

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

ZMENY DOKUMENTÁCIE

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

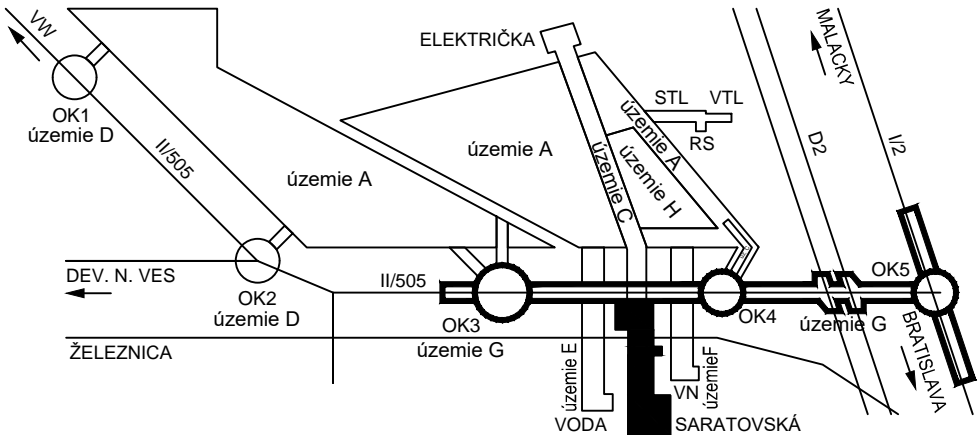


RIEŠENÁ ZÓNA

Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka

PRACOVNÉ
OZNAČENIE
ÚZEMIA

C



POPIS RVO 0823:

rozdávdač plastový pilierový
rozmery: 800x1090x250
krytie: IP44
prívod: zdola
vývod: dole
Pi= 4,9 kW

Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír			
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelik			
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ivana Goláňová			
Navrhol - vypracoval:	Ing. Ivana Goláňová			
Kontroloval:	Ivan Báb			
Miesto stavby:	Bratislava	Okres:	Bratislava IV	
Investor - stavebník:			Tmavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
			Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír Podmanický	
			Zákazkové číslo:	1514
			Dátum:	04/2017
			Stupeň - účel:	DRS
			Počet A4:	3
			Mierka:	-
			Časť:	Súprava:
			E	
			Príloha:	5
Názov prílohy:			Rozvádzač RVO 0823	
Digitálny názov prílohy:			1514_DRS_C611_345_nap	

