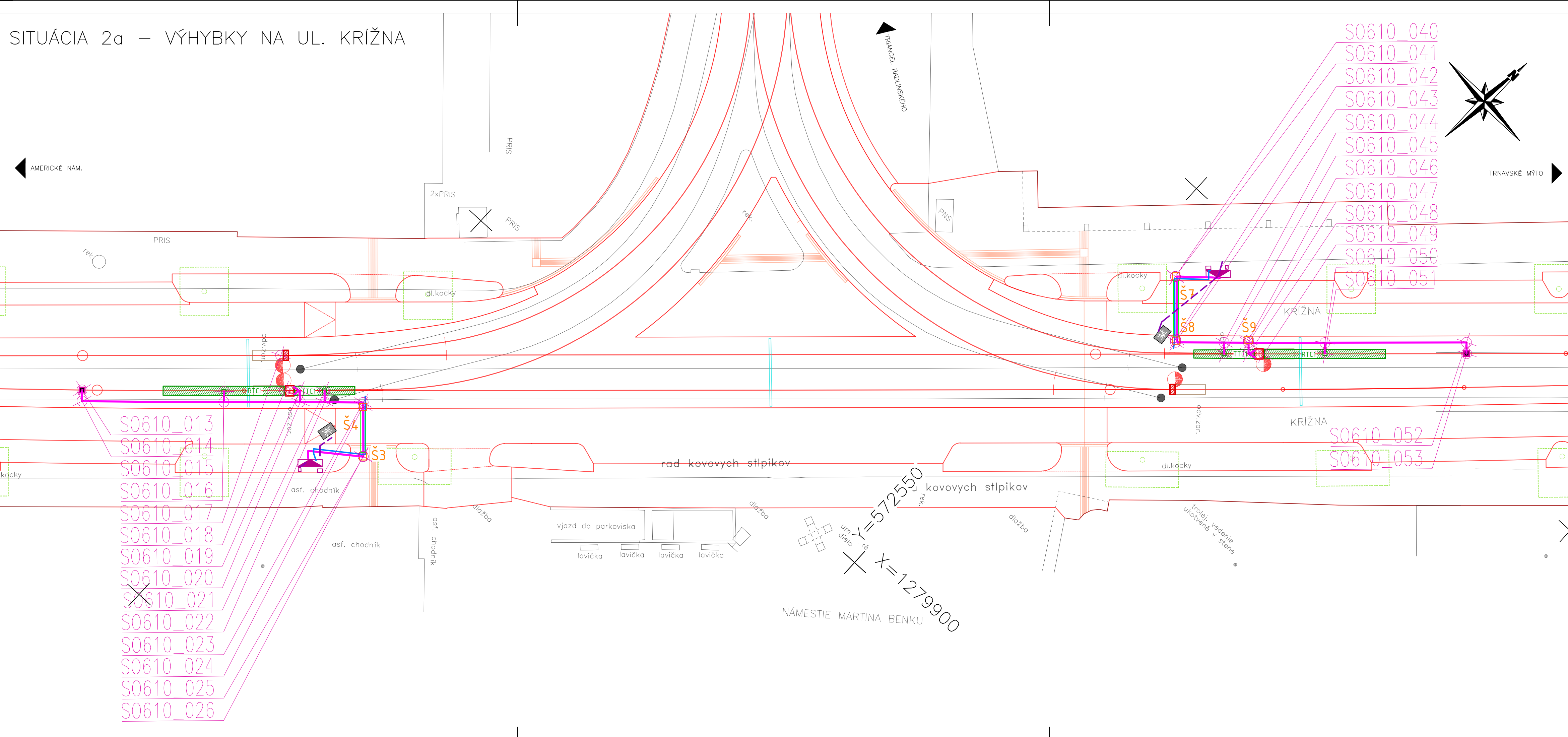
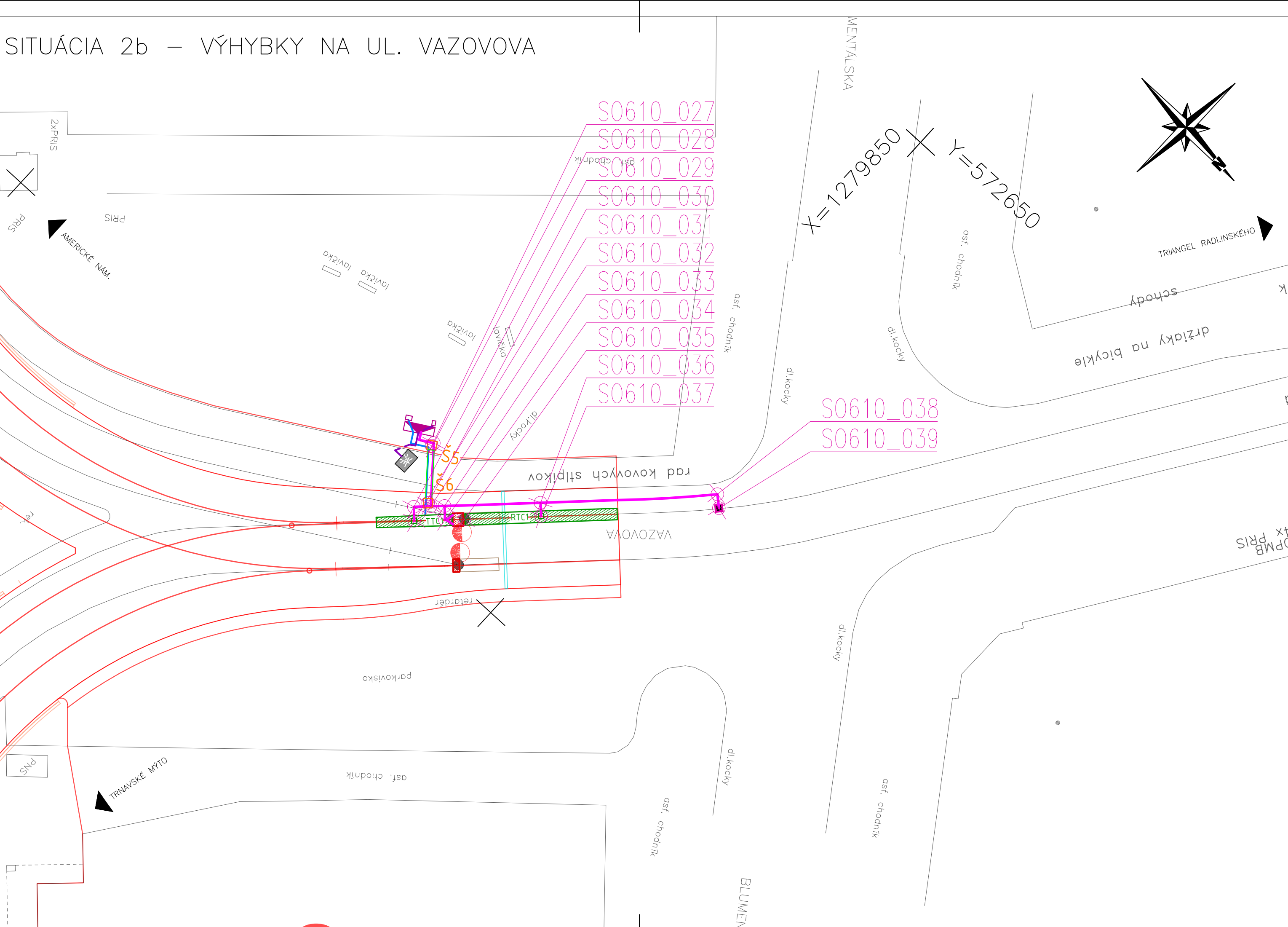


SITUÁCIA 2a – VÝHYBKY NA UL. KRÍŽNA



SITUÁCIA 2b – VÝHYBKY NA UL. VAZOVOVA



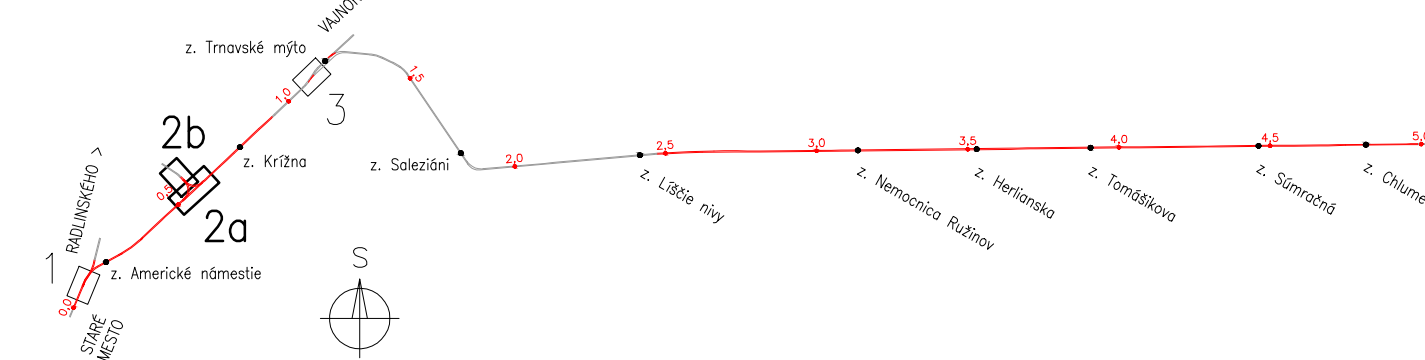
Zoznam vytyčovaných bodov

Stred – rádiový prijímač, káblová šachta, kondenzátor blokovačieho koľajového obvodu, začiatok rozjazdovej výhybky, lom káblové trasy

Vytyčovaný bod	Y	X	Poznámka
S0610_013	572617,763	1279938,899	prijímač VETRA
S0610_014	572617,026	1279939,710	lom káblové trasy
S0610_015	572607,348	1279929,551	kondenzátor TTC1
S0610_016	572606,639	1279930,326	lom káblové trasy
S0610_017	572605,808	1279923,140	prestavnik TSK
S0610_018	572602,957	1279925,458	začiatok rozjazdovej výhybky
S0610_019	572601,837	1279924,431	vývod pre ochranné rádky pre el. prestavnik výhybky
S0610_020	572601,074	1279925,233	lom káblové trasy
S0610_021	572600,032	1279922,811	kondenzátor TTC1
S0610_022	572599,288	1279923,618	lom káblové trasy
S0610_023	572596,459	1279921,082	lom káblové trasy
S0610_024	572596,229	1279921,332	káblová šachta S4
S0610_025	572592,846	1279925,021	lom káblové trasy
S0610_026	572592,875	1279925,006	káblová šachta S3
S0610_027	572606,533	1279862,256	káblová šachta S6
S0610_028	572606,807	1279862,275	lom káblové trasy
S0610_029	572602,055	1279860,058	lom káblové trasy
S0610_030	572603,041	1279859,438	káblová šachta S7
S0610_031	572601,265	1279859,295	kondenzátor TTC1
S0610_032	572602,983	1279859,104	lom káblové trasy
S0610_033	572603,734	1279858,324	lom káblové trasy
S0610_034	572602,943	1279857,548	vývod pre ochranné rádky pre el. prestavnik výhybky
S0610_035	572604,007	1279856,463	začiatok rozjazdovej výhybky
S0610_036	572609,011	1279852,931	lom káblové trasy
S0610_037	572608,261	1279852,196	kondenzátor TTC1
S0610_038	572618,871	1279843,136	lom káblové trasy
S0610_039	572618,139	1279842,314	prijímač VETRA
S0610_040	572545,681	1279857,793	káblová šachta S8
S0610_041	572545,681	1279857,793	lom káblové trasy
S0610_042	572541,487	1279862,366	káblová šachta S9
S0610_043	572541,289	1279862,582	lom káblové trasy
S0610_044	572537,734	1279859,365	lom káblové trasy
S0610_045	572536,995	1279860,182	kondenzátor TTC1
S0610_046	572536,108	1279857,554	káblová šachta S10
S0610_047	572535,339	1279857,741	lom káblové trasy
S0610_048	572535,198	1279856,458	vývod pre ochranné rádky pre el. prestavnik výhybky
S0610_049	572534,072	1279857,538	začiatok rozjazdovej výhybky
S0610_050	572530,376	1279852,653	lom káblové trasy
S0610_051	572529,667	1279853,427	kondenzátor TTC1
S0610_052	572520,077	1279843,208	lom káblové trasy
S0610_053	572519,333	1279844,018	prijímač VETRA

POZNÁMKA
Vytyčenie 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-610

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY	Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA		
OBJEDNÁVATEL	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava		
PROJEKTANT	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava		
PROJEKTANT OBJEKTU	Elektroline a.s., K Ládví 1805/20, 184 00 Praha 8		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Peter Vášan	PODPIS	
VYPRACOVANÉ	Ing. Jakub Kern	PODPIS	
KONTROLOVANÉ	Ing. Katarína Švehlová	PODPIS	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-0000-61000-032-X		
VRAB: BRATISLAVSKÝ		DATUM	05.2023
KATASTRÁLNE OÚMIE: Staré Mesto, Nivy		FORMÁT	7x A4
NÁZOV OBJEKTU	ELEKTRICKÉ OVLÁDANIE VÝHYBIK	MIERKA	1:250
NÁZOV PRÍLOHY	VYTÝČENIE PRIESTOROVEJ POLOHY TRIANGEL VAZOVOVA	STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZÁKAZKY	8632-01
		Č. PRÍLOHY	032