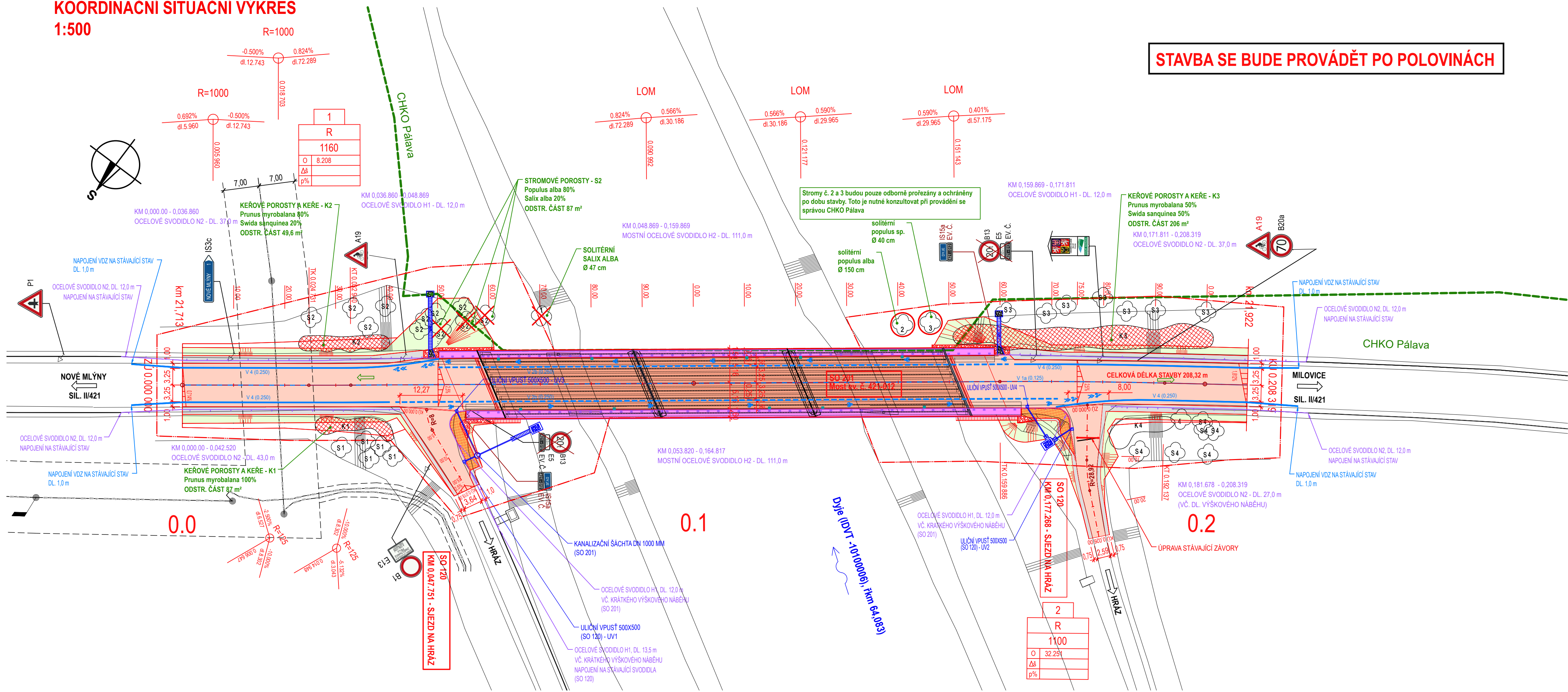


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
1:500



STAVBA SE BUDE PROVÁDĚT PO POLOVINÁCH

LEGENDA:

- NOVÁ VOZOVKA - SILNICE
- NOVÁ VOZOVKA - MOST
- ŘÍMSA MOSTU
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- NÁSYP (TERENNÍ ÚPRAVA)
- ODŘEZ (TERENNÍ ÚPRAVA)
- KAMENNÁ DLAŽBA
- PRVKY ODVODNĚNÍ

- OBVOD STAVBY (DOČASNÝ ZÁBOR)
- ODSTRANĚNÍ ZELENĚ SOLITÉRNÍ
- ODSTRANĚNÍ ZELENĚ PLOŠNÉ
- NUTNÝ PROŘEZ VĚTVY + OCHRANA STROMU
- VN (E-GD)
- NN (E-GD)

- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**
- SO 120 - Sjezdy na hráz
 - SO 181 - Dopravné inženýrské opatření
 - SO 201 - Most ev. č. 421-012

C

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Linio Plan, s.r.o.
Sochorova 23, 616 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MARTIN VACEK	<i>Vacek</i>	ČÍSLO ZAKÁZKY	L-22-085-000
			ATELIER	M

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN VACEK	<i>Vacek</i>	PROJEKTANT SO	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN VACEK	<i>Vacek</i>		Linio Plan, s.r.o.
KONTROLOVAL	ING. MILAN JANIČEK	<i>Janicsek</i>		Sochorova 23, 616 00 Brno
KRAJ	OKRES	MÚ/OU		
JIHOMORAVSKÝ	BŘECLAV	MIKULOV		

AKCE	II/421 Nové Mlýny, most ev.č. 421-012	DATUM	02/2024
ČÁST	C - SITUAČNÍ VÝKRESY	FORMÁT	4 A4
		MĚŘÍTKO	1:500
		STUPEŇ	PDPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY	L-22-085-000
PŘÍLOHA	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
			02

PDPS