

- LEGENDA :**
- C455 Preložka diaľkového optického kábla ŽSR
 - C456 Preložka diaľkového optického kábla ŽSR
 - C623.2 SWAN - ochrana a prekládka optického kábla
 - OKIA výkop 0,35 m x 0,8 m, zemina tr. 4 (rieši C455)
 - DKIA výkop 0,35 m x 0,8 m, zemina tr. 4 (rieši C456)
 - DKIA výkop 0,35 m x 0,8 m, zemina tr. 4 + žlab KZ1 (rieši C456)
 - xxKZp výkop 0,50 m x 0,8 m, zemina tr. 4 + žlab KZ2 + rúra Ø110/rezerva (rieši C456)
 - TT** TT** v chráničke - rúra Ø110 riešenou popod tesniacu vaľu (rieši C 453)
 - OKIA** výkop 0,35 m x 0,5 m, zemina tr. 4 (rieši C455) - provízny stav
 - DKIA** výkop 0,35 m x 0,5 m, zemina tr. 4 (rieši C456) - provízny stav
 - DKIA**KZ1 výkop 0,35 m x 0,5 m, zemina tr. 4 + žlab KZ1 (rieši C456) - provízny stav
 - ⊕ kablová šachta (ako napr. ROMOLD)
 - TK trubková koncovka na HDPE rúre
 - TS trubková spojka na HDPE rúre
- riešené s stavbe "Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka"
- vyhladovo elektrika
- bude riešené v stavbe "TIOP Ľ.2 Bratislava Lamačská brána"

- SIETE :**
- — — — — jestvujúci plynovod
 - — — — — jestvujúci vodovod
 - — — — — jestvujúca kanalizácia
 - — — — — jestvujúce tepelné potrubie
 - — — — — jestvujúci kábel NN
 - — — — — jestvujúci kábel TK, DK, KK
 - — — — — jestvujúci miestny kábel MK - ŽSR - OZT
 - — — — — jestvujúci kábel VN
 - — — — — jestvujúci kábel VVN

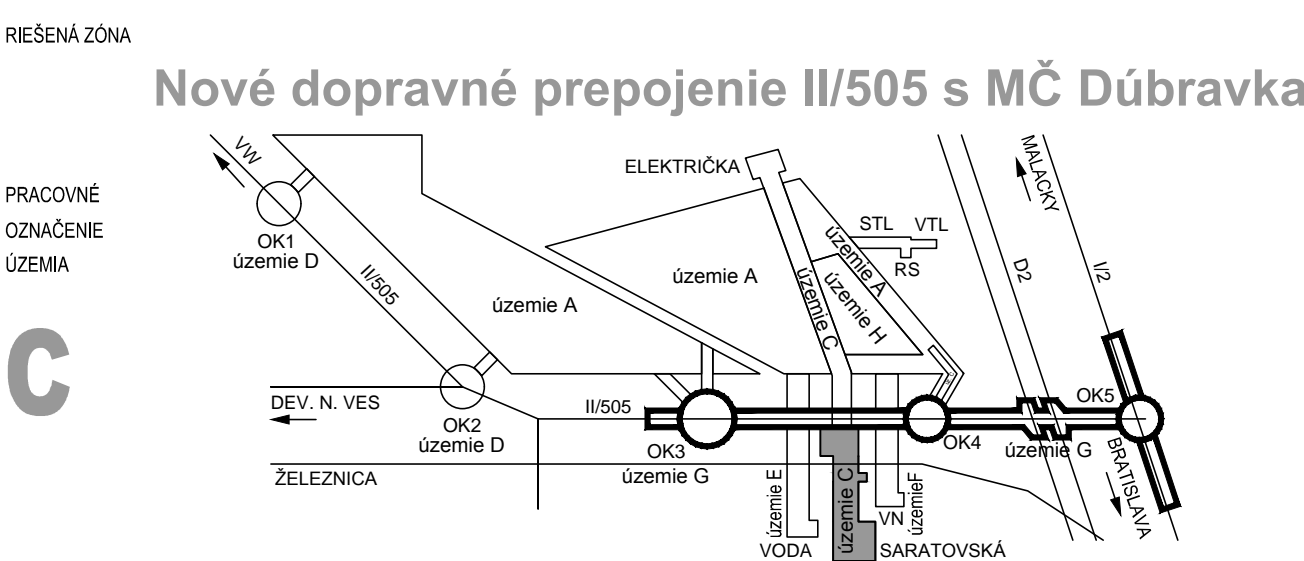
Poznámka:

- Všetky nové podzemné inžinierske siete v koordináčnej situácii stavby
- Pred začatím zemných prác zaistiť u správcov presné vyriecenie podzemných vedení
- Krížovanie a súběhy s podzemnými vedeniami vykonať v zmysle STN 73 8005

Súradnicový systém: JTSK 03

Výškový systém: Balt po vyrovnaní

ZMENY DOKUMENTÁCIE				
Index	Datum	Menlo	Popis	Text zmeny



Manažér projektu:	Ing. Ján Kubiš		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelc		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Miroslav		
Návrh - výpočty:	Ing. Miroslav, Váňová		
Kontrola:	Ing. František Paluš		
Mesto stavby:	Bratislava	Doba:	Bratislava IV
Investor - staviteľ:	Bratislava		
Stav:		Základové číslo:	1514
Objekt (objekt):	Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka	Stav:	01/2016
		Supl. - uhol:	DSP
		Príloha A4:	10x A4
		Mierka:	1:500
		Časť:	Slovo:
		Príloha:	J.2
			2