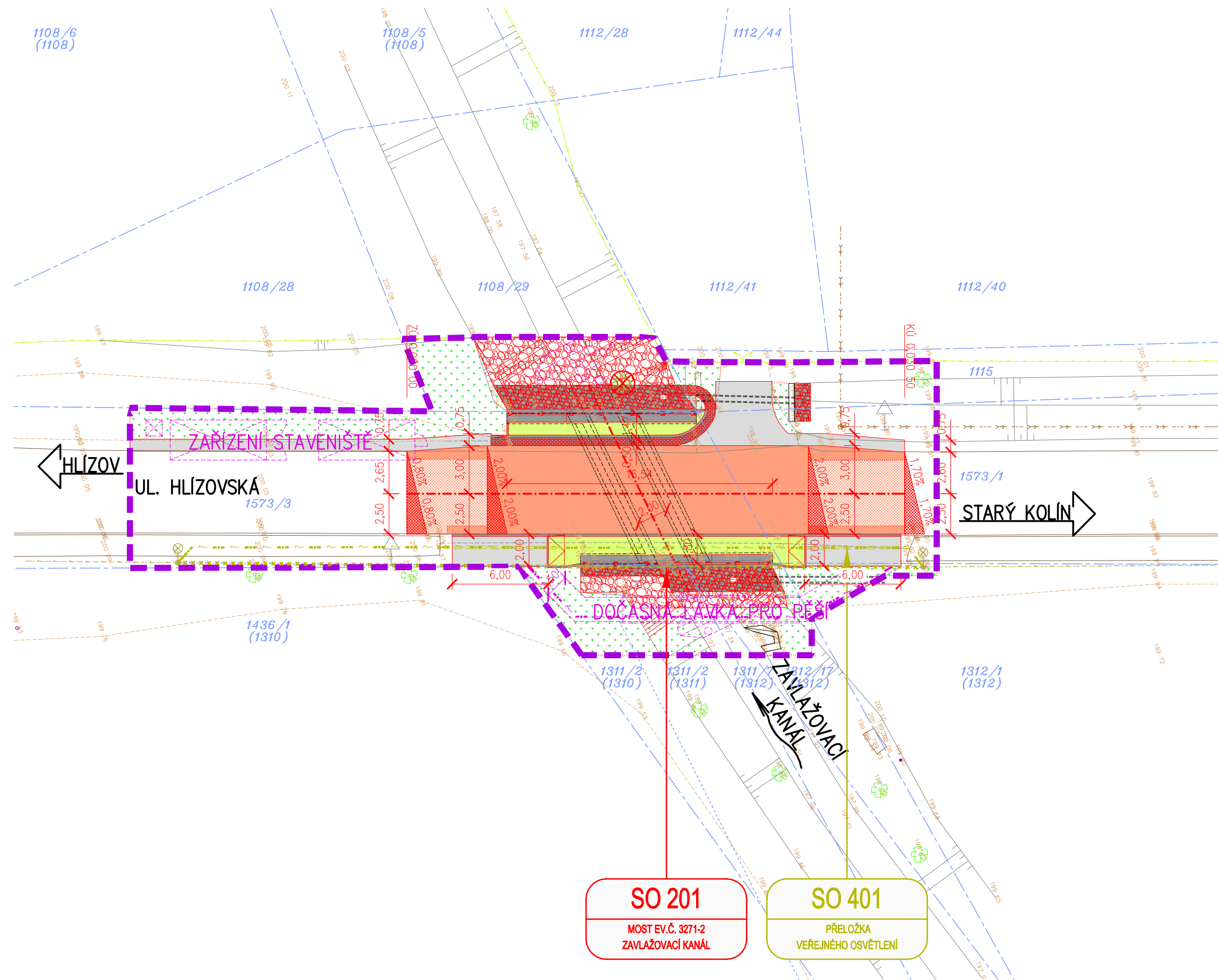
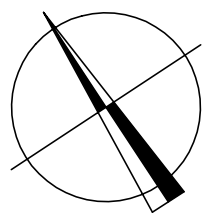


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÝ (OBEC STARÝ KOLÍN)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPÁJENÍ VODÁRNY, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (OBEC STARÝ KOLÍN)
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPÁJENÍ VODÁRNY, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (OBEC STARÝ KOLÍN)
- PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPÁJENÍ VODÁRNY, PODZEMNÍ (OBEC STARÝ KOLÍN)
- PROVIZORNÍ PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPÁJENÍ VODÁRNY, PODZEMNÍ (OBEC STARÝ KOLÍN)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 201 - MOST EV.Č. 3271-2 PŘES ZAVLAŽOVACÍ KANÁL

SO 401 - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

SO 901 - DOPRAVNÉ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

SEZNAM NAVAZUJÍCÍCH STAVEB:

CHODNÍKY V OBCI STARÝ KOLÍN - NEOFICIÁLNÍ NÁZEV

LEGENDA KATASTRU A ZÁBORŮ:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE PARCELY ZJEDNODUŠENÉ EVIDENCE
- ČÍSLO PARCELY ZJEDNODUŠENÉ EVIDENCE
- HRANICE STAVBY

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ STAVBY (BUDOVY, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (VOZOVKY, CHODNÍKY, DLAŽDĚNÉ KORYTA, ...)
- STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ OPLOCENÍ 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 TĚSESO)
- ŘEŠENÁ STAVBA (KOMUNIKACE, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)
- ŘEŠENÁ STAVBA (OPLOCENÍ A ZÁBRADLÍ)
- ŘEŠENÁ STAVBA (ZEMNÍ TĚLESO)
- NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA – CELÁ KONSTRUKCE
- NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA – POVRCH
- NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE A SJEZDY ZE ŠTĚRKODRTI
- BETONOVÉ KONSTRUKCE (OBRUBY, ŘÍMSY)
- NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60mm – CELÁ KONSTRUKCE
- NOVÁ DLAŽBA Z ŽULOVÝCH KOSTEK
- KONSTRUKCE Z LOMOVÉHO KAMENE (DLAŽBA, ZIDKY)
- ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE
- OHUMUSOVANÉ A OSETÉ PLOCHY
- OCHRANĚNÉ SOLITÉRNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU
- KÁCENÉ SOLITÉRNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU
- NOVÁ VÝSADBA STROMY/KEŘE



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

OZNAČENÍ	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	ING. MARTIN VAŠÁK	ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	ING. MARTIN VAŠÁK
<i>Páteček</i>	<i>M. Vašák</i>	<i>Páteček</i>	<i>M. Vašák</i>
OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		ORP: KOLÍN	KATASTR: STARÝ KOLÍN
STAVBA:		FORMÁT	5 x A4
ČÁST : SOUHRNNÁ ČÁST		DATUM	LEDEN 2021
		STUPEŇ	PDPS
		ČÍSLO ZAK.	2019670
		MĚŘÍTKO	1:250
PŘÍLOHA:		ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C.2	

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.o.