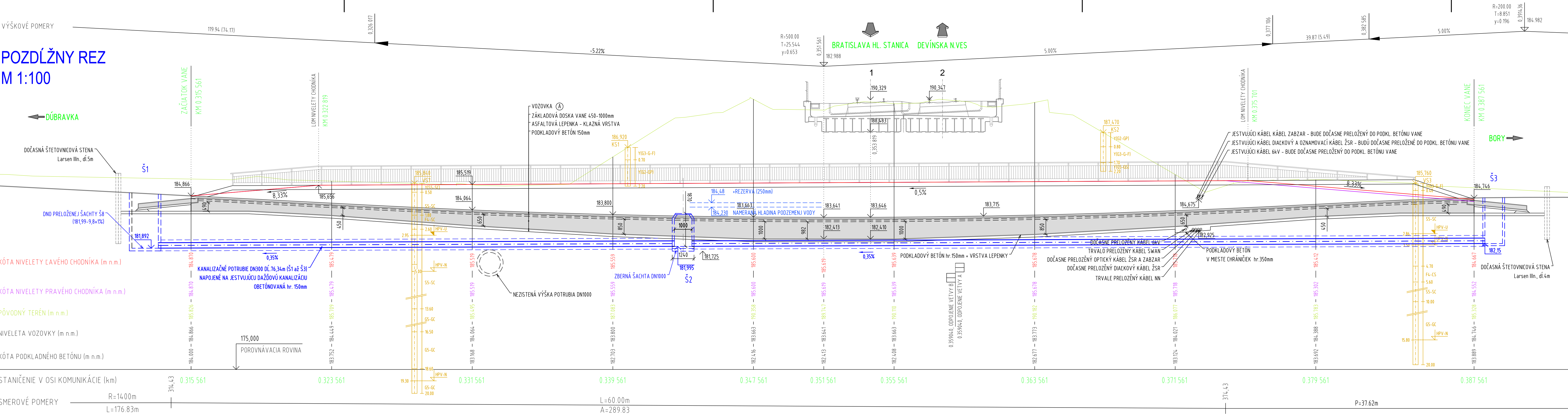
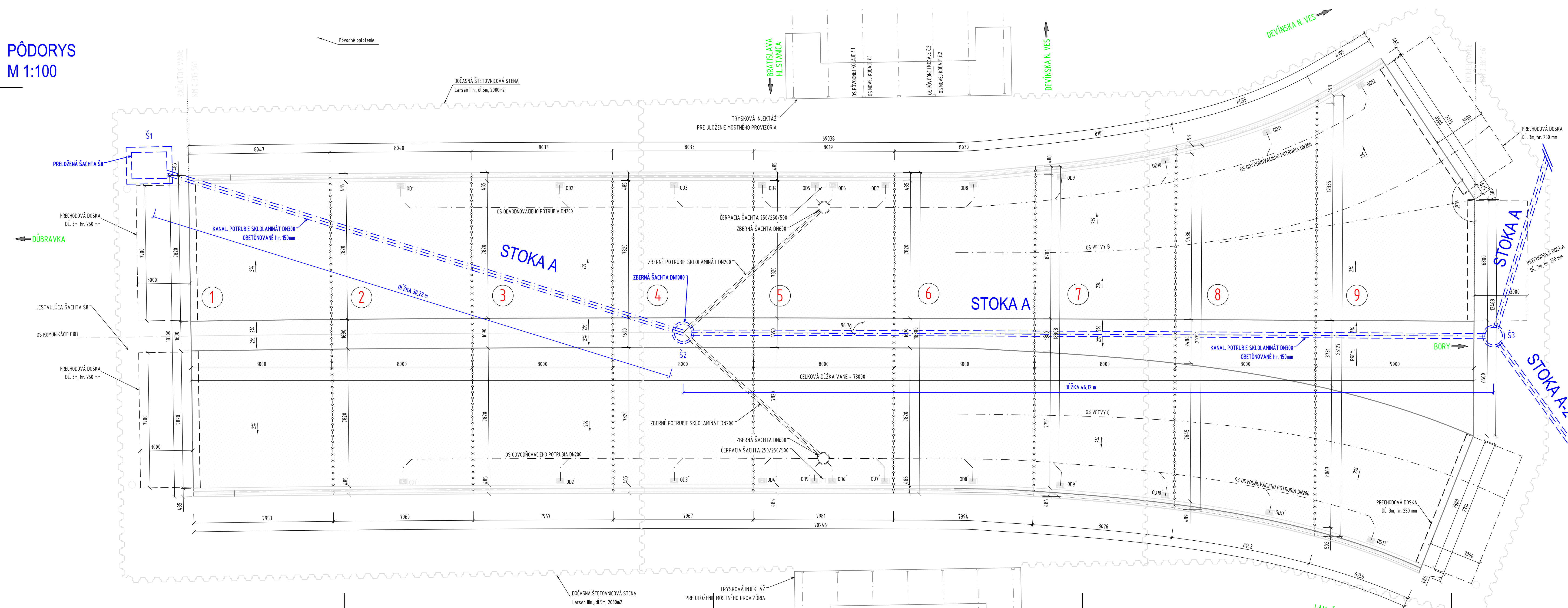


VÝŠKOVÉ POMERY

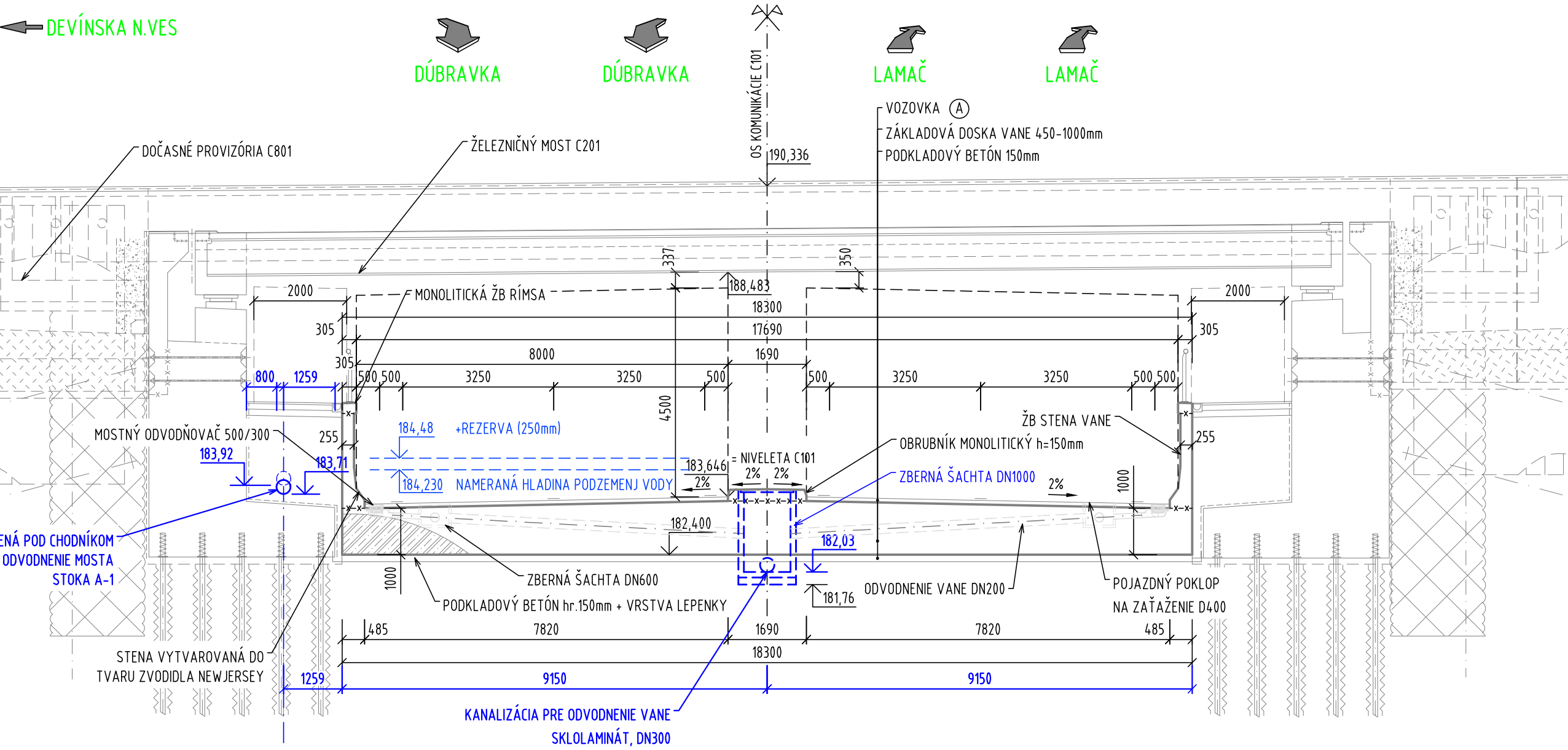
POZDĹŽNY REZ  
M 1:100



PÔDORYS  
M 1:100



PRIEČNY REZ V OSI KOĽAJE č.1  
M 1:100



SÚVISIACE OBJEKTY

C001 Príprava územia a demolicie  
C010 Vegetačné úpravy  
C101 Predĺženie Saratovskej ulice  
C101.1 Chodník pozdĺž predĺženia Saratovskej ulice  
C201 Žel. most na trati Bratislava Hl. st. - Kúty v zkm 46,504 nad predĺžením Saratovskej  
C454 Priečinka 6 kV kábla ZSR  
C455 Priečinka diaľkového optického kábla ZSR  
C456 Priečinka diaľkového optického kábla ZSR  
C457 Priečinka transformovne ZSR  
C501 Kanalizácia cesty predĺženia Saratovskej ul.  
C502 Kanalizácia tesniacej vane na predĺžení Saratovskej ul.  
C504 Úprava kanalizácie v križovatke Saratovská - II/505  
C506 Ochrana kanalizácie DN1000 pod terasou vjazdu  
C502.2 SVIČAN - ochrana a prekládka optického kábla  
C652 Verejné osvetlenie predĺženia Saratovskej ul. - km 0,3 - KÚ  
C691 CDS križovatky Saratovská - II/505  
C701 Priečinka VTL plynovodu DN 200  
C801 Provizória žel. most na trati Bratislava Hl. st. - Kúty v zkm 46,504 nad predĺžením Saratovskej

LEGENDA:

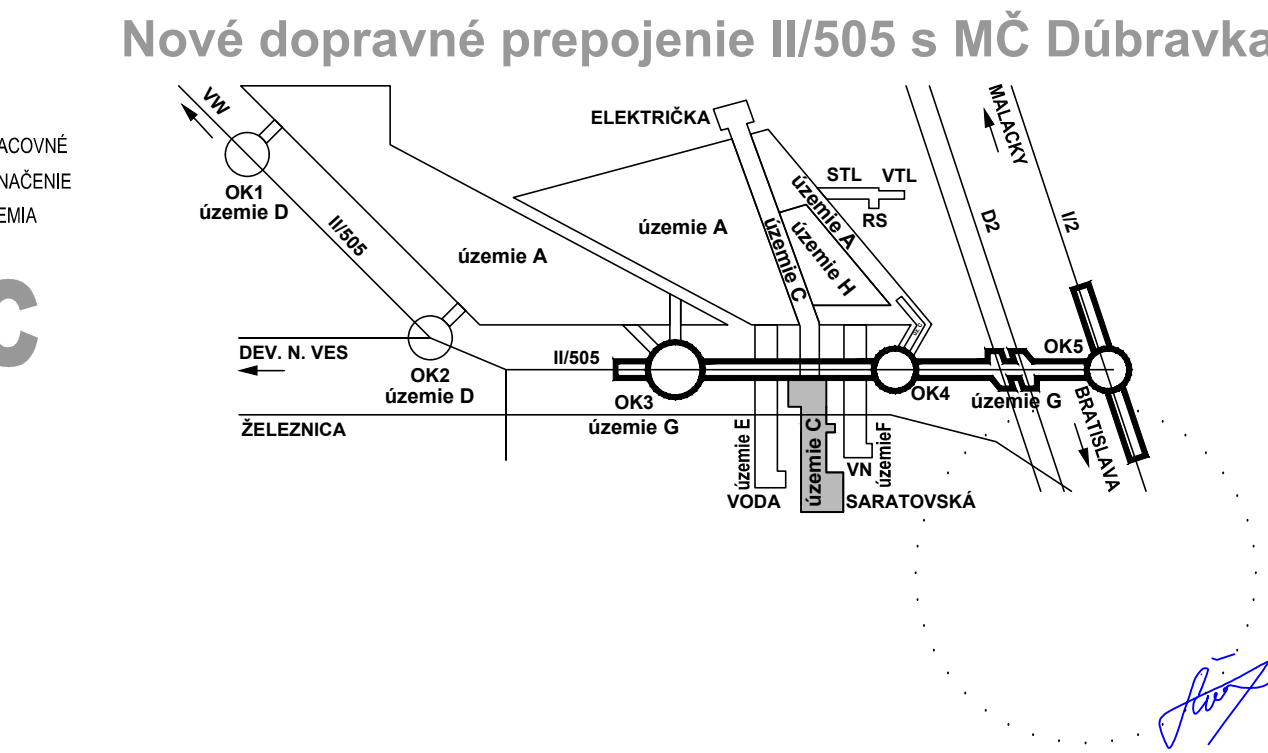
- riešený objekt C502
- riešené v objekte vane objekt C202
- súvisiace objekty

ZMENY DOKUMENTÁCIE

Index	Dátum	Meno	Podpis	Text zmeny

**REMING CONSULT A.S.**

RIEŠENÁ ZÓNA



Manažér projektu:	Ing. Ján Kubík		
<b>GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY</b>			
Základové číslo:	1514	Stupeň: úlo	DSP
Objekt:	Tisňanská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA Ing. Stanislav Podmanický		
Manažér projektu:	Ing. Ján Kubík		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmekl		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Jaroslav Švec		
Namietol - vypracoval:	Ing. Jaroslav Švec		
Kontroloval:	Ing. Marek Šmekl		
Mesto stavby:	Bratislava	Okres:	Bratislava IV
Základové číslo: 1514 Dátum: 01/2016 Stupeň: úlo Fáza: DSP Mierka: 100M (B2) Čiara: 1:100 Slovo: J.1 Příloha: 6			
<b>NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA</b>			
Objekt (od): C502 Kanalizácia tesniacej vane na predĺžení Saratovskej ul.			
Miesto prílohy: Odvodnenie tesniacej vane Doplňujúce názvy prílohy: 1514 DSP C502.08 Odvodnenie tesniacej vane.dwg			