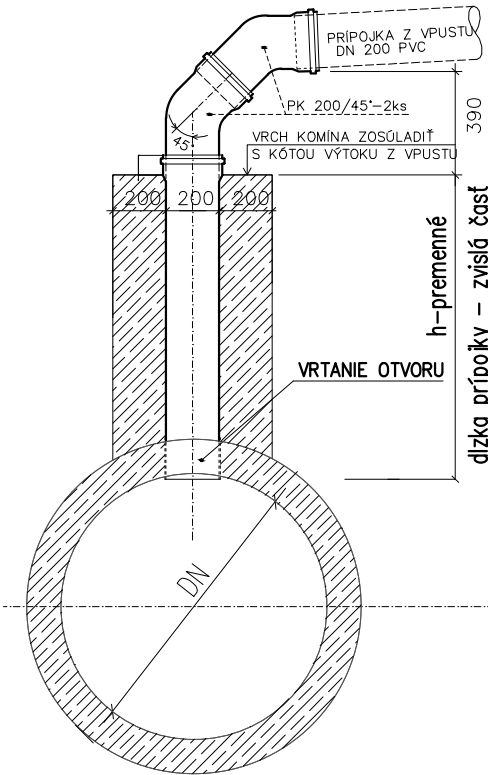
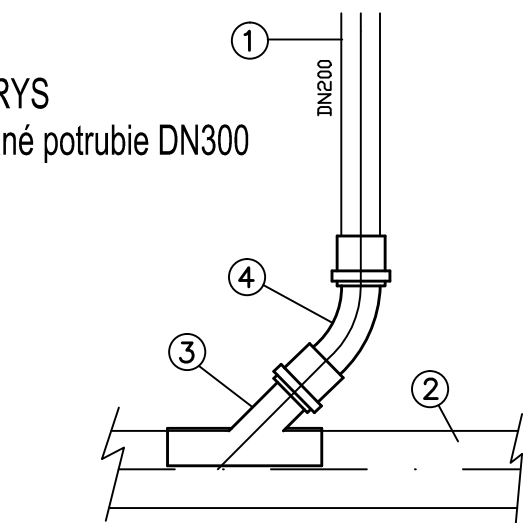


ZOZNAM PRÍPOJOK Z ULIČNÝCH VPUSTOV

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	-		



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



PÔDORYS napojenie na navrhované potrubie DN300

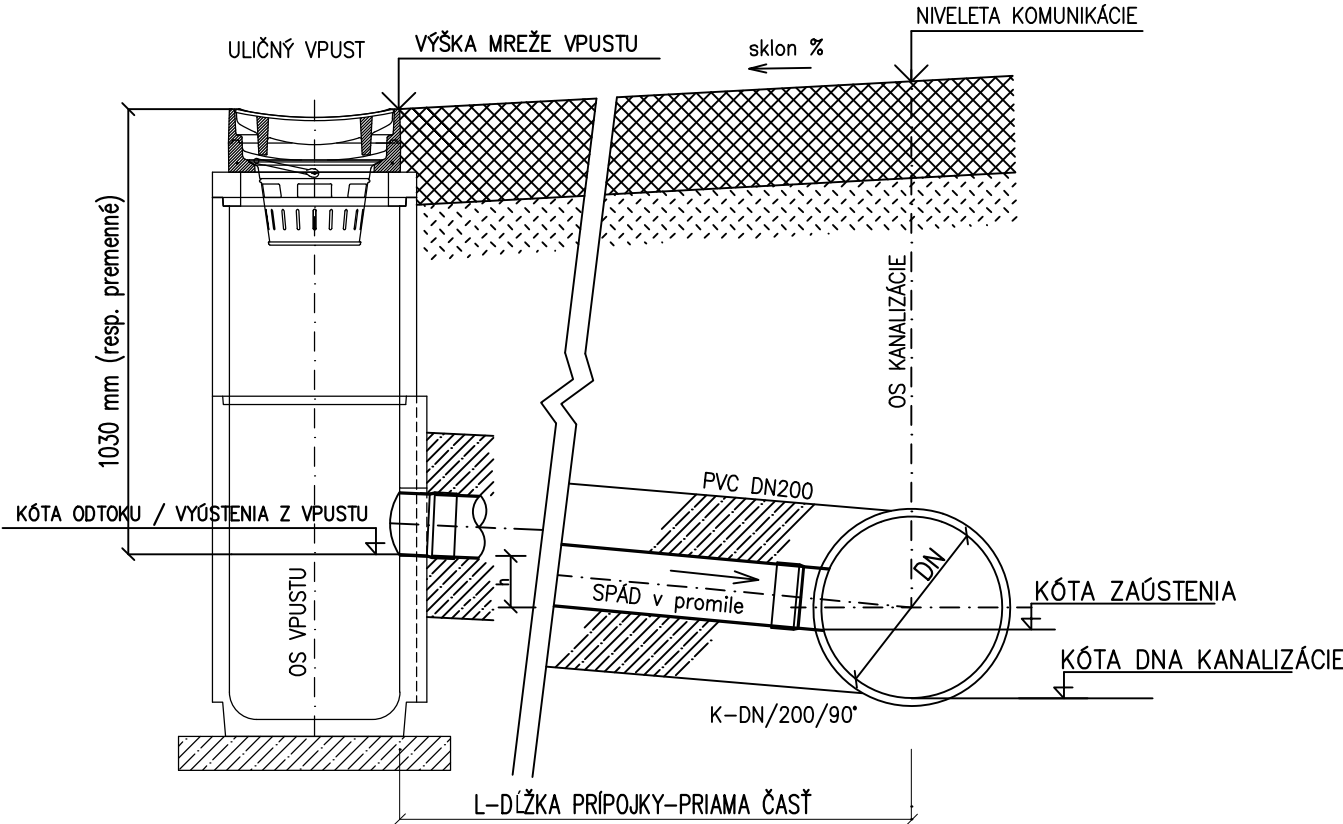
LEGENDA :

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°

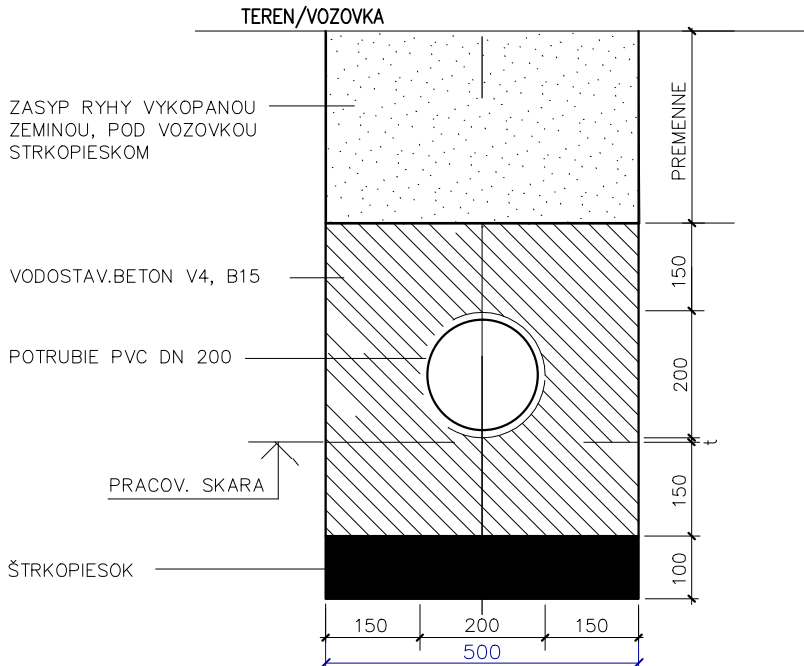
VZOROVÝ REZ PRIPOJENIA PRÍPOJOK

POHĽAD / REZ

NAPOJENIE RÚRY PVC DN 200-"PRIAMO"



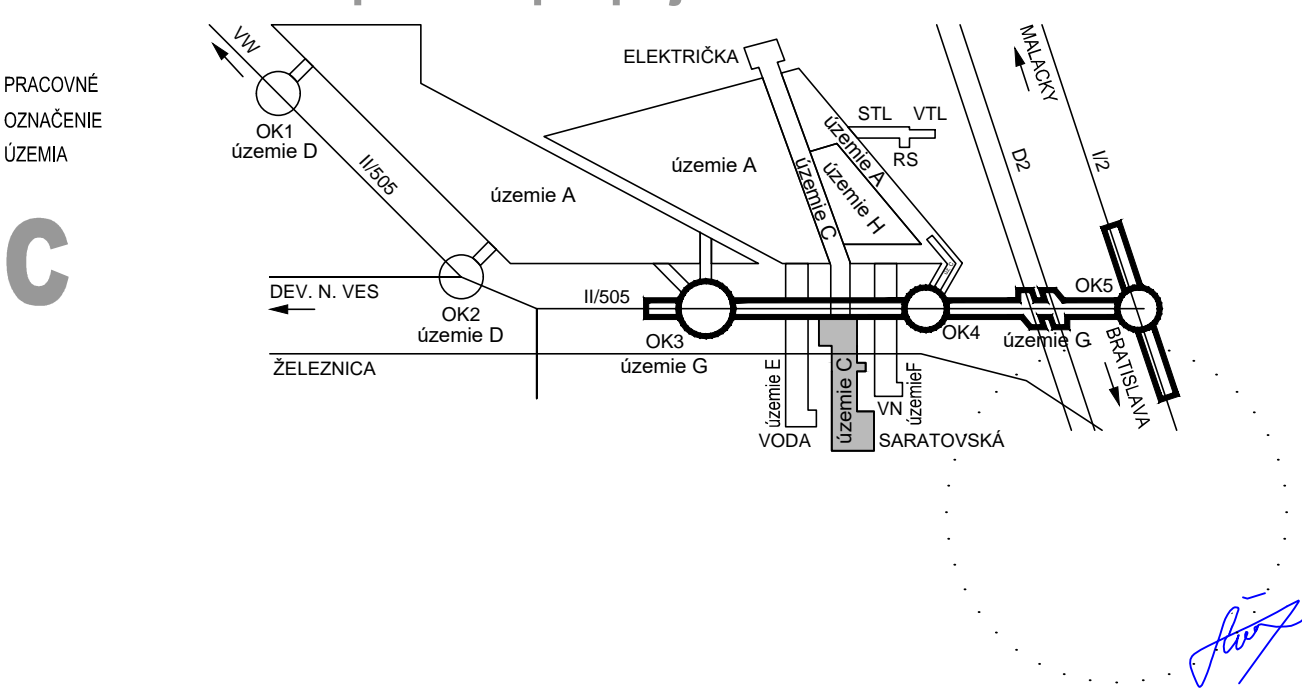
PRIECNY REZ ULOZENIM PRÍPOJKY ULICNEHO VPUSTU




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



Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



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

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
Stavba:			
NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA			
Objekt (súbor):			
C504			
Úprava kanalizácie v križovatke Saratovská - II/505			
Názov prílohy:	Prípojky z uličných vpustov - vzorový rez pripojenia a zoznam prípojok		
Digitálny názov prílohy:	1514_DSP_C504_03_Pripojky z uličných vpustov - vzorový rez pripojenia a zoznam prípojok.dwg		
Zákazkové číslo:	1514	Dátum:	01/2016
Stupeň - účel:	DSP	Počet A4:	4XA4 (4/1)
Mierka:	-	Časť:	J.1
Príloha:	3	Súprava:	