

Rozvodný systém: 3NPE str. 50Hz, 230/400V, TN–C–S
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
RCDS rozvádzač pre CDS, patrí do C692
— — — — — kábel, uložený v zemi

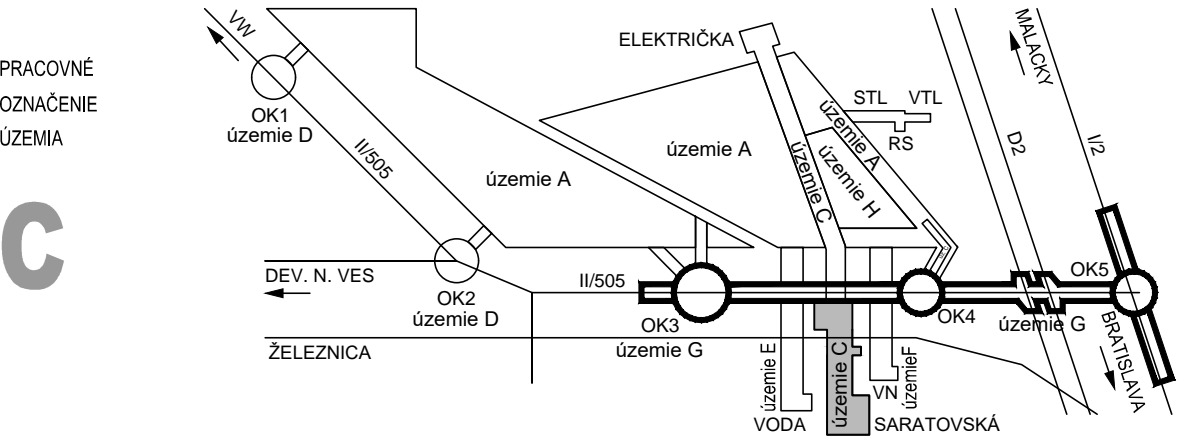
POZNÁMKA:
– kábel je vo voľnom teréne uložený vo výkope v hĺbke 0,7m

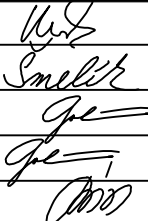

ZMENY DOKUMENTÁCIE				
Zmena				
	Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:



RIEŠENÁ ZÓNA

Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír			
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelik			
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ivana Goláňová			
Navrhov - vypracoval:	Ing. Ivana Goláňová			
Kontroloval:	Ivan Báb			
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): C612 Prípojka nn pre CDS križovatky Saratovská - Agátová		Zákazkové číslo:		1514
		Dátum:		04/2017
		Stupeň - účel:		DRS
		Počet A4:		3
		Mierka:		1:250
Názov prílohy: Situácia		Časť:		Súprava:
		Príloha:		
Digitálny názov prílohy:		1514_DRS_C612_2_sit		