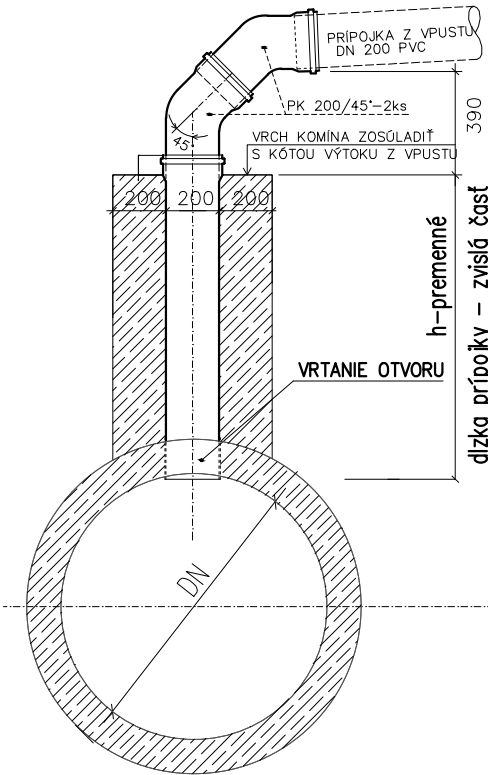
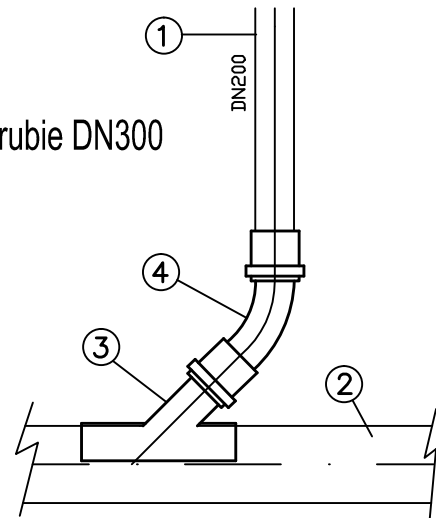


Zoznam prípojek z uličných vpustov										
číslo ul. vpustu-UV	výška mreže UV	odtok prípojky z UV (m)	kóta odtoku z UV	kóta dna existujúcej kanalizácie, resp. navrhovanej kanalizácie	kóta zaústenia navrhovanej prípojky z UV	DN prípojky (mm)	Dĺžka prípojky- priama časť (m)	Dĺžka prípojky- zvislá časť (m)	sklon prípojky (‰)	Spôsob zaústenia prípojky
401	184,670	-1,03	183,640	-	na exist. prípojku	200	4,24	-	-	priamo do existujúcej prípojky
402	184,560	-1,03	183,530	-	do exist. šachty	200	10,08	-	-	priamo do existujúcej šachty
403	184,391	-1,03	183,361			200	5,90	-	25,59	priamo do navrhovanej šachty Š5
404	184,364	-1,125	183,239			200	6,81	-	51,24	do navrhovanej kanalizácie DN 300
405	184,590	-1,03	183,560			200	4,38	-	173,52	do navrhovanej kanalizácie DN 300
406	184,490	-1,03	183,460			200	12,11	-	77,62	do navrhovanej kanalizácie DN 300
407	184,450	-1,03	183,420			200	16,84	-	59,98	do navrhovanej kanalizácie DN 300
408	184,410	-1,03	183,380	-	na exist. prípojku	200	3,80	-	-	priamo do existujúcej prípojky
409	184,546	-1,03	183,516	-	na exist. prípojku	200	4,80	-	-	priamo do existujúcej prípojky
Dĺžka spolu (m)							68,96	-		



PÔDORYS  
napojenie na navrhované potrubie DN300



LEGENDA :

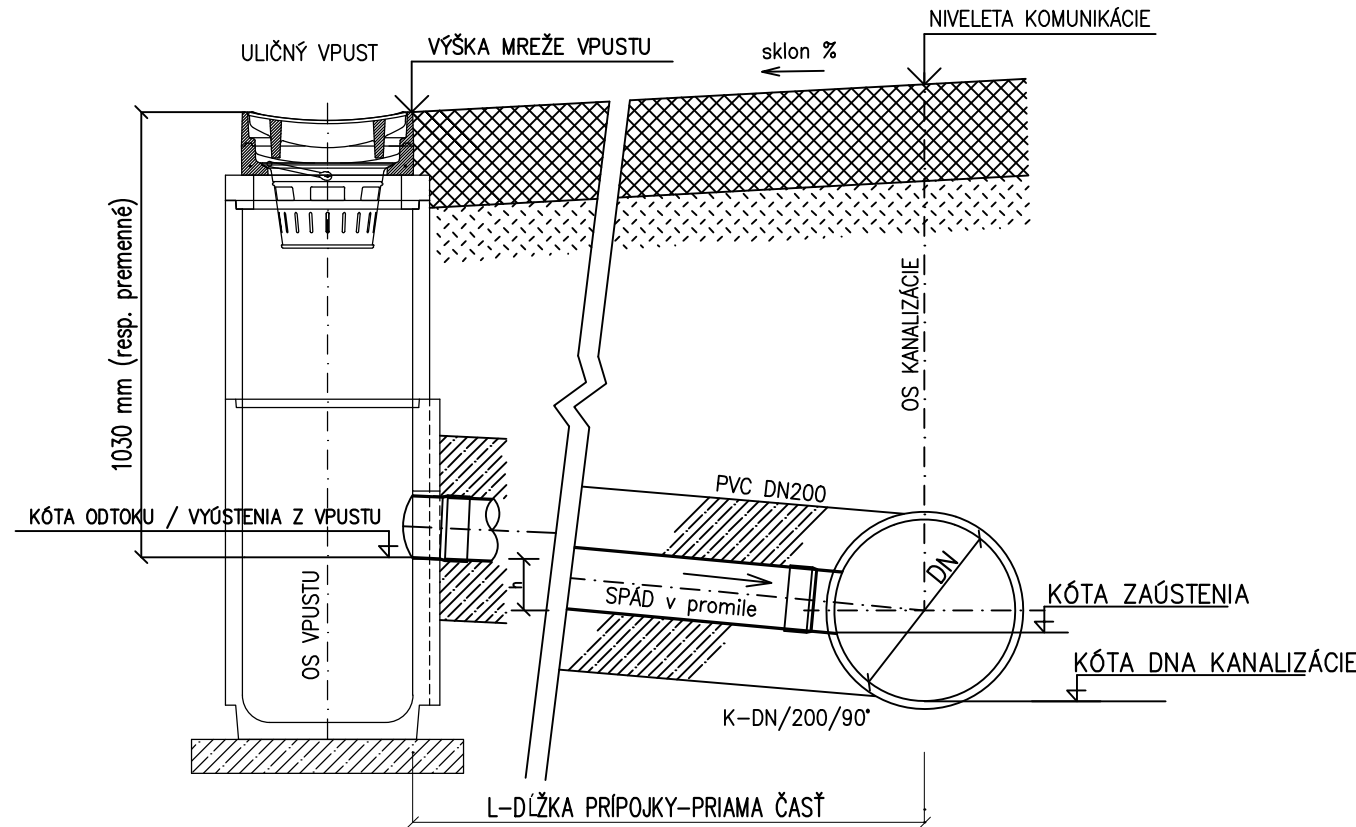
1	PVC-U POTRUBIE DN 200
2	PVC-U POTRUBIE DN 300
3	TVAROVKA NA PVC-U DN 300/DN200
4	KOLENO PVC "PK" DN200, 45°

## VZOROVÝ REZ PRIPOJENIA PRÍPOJOK

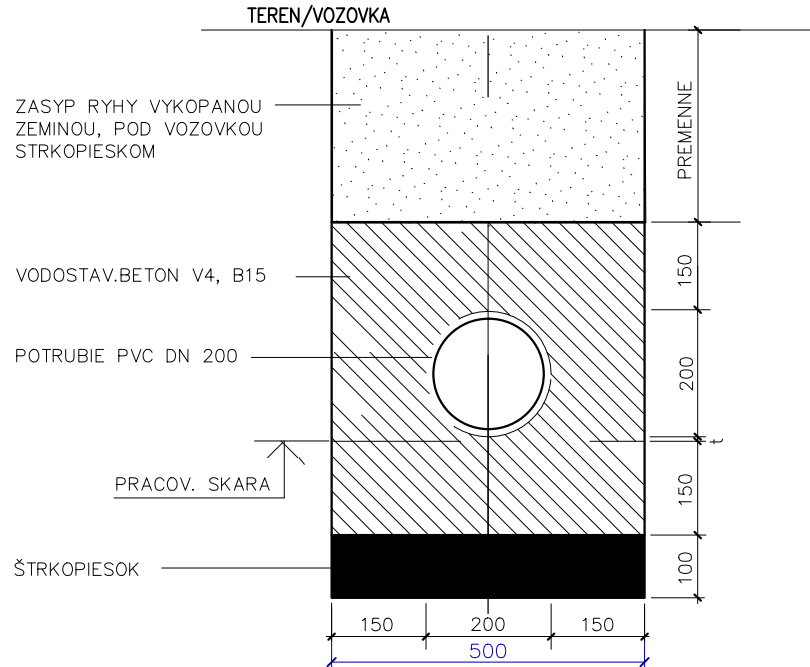
### POHĽAD / REZ

NAPOJENIE PRÍPOJOK PVC DN 200 NA VRCHU KOMÍNA "Z VRCHU", "ZVISLO"

NAPOJENIE RÚRY PVC DN 200-"PRIAMO"



PRIECNY REZ ULOZENIM PRÍPOJKY ULICNEHO VPUSTU



ZMENY DOKUMENTÁCIE

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

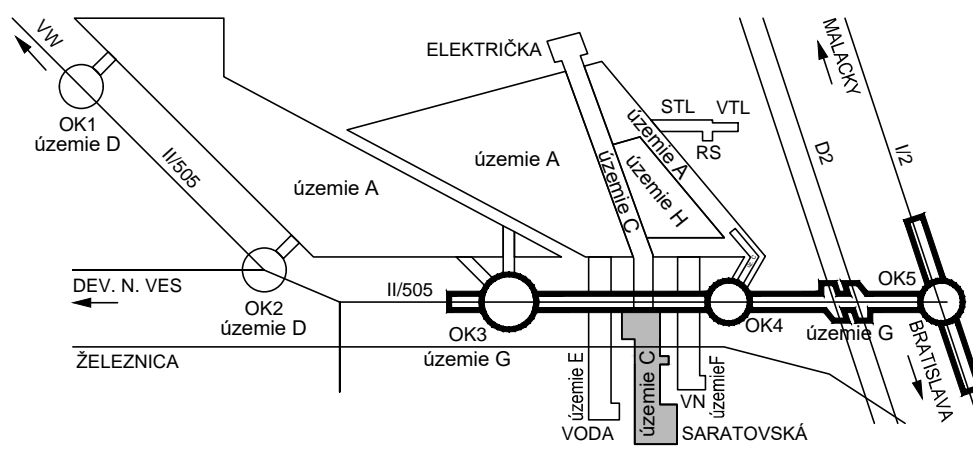







RIEŠENÁ ZÓNA


## Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka

PRACOVNÉ  
OZNAČENIE  
ÚZEMIA

C



Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnir	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelik	
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Jaroslav Švec	
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Jaroslav Švec	
Kontroloval:	Ing. Marek Šmelik	
Miesto stavby:	Bratislava	Okres:
		Bratislava IV
Investor - stavebník:		
Stavba:	NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA	
Objekt (súbor):	C504 C504_Úprava kanalizácie v križovatke Saratovská - II/505	
Názov prílohy:	Prípojky z uličných vpustov - vzorový rez pripojenia a zoznam prípojek	
Digitálny názov prílohy:	1514_DSP_C504_03_Prípojky z uličných vpustov - vzorový rez pripojenia a zoznam prípojek.dwg	

	
Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
Generálny riaditeľ:	
Ing. Slavomír Podmanický	
Zákazkové číslo:	1514
Dátum:	01/2016
Stupeň - účel:	DSP
Počet A4:	4XA4 (4/1)
Mierka:	-
Časť:	Súprava:
E	
Príloha:	
3.	