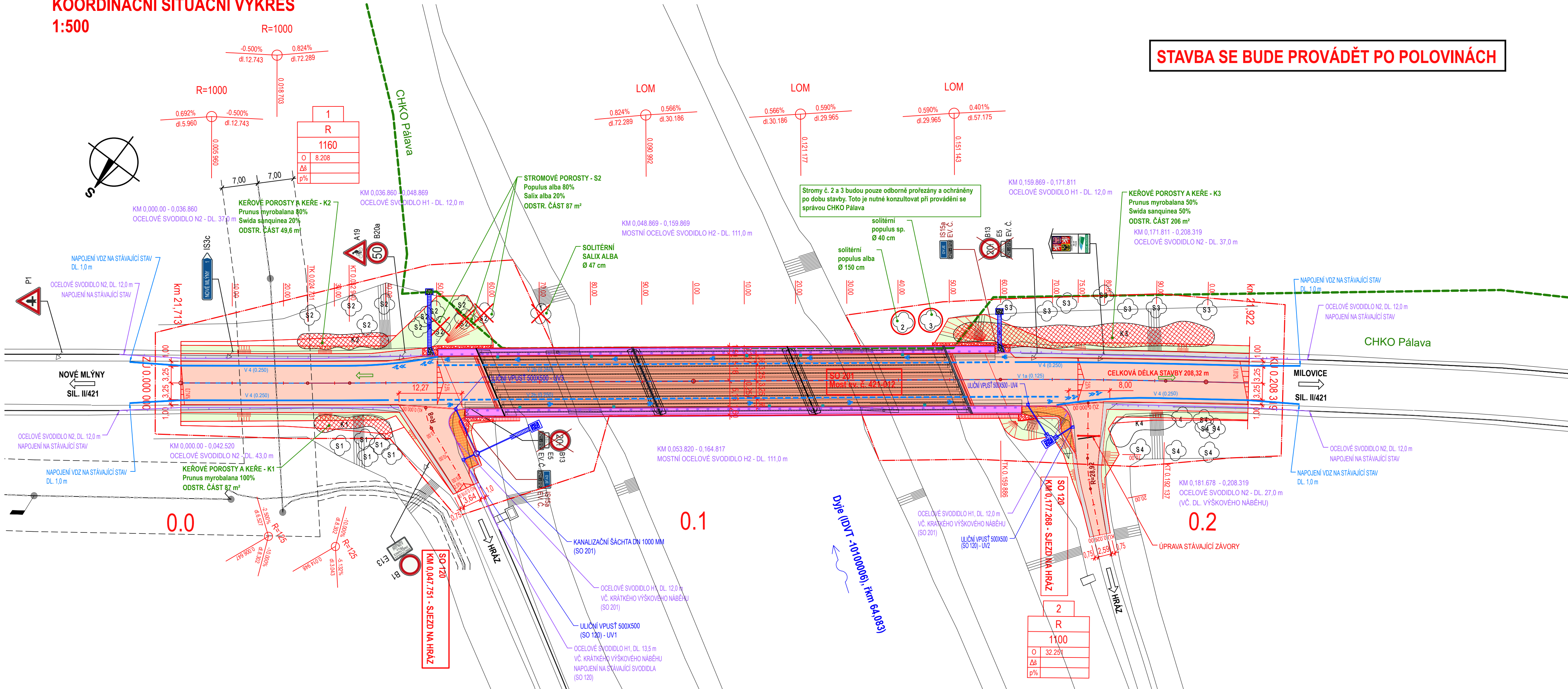


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
1:500



STAVBA SE BUDE PROVÁDĚT PO POLOVINÁCH

LEGENDA:

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

OBVOD STAVBY (DOČASNÝ ZÁBOR)

ODSTRANĚNÍ ZELENĚ SOLITÉRNÍ

ODSTRANĚNÍ ZELENĚ PLOŠNÉ

NUTNÝ PROŘEZ VĚTVÍ + OCHRANA STROMU

VN (E-GD)

NN (E-GD)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 120 - Sjezdy na hráz
- SO 181 - Dopravně inženýrská 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

ČÍSLO ZAKÁZKY

L-22-085-000

ATELIER

M

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. MARTIN VACEK

VYPRACOVAL

ING. MARTIN VACEK

KONTROLOVAL

ING. MILAN JANIČEK

KRAJ

OKRES

BŘECLAV

PROJEKTANT SO

Linio Plan, s.r.o.

Sochorova 23, 616 00 Brno

AKCE

II/421 Nové Mlýny, most ev.č. 421-012

ČÁST

C - SITUAČNÍ VÝKRESY

PŘÍLOHA

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

DATUM

02/2024

FORMÁT

4 A4

MĚŘÍTKO

1:500

STUPEŇ

PDPS

ČÍSLO ZAKÁZKY

L-22-085-000

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. PŘÍLOHY

02

PDPS