

KATASTER
DRUH POVRCHU
VZDALENOSTI ŠACHIET
OZNAČENIE ŠACHIET

DÚBRAVKA				
CHODNÍK/KOMUNIKÁCIA				
41.36	47.13	50.00	50.00	
Z0	Š1/181.5'	Š2/175.4'	Š3/178.8'	Š4

SMEROVÉ POMERY

Stoka A ← Stoka A Stoka A ← Stoka A Stoka A ← Stoka A Stoka A ← Stoka A Stoka A ← Stoka A

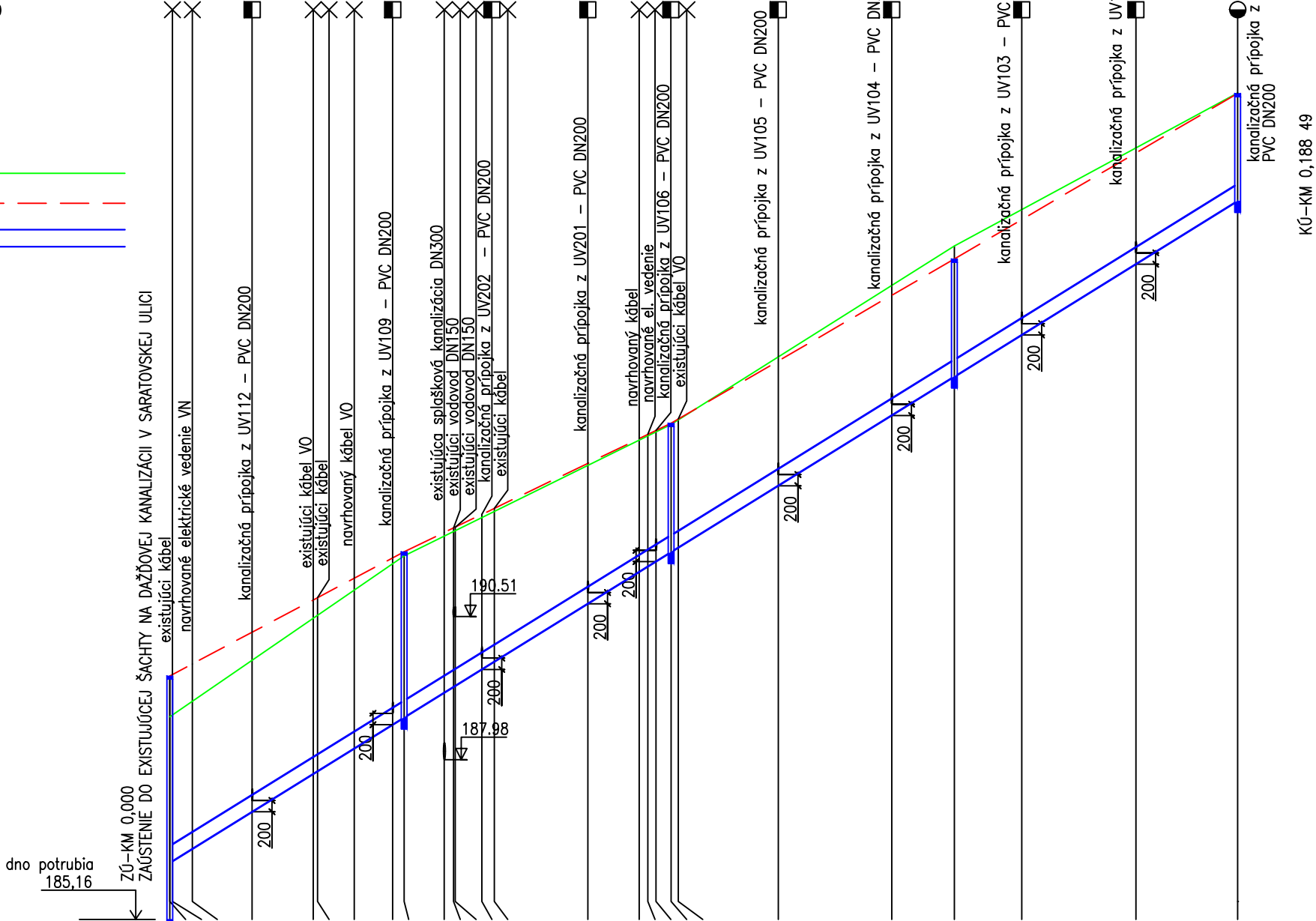
MIERKA 1:1000/1:100

LEGENDA TYPOV ČAR:

PŮVODNÝ TERÉN

UPRAVENÝ TERÉN

POTRUBIE



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HĽBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA PŮVODNÉHO TERÉNU

ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĹŽKA[m]
SKLON[promile]–DĹŽKA[m]
ULOŽENIE

DN300–PVC–U–188.49
62.0–188.49
ZHUTNENÉ PIESKOVÉ LÔŽKO, hr.15cm

ZMENY DOKUMENTÁCIE

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

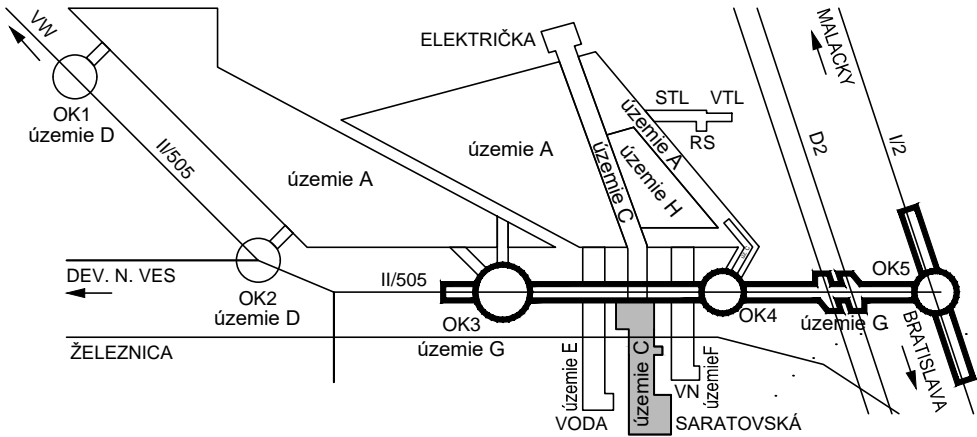



RIEŠENÁ ZÓNA


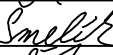



PRACOVNÉ
OZNAČENIE
ÚZEMIA

C

Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



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

Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír		<div>IS projekt, s.r.o.</div> <div>Hlavná 26</div> <div>STUPAVA, 900 31</div>
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelik		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Jaroslav Švec		
Navrhov - vypracoval:	Ing. Jaroslav Švec		
Kontroloval:	Ing. Marek Šmelik		
Miesto stavby:	Bratislava	Okres:	Bratislava IV
Stavba:			
NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA			
Objekt (súbor):			
C501			
Kanalizácia cesty predĺženia Saratovskej ul.			
Názov prílohy:			
Pozdĺžny profil			
Digitálny názov prílohy:			
1514_DSP_C501_03_Pozdĺžny profil.dwg			
Zákazkové číslo:		1514	
Dátum:		01/2016	
Stupeň - účel:		DSP	
Počet A4:		3XA4 (3/1)	
Mierka:		1:1000/1:100	
Časť:		Súprava:	
E			
Príloha:		3	