

NOVÁ TS 531, TYP BBT1

SÚRADNICE VYTYČOVACÍCH BODOV TRANSFORMOVNE:

Č. BODU	X	Y	POZN.
1	1 273 728,83	578 574,15	ROH TS
2	1 273 728,22	578 572,15	ROH TS

## ZMENY DOKUMENTÁCIE

Zmena				
Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:	

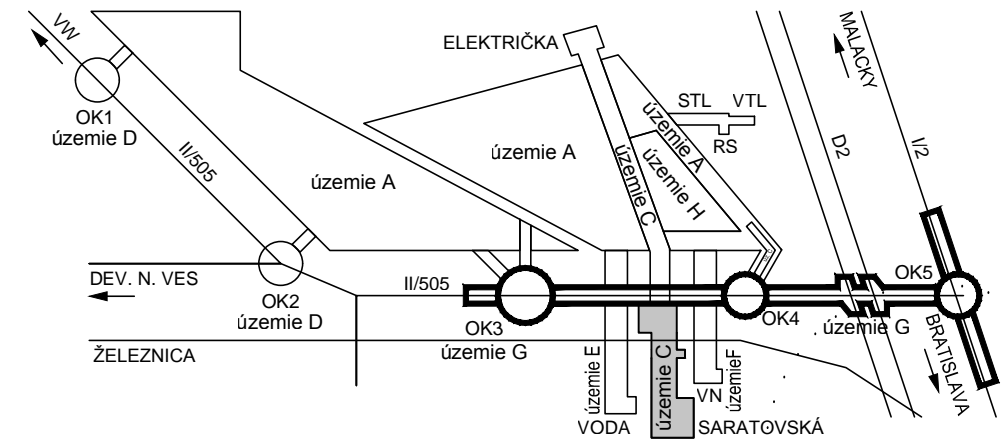


RIEŠENÁ ZÓNA

## Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka

PRACOVNÉ  
OZNAČENIE  
ÚZEMIA

C



Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnir		
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY			
Zákazkové číslo:	1514	Stupeň - účel:	DRS
Investor:		Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír Podmanický	

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	TRIEDA PRESNOSTI: STN 73 0422
Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnir	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelík	
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Vladimír Vyšný	
Navrhol - vypracoval:	Ing. Vladimír Vyšný	
Zodpovedný geodét - kontroloval:	Ing. Vladimír Minarech	
Miesto stavby:	Bratislava	Okres: Bratislava IV
Stavba: NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA		
Objekt (súbor): C454 Prekládka transformovne ŽSR		
Názov prílohy:	Vytyčovací výkres	
Digitálny názov prílohy:	1514_DRS_454_06_Vytycovaci	
VV PROJEKT s.r.o. Pod Rovnicami 7, 841 04 Bratislava Tel.: 0908 707 644		
Zákazkové číslo:	1514	
Dátum:	04/2017	
Stupeň - účel:	DRS	
Počet A4:	2x A4	
Mierka:	1:1000	
Časť:	Súprava:	
E		
6		