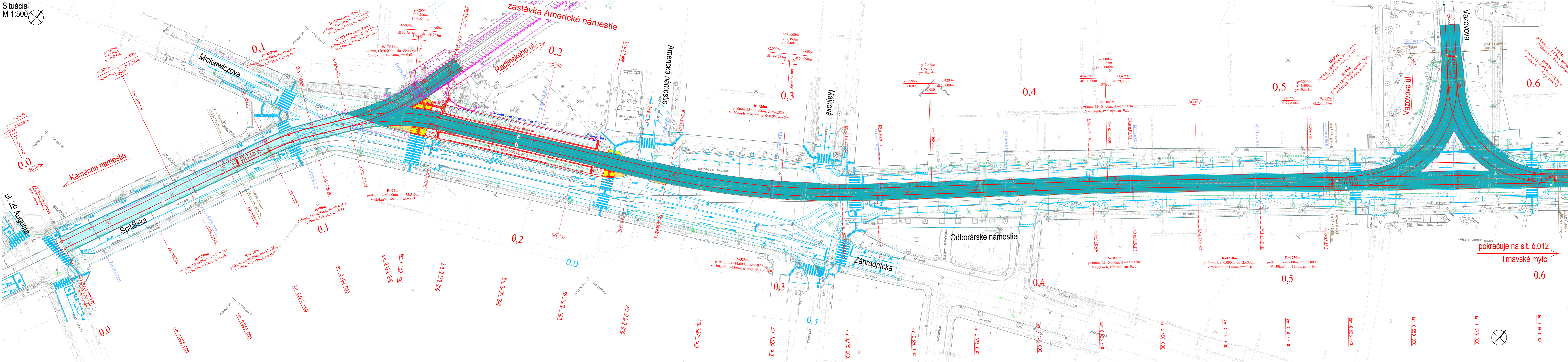


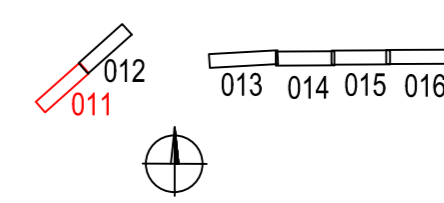
Situácia
M 1:500



LEGENDA:	
	električková trať - povrch dlažba
	električková trať - povrch cementový betón
	električková trať - povrch asfaltový betón
	električková trať - povrch vegetačný kryt
	električková trať - povrch zariadená dlažba, výplň kamenná drvína
	spevnené plochy - povrch dlažba
	čakacie plochy - povrch dlažba
	vegetačné úpravy/zatrávňovacia dlažba
	vozovka - povrch cementový betón
	varovný, signálny pás
	záhradlie
	komplex kofaj, odvodňovača
	zameraný jestvujúci stav
	súvisiace objekty stavby
	komunikácie, vodorovné dopravné značenie
	asanačné, výrubu

NOVÉ INŽ. SIETE, VEDENIA A ÚPRAVY:	
	kanalizácia, odvodnenie
	plynovod
	vodovod
	slinoprázdové vedenia NN
	slinoprázdové vedenia VN
	verejné osvetlenie
	oznamovacie vedenia
ORIENTAČNÝ ZÁKRES JESTVUJÚCICH INŽ. SIETÍ	
	kanalizácia
	plynovod NTL
	plynovod STL
	vodovod
	horčicovod
	slinoprázdové vedenia NN
	slinoprázdové vedenia VN
	verejné osvetlenie
	oznamovacie vedenia
	optické vedenia

Klad listov:






Tabuľka výhybiiek			
č. staničenie (kofaj č. 1)	výhybka	smer odbočnej vetvy	typ zvršku
1 km 0,076 399	R 33,3 0°51'34"	vpravo	PJD
2 km 0,076 399	R 33,3 0°51'34"	vpravo	PJD
3 km 0,519 764	R 100 9°13'47"	vľavo	PJD
4 km 0,519 836	R 33,3 0°51'34"	vľavo	PJD
5 triangel Vazovova	R 33,3 0°51'34"	vpravo	PJD
6 triangel Vazovova	R 33,3 0°51'34"	vpravo	PJD
7 km 0,607 828	R 50 13°41'25"	vpravo	PJD
8 km 0,616 582	R 33,3 0°51'34"	vpravo	PJD
9 km 1,101 586	R 9°27'44"	vpravo	PJD
10 km 1,199 326	R 14°02'10"	vpravo	PJD



D-101

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

NÁZOV STAVBY		Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSÁ RADIALÁ	
OBJEDNÁVATEĽ		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava	
		DOPRAVOVÝ PROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikoľo Grandt
		ČÍSLO ZÁKAZKY	8632-01
PROJEKTANT		PODPIS <i>Yuras</i>	
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOVÝ PROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Martin Zajček
		VYPRACOVANÉ	Ing. Martin Zajček
		KONTROLOVANÉ	Ing. Igor Karchutník
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MEI-RR-GSP-C-0000-10100-011-X
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OBJEKT: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III	
KATASTRÁLNE OZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nový Ružinov			
NÁZOV OBJEKTU		ELEKTRIČKOVÝ SPODOK A ZVRŠOK	
NÁZOV PRÍLOHY		SITUÁCIA KM 0,0 – KM 0,6	
		SITUÁCIA KM 0,0 – KM 0,6	
		C. SPRÁVNY	C. PRÍLOHY
			011