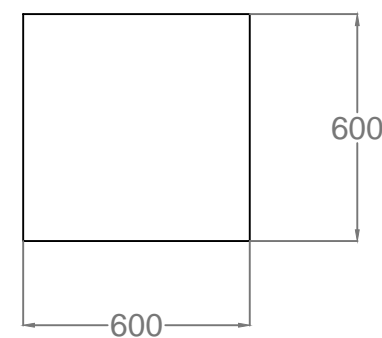
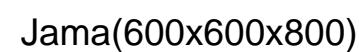
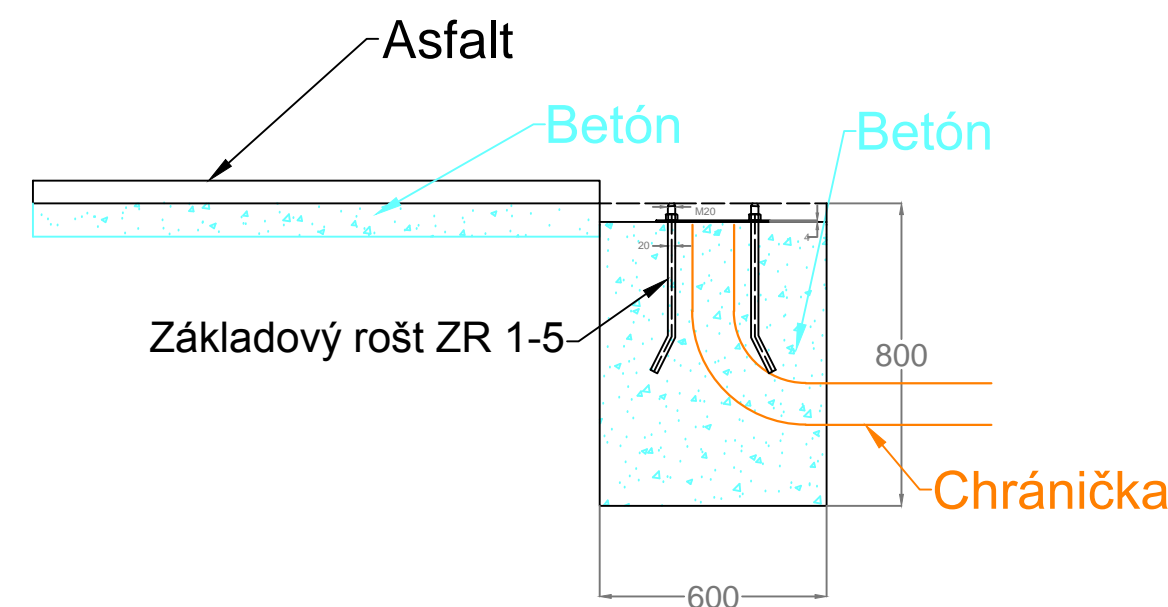
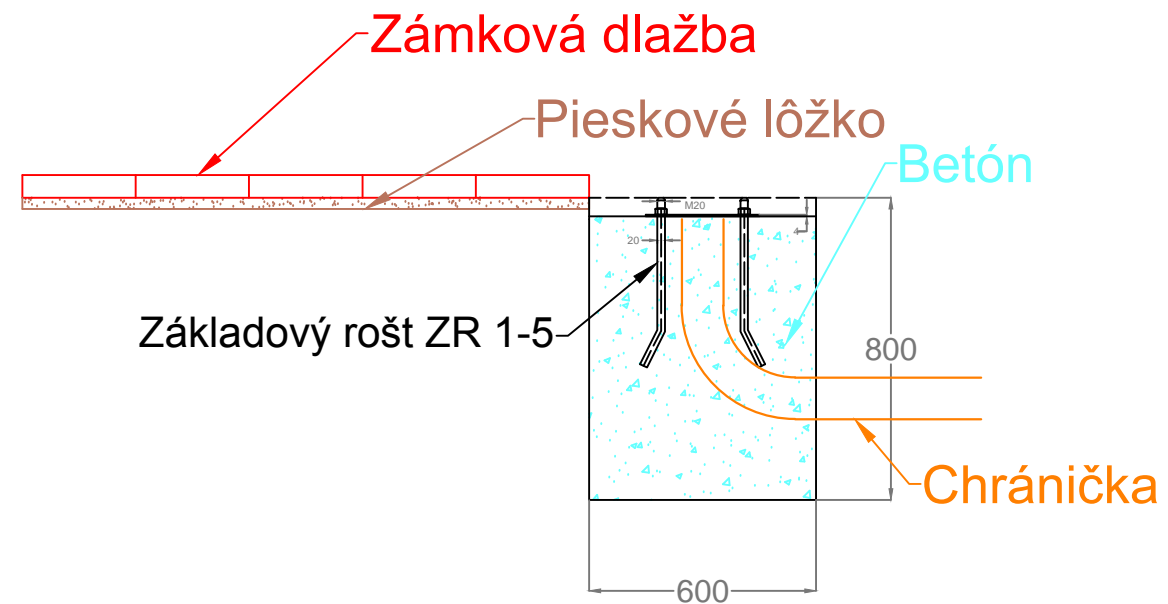
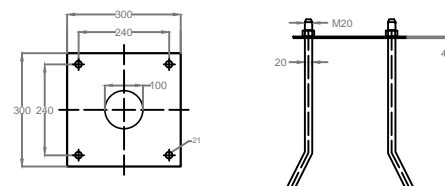


Technical drawing of a vertical rod with the following dimensions:

- Total length: 3400
- Top diameter: 104
- Middle diameter: 100
- Bottom diameter: 138
- Section lengths: 600 and 450



ZR 1-5



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

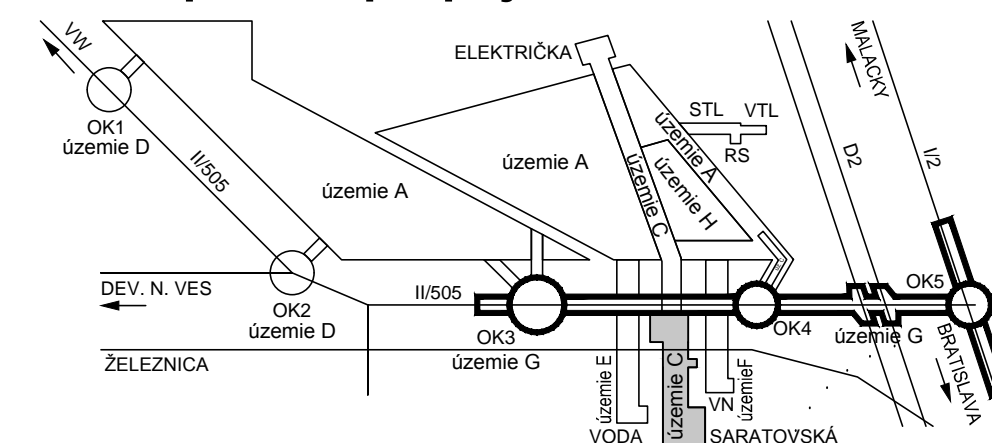




RIEŠENÁ ZÓNA

Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka

PRACOVNÉ
OZNAČENIE
ÚZEMIA

C



Manažér projektu:		Ing. Ján Kušnír	
<h1>GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY</h1>			
Zákazkové číslo:	1514	Stupeň - účel:	DSP
Investor:			
		Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír Podmanický	

Manažér projektu:	Alfonz Lančarič				
Hlavný inžinier projektu:	Alfonz Lančarič				
Zodpovedný projektant objektu:	Alfonz Lančarič				
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Pavol Vlachovič				
Kontroloval:	Alfonz Lančarič				
Miesto stavby:	Bratislava	Okres:	Bratislava IV	Zákazkové číslo:	1-15-021
Stavba:			NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA Objekt (súbor): CDS križovatky Saratovská - II/505 DOKUMENTÁCIA PRE SÚHLAS SO ZARIADENÍM STAVBY V OP DRÁHY	Dátum:	11/2015
				Stupeň - účel:	DSP
				Počet A4:	3x A4
				Mierka:	-
				Časť:	Súprava:
Názov prílohy:			Základové rošty ZR1-5 pre stožiare SKS33P	Príloha:	J.1 6
Digitálny názov prílohy:			1514_DSP_J1_06ZR1.pdf		