

LEGENDA:

— — — — — existujúci kanalizačný zberač "S1" PVC DN 400 (spaškový)

● Š11 (182,01) — — — — — existujúce kanalizačné šachty na zberači—upravované — obj. C507 (dno šachty)

č. bodu	Y	X
Š13	578689.26	1273667.56
Š12	578727.91	1273655.36
Š11	578747.97	1273651.07

Výškové úprava do upravovanej niveley komunikácie-teda budúce upravené výšky poklopov sú nasledovné:

Š11: 184,61
Š12: 184,59
Š13: 184,62

Existujúce výšky poklopov sú:

Š11: 184,96
Š12: 185,15
Š13: 184,57

Teda výsledné výškové úpravy sú:

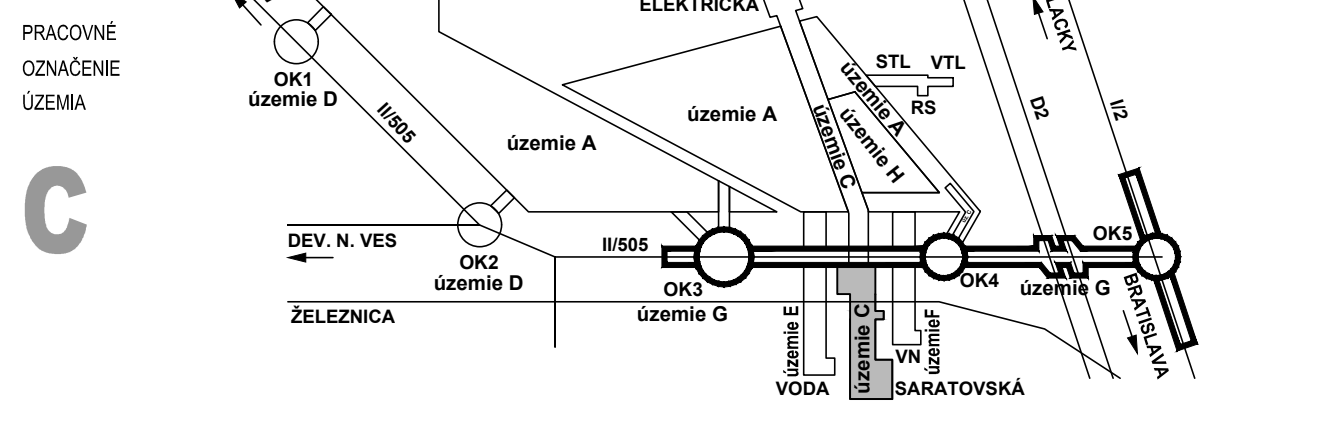
Š11: -0,35m
Š12: -0,56m
Š13: +0,05m

ZMENY DOKUMENTÁCIE			
Zmena	Index	Datum	Meno - Podpis



REŠENA ZÓNA

Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



Morabiteľ projektu:	Ing. Ján Kudrín	Ing. Ján Kudrín	Ing. Ján Kudrín
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmalík	Ing. Marek Šmalík	Ing. Marek Šmalík
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Jaroslav Švec	Ing. Jaroslav Švec	Ing. Jaroslav Švec
Navrhovateľ - vypracovateľ:	Ing. Jaroslav Švec	Ing. Jaroslav Švec	Ing. Jaroslav Švec
Kontrolujúci:	Ing. Marek Šmalík	Ing. Marek Šmalík	Ing. Marek Šmalík
Mesto stavby:	Bratislava	Diel:	Bratislava IV
Stavba - stavisko:			
Zákazník:			
Datum:	01.02.2016		
Stupeň - úloha:	OSP		
Príloha A4:	100A4 (S2)		
Merka:	1:250		
Časť:	E		
Príloha:	2		
Príloha:	2		
Príloha:	2		