

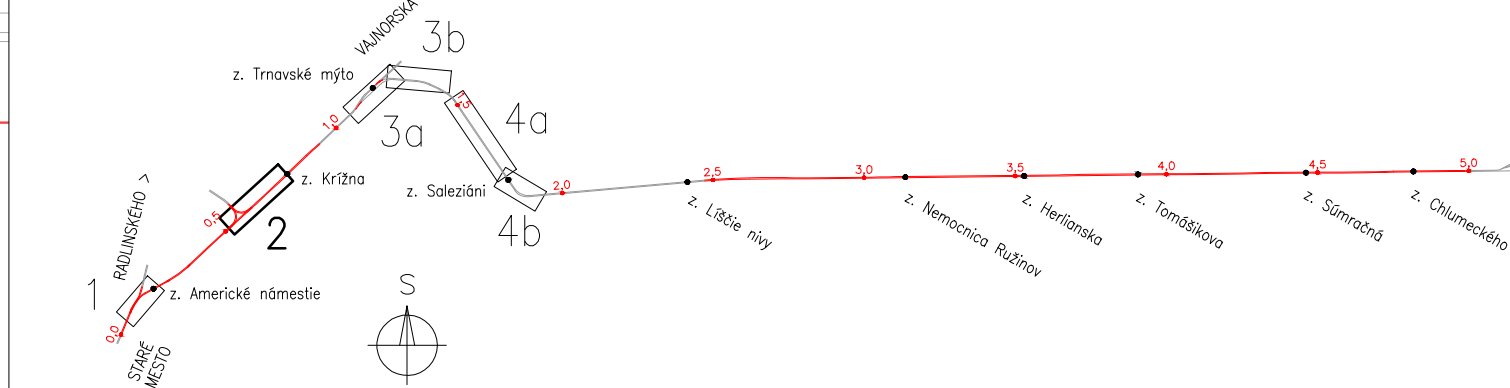
## Zoznam vytyčovaných bodov

Stred – indukčná slučka, rozvod maziva v koľajisku, káblková šachta, lom káblovej trasy

Vytýčovaný bod	Y	X	Poznámka
S0612_030	572594,685	1279919,723	lom káblovej trasy
S0612_031	572595,665	1279918,680	induktívna súčička IS4.1
S0612_032	572593,576	1279918,435	lom káblovej trasy
S0612_033	572594,437	1279917,495	lom káblovej trasy
S0612_034	572592,901	1279915,765	rozvod maziva M4.1
S0612_035	572583,643	1279909,326	lom káblovej trasy
S0612_036	572579,544	1279915,043	lom káblovej trasy
S0612_037	572579,544	1279915,043	šachta S11
S0612_038	572598,319	1279862,262	induktívna súčička IS5.1
S0612_039	572599,140	1279863,082	lom káblovej trasy
S0612_040	572602,805	1279869,154	lom káblovej trasy, čelo káblovej chránčky
S0612_041	572598,076	1279877,090	lom káblovej trasy
S0612_042	572597,048	1279880,221	lom káblovej trasy
S0612_043	572591,977	1279858,608	lom káblovej trasy, čelo káblovej chránčky
S0612_044	572597,083	1279863,431	lom káblovej trasy
S0612_045	572595,487	1279865,099	rozvod maziva M5.1
S0612_046	572560,907	1279868,046	šachta S12
S0612_047	572560,907	1279868,046	lom káblovej trasy
S0612_048	572559,813	1279869,238	lom káblovej trasy
S0612_049	572550,265	1279863,603	šachta S13
S0612_050	572544,986	1279865,428	šachta S14
S0612_051	572541,921	1279862,929	šachta S15
S0612_052	572542,173	1279863,597	lom káblovej trasy
S0612_053	572541,467	1279864,210	induktívna súčička IS3.1
S0612_054	572543,309	1279864,661	lom káblovej trasy
S0612_055	572544,599	1279866,698	rozvod maziva M3.1
S0612_056	572430,861	1279756,753	vstup do kábloduvu

**POZNÁMKA**  
Vytýčenie priestorovej polohy stavebného objektu je spracované na základe overených a orientačne zakreslených inžinierskych síetí. Pred realizáciou stavebného objektu je potrebné všetky inžinierske siete vytýčiť a prípadné nezrovnalosti zapracovať do ďalšieho stupňa PD DRS.

KLAD LISTOV VYTÝČENIA:



**D-612**

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpw

NÁZOV STAVBY		Modernizácia elektrických zariadení	
OBJEDNÁVATEĽ		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Prímarske nám. 1, 814 99 Bratislava	
 <b>BRATISLAVA</b>			
PROJEKTANT		DOPRAVOVÝ PROJEKT, a.s. Kornárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
			
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Nikola Grančič	PODPIS
ČÍSLO ZAKÁZKY		8632-01	<i>grančič</i>
PROJEKTANT OBJEKTU		Elektroline a.s., K Ládví 1805/20, 184 00 Praha 8	
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Gabriela Kotlíčková
		VÝPRACOVANÁ	Ing. Jakub Kern
		KONTROLNOVÁ	Ing. Katarína Švehlová
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MEI-RR-DSP-C-0000-61200-042-X
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III	DÁTUM	05.2023
KATASTRÁLNE OZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nový		FORMÁT	7x A4
NÁZOV OBJEKTU	MAZACIE ZARIADENIA KOĽAJÍ	MIERKA	1:250
	VÝTYČNÉ PRIESTOROVEJ POLOHY	STUPEŇ PD	DSP
	TRIANGEL VAZOVÁVA	Č. ZAKÁZKY	8632-01
NÁZOV PRÍLOHY		Č. SPRÁVY	Č. PRÍLOHY
			042