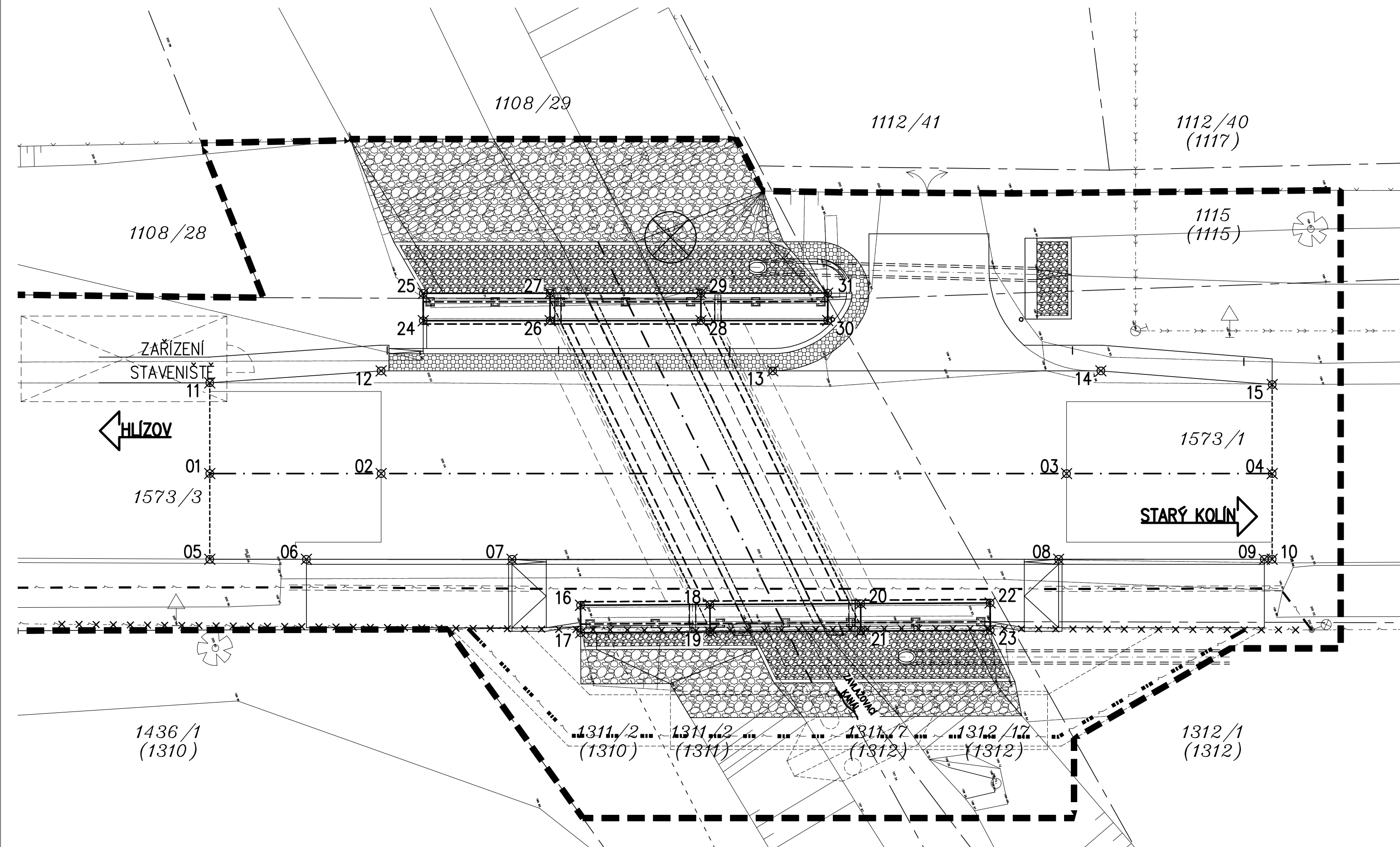


M 1:100







01	Y = 681904.561	X = 1060426.772	Z = -	OSA KOMUNIKACE – ZAČÁTEK ÚPRAVY
02	Y = 681902.836	X = 1060422.080	Z = 200,041	OSA KOMUNIKACE – ZAČÁTEK PLNÁ KCE
03	Y = 681895.933	X = 1060403.310	Z = 200,010	OSA KOMUNIKACE – KONEC PLNÁ KCE
04	Y = 681893.862	X = 1060397.679	Z = -	OSA KOMUNIKACE – KONEC ÚPRAVY
05	Y = 681902.214	X = 1060427.635	Z = -	PRAVÁ HRANA VOZOVKY – ŽÚ
06	Y = 681901.239	X = 1060424.990	Z = -	PRAVÁ HRANA VOZOVKY – SJEZD
07	Y = 681899.170	X = 1060419.358	Z = 200,088	PRAVÁ HRANA VOZOVKY – SJEZD/CHOD.
08	Y = 681893.666	X = 1060404.390	Z = 200,060	PRAVÁ HRANA VOZOVKY – SJEZD/CHOD.
09	Y = 681891.595	X = 1060398.758	Z = -	PRAVÁ HRANA VOZOVKY – SJEZD
10	Y = 681891.515	X = 1060398.541	Z = -	PRAVÁ HRANA VOZOVKY – KÚ
11	Y = 681907.047	X = 1060425.858	Z = -	LEVÁ HRANA VOZOVKY – ŽÚ
12	Y = 681905.651	X = 1060421.045	Z = 199,981	LEVÁ HRANA VOZOVKY
13	Y = 681901.707	X = 1060410.321	Z = 199,973	LEVÁ HRANA VOZOVKY
14	Y = 681898.403	X = 1060401.336	Z = 199,943	LEVÁ HRANA VOZOVKY
15	Y = 681896.302	X = 1060396.781	Z = -	LEVÁ HRANA VOZOVKY – KÚ
16	Y = 681897.221	X = 1060417.945	Z = 200,261	PRAVÁ ŘÍMSA – RUB
17	Y = 681896.468	X = 1060418.217	Z = 200,277	PRAVÁ ŘÍMSA – LÍČ
18	Y = 681895.938	X = 1060414.395	Z = 200,258	PRAVÁ ŘÍMSA – RUB
19	Y = 681895.186	X = 1060414.667	Z = 200,274	PRAVÁ ŘÍMSA – LÍČ
20	Y = 681894.443	X = 1060410.257	Z = 200,255	PRAVÁ ŘÍMSA – RUB
21	Y = 681893.691	X = 1060410.528	Z = 200,271	PRAVÁ ŘÍMSA – LÍČ
22	Y = 681893.161	X = 1060406.706	Z = 200,252	PRAVÁ ŘÍMSA – RUB
23	Y = 681892.408	X = 1060406.978	Z = 200,268	PRAVÁ ŘÍMSA – LÍČ
24	Y = 681906.599	X = 1060419.385	Z = 200,156	LEVÁ ŘÍMSA – RUB
25	Y = 681907.350	X = 1060419.109	Z = 200,172	LEVÁ ŘÍMSA – LÍČ
26	Y = 681905.324	X = 1060415.912	Z = 200,153	LEVÁ ŘÍMSA – RUB
27	Y = 681906.075	X = 1060415.636	Z = 200,169	LEVÁ ŘÍMSA – LÍČ
28	Y = 681903.807	X = 1060411.782	Z = 200,150	LEVÁ ŘÍMSA – RUB
29	Y = 681904.558	X = 1060411.506	Z = 200,166	LEVÁ ŘÍMSA – LÍČ
30	Y = 681902.531	X = 1060408.308	Z = 200,147	LEVÁ ŘÍMSA – RUB
31	Y = 681903.282	X = 1060408.032	Z = 200,163	LEVÁ ŘÍMSA – LÍČ

- ① PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU VE VÝKRESU ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY
- ② PŘEVEDENÍ VODY PŘES STAVENIŠTĚ BUDE ZAJIŠTĚNO POMOCÍ DOČASNÉHO ZATRUBNĚNÍ POTOKA
- ③ TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE I SPODNÍ STAVBY JE ODVOZEN Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A MOSTNÍHO LISTU
- ④ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BUDE UPRVENA DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU PO PROVEDENÍ BOURACÍCH PRACÍ
- ⑤ PŘI REKONSTRUKCI MOSTU NUTNO RESPEKTOVAT STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ A NADZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, PŘED ZAHAJENÍM STAVBNÍCH PRACÍ BUDOU JEDNOTLIVÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČENY SVÝMI SPRÁVCI

--->--->---> STÁVAJÍCÍ KANALIZACE, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÝ
 ---X---X--- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPÁJENÍ VODÁRNY, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ
 -~ -~ -~ PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPÁJENÍ VODÁRNY, PODZEMNÍ
 ...~...~...~ PROVIZORNÍ PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPÁJENÍ VODÁRNY, PODZEMNÍ

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	
					
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: III/3271 STARÝ KOLÍN, MOST EV.Č. 3271-2 ČÁST: SO 201 - MOST EV.Č. 3271-2 PŘES ZAVLAŽOVACÍ KANÁL				GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
				IM-PROJEKT	
				INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o.	
				OHRAŽENICKÁ 189, 530 09 PARDUBICE	
				TEL: 533 446 080-2	
				FAX: 533 446 089	
				im-projekt@im-projekt.cz	
				PROJEKT	www.im-projekt.cz
				FORMÁT	4 x A4
				DATUM	LEDEN 2021
				STUPEŇ	PDPS
				ČÍSLO ZAK.	2019670
				MĚŘÍTKO	1:100
PŘÍLOHA: NOVÝ STAV - VYTYČOVACÍ VÝKRES				ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
				D.1.2.02.10	

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.