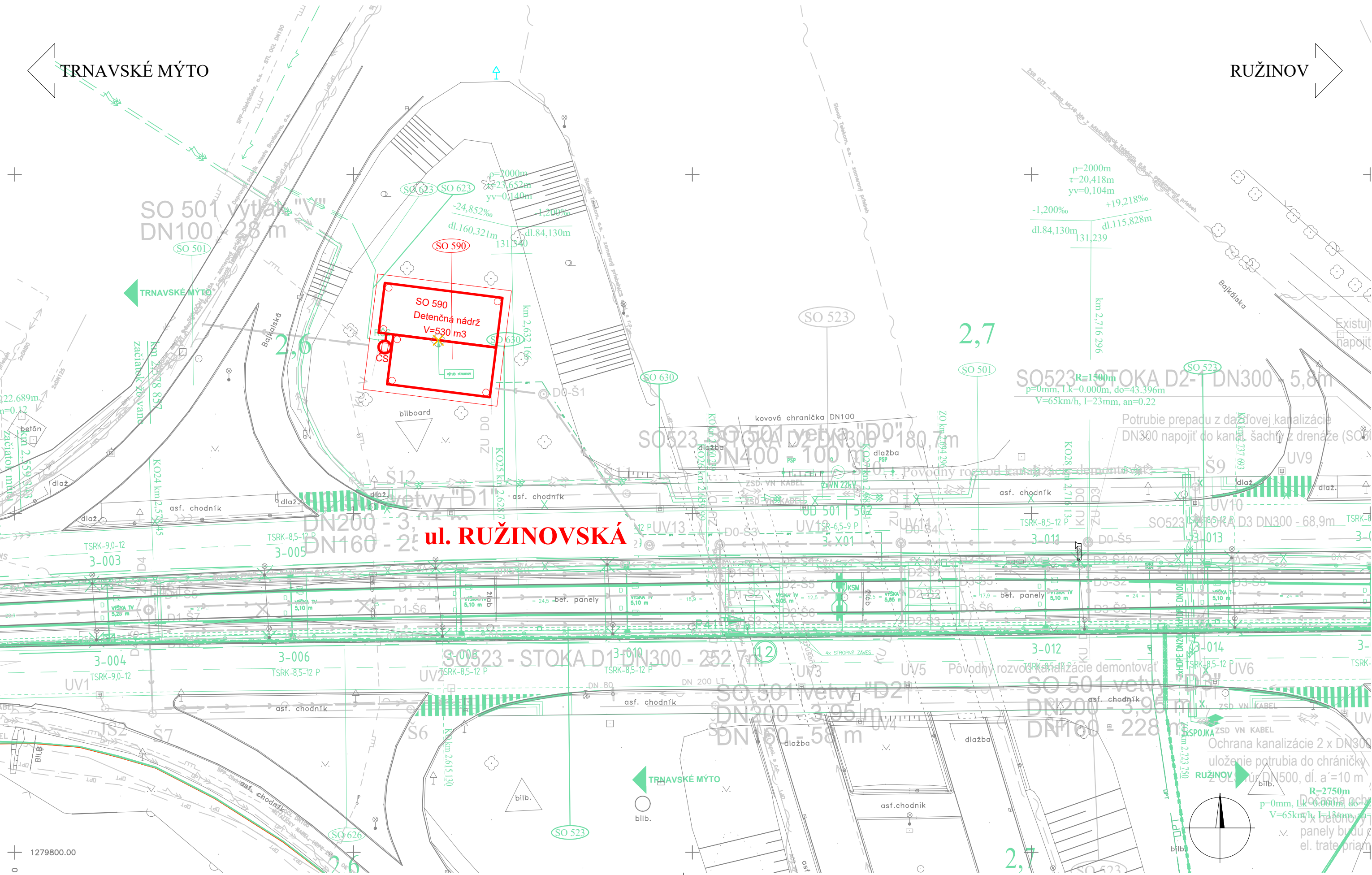


Dispozícia  
M 1:500



LEGENDA:

- riešený objekt
- zameraný jestvujúci stav
- súvisiace objekty stavby
- vodorovné dopravné značenie
- asanácie, výruby

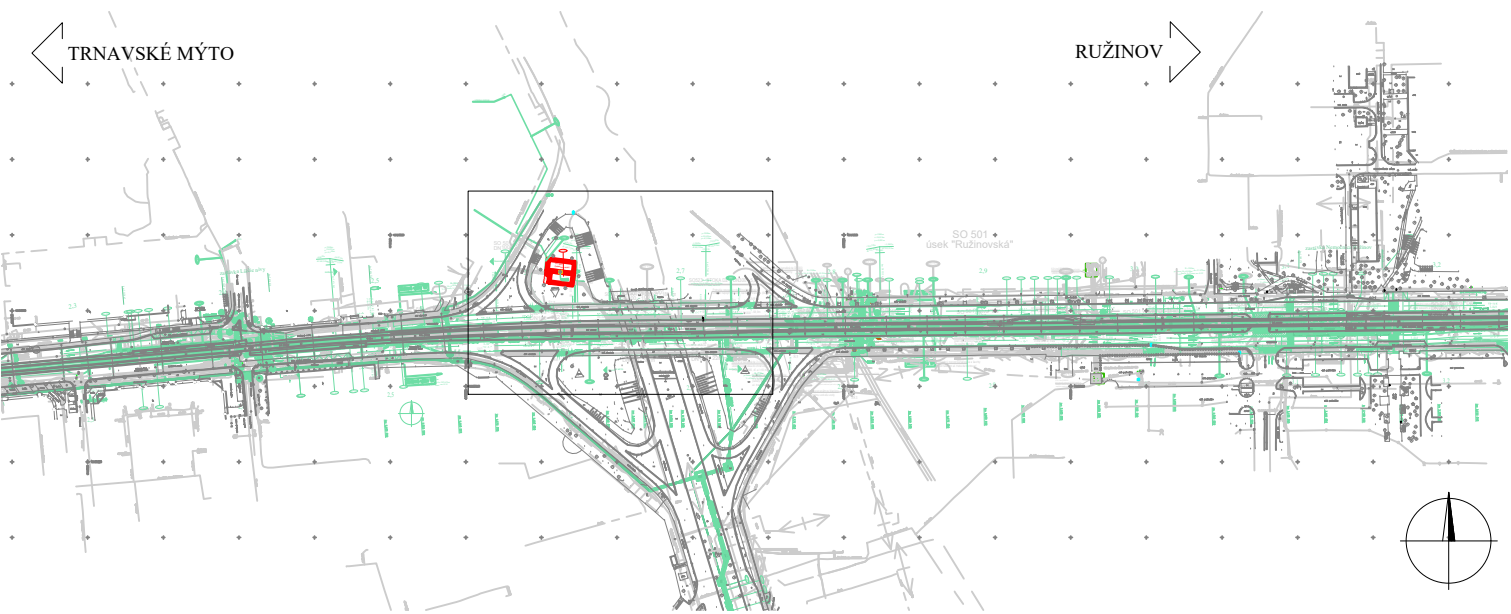
NOVÉ INŽ. SIETE, VEDENIA A ÚPRAVY:

- kanalizácia, odvodnenie
- plynovod
- vodovod
- silnopráúdové vedenia NN
- silnopráúdové vedenia VN
- verejné osvetlenie
- oznamovacie vedenia

ORIENTAČNÝ ZÁKRES JESTVUJÚCICH INŽ. SIETÍ

- kanalizácia
- plynovod NTL
- plynovod STL
- vodovod
- horúcovod
- silnopráúdové vedenia NN
- silnopráúdové vedenia VN
- verejné osvetlenie
- oznamovacie vedenia
- optické vedenia

Prehľadná situácia  
M 1:5000



EURÓPSKA ÚNIA  
Európske štrukturálne a investičné fondy  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO  
DOPRAVY A VÝSTAVBY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

# D-590

## 900 TECHNOLÓGIA

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY <b>Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA</b>			
OBJEDNÁVATEĽ <b>BRATISLAVA</b>	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava		
PROJEKTANT <b>DOPRAVOPROJEKT</b>	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava		PODPIS <i>Ymar</i>
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikola Grančič	
		ČÍSLO ZÁKAZKY	8632-01
PROJEKTANT OBJEKTU <b>DOPRAVOPROJEKT</b>	DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava		
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Josef Sprušanský	PODPIS <i>Josef Sprušanský</i>
	VYPRACOVAL	Ing. Josef Sprušanský	PODPIS <i>Josef Sprušanský</i>
	KONTROLOVAL	Ing. Pavol Prietaš	PODPIS <i>Pavol Prietaš</i>
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-0000-59000-903-X
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava II	DÁTUM 05/2023
KATASTRÁLNE OZEMIE: Nivy			FORMÁT 4 x A4
NÁZOV OBJEKTU <b>ČERPACIA STANICA POD MOSTOM BAJKALSKÁ</b>			MIERKA 1:500, (1:5000)
			STUPEŇ PD DSP
NÁZOV PRÍLOHY <b>CELKOVÁ DISPOZÍCIA</b>			Č. ZÁKAZKY 8632-01
			Č. SÚPRAVY Č. PRÍLOHY <b>903</b>