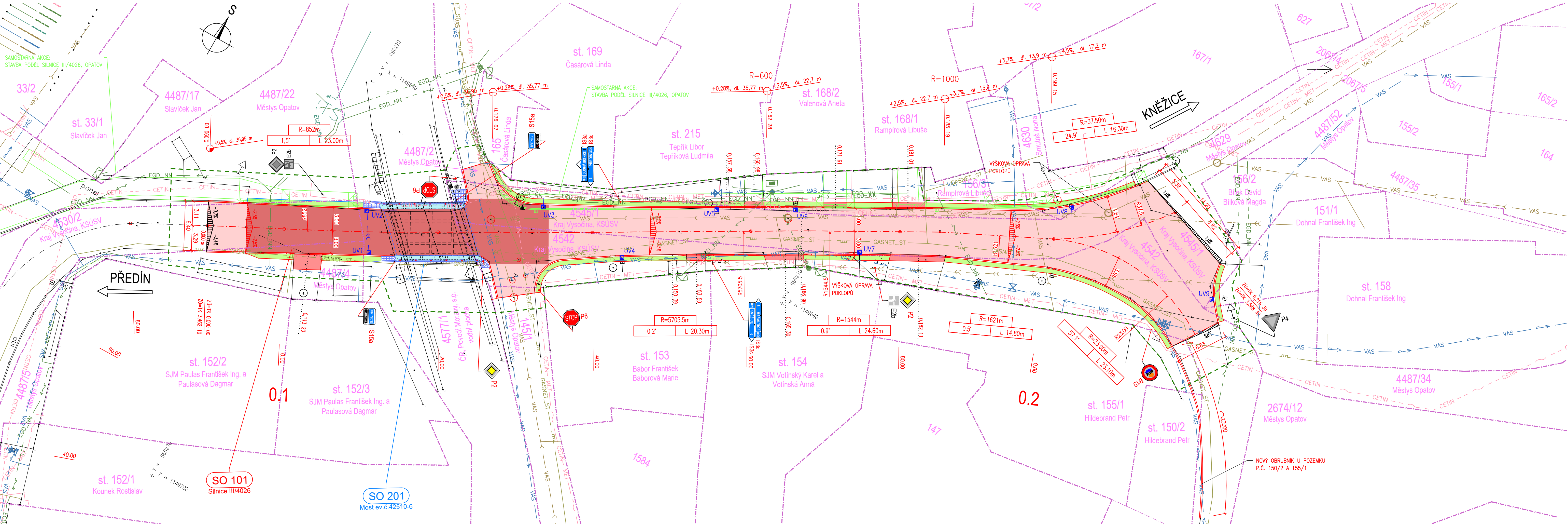


KOORDINAČNÍ SITUACE 1:250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- EGD_NN NÍZKÉ NAPĚTÍ, NADZEMNÍ – EGD
- EGD_LN NÍZKÉ NAPĚTÍ, PODZEMNÍ – EGD
- EGD_VN VYSOKÉ NAPĚTÍ, NADZEMNÍ – EGD
- VAS VODOVOD, PODZEMNÍ – VAS
- VAS KANALIZACE, PODZEMNÍ – VAS
- VAS KANALIZACE, DEŠŤOVÁ, PODZEMNÍ – MĚSTYS OPATOV
- CETIN_NN SDĚLOVACÍ KABEL, PODZEMNÍ – CETIN, NEPROVOZOVANÝ
- CETIN_MN SDĚLOVACÍ KABEL, PODZEMNÍ, METALICKÝ – CETIN
- CETIN_LN SDĚLOVACÍ KABEL, NADZEMNÍ – CETIN
- CETIN_NN NÍZKÉ NAPĚTÍ, PODZEMNÍ – CETIN
- GASNET_ST PLYN STL, PODZEMNÍ – GASNET

LEGENDA ČAR A PLOCH:

- STÁVAJÍCÍ HRANY, STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE PARCEL
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- SO 201 MOST EV.Č. 4026-4
- PROJEKT CHODNÍKU

LEGENDA OBJEKTŮ

- SO 101 SILNICE III/4026
- SO 201 MOST ev.č. 34711–2

LEGENDA PLOCH:

- ASFALTOVÁ VOZOVKA - výměna obrusné a ložné vrstvy
- ASFALTOVÁ VOZOVKA - výměna všech vrstev
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY A REKULTIVACE
- SO 201 - ŘÍMSY MOSTU
- NEZPEVNĚNÝ SJEZD - ASFALTOVÝ RECYKLÁT TL. 200 mm

C

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv	
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina MRHAČOVÁ		
VYPRACOVAL	Ing. Kateřina MRHAČOVÁ		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAR		
KRAJ	VYSOČINA	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.
AKCE	III/4026 Opatov – most ev. č. 4026-4		
DATUM	03/2022	FORMÁT	10 A4
MĚŘÍTKO	1:250	STUPEŇ	PDPS
ČÍS. ZAKÁZKY	21158	ARCHIVNÍ ČÍS.	C3_KSIT.dwg
ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU		C3
KOORDINAČNÍ SITUACE			