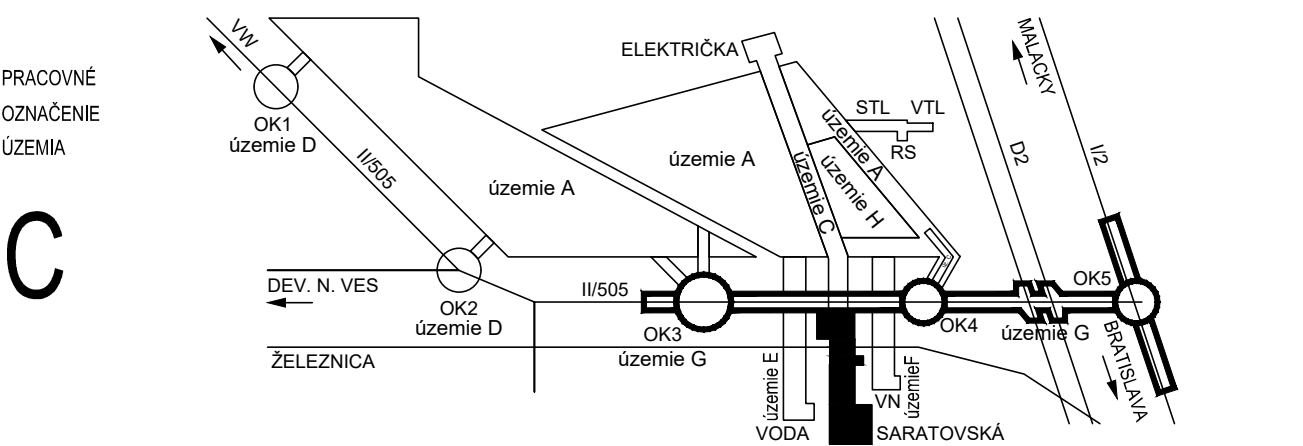


ZMENY DOKUMENTÁCIE				
Zmena				
	Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:



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. Michal Doval				
Navrhol - vypracoval:	Ing. Michal Doval				
Kontroloval:	Ing. Eva Volleková				
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): C701 Preložka VTL plynovodu DN200		Zákazkové číslo:		1514	
		Dátum:		04/2017	
		Stupeň - účel:		DRS	
		Počet A4:		4	
		Mierka:		-	
Názov prílohy:		Technologická schéma		Príloha:	E 6
Digitálny názov prílohy:		1514_DSP_C701_6_tecnologická schéma.dwg			
				Časť:	Súprava:

VÝKAZ MATERIÁLU			
MAT.	POPIS	PROFIL(DN)	POČET
OCEĽ	OCELOVÉ POTRUBIE	200	251 m
	OCELOVÁ CHRÁNIČKA	400	151 m
	ČUCHAČKA	-	10 ks
	ORIENTAČNÝ STLPIK	-	7 ks
RÔZNE	STREDIACE OBJÍMKY	200	162 ks
	TESNIACA MANŽETA	200/400	10 ks
	VÝSTRAŽNÁ FÓLIA - ŽLTÁ	-	252 m
	BETÓNOVÁ SKRUŽ, DN1000/1000	-	7 ks
	ZMRAŠT. IZOL. PÁSY NA OCEĽ NA ZVAROVÉ HLAVY POTRUBÍ	-	... ks *
	UZÁVEROVÝ POKLOP	-	1 ks
OSTRÝ PREPOJ	UZATVÁRACIA A ODBOČNÁ TVAROVKA	200/100	4 ks
	OCEĽ. POTRUBIE	100	20 m

POZN.: * POČET KUSOV URČENÝ POČAS REALIZÁCIE
** OSTRÝ PREPOJ DODANÝ AKO CELOK TECHNOLÓGIE PREPOJA

LEGENDA:	
O3-30°	OBLÚK NA TRASE PLYNOVODU MIN. 5xDN (V STUPŇOCH)
	OCELOVÁ CHRÁNIČKA DN400 NA VTL PLYNOVODE DN200/2,5 MPa
	ČUCHAČKA CHRÁNIČKY + PREPOJOVACÍ OBJEKT CHRÁNIČKY (PO-CH)
	UZATVÁRACIA TVAROVKA DN200 (SHORTSTOPP200 s obtokom) (BEZ PRERUŠENIA PRIETOKU ZP)
	ODBOČNÁ TVAROVKA DN200/100
	ODVODŇOVAČ
	ORIENTAČNÝ STLPIK
	EXISTUJÚCI VTL PLYNOVOD DN200, PN 25
	NAVRHOVANÁ PRELOŽKA VTL PLYNOVODU DN200/2,5 MPa
	RUŠENÝ EXISTUJÚCI VTL PLYNOVOD DN200 - ODSTRÁNENÝ ALEBO PONECHANÝ V ZEMI A VYPLNENÝ BETÓNOVOU ZMESOU

