

LEGENDA NAVRHOVANEJ KANALIZÁCIE

— objekt C 502—navrhovaná dažďová kanalizácia—kanalizačné stoky DN300

UV409 — objekt C 504—navrhovaná kanalizačná prípojka z uličného vpustu, žlabu, resp. horského vpustu

NAVRHOVANÝ OBJEKT

C504 - Úprava kanalizácie v križovatke Saratovská - II/505

KANALIZAČNÉ PRÍPOJKY:

Materiál: PVC - DN 200 - DĹŽKA - 68,96m

ZOZNAM KANALIZAČNÝCH PRÍPOJOK										
číslo ul. vpustu/UV	výška mriežky UV	odtok prípojky UV	kóta odtoku UV	kóta dne existujúcej kanalizácie resp. navrhovanej kanalizácie	kóta zariadenia navrhovanej prípojky z UV	DN prípojky	číslo prípojky	dĺžka prípojky (m)	sklon prípojky (‰)	prípojka do existujúcej prípojky
401	184,670	-1,03	183,640	-	na exist. prípojku	200	10,08	-	-	príamo do existujúcej prípojky
402	184,560	-1,03	183,530	do exist. šachty	200	10,08	-	-	-	príamo do existujúcej šachty
403	184,391	-1,03	183,361	180,720	183,21	200	5,90	-	25,50	príamo do navrhovanej šachty S5
404	184,364	-1,125	183,239	180,480	182,89	200	4,48	-	51,20	príamo do navrhovanej kanalizácie DN 300
405	184,590	-1,03	183,560	180,400	182,6	200	4,38	-	175,52	príamo do navrhovanej kanalizácie DN 300
406	184,490	-1,03	183,460	180,320	182,12	200	12,11	-	77,62	príamo do navrhovanej kanalizácie DN 300
407	184,450	-1,03	183,420	180,220	181,41	200	16,84	-	59,98	príamo do navrhovanej kanalizácie DN 300
408	184,410	-1,03	183,380	-	na exist. prípojku	200	1,80	-	-	príamo do existujúcej prípojky
409	184,546	-1,03	183,516	-	na exist. prípojku	200	4,80	-	-	príamo do existujúcej prípojky
						DĹŽKA PRÍPOJKY (m)		68,96	0,00	

LEGENDA:

— Objekt C 502 Navrhovaná dažďová kanalizácia

— Prípojky z uličných vpustov, žlabov, resp. horských vpustov

UV409

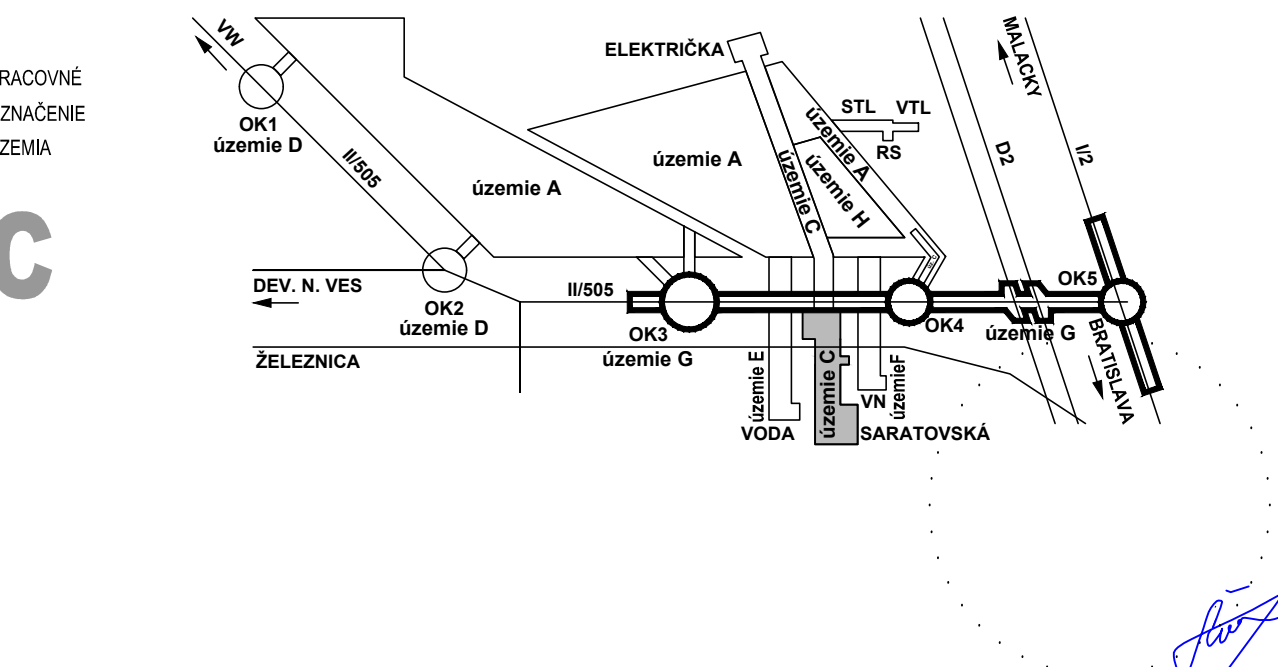
— Objekt C502 Revízie šachty na potrubí kanalizácie

ZMENY DOKUMENTÁCIE			
Index	Datum	Meno - Podpis	Text zmeny



RIEŠENÁ ZÓNA

Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



SÚRADNICE ULIČNÝCH VPUSTOV stredov vpustu (mreže)					
Číslo UV, HV	Vytýčovací súradnice		Kóta mriežy	Hĺbka odtoku	Kóta odtoku
401	578805.803	1273637.960	184,670	-1,03	183,640
402	578788.956	1273644.294	184,560	-1,03	183,530
403	578769.169	1273654.389	184,391	-1,03	183,361
404	578764.787	1273656.915	184,364	-1,125	183,239
405	578744.257	1273652.235	184,590	-1,03	183,560
406	578695.494	1273664.975	184,490	-1,03	183,460
407	578675.549	1273669.900	184,450	-1,03	183,420
408	578665.950	1273672.213	184,410	-1,03	183,380
409	578621.987	1273682.349	184,546	-1,03	183,516

Manžer projekt:	Ing. Ján Kubiš		
<b>GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY</b>			
Zakazovateľ:	1514	Stupeň: úlo	DSP
Investor:	Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA		
Manžer projekt:	Ing. Ján Kubiš		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šimák		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Jaroslav Brez		
Návrh - výpočty:	Ing. Jaroslav Brez		
Kontrola:	Ing. Marek Šimák		
Mesto stavby:	Bratislava	Oblasť:	Bratislava IV
Název:	<b>NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA</b>		
Objekt (stavba):	C504 Úprava kanalizácie v križovatke Saratovská - II/505		
Název stavby:	Vytýčovací výkres		
Podpis stavby:	18.04.2018, 12:04:52		
Manžer projekt:	Ing. Ján Kubiš		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šimák		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Jaroslav Brez		
Návrh - výpočty:	Ing. Jaroslav Brez		
Kontrola:	Ing. Marek Šimák		
Mesto stavby:	Bratislava	Oblasť:	Bratislava IV
Název:	<b>NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA</b>		
Objekt (stavba):	C504 Úprava kanalizácie v križovatke Saratovská - II/505		
Název stavby:	Vytýčovací výkres		
Podpis stavby:	18.04.2018, 12:04:52		