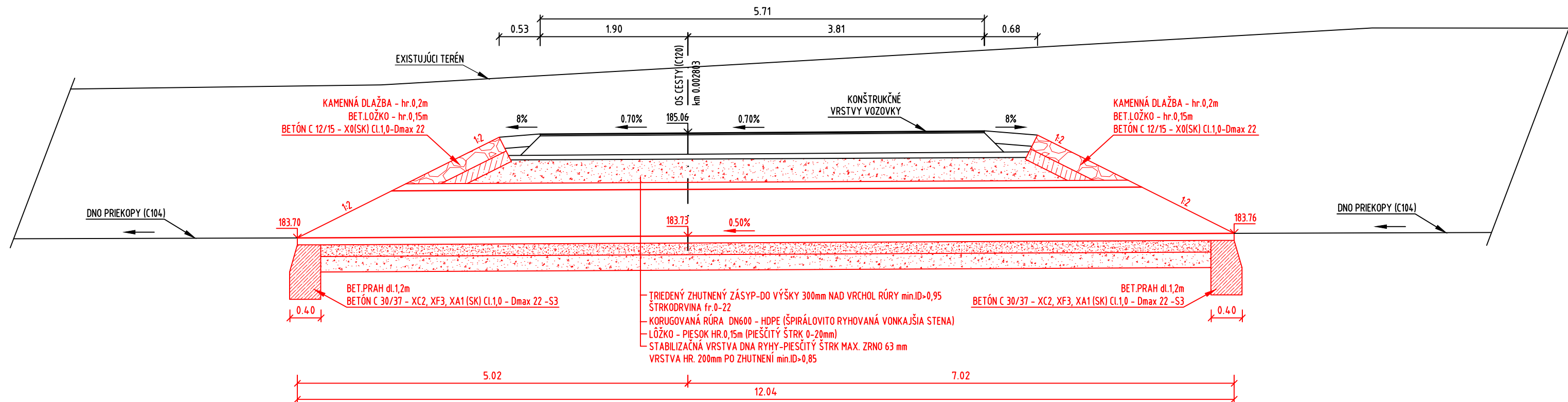
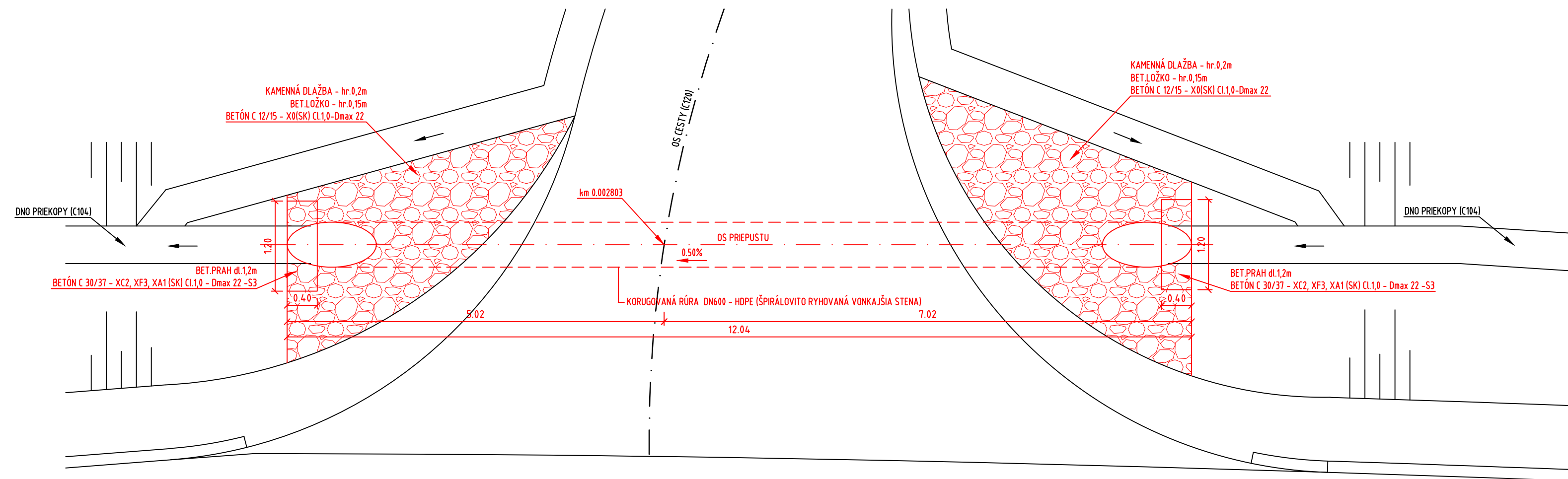


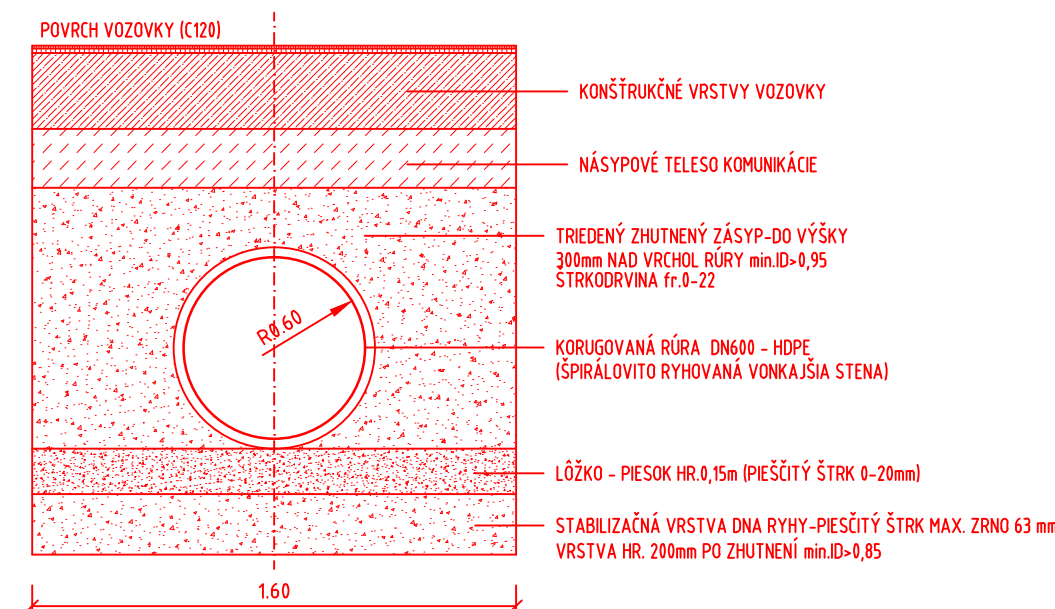
POZDĚŽNY REZ, M1:50



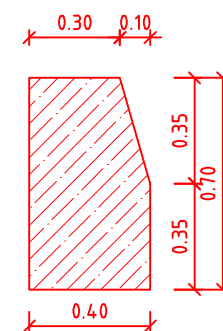
PÔDORYS, M1:50



VZOROVÝ PRIEČNY REZ ULOŽENIA  
POTRUBIA DN600 S OBETÓNOVANÍM  
M1:25



DETAIL PRAHU POD  
POTRUBÍM 1:25



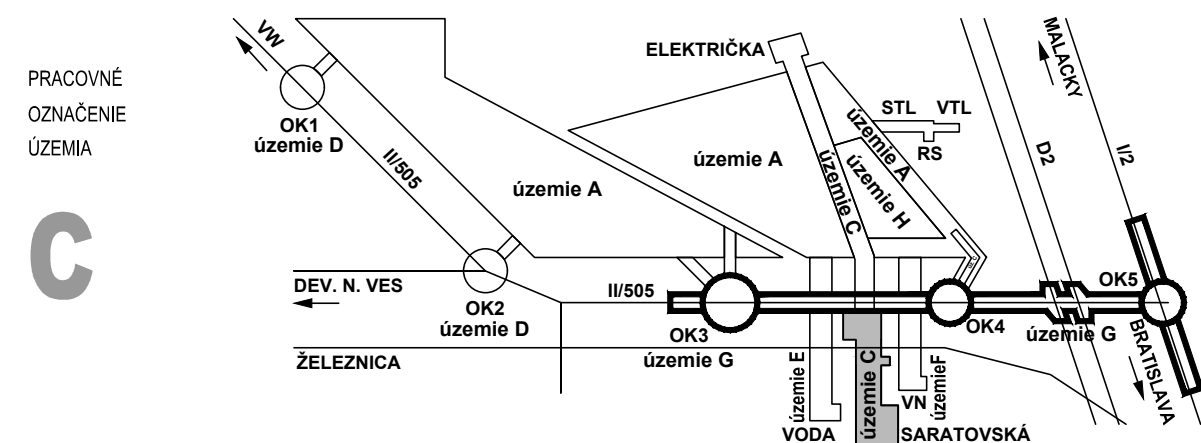
## ZMENY DOKUMENTÁCIE

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




### RIEŠENÁ ZÓNA

## Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka

PRACOVNI  
OZNAČENI  
ÚZEMIA

C

Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír	<i>JK</i>			
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelik	<i>Šmelik</i>			
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Šmelik	<i>Šmelik</i>			
Navrhov - vypracoval:	Ing. Marek Šmelik	<i>Šmelik</i>			
Kontroloval:	Ing. Vladimíra Rožoková	<i>Rožka</i>			
Miesto stavby:	Bratislava	Okres:	Bratislava IV	Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
Investor - stavebník:				Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír Podmanický	
Stavba:	NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA  Objekt (súbor): C120 Prístupová cesta k transformovni ŽSR			Zákazkové číslo:	1514
				Dátum:	01/2016
				Stupeň - účel:	DSP
				Počet A4:	3XA4 (3/1)
				Mierka:	1:50
Názov prílohy:	Príepust			Časť:	Súprava:
				Príloha:	
Digitálny názov prílohy:	1514 DSP C120 07 Príepust.dwg				