






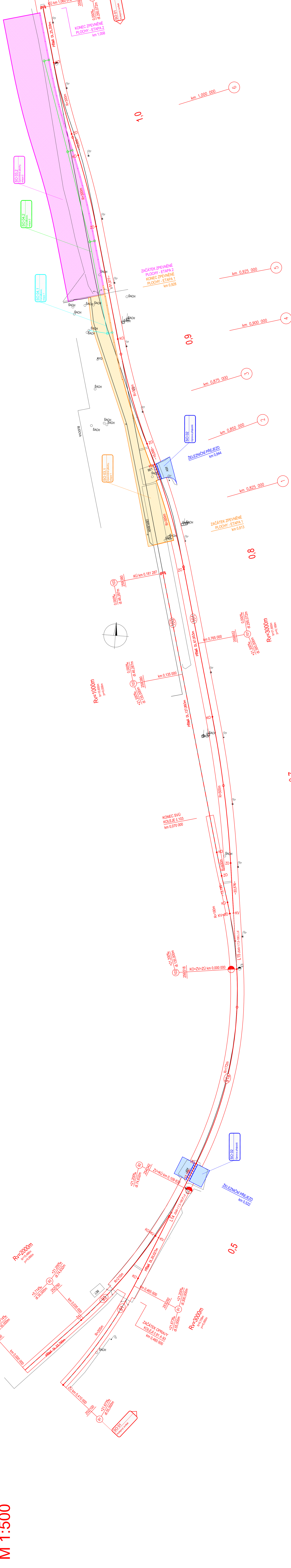
**SITUACE**  
**M 1:500**


## LEGEND

- |   |   |
|---|---|
| —   | STAVAJÍCÍ STAV (ZAMĚŘENÍ)                               |
| —   | S01 KOLEJOVÝ SVRŠEK - OPRAVA KOLEJOVÉHO SVRŠKU          |
| - - -   | S01 KOLEJOVÝ SVRŠEK - SNIŽOVÁNÍ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KOLEJE |
| - - -   | S01 KOLEJOVÝ SVRŠEK - NÁVRH OSY KOLEJE, KOLEJ BEZ ÚPRAV |
|  | S02 ÚPRAVA PŘEJÍZDŮ                                     |
|  | S003.1 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ETAPA 1                        |
|  | S003.2 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ETAPA 2                        |
|  | S004.1 KANALIZACE - ETAPA 1                             |
|  | S004.2 KANALIZACE - ETAPA 2                             |

TABULKA VÝHÝBEK											
km	Číslo	Druh	Svislek	Uhel	Poloměr	Transformace	Typ	Žib	Směr	Doplnit. popis	
										P	d
0,514 543	L14	J	S40	17,5	190				P	I	úžlá vřhoka
0,617 173	L15	J	S49	17,5	190				L	I	regenerovaná vřhoka

<b>Č. koleje</b>	<b>Užitečná délka od - do</b>	<b>Užitečná délka</b>
91a	začátek výhybky č.L14 - začátek výhybky č.L15	100 m
101	námezník výhybky č.L15 - začátek	400 m
103	námezník výhybky č.L15 - začátek	140 m



ZHOTOVITEL		PODPIS		JMÉNO		HIP	
		ŽE-STAV s.r.o. Viceměšice č. ev. 13, 798 26 / Viceměšice		Ing. Zdeněk Oulehla		Ing. Zdeněk Oulehla	
				Ing. Tomáš Vachutka		Ing. Tomáš Vachutka	
				Ing. Tomáš Vachutka		Ing. Tomáš Vachutka	
				Ing. Zdeněk Oulehla		Ing. Zdeněk Oulehla	
STUPEŇ		DATUM		FORMÁT		MĚŘÍTKO	
TES		08/2023		8x44		1:500	
ČÍSLO ZAKÁZKY		ARCHIVNÍ ČÍSLO		SITUACE			
ČÁST DOKUMENTACE		ČÍSLO PRŮLOHY					
2.3		ČÍSLO VÝTISKU					
INVESTOR		SAKO Brno, a.s. Jedovnická 2, 628 00 Brno					