

OBJEKTOVÁ SKLADBA:

- PRÍPRAVA ÚZEMIA, DOČASNÉ KOMUNIKÁCIE A KONŠTRUKCIE
SO 001 Príprava územia
- CESTNÉ OBJEKTY
- SO 121 Úprava komunikácií a chodníkov Mlynská dolina, smer Riviéra
 - SO 122 Úprava komunikácií a chodníkov Mlynská dolina, smer Patrónka
 - SO 123 Úprava križovatky Stuhová
 - SO 124 Úprava komunikácií a chodníkov na Botanická ul., Karloveská ul., Nábrežie armádného generála Ľudvíka Svobodu
 - SO 125 Úprava komunikácií a chodníkov na uliciach Pri Habánskom mlyne, Gaštanová ul., Valašská ul. Lovinského ul.
- PLYNOVODNÉ POTRUBIE
- SO 122.700 Preložka STL plynovodu DN 80, ul. Mlynská Dolina

- MOSTY, MÚRY
- SO 201 Oporný múr na ulici Pri Habánskom mlyne
 - SO 202 Zábrany na mostných konštrukciách

POZEMNÉ OBJEKTY, ZARIADENIA

- SO 301 Meniareň Karlova Ves
- SO 302 Zariadenia zastávok, Informačné tabule, stavebná časť
- SO 303 Úprava optoľenia na ulici Pri Habánskom mlyne
- SO 304 Úprava optoľenia Základná škola, Dubová 1
- SO 305 Multikanál pre zabezpečenie rozvodov optiky
- SO 306 Úprava optoľenia súkromných vlastníkov Valašská ulica

KANALIZÁCIE A VODOVODY

- SO 501 Dažďová kanalizácia, odvodnenie zastávky Z00, smer Habánsky Mlyn
- SO 502 Odvodnenie ulíc Pri Habánskom mlyne, Lovinského, Gaštanová
- SO 510 Ochrana vodovodu DN150 v ul. Mlynská dolina pri Z00

OBJEKTY ELEKTRICKÝCH VEDENÍ VN, NN, VO

- SO 601 Trolejbusové vedenie
- SO 602 Napájacie vedenie (z meniarne Karlova Ves)
- SO 603 Ovládanie výhybiek trate Patrónka - Riviéra
- SO 604 Ochranné opatrenia zariadení nachádzajúcich sa v zóne TV
- SO 611 Prípojka NN pre zastávku Z00 smer Botanická - Riviéra
- SO 612 Prípojka NN pre zastávku Z00 smer Habánsky mlyn
- SO 613 Prípojka NN pre zastávku Habánsky mlyn, smer Z00
- SO 614 Prípojka NN pre zastávku Habánsky mlyn, smer Suchý mlyn
- SO 615 Prípojka NN pre CDS Mlynská dolina - Slávičie údolie
- SO 617 Elektrické rozvody NN na zastávkach
- SO 618 Informačný systém na zastávkach - Informačné tabule
- SO 619 Preložka a ochrana VN vedení
- SO 620 Preložka a ochrana NN vedení
- SO 621 Preložka vzdušného vedenia NN km 0,350 - OS 1
- SO 622 Preložka a ochrana NN káblového vedenia pre najomnú prevádzku
- SO 631 Prekládka verejného osvetlenia

OZNAMOVACIE VEDENIA

- SO 651 Optický kábel pre ovládanie meniarne a diaľkový dohľad nad výhybkami
- SO 652 Optický kábel pre informačný systém na zastávkach
- SO 653 Optické káble CDS Úsek Valašská - Nábr. arm. gen. Ľ. Svobodu / Botanická
- SO 654 Ochrana a preložky vedení Slovak Telekom, a.s.
- SO 655 Ochrana a preložky vedení SWAN
- SO 656 Ochrana a preložky vedení UPC
- SO 662 Kamerový dohľad križovatky K417
- SO 663 Kamerový dohľad križovatky K4121
- SO 664 Kamerový dohľad križovatky K4122

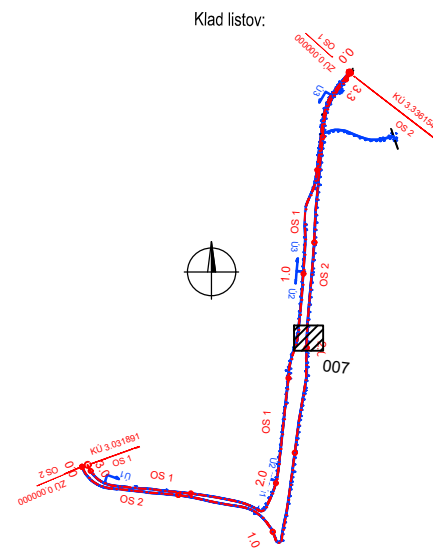
- SO 671 Križ.č. 490 Úprava CDS Mlynská dolina - Valašská
- SO 672 Križ.č. 417 Modernizácia CDS Mlynská dolina - Pri Habánskom mlyne
- SO 673 Križ.č. 4121 Modernizácia CDS Mlynská dolina - Staré grunty
- SO 674 Križ.č. 4122 Modernizácia CDS Mlynská dolina - Slávičie údolie
- SO 675 Križ.č. 662 Úprava CDS Nábr. arm. gen. Svobodu - Ml. dolina - Most Lanfranconi
- SO 676 Križ.č. 441 Úprava CDS Mlynská dolina - Most Lanfranconi
- SO 677 Križ.č. 442 Úprava CDS Botanická - Internát Družba
- SO 678 Križ.č. 443 Úprava CDS Karloveská - Riviéra
- SO 681 Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K490
- SO 682 Ochranné opatrenia prvkov CDS v zóne TV a ZP v K417
- SO 683 Ochranné opatrenia prvkov CDS v zóne TV a ZP v K4121
- SO 684 Ochranné opatrenia prvkov CDS v zóne TV a ZP v K4122
- SO 685 Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K662
- SO 686 Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K441
- SO 687 Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K442
- SO 688 Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K443

REKULTIVÁCIE A VEGETAČNÉ ÚPRAVY

- SO 801 Náhradná výsadba v k.ú. Staré mesto
- SO 802 Náhradná výsadba v k.ú. Karlova Ves

LEGENDA:

- OZNAČENIE STAVEBNÉHO OBJEKTU
- 121 STAVEBNÝ DVOR (SD)
 - 601 SKLADKA ZEMINY (DZ)
 - SKLADKA HUMUSU (DH)
- PLOCHY S VÝSKYTOM INVENTARIZOVANÝCH DREVÍN, VÝRUB STROMOV, KRÍKOV
- OZNAČENIE IGHF VRTOV
- TRAKČNÉ STOŽIARE
- TROLEJBUSOVÉ VEDENIE
- VEREJNÉHO OSVETLENIA NA TRAKČNOM STOŽIARI
- STOŽIAR VEREJNÉHO OSVETLENIA SAMOSTATNÝ
- STOŽIAR SVETELNEJ SIGNALIZÁCIE - CDS
- KAMERA
- KOMUNIKÁCIA ASFALTOVÁ
- KOMUNIKÁCIA BETÓNOVÁ
- CHODNÍK ASFALTOVÝ (BEZ PIGMENTU)
- CHODNÍK ASFALTOVÝ (FARBA ČERVENÁ)
- CHODNÍK DLAŽBA (FARBA SIVÁ)
- CHODNÍK KAMENNÉ NÁBEHY
- SPEVNENIE SVAHOV VECKÝM KAMENOM
- STAVEBNÁ ÚPRAVA
- TRVALÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE NÁVRH
- DOČASNÝ ZÁBER DO 1 ROKA
- PREKLADANÉ SIEŤE:
- 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. OZNAMOVACIE VEDENIE (OPT)
 - VZD. OZNAMOVACIE VEDENIE
 - PODZ. OZNAMOVACIE VEDENIE
 - PLYN STREDOTLAKÝ PODZ.
 - PODZ. VEDENIE SVETELNEJ SIGNALIZÁCIE
 - DEMOLÁCIA VEDENIA SVETELNEJ SIGNALIZÁCIE
 - VODOVOD
 - DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
 - STL PLYN
 - PODZ. MULTIKANÁL
 - ZÁBRADLIE
- HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
- EXIST.
- 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. OZNAMOVACIE VEDENIE (OPT)
- VZD. OZNAMOVACIE VEDENIE
- PODZ. OZNAMOVACIE VEDENIE
- DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
- JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA PODZ.
- PLYN NÍZKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
- PLYN STREDOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
- PLYN VYSOKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
- EXISTUJÚCE VODOROVNÉ ZNAČENIE



E. SO 122

SÓRADNICOVÝ 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. Olejárska č.1, 81452 Bratislava	
PROJEKTANT		DOPRAVOVPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Marta KODAJOVÁ	PODPIS
ČÍSLO ZAKAZKY		7859-00	
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOVPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Marta KODAJOVÁ	PODPIS
VYPRACOVAL		Ing. Marta KODAJOVÁ	PODPIS
KONTROLOVAL		Ing. Ladislav FILO	PODPIS
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TIPIR-DRS-C-E000-12200-007-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ - Staré Mesto	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		BRATISLAVA IV, MČ - Karlova Ves	
NÁZOV ČÁSTI		ÚPRAVA KOMUNIKÁCIÍ A CHODNÍKOV MLYNSKÁ DOLINA, SMER RIVIÉRA	
NÁZOV PRÍLOHY		SITUÁCIA ZASTAVKA ZOO SMER HABÁNSKY MLYN	
DÁTUM		12.2024	
FORMÁT		3 x A4	
MIERKA		1:250	
STUPEŇ PD		DRS	
Č. ZAKAZKY		7859-00	
Č. SÚPRAVY		Č. PRÍLOHY	
		007	