

- SÚVISIACE OBJEKTY:**
- PRIprAVA ŤZEMIA, DOČASNÉ KOMUNIKÁCIE A KONŠTRUKCIE
SO 001 Príprava ťzemia
- ČESTNÉ OBJEKTY
SO 125 Úprava komunikácií a chodníkov na uliciach Pri Habánskom mlyne, Gaštanová ťl., Valašská ťl., Lovinského ťl.
- POZEMNÉ OBJEKTY, ZARIADENIA
SO 303 Úprava oploštenia na ulici Pri Habánskom mlyne
SO 305 Multikanál pre zabezpečenie rozvodov optiky
- KANALIZÁCIE A VODOVODY
SO 502 Odvodnenie ťlíc Pri Habánskom mlyne, Lovinského, Gaštanová
- OBJEKTY ELEKTRICKÝCH VEDENÍ VN, NN, VO
SO 601 Trojbusové vedenie
SO 620 Preložka a ochrana NN vedení
SO 622 Preložka a ochrana NN káblového vedenia pre nájomnú prevádzku
SO 631 Prekládka verejného osvetlenia
- OZNAMOVACIE VEDENIA
SO 651 Optický kábel pre ovládanie meniarne a diaľkový dohľad nad výhybkami
- REKULTIVÁCIE A VEGETAČNÉ ÚPRAVY
SO 801 Náhradná výsadba v k.ú. Staré mesto

LEGENDA:

- OZNAČENIE STAVEBNÉHO OBJEKTU**
- 121** **601**
- SO** **DZ** **DH**
- STAVEBNÝ DVOR (SD)**
SKLÁDKA ZEMINY (DZ)
SKLÁDKA HUMUSU (DH)
- PLOCHY S VÝSKYTM INVENTARIZOVANÝCH DREVÍN, VÝRUB STROMOV, KRÍKOV**
- OZNAČENIE IGHV VRTOV**
- TRAKČNÉ STOŽIARE**
- TROLEJBUSOVÉ VEDENIE**
- VEREJNÉHO OSVETLENIA NA TRAKČNOM STOŽIARI**
- STOŽIAR VEREJNÉHO OSVETLENIA SAMOSTATNÝ**
- STOŽIAR SVETELNEJ SIGNALIZÁCIE - CDS**
- KAMERA**
- KOMUNIKÁCIA ASFALTOVÁ**
KOMUNIKÁCIA BETÓNOVÁ (FARBA BORDOVÁ)
CHODNÍK ASFALTOVÝ (BEZ PIGMENTU)
CHODNÍK ASFALTOVÝ (FARBA ČERVENÁ)
CHODNÍK DLAŽBA (FARBA SIVÁ)
- STAVEBNÁ ÚPRAVA**
- TRVALÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE NÁVRH DOČASNÝ ZÁBER DO 1 ROKA**

PREKLADANÉ SIETE:

- VZD. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
VZD. ELEKTR. VEDENIE NN
PODZ. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
PODZ. ELEKTR. VEDENIE NN
PODZ. ELEKTR. VEDENIE NN
PODZ. VEREJNÉ OSVETLENIE
PODZ. VEREJNÉ OSVETLENIE
PODZ. VEDENIE DOPRAVNÉHO PODNIKU
PODZ. OZNAM. VEDENIE (OPT)
VZD. OZNAM. VEDENIE
PODZ. OZNAM. VEDENIE
- PODZ. VEDENIE SVETELNEJ SIGNALIZÁCIE
DEMOLÁCIA VEDENIA SVETELNEJ SIGNALIZÁCIE

- DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
PODZ. MULTIKANÁL
ZÁBRADLIE

HRANICA KATASTRÁLNEHO ŤZEMIA

EXISTUJÚCE SIETE:

- PODZ. VODOVOD
VZD. ELEKTR. VEDENIE NN
VZD. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
PODZ. ELEKTR. VEDENIE NN
PODZ. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE
PODZ. OZNAM. VEDENIE (OPT)
VZD. OZNAM. VEDENIE
PODZ. OZNAM. VEDENIE
DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA PODZ.
PLYN NÍZKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
PLYN STREDOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
PLYN VYSOKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.

EXISTUJÚCE VODOROVNÉ ZNAČENIE







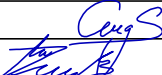
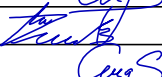
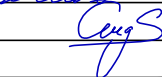
EURÓPSKA ŤNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

E SO 201

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY				Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra			
STAVEBNÍK				Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava			
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE				Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava			
PROJEKTANT				DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto		PODPIS 	
				HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. Marta KODAJOVÁ			
				ČÍSLO ZÁKAZKY 7859-00			
PROJEKTANT OBJEKTU				DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava			
				ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Soňa AUGUSTINOVÁ		  	
				VYPRACOVAL Ing. Miloslav ŽURAN-BÁŠŤÁK			
				KONTROLOVAL Ing. Soňa AUGUSTINOVÁ			
				IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY TTPRB-DRS-C-E000-20100-002-X			
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto		DÁTUM		12.2024	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves		FORMÁT		3x44	
NÁZOV ČASŤI OPORNÝ MŮR NA ULICI PRI HABÁNSKOM MLYNE SITUÁCIA				MIERKA		1:100	
				STUPEŇ PD		DRS	
				Č. ZÁKAZKY		7859-00	
				Č. SÚPRAVY		Č. PRÍLOHY 002	