



OBJEKTOVÁ SKLADBA:

- PRÍPRAVA ÚZEMIA, DOČASNÉ KOMUNIKÁCIE A KONŠTRUKCIE
SO 001Príprava 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. Nábřeží 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 oploštenia na ulici Pri Habánskom mlyne
 - SO 304 Úprava oploštenia Základná škola, Dubová 1
 - SO 305 Multikanál pre zabezpečenie rozvodov optiky
 - SO 306 Úprava oploštenia 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 nájomnú 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 - Náb. arm. gen. L. 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 Náb. arm. gen. Svobodu - Ml. dolina - Most Lanfrancani
- SO 676 Križ.č. 441 Úprava CDS Mlynská dolina - Most Lanfrancani
- 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:

121 601

SD DZ DH

PLOCHY S VÝSKYTOM INVENTARIZOVANÝCH DREVÍN, VÝRUB STROMOV, KRÍKOV

9/ V-232/4 159.08

150TSRK-8.5-12

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 SVÁHOV VEĽKÝM KAMEŇOM

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. VEREJNÉ OSVETLENIE

PODZ. VEREJNÉ OSVETLENIE

PODZ. VEDENIE DOPRAVNÉHO PODNIKU

PODZ. OZNAM VEDENIE (OPT)

VZD. OZNAM VEDENIE

PODZ. OZNAM VEDENIE

PLYN STREDOTLAKÝ PODZ.

PODZ. VEDENIE SVETELNEJ SIGNALIZÁCIE

DEMOLÁCIA VEDENIA SVETELNEJ SIGNALIZÁCIE

VODOVOD

DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA

STL PLYN

PODZ. MULTIKANÁL

ZÁBRADLIE

HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA

K.ú. Karlova Ves

K.ú. Staré Mesto

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. 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 ÚNIA

Kohézny fond

OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO DOPRAVY SLOVENSKEJ REPUBLIKY

E

SO 123

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

NÁZOV STAVBY

Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra

STAVEBNÍK

BRATISLAVA

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava

OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE

DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA

Dopravný podnik Bratislava, a.s.

Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava

PROJEKTANT

DOPRAVOPROJEKT, a.s.

Komínarska 141/2,4

832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU

Ing. Marta KODAJOVÁ

PODPIS

ČÍSLO ZAKAZKY

7859-00

PROJEKTANT OBJEKTU

DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Komínarska 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-E000-12300-002-X

KRAJ: BRATISLAVSKÝ

KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto

OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto

Bratislava IV, MČ – Karlova Ves

DÁTUM

12.2024

FORMÁT

5x1 A4

MIERKA

1 : 500

STUPEŇ PD

DRS

Č. ZAKAZKY

7859-00

Č. SÚPRAVY

Č. PRÍLOHY

002

NÁZOV ČÁSTI

ÚPRAVA KRIŽOVATKY STUHOVÁ – MLYNSKÁ DOLINA – PRI HABÁNSKOM MLYNE

SITUÁCIA