

Rozvodný systém: 3PEN str. 50Hz, 230/400V, TN-C
Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000-4-41.
Ochranné opatrenie: samočinné odpojenie napájania
- základná ochrana: základná izolácia živých častí
zábrany alebo kryty
- ochrana pri poruche: ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie
samočinné odpojenie pri poruche

LEGENDA:

- RE elektromerový rozvádzač, nový
- RVO 0823 rozvádzač pre verejné osvetlenie, nový s pôvodným názvom
- — — — — kábel, uložený v zemi
- ◆ káblová spojka

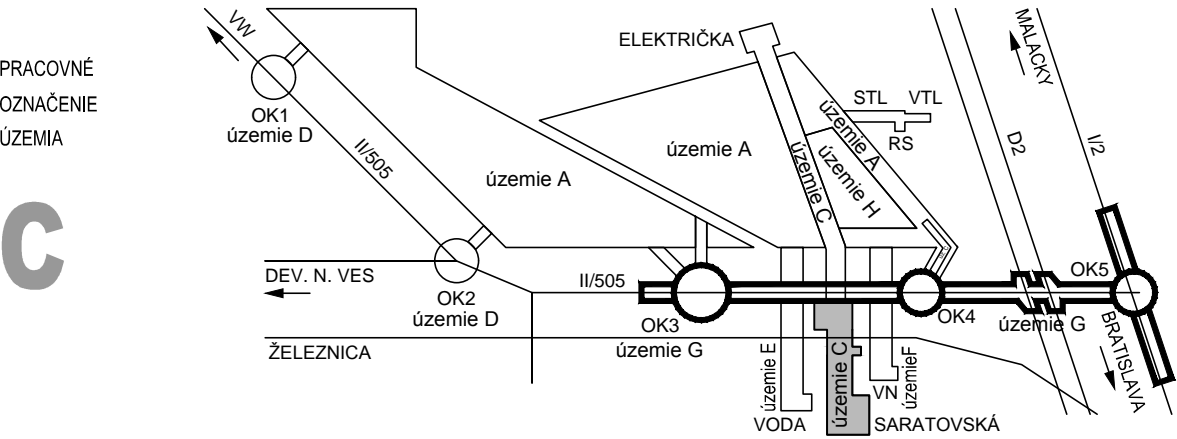
POZNÁMKA:

- kábel je vo voľnom teréne uložený vo výkope v hĺbke 0,7m

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



Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír			
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelík			
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ivana Goláňová			
Navrhov - vypracoval:	Ing. Ivana Goláňová			
Kontroloval:	Ivan Báb			
Miesto stavby:	Bratislava	Okres:	Bratislava IV	
Investor - stavebník:			Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
Stavba:			Generálny riaditeľ:	
			Ing. Slavomír Podmanický	
			Zákazkové číslo:	1514
			Dátum:	01/2016
Objekt (súbor):			Stupeň - účel:	DSP
			Počet A4:	3
			Mierka:	1:250
			Časť:	Súprava:
Názov prílohy:			E	
			2	
Digitálny názov prílohy:			1514_DSP_C611_2_sit	