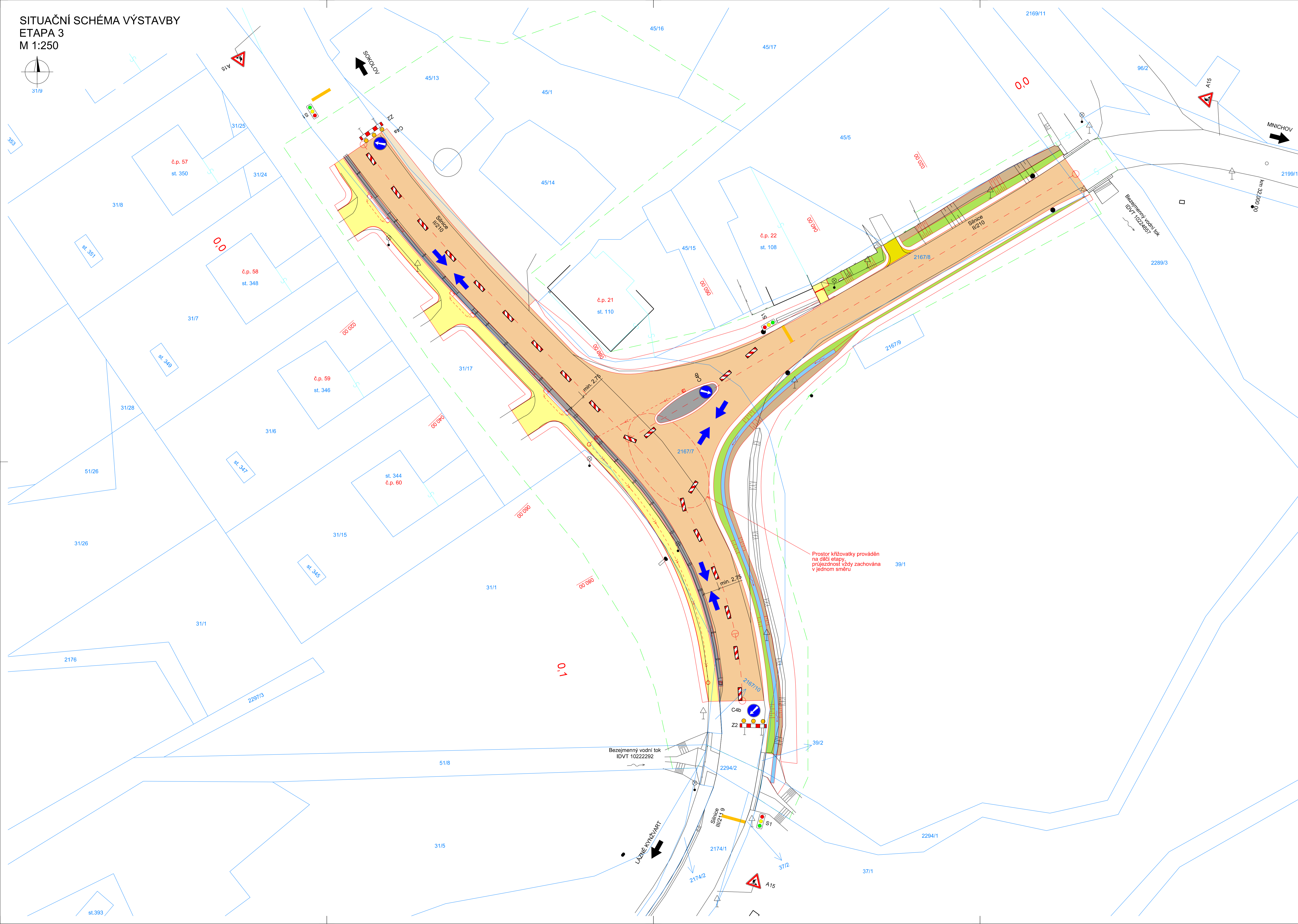
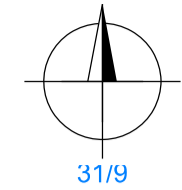


SITUAČNÍ SCHÉMA VÝSTAVBY
ETAPA 3
M 1:250



LEGENDA

136/7

Obvod stavby

Navržené hrany

Osa komunikace

Ododňovací potrubí

Vozovka - plná konstrukce

Vozovka stávající

Chodník (asfaltový kryt)

Reliéfní dlažba

Délící ostrůvek/ dlážděný rigol

Sjezd

Žlabovka

Kamenná zához

Městská zeleň

Zářez

Násyp

Zaměření polohopisu a výškopisu

Parcelní číslo

Navržené hrany

Osa komunikace

Ododňovací potrubí

Vozovka - plná konstrukce

Vozovka stávající

Chodník (asfaltový kryt)

Reliéfní dlažba

Délící ostrůvek/ dlážděný rigol

Sjezd

Žlabovka

Kamenná zához

Městská zeleň

Zářez

Násyp

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

INVESTOR

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE

Krajská správa a údržba silnic
Karlovarského kraje, p.o.

SO 191

DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

STAVBA

II/210 A III/211 9
MODERNIZACE KŘÍŽOVATKY PRAMENY

S.A.W. CONSULTING s.r.o.

Božehorská 216/34, 400 01 Ústí nad Labem

společnost ULL Božehorská 216/34, 400 01 Ústí nad Labem

web: www.sawconsulting.cz e-mail: info@sawconsulting.cz

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	KSÚS KK
ING. JIŘÍ HENYCH	ING. JIŘÍ HENYCH	ING. HELENA HLUBUČKOVÁ		
			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2023-065
			DATUM	05/2024
			STUPĚŇ	DUSP/PDPS
			MĚŘÍTKO	1:250
PŘÍLOHA			ČÁST DOKUM.	Č. PŘÍLOHY
			SITUAČNÍ SCHÉMA VÝSTAVBY - ETAPA 3	D.1.3 2.3