

LEGENDA:

EXISTUJÚCI STAV:

- TRIGONOMETRICKÝ, POLYGONOVÝ BOD
- BOD TECHNICKÉJ NIVELÁCIE
- PODROBNÝ BOD
- BOD PK-STAVU
- BOD EN-STAVU
- BOD NOVÉHO STAVU
- MEDZNIK NOVÉHO STAVU
- MEDZNIK, HRANIČNÝ BOD
- JEDNOTLIVÝ STROM
- IHLČNATÝ STROM
- LISTNATÝ STROM
- LISTNATÝ STROM
- KRIK
- PREDMET MALÉHO ROZSAHU
- STRED PREDMETU MALÉHO ROZSAHU
- POMNÍK, SOCHA
- VÝKLADNÁ SKRÍŇA
- SVETELNÉ NÁVESIE
- STANIČNÍK
- ZASTÁVKA VEREJNEJ DOPRAVY
- SVETELNÝ SIGNÁL
- MIESTNA TABUĽA

- OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY
- KATASTRÁLNE HRANICE
- STAV KN
- STAV PK
- EXISTUJÚCE VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE
- KS-1 SONDY

VÝHLADOVÉ INVESTÍCIE

- CYKLOTRASA "DÚBRAVSKÁ RADIÁLA"
- PREDĽŽENIE ELEKTRICKEJ TRATE DÚBRAVKA - DEVÍNSKA NOVÁ VES (ŽEL. STANICA - I. ETAPA) - VÝHLAD (TŠ, r. 2010)
- TIOP LAMAČSKÁ BRÁNA (DUR, r. 2015)

RIEŠENÁ STAVBA DOPRAVNÉHO PREPOJENIA II/505 S MČ DÚBRAVKA

- RIEŠENÝ STAVEBNÝ OBJEKT
- ASFALTOVÁ VOZOVKA
- ZATŔAVNENIE SVAHOV
- OBKLAD Z LOMOVÉHO KAMEŇA
- ODVODNENIE
- SÚVISIACE STAVEBNÉ OBJEKTY
- VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE SÚVISIACICH STAVEBNÝCH OBJEKTOV
- PRELOŽKY INŽINIERSKÝCH SIETÍ DOPRAVNÉHO PREPOJENIA II/505 S MČ DÚBRAVKA
- PROVIZÓRNY ŽELEZNIČNÝ MOST (C801)

POZNÁMKA:

PRED ZAČATÍM PRÁČ NA STAVEBNOM OBJEKTE JE POTREBNÉ VYTÝČIť VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERKE VEDENIA

- DOPRAVNÁ ZNAČKA
- STĽP, STOŽIAR
- PRIEHRADOVÝ STOŽIAR
- DREVENÝ STĽP
- BETÓNOVÝ STĽP
- KOVOVÝ STĽP TRAKČNÝ
- BETÓNOVÝ STĽP TRAKČNÝ
- HYDRANT NADZEMNÝ
- HYDRANT PODZEMNÝ
- UZÁVER
- UZÁVER PLYNOVODU
- ORIENTAČNÝ STĽPIK
- VPUSŤ
- SIETOVÝ REGULÁTOR
- ODFUKOVACIA RÚRA
- SVETIDLO NA STOŽIARI
- KÁBELOVÁ SPOJKA
- ELEKTRÁREN
- ROZDELOVACIA SKRÍŇA
- ROZDELOVACIA SKRÍŇA MALÁ
- TRANSFORMAČNÁ STANICA

- HLÁSIČ VB
- STUDŇA
- ŠACHTA BEZ ROZLIŠENIA
- VODOMERNÁ ŠACHTA
- KANALIZAČNÁ ŠACHTA
- ARMATÚRNA ŠACHTA
- VRT
- SONDA VRTANÁ
- VÝŠKA VODOROVNEJ HRANY
- DREVENÝ PLOT
- DRÔTENÝ, KOVOVÝ PLOT
- ŽIVÝ PLOT
- MUROVANÝ PLOT
- OPORNÝ MÚR
- ZVODIDLO
- ZABRADLIE
- SILNOPRÚD NADZ.
- SILNOPRÚD VN NADZ.
- SILNOPRÚD VVN NADZ.
- TELEFÓN NADZ.
- SIETĽ RÚRA NADZ.

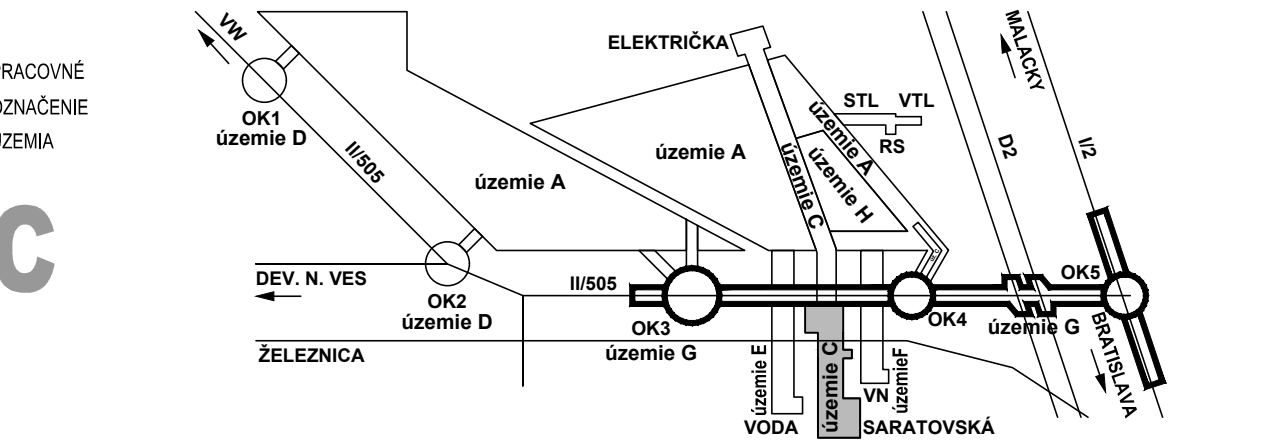
ZMENY DOKUMENTÁCIE



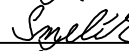

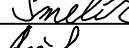
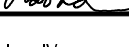
Zmena	Index	Dátum	Meno - Podpis	Text zmeny



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. Marek Šmelik				
Navrhov - vypracoval:	Ing. Marek Šmelik				
Kontroloval:	Ing. Vladimíra Rožková				
Miesto stavby:	Bratislava	Oblasť:	Bratislava IV	Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
Investor - stavebník:	Ing. Slavomír Podmanický				
Stavba:	NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA			Zákazkové číslo:	1514
Objekt (súbor):	C120 Prístupová cesta k transformovni ŽSR			Dátum:	04/2017
Názov prílohy:	Situácia			Stupeň - účel:	DRS
Digitálny názov prílohy:	1514_DRS_C120_02_Situacia.dwg			Počet A4:	3XA4 (3/1)
				Mierka:	1:250
				Časť:	E
				Príloha:	2
				Suprava:	