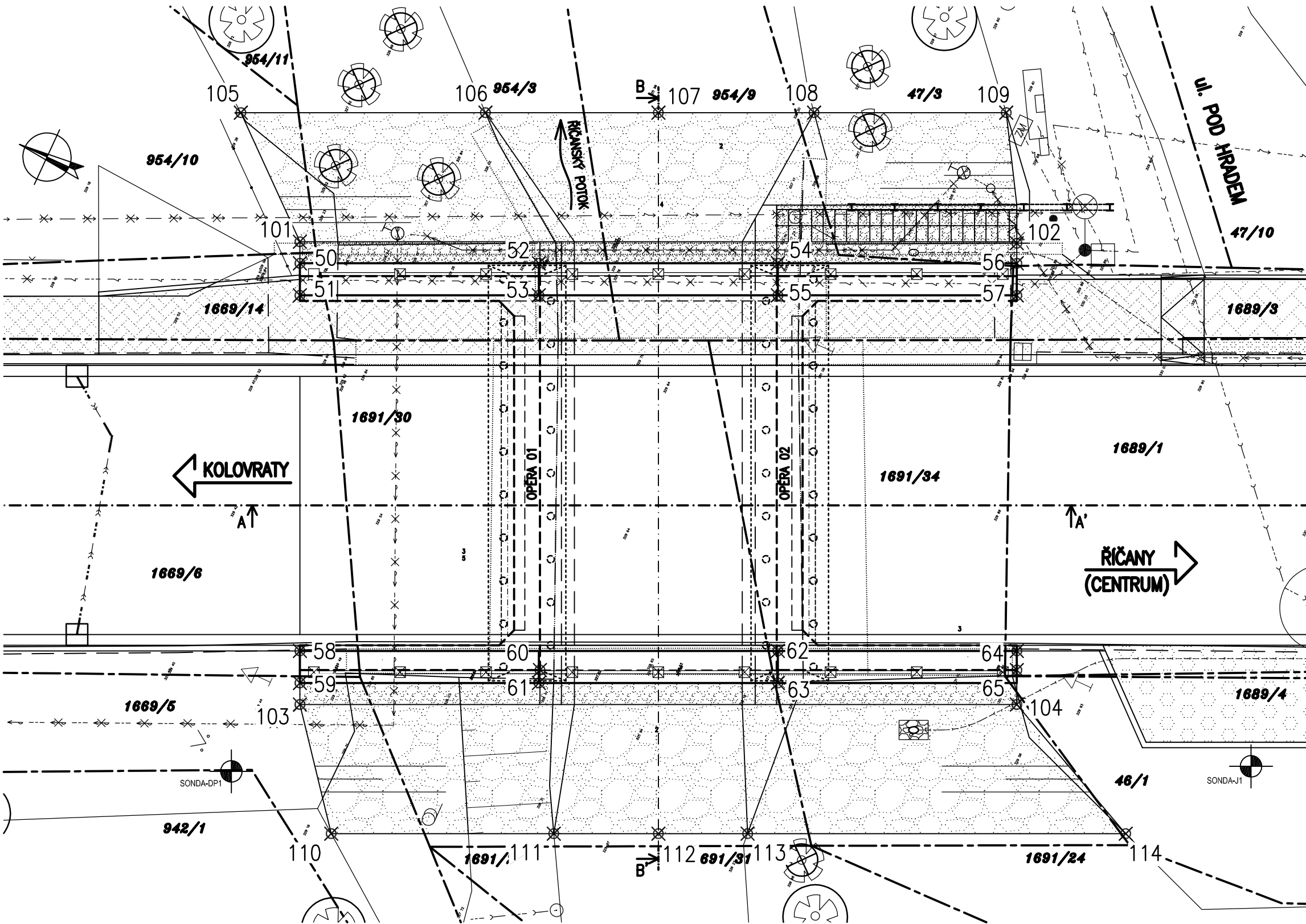


VYTYČOVACÍ VÝKRES
M 1:100



VYTYČOVANÉ BODY

50	Y = 727925,719	X = 1055762,459	Z = 329,552	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – LÍČ
51	Y = 727926,396	X = 1055762,770	Z = 329,537	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – RUB
52	Y = 727923,402	X = 1055767,503	Z = 329,662	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – LÍČ
53	Y = 727924,079	X = 1055767,814	Z = 329,647	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – RUB
54	Y = 727921,086	X = 1055772,546	Z = 329,788	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – LÍČ
55	Y = 727921,763	X = 1055772,857	Z = 329,773	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – RUB
56	Y = 727918,769	X = 1055777,590	Z = 329,933	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – LÍČ
57	Y = 727919,446	X = 1055777,901	Z = 329,918	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – RUB
58	Y = 727933,902	X = 1055766,218	Z = 329,610	PRAVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – RUB
59	Y = 727934,579	X = 1055766,529	Z = 329,640	PRAVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – LÍČ
60	Y = 727931,585	X = 1055771,261	Z = 329,719	PRAVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – RUB
61	Y = 727932,262	X = 1055771,572	Z = 329,749	PRAVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – LÍČ
62	Y = 727929,269	X = 1055776,305	Z = 329,846	PRAVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – RUB
63	Y = 727929,946	X = 1055776,616	Z = 329,876	PRAVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – LÍČ
64	Y = 727926,953	X = 1055781,348	Z = 329,991	PRAVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – RUB
65	Y = 727927,630	X = 1055781,659	Z = 330,021	PRAVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA – LÍČ
66-100	–	–	–	NEOBSAZENO
101	Y = 727925,264	X = 1055762,251	Z = 329,552	HRANA DLAŽBY
102	Y = 727918,346	X = 1055777,395	Z = 329,933	HRANA DLAŽBY
103	Y = 727935,033	X = 1055766,738	Z = 329,640	HRANA DLAŽBY
104	Y = 727928,084	X = 1055781,868	Z = 330,021	HRANA DLAŽBY
105	Y = 727923,111	X = 1055759,752	Z = 329,104	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY
106	Y = 727920,740	X = 1055764,914	Z = 326,048	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY
107	Y = 727919,064	X = 1055768,564	Z = 325,960	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY
108	Y = 727917,555	X = 1055771,849	Z = 326,200	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY
109	Y = 727915,692	X = 1055775,905	Z = 329,430	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY
110	Y = 727937,456	X = 1055768,650	Z = 329,160	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY
111	Y = 727935,299	X = 1055773,347	Z = 326,260	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY
112	Y = 727934,285	X = 1055775,555	Z = 326,074	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY
113	Y = 727933,420	X = 1055777,439	Z = 326,230	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY
114	Y = 727929,755	X = 1055785,418	Z = 329,485	HRANA KAMENNÉ ROVNANINY

LEGENDA KATASTRU A ZÁBORŮ:



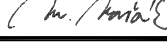


- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- II/II ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ

POZNÁMKY:

- PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ ŘEZU NEJSOU NA VÝKRESE ZOBRAZENY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY
- PŘI REKONSTRUKCI MOSTU NUTNO RESPEKTOVAT PODZEMNÍ A NADZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU JEDNOTLIVÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTYČENY SVÝMI SPRÁVCI
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTYČENÍ HRANIC OKOLNÍCH POZEMKŮ SOUSEDÍCÍCH SE STAVBOU

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



OZNAČENÍ		POPIS ZMĚNY		DATUM	PODPIS
HIP		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT IM-PROJEKT INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz</div> <div></div>
ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	ING. MARTIN VAŠÁK	ING. JANA ŠNAJDÁRKOVÁ	ING. TOMÁŠ PÁTEČEK		
					
OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Stredočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5					
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		ORP: ŘÍČANY	KATASTR: ŘÍČANY U PRAHY		
STAVBA: III/33312 ŘÍČANY, MOST EV.Č. 33312-3					
ČÁST : SO 201 - MOST EV.Č. 33312-3 PŘES ŘÍČANSKÝ POTOK					
PŘÍLOHA: VYTYČOVACÍ VÝKRES				FORMÁT	4 x A4
				DATUM	DUBEN 2020
				STUPEŇ	PDPS
				ČÍSLO ZAK.	2017592
				MĚŘÍTKO	1:100
				ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
				D.1.2.04	
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.					

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.