|  | STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ OPLOČENÍ A ZÁBRADLÍ                             |
|  | STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ SVAHY   |
|  | STÁVAJÍCÍ SOLITÉRNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU                         |
|  | STÁVAJÍCÍ PLOŠNÉ SKUPINY STROMŮ A KEŘŮ                              |
|  | STÁVAJÍCÍ RUŠENÝ STAV   |
|  | DOČASNÉ KONSTRUKCE (ZAŘÍZENÍ STAVBY, ...)                           |
|  | DOČASNÉ KONSTRUKCE (ZEMNÍ TĚLESO)                                   |
|  | ŘEŠENÁ STAVBA (KOMUNIKACE, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)              |
|  | ŘEŠENÁ STAVBA (OPLOČENÍ A ZÁBRADLÍ)                                 |
|  | ŘEŠENÁ STAVBA (ZEMNÍ TĚLESO)  |
|  | BETONOVÉ KONSTRUKCE (OBRUBY, SCHODIŠTĚ, ŘÍMSY)                      |
|  | PLOCHY ZPEVNĚNÉ KAMENNOU ROVNANINOU                                 |
|  | KONSTRUKCE Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO (DLAŽBA, ZIDKY)               |
|  | KONSTRUKCE Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU (DLAŽBA, ZIDKY)              |
|  | OCHRANĚNÉ SOLITÉRNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU                         |
|  | KÁCENÉ SOLITÉRNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU                            |
|  | NOVÁ VÝSADBA STROMY/KEŘE  |

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

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JT  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

ZHOTOVITEL	ING. JAN VRBA, PROJEKCE INŽENÝRSKÝCH STAVEB MAŘÁKOVA 40, 628 00 BRNO TEL: 603 514 193, vrba@vpjgroup.cz		ING. JAN VRBA projekce inženýrských staveb Mařákova 40, 628 00 Brno tel. 603 514 193 e-mail: vrba@vpjgroup.cz
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	~		
ZODP. PROJEKTANT	ING. JAN VRBA		
VYPRACOVAL	ING. JAROSLAV NOVOTNÝ		
KONTROLOVAL	ING. JAN VRBA		

<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</b> IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÁ 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			
<b>HLAVNÍ PROJEKTANT</b> ING. MIROSLAV TOBEK			
<b>KRAJ:</b> VYSOČINA	<b>ORP:</b> ŽÁŘAD NAD SÁZAVOU / VELKÉ MEZIŘÍČÍ	<b>KATASTR:</b> ZAHRAĐIŠTĚ / ZADNÍ ŽHOŘEC / ZÁSEKA	
<b>STAVBA:</b> II/354 OSTROV NAD OSLAVOU - KŘÍŽ. S II/602, ZAHRAĐIŠTĚ - ÚPRAVA SILNICE		<b>FORMÁT</b>	7xA4
<b>ČÁST:</b> SO 301 - HRÁZ A VÝPUSK ŠPITÁLSKÉHO RYBNÍKA		<b>DATUM</b>	LISTOPAD 2021
		<b>STUPEŇ</b>	DŮR
		<b>ČÍSLO ZAK.</b>	2020694
		<b>MĚŘÍTKO</b>	1:250
<b>PŘÍLOHA:</b> SITUACE HRÁZE		<b>ČÍSLO PŘÍLOHY:</b>	D.1.3.2.6

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, výkres či jeho část může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.l.