



**Úrad Bratislavského samosprávneho kraja**  
**Odbor dopravy**

Podľa rozdeľovníka

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Bratislava
91/9480/2024 / 16.12.2024	5031/2025/ŠSMD/10158-6	Ing. Hučková 02/48264533	19.03.2025

Vec

**„Nová trolejbusová trať Patrónka – Riviéra“**

O z n á m e n i e o začatí spojeného územného a stavebného konania

Dňa 18.12.2024 s doplnením dňa 28.01.2025, 05.02.2025 a 07.03.2025, podal stavebník Hlavné mesto SR Bratislava, so sídlom Primaciálne nám. č. 1, 814 99 Bratislava, IČO: 00 603 481 zastúpený Dopravným podnikom Bratislava, a.s., so sídlom Olejkárska 1, 814 52 Bratislava IČO: 00 492 736 (ďalej len „stavebník“) žiadosť o vydanie stavebného povolenia v zlučenom územnom a stavebnom konaní

na stavbu: **„Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra“**

stavebné objekty:

**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 armádneho generála Ludvíka Svobodu**

**SO 125 Úprava komunikácií a chodníkov na uliciach Pri Habánskom mlyne, Gaštanová ul., Valašská ul.**

**PLYNOVÉ POTRUBIE**

**SO 122.700 Preložka STL plynovodu DN 80, ul. Mlynská dolina**

**MOSTNÉ OBJEKTY**

**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 oplotenia na ulici Pri Habánskom mlyne**

**SO 304 Úprava oplotenia Základná škola, Dubová 1**

**SO 305 Multikanál pre zabezpečenie rozvodov optiky**

**SO 306 Úprava opletenia súkromných vlastníkov Valašská ulica**

*KANALIZÁCIE A VODOVODY*

**SO 501 Dažďová kanalizácia, odvodnenie zastávky ZOO, smer Habánsky mlyn**

**SO 502 Odvodnenie ulíc Pri Habánskom mlyne, Lovinského, Gaštanová**

**SO 510 Ochrana vodovodu DN150 v ul. Mlynská dolina pri ZOO**

*OBJEKTY TROLEJBUSOVÝCH 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 ZOO smer Botanická záhrada**

**SO 612 Prípojka NN pre zastávku ZOO smer Habánsky mlyn**

**SO 613 Prípojka NN pre zastávku Habánsky mlyn, smer ZOO**

**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 - Nábr. 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 Nábr. arm. gen. L. 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 K622**

**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**

(ďalej len „stavba“)

situovanú v Bratislave, v mestských častiach Bratislava I. v katastrálnom území Staré Mesto a Bratislava IV. v katastrálnom území Karlova Ves

**v katastrálnom území Staré Mesto:**

*Trvalý záber*

**parcely C-KN číslo:**

4956/2, 5012/1, 5036, 5041/2, 5044/1, 5114/2, 5129/3, 23099/7, 23099/55, 2031, 2036/8, 2036/15, 2036/20, 2044/1, 2044/9, 2044/13, 2044/14, 2044/15, 2052/1, 2053/3, 2053/2, 4715/4, 4715/8, 4715/13, 4734/1, 4735/11, 4735/12, 4746/2, 4746/215, 21513/7, 21513/9, 21513/11, 21513/14, 21513/64, 21513/65, 21514/13, 22344/7

**parcely E-KN číslo:**

2001/2, 2030, 2031, 5115/2, 2039, 4734/1, 4746/2, 4972, 5013/4, 5132/2, 5132/3, 20776/7, 21513, 21514/3, 21592, 21593, 21594, 21599, 21601/1, 21601/2, 22313, 22344/3

*Dočasný záber*

**parcely C-KN číslo:**

21513/69, 23099/56

**v katastrálnom území Karlova Ves:**

*Trvalý záber*

**parcely C-KN číslo:**

874/2, 874/6, 2671/1, 2671/21, 2671/24, 2671/26, 2671/27, 2671/28, 2671/29, 2744/15, 3000/1, 3065/1, 3054/3, 3054/12, 3054/15, 3055/2, 3056/4, 3056/5, 3057, 3058/3, 3069/11, 3071/15, 3175/12, 3888/19, 3888/70, 3888/75, 3888/76, 3888/137, 3890/1, 3888/106, 3888/214, 2744/10, 873/2, 2671/25, 2908, 2910/3, 2910/4, 2910/7, 2910/17, 2910/18, 2910/24, 2912/3, 2912/28, 2912/29, 2985/3, 2985/22, 2999/2, 3051/3, 3051/7, 3051/8, 3051/9, 3051/11, 3051/12, 3051/13, 3051/16, 3051/24, 3051/62, 3051/64, 3051/88, 3051/89, 3051/90, 3060/4, 3060/13, 3068/2, 3069/2, 3070/2, 3071/3, 3072/3, 3073/3, 3110/9, 3110/10, 3100/11, 3110/12, 3888/19, 3888/57, 3888/63, 3888/70, 3888/75, 3888/89, 3888/90, 3888/91, 3888/93, 3888/107, 3888/111, 3888/116, 3888/121, 3888/146, 3888/147, 3888/148, 3888/149, 3888/152, 3888/153, 3888/160, 3888/215, 3888/224, 3888/225

**parcely E-KN číslo:**

2-3248, 3-20794/2, 3-20800, 3-20801, 2-3249, 2-3320, 2-3324/1, 2-4437/2, 2-4438, 2-4440/2, 2-4444/1, 2-4446, 2-4447/1, 3-2038, 3-2039, 3-2044, 3-2052, 3-2053, 3-5012/2, 3-5012/18, 3-5013/4, 3-5129/3, 3-5133, 3-5143, 3-5144, 3-20510/7, 3-20510/8, 3-20511, 3-20512, 3-20513/1, 3-20513/2, 3-20772, 3-20775, 3-20776, 3-20777, 3-20790, 3-20791, 3-20792, 3-20794/1, 3-21513, 3-22313, 3-22335, 3-22338, 3-22343, 3-22344/1, 3-22393/1, 3-22396, 9-20154, 9-20507/2, 9-20510/34, 9-20513/1, 9-20515/2

*Dočasný záber*

**parcely C-KN číslo:**

2744/10, 3051/5, 3051/6, 3051/10, 3051/49, 3051/63, 3065/3, 3070/17, 3071/17, 3073/7, 3888/137, 3888/163, 2744/12

**parcely E-KN číslo:**

2-3246, 2-3247, 3-4715, 3-20504, 3-20505, 3-20515, 3-20516, 3-20524, 3-20798

**druh stavby:** inžinierska stavba – líniová - dopravná infraštruktúra - novostavba

**účel stavby:** prepojenie samostatnej trolejbusovej trate na sídlisku Dlhé Diely so zvyšnou časťou trolejbusových tratí až po Hlavnú stanicu, a to prepojením s existujúcou trolejbusovou traťou na križovatke Valašská – Mlynská dolina ako aj na križovatke Pri Habánskom mlyne – Mlynská dolina.

**generálny projektant:** projektovú dokumentáciu vypracoval DOPRAVOPROJEKT, a.s., so sídlom Kominárska 2,4, 832 02 Bratislava v 12/2024.

**Opis stavby:**

Výstavba novej trolejbusovej trate prepojí samostatnú trolejbusovú trať na Dlhých dieloch s celým systémom trolejbusových tratí mesta cez Mlynskú dolinu. Navrhovaná trolejbusová trať prepojí Dlhé diely s Patrónkou, Hlavnou stanicou a oblasťami smerom na Račianske / Trnavské mýto.

### **Stručný popis stavebných objektov:**

#### *PRÍPRAVA ÚZEMIA, DOČASNÉ KOMUNIKÁCIE A KONŠTRUKCIE*

##### **SO 001 - Príprava územia**

Stavebný objekt zahŕňa prípravu územia pre výstavbu novej trolejbusovej trate Patrónka – Riviéra v Bratislave. Hlavným cieľom je vytvoriť plochy pre zariadenia staveniska, stavebné dvory a dočasné skládky zeminy. V rámci prípravných prác dôjde k odstráneniu drevín, odstráneniu mačiny, ruderálneho povrchu. Prístup na zariadenie staveniska bude zabezpečený z ulice Mlynská dolina a zariadenie staveniska bude napojené na elektrickú energiu a vodu. Plochy určené na zariadenie staveniska sa odhumusujú, pokryjú separačnou geotextíliou a štrkovým podkladom. Dreviny, ktoré nebudú vyrúbané, budú chránené podľa arboristických noriem. Po dokončení výstavby sa všetky stavebné plochy odstránia, humus sa vráti na pôvodné miesto a územie sa opäť zazelení.

#### *CESTNÉ OBJEKTY*

##### **SO 121 - Rekonštrukcia komunikácií Mlynská dolina**

Stavebný objekt zahŕňa rekonštrukciu existujúcich chodníkov a komunikácií na ulici Mlynská dolina v smere Riviéra, od Patrónky po Botanickú ulicu. Predmetom úpravy je oprava asfaltových a betónových povrchov, výmena cestných a záhonových obrubníkov a obnova zelene pozdĺž chodníkov. K týmto úpravám dôjde z dôvodu osadenia nových trolejbusových stožiarov, výmene verejného osvetlenia, novej svetelnej signalizácie a preložiek inžinierskych sietí. Pri inštalácii trakčných stožiarov dôjde k narušeniu vozovky na viacerých miestach, preto bude potrebné vyrezať a nanovo položiť asfaltovú vrstvu. Pôvodné konštrukcie sa v miestach rozkopávok preložia a povrchová úprava bude riešená v súlade s technickými požiadavkami. Pri prechodoch pre chodcov a na zastávkach bude použitá dlažba v kontrastnej farbe antracitového odtieňa.

##### **SO 122 – Úprava komunikácií a chodníkov Mlynská dolina, smer Patrónka**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu existujúcich komunikácií a chodníkov na ulici Mlynská dolina v smere od križovatky s ulicou Pri Habánskom mlyne po Patrónku. Predmetom úpravy je rekonštrukcia a lokálne rozšírenie chodníkov (vrátane zriadenia nástupiska BUS zastávky ZOO), oprava poškodených častí príľahlej vozovky a výmena obrubníkov. K týmto úpravám dôjde v dôsledku realizácie objektov SO601, SO619, SO620, SO621, SO622, SO631, SO675 a súvisiacich objektov. V mieste existujúcich, alebo novo zriadených priechodov pre chodcov bude použitá dlažba v kontrastnej farbe antracitového odtieňa. Súčasťou stavebného objektu je aj zriadenie nového priechodu pre chodcov.

##### **SO 123 Úprava križovatky Stuhová**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu existujúcej križovatky ulíc Mlynská dolina a Stuhová. Predmetom úpravy je zriadenie ostrovčeka v osi ulice Stuhová, úprava nároží, rekonštrukcia príľahlého chodníka a zmena vodorovného dopravného značenia. K týmto úpravám dôjde v dôsledku realizácie objektov SO615, SO672 a súvisiacich objektov. V mieste priechodu pre chodcov bude použitá dlažba v kontrastnej farbe antracitového odtieňa.

##### **SO 124 – Úprava komunikácií a chodníkov na Botanická ul., Karloveská ul., Nábřežie armádneho generála Ľudvíka Svobodu**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu existujúcich komunikácií a chodníkov na Botanickej ul., Karloveskej ul. a Nábřeží armádneho generála Ľudvíka Svobodu. Predmetom úpravy je rekonštrukcia chodníkov, oprava poškodených častí príľahlej vozovky. V rámci prác dôjde k výmene a úprave asfaltových a betónových povrchov, obnoveniu dopravného značenia a osadeniu nového portálu dopravného značenia. Okrem toho sa uskutoční úprava príľahlej zelene a inštalácia nových zábradlí na vybraných úsekoch. Po dokončení výstavby sa upravené plochy zazelenia a doplní sa mestský mobiliár podľa štandardov mesta Bratislava.

### **SO 125 – Úprava komunikácií a chodníkov na uliciach Pri Habánskom mlyne, Gaštanová ul., Valašská ul. Lovinského ul.**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu existujúcich komunikácií a chodníkov na uliciach Pri Habánskom mlyne, Gaštanová ul., Valašská ul. a Lovinského ul. Predmetom úpravy je rekonštrukcia chodníkov, vytvorenie nového chodníka na ulici Pri Habánskom mlyne, zriadenie parkoviska pri ulici Lovinského, úprava vjazdov, zvýšenie a rekonštrukcia priechodov pre chodcov, oprava asfalto-betónového povrchu a preložky inžinierskych sietí. V miestach, kde sa nachádzajú priechody pre chodcov bude použitá dlažba v kontrastnej farbe antracitového odtieňa.

#### *PLYNOVÉ POTRUBIE*

### **SO 122.700 Preložka STL plynovodu DN 80, ul. Mlynská dolina**

Stavebný objekt zahŕňa preložku existujúceho stredotlakového (STL) plynovodu DN 80, ktorý je v kolízii so základmi nových stĺpov trakčného vedenia. Predmetom objektu je demontáž časti existujúceho plynovodu a vybudovanie novej trasy plynovodu v dĺžke 198,25 m, vrátane prepojenia na existujúcu sieť. Súčasťou objektu je aj realizácia pretlakov pod komunikáciou a osadenie chráničiek.

#### *MOSTNÉ OBJEKTY*

### **SO 201 – Oporný múr na ulici Pri Habánskom mlyne**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu existujúceho oporného múru na ulici Pri Habánskom v celkovej dĺžke 18,3m a premenlivej výške od 0,25m do 1,0m. Predmetom úprav je domurovanie, statické zabezpečenie a prekrytie častí múru úpravy súvisiacich schodísk.

### **SO 202 – Zábrany na mostných konštrukciách**

Stavebný objekt zahŕňa inštaláciu ochranných prvkov na existujúcich mostných konštrukciách (lávka pre peších na Botanickej ulici a cestný most/podjazd pod diaľnicou D2 na ul. Mlynská dolina – Vydrica). Predmetom úpravy je osadenie izolačného materiálu, ktorý bude chrániť trolejové vedenie pred priamym dotykom s konštrukciou mosta. Hlavným cieľom je zabezpečiť bezpečnú prevádzku trolejbusovej trate a ochranu mostných konštrukcií.

#### *POZEMNÉ OBJEKTY, ZARIADENIA*

### **SO 301 – Meniareň Karlova Ves**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu existujúcej meniarne Karlova Ves. Predmetom úpravy je výmena a doplnenie technologických zariadení v rozvodni, vrátane stavebných úprav súvisiacich s touto výmenou. Dôjde k vyrezaniu nových a uzavretiu nepotrebných otvorov v podlahe a stropnej konštrukcii.

### **SO 302 – Zariadenia zastávok, Informačné tabule , stavebná časť**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu a vybavenie zastávok MHD v rámci novej trolejbusovej trate. Predmetom úprav je osadenie, resp. výmena a doplnenie prvkov drobnej architektúry, ako sú: prístrešky, lavičky, odpadkové koše, označníky a elektronické informačné tabule. Na zastávke "ZOO - smer Habánsky mlyn" dôjde k osadeniu nového prístrešku. V rámci objektu bude taktiež realizovaná demolácia pôvodného zábradlia. Hlavným cieľom stavebného objektu je zvýšiť komfort a informovanosť cestujúcich a taktiež zabezpečiť základné vybavenie zastávok v súlade so súčasnými štandardmi.

### **SO 303 – Úprava oplotení na ulici Pri Habánskom mlyne**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu a lokálnu výmenu existujúceho oplatenia pozdĺž ulice Pri Habánskom mlyne. Predmetom úprav je oprava, prípadne výmena poškodených častí oplatenia, vrátane brán a bráničiek. Konkrétne zásahy budú závisieť od typu a stavu existujúceho oplatenia (rôzne druhy pletiva, betónové podmurovky, kovové mreže). Súčasťou objektu je aj demontáž starého oplatenia a osadenie nového.

### **SO 304 – Úprava oplatenia Základná škola, Dubová 1**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu existujúceho oplatenia areálu Základnej školy Dubová 1. Predmetom úpravy je oprava, prípadne výmena poškodených častí oplatenia. Konkrétne zásahy a rozsah prác budú upresnené po dohode so správcom objektu. Súčasťou objektu je aj demontáž starého a osadenie nového oplatenia a premiestnenie reklamnej konštrukcie.

### **SO 305 – Multikanál pre zabezpečenie rozvodov optiky**



Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie nového multikanála (káblvodu) pre uloženie optických káblov pozdĺž trasy trolejbusovej trate, primárne na ulici Mlynská dolina a čiastočne na ulici Pri Habánskom mlyne. Predmetom úpravy je zriadenie trasy multikanála, vrátane výkopových prác, uloženia chráničiek, a spätného zásypu. Multikanál bude slúžiť pre potreby Dopravného podniku Bratislava a Hlavného mesta SR Bratislava a bude dimenzovaný pre budúce rozšírenie. Súčasťou objektu je aj osadenie káblových šácht a prepojovacích prvkov.

#### **SO 306 – Úprava oplotenia súkromných vlastníkov Valašská ulica**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu existujúceho oplotenia súkromných pozemkov na Valašskej ulici. Predmetom úprav je oprava, prípadne výmena poškodených častí oplotenia. Konkrétne zásahy a rozsah prác budú upresnené po dohode s vlastníkmi dotknutých pozemkov.

### **KANALIZÁCIE A VODOVODY**

#### **SO 501 Dažďová kanalizácia, odvodnenie zastávky ZOO, smer Habánsky mlyn**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu odvodnenia zastávky „ZOO - smer Habánsky Mlyn“ na ulici Mlynská dolina. Predmetom úpravy je posun existujúceho uličného vpustu do novej polohy v rámci rekonštruovaného nástupiska. Súčasťou objektu je prepojenie nového vpustu na existujúcu kanalizačnú prípojku, vrátane výmeny poškodenej časti potrubia.

#### **SO 502 – Odvodnenie ulíc Pri Habánskom mlyne, Lovinského, Gaštanová**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu odvodnenia ulíc Pri Habánskom mlyne, Lovinského a Gaštanová. Predmetom úpravy je osadenie nových uličných vpustov, prepojenie na existujúci zberač jednotnej kanalizácie a lokálne úpravy existujúcich vpustov.

#### **SO 510 – Ochrana vodovodu DN150 v ul. Mlynská dolina pri ZOO**

Stavebný objekt zahŕňa ochranu existujúceho vodovodného potrubia DN150, DN400 a DN100 v ulici Mlynská dolina v blízkosti zastávky ZOO a na ulici Gaštanová a križovatke Valašská, Mlynská dolina. Predmetom úpravy je zabezpečenie vodovodného potrubia pred poškodením počas stavebných prác súvisiacich s výstavbou stožiarov, trolejbusového vedenia, realizáciou inžinierskych sietí a výkopových prác.

### **OBJEKTY TROLEJBUSOVÝCH ELEKTRICKÝCH VEDENÍ VN, NN, VO**

#### **SO 601 – Trolejbusové vedenie**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie nového trolejbusového vedenia na úseku Patrónka – Riviéra. Predmetom objektu je realizácia kompletného trakčného vedenia, vrátane nosných prvkov (stožiare, základy), zavesenia trolejových vodičov, inštalácie izolátorov, výhybiek križovatiek a príslušenstva.

#### **SO 603 – Ovládanie výhybiek trate Patrónka – Riviéra**

Stavebný objekt zahŕňa inštaláciu systému pre diaľkové ovládanie výhybiek na novej trolejbusovej trati Patrónka – Riviéra. Predmetom objektu je dodávka a montáž riadiacich skriň výhybiek, komunikačných prvkov a prepojenie na existujúci dispečerský systém.

#### **SO 604 – Ochranné opatrenia zariadení nachádzajúcich sa v zóne TV**

Stavebný objekt zahŕňa realizáciu ochranných opatrení na existujúcich zariadeniach, ktoré sa nachádzajú v blízkosti nového trolejbusového vedenia. Predmetom objektu je pospojovanie vodivých častí, ukoľajnenie, prípadne inštalácia oddeľovacích transformátorov, pre zamedzenie vzniku nebezpečného dotykového napätia v zmysle platnej legislatívy.

#### **SO 611 – Prípojka NN pre zastávku ZOO smer Botanická záhrada**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie novej nízkonapäťovej prípojky pre napájanie elektrických zariadení na zastávke „ZOO - smer Botanická záhrada“. Predmetom objektu je realizácia káblového vedenia od existujúceho napájacieho bodu (jestvujúci stĺp verejného osvetlenia) po nový rozvádzač umiestnený na zastávke, vrátane osadenia potrebnej elektroinštalácie. Realizácia objektu je vyvolaná potrebou napájania nových zariadení na zastávke (informačná tabuľa, príprava pre automat na cestovné lístky).

#### **SO 612 – Prípojka NN pre zastávku ZOO smer Habánsky mlyn**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie novej nízkonapäťovej prípojky pre napájanie elektrických zariadení na zastávke „ZOO - smer Habánsky mlyn“. Predmetom objektu je realizácia káblového vedenia od existujúceho napájacieho bodu (jestvujúci stĺp verejného osvetlenia) po nový rozvádzač umiestnený na zastávke, vrátane osadenia potrebnej elektroinštalácie.

#### **SO 613 – Prípojka NN pre zastávku Habánsky mlyn, smer ZOO**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie novej nízkonapäťovej prípojky pre napájanie elektrických zariadení na zastávke „Habánsky mlyn - smer ZOO“. Predmetom objektu je realizácia káblového vedenia od existujúceho napájacieho bodu (jestvujúci stĺp verejného osvetlenia) po nový rozvádzač umiestnený na zastávke, vrátane osadenia potrebnej elektroinštalácie.

#### **SO 614 – Prípojka NN pre zastávku Habánsky mlyn, smer Suchý mlyn**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie novej nízkonapäťovej prípojky pre napájanie zariadení na zastávke „Habánsky mlyn - smer Suchý mlyn“. Predmetom objektu je realizácia káblového vedenia od existujúceho napájacieho bodu (jestvujúci stĺp verejného osvetlenia) po nový rozvádzač umiestnený na zastávke, vrátane osadenia potrebnej elektroinštalácie.

#### **SO 615 – Prípojka NN pre CDS Mlynská dolina – Slávičie údolie**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie novej nízkonapäťovej prípojky pre napájanie cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke Mlynská dolina – Slávičie údolie. Predmetom objektu je realizácia káblového vedenia od existujúceho napájacieho bodu po nový rozvádzač CDS, vrátane osadenia potrebnej elektroinštalácie. Realizácia objektu je vyvolaná potrebou napájania nového radiča CDS.

#### **SO 617 – Elektrické rozvody NN na zastávkach**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie elektrických rozvodov nízkeho napätia (NN) na jednotlivých zastávkach v rámci novej trolejbusovej trate. Predmetom objektu je realizácia vnútorných rozvodov v rámci zastávkových prístreškov, osadenie rozvádzačov, inštalácia svietidiel, zásuviek a ďalších prvkov potrebných pre napájanie a funkčnosť zastávkového vybavenia (informačné tabule, príprava pre automaty na cestovné lístky, atď.).

#### **SO 618 – Informačný systém na zastávkach – Informačné tabule**

Stavebný objekt zahŕňa dodávku a montáž elektronických informačných tabúl (EIT) na zastávkach v rámci novej trolejbusovej trate. Predmetom objektu je osadenie EIT na pripravené konštrukcie (stĺpiky, prístrešky), ich pripojenie k napájaniu a dátovej sieti a spustenie do prevádzky.

#### **SO 619 – Preložka a ochrana VN vedení**

Stavebný objekt zahŕňa preložku a ochranu existujúcich vysokonapäťových (VN) vedení, ktoré križujú, alebo sú v tesnej blízkosti trasy novej trolejbusovej trate. Predmetom objektu sú úpravy existujúcich VN vedení, prípadne ich prekládky, pre zaistenie bezpečnej vzdialenosti a zamedzeniu ich poškodenia.

#### **SO 620 – Preložka a ochrana NN vedení**

Stavebný objekt zahŕňa preložku a ochranu existujúcich nízkonapäťových (NN) vedení, ktoré križujú, alebo sú v tesnej blízkosti trasy novej trolejbusovej trate. Predmetom objektu sú úpravy existujúcich NN vedení, prípadne ich prekládky formou káblovania, pre zaistenie bezpečnej vzdialenosti a zamedzeniu ich poškodenia..

#### **SO 621 – Preložka vzdušného vedenia NN km 0,350 – OS1**

Stavebný objekt zahŕňa preložku existujúceho vzdušného nízkonapäťového (NN) vedenia, ktoré križuje trasu novej trolejbusovej trate. Predmetom objektu je preloženie kábla do zeme, v rámci územia križovatky.

#### **SO 622 – Preložka a ochrana NN káblového vedenia pre nájomnú prevádzku**

Stavebný objekt zahŕňa preložku a ochranu existujúceho podzemného nízkonapäťového (NN) vedenia pre napájanie nájomnej prevádzky (konkrétne Tennis Club). Predmetom objektu je úprava existujúceho NN vedenia pre zaistenie bezpečnej vzdialenosti a zamedzeniu jeho poškodenia v mieste výstavby.

#### **SO 631 Prekládka verejného osvetlenia**

Stavebný objekt zahŕňa prekládku verejného osvetlenia (VO) na novo osadené trakčné stožiare a novo osadené osvetľovacie stožiare. Súčasne sa vybudujú nové trasy pre napájacie káble vonkajšieho osvetlenia z existujúcich rozvádzačov RVO. Káblové rozvody budú uložené prevažne v zemi v chráničkách.

### **OZNAMOVACIE VEDENIA**

#### **SO 651 – Optický kábel pre ovládanie meniarne a diaľkový dohľad nad výhybkami**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie optickej trasy pre prepojenie meniarne Karlova Ves s novou trolejbusovou traťou. Predmetom objektu je zatahnutie optického kábla do existujúceho

multikanála, ktorý je predmetom a jeho ukončenie v rozvádzačoch. Tento kábel bude slúžiť pre diaľkové ovládanie meniarne a prenos dát pre diaľkový dohľad nad stavom a ovládaním trolejbusových výhybiek. Súčasťou objektu je aj osadenie optických rozvádzačov a realizácia optických spojok. Celková dĺžka optického kábla, ktorý sa bude zaťahovať je cca 3200m

#### **SO 652 – Optický kábel pre informačný systém na zastávkach**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie optickej trasy pre prepojenie informačného systému na zastávkach s centrálnym dispečingom. Predmetom objektu je zatahnutie optického kábla do existujúceho multikanála a jeho ukončenie v rozvádzačoch na zastávkach, resp. v iných relevantných objektoch. Tento kábel bude slúžiť pre prenos dát pre informačné tabule, prípadne iné prvky informačného systému. Súčasťou objektu je aj realizácia optických spojok. Celková dĺžka optického kábla je cca 3000m.

#### **SO 653 – Optické káble CDS Úsek Valašská - Nábr. arm. gen. L. Svobodu / Botanická**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie optickej trasy pre prepojenie radičov cestnej dopravnej signalizácie (CDS) a kamerových systémov v úseku od križovatky Valašská/Mlynská dolina po križovatku Nábr. arm. gen. L. Svobodu / Botanická. Predmetom objektu je zaľúknutie optických káblov do pripraveného multikanála, ich ukončenie v príslušných rozvádzačoch (optických rozpojovacích skriniach - ORS).

#### **SO 654 – Ochrana a preložky vedení Slovak Telekom, a.s.**

Stavebný objekt zahŕňa ochranu a preložky existujúcich telekomunikačných vedení spoločnosti Slovak Telekom, a.s., ktoré sú v kolízii s novou trolejbusovou traťou, resp. s jej súvisiacimi objektmi. Predmetom objektu je preloženie, úprava, prípadne ochrana existujúcich vedení (káble v zemi, závesné vedenia) tak, aby nedošlo k ich poškodeniu a aby bola zabezpečená ich funkčnosť. Súčasťou objektu je úprava vedenia, ktoré je v kolízii s novobudovanými stožiarimi trolejového vedenia. V mieste križovania a súbehu sa káble ochránia.

#### **SO 655 – Ochrana a preložky vedení SWAN**

Stavebný objekt zahŕňa ochranu a preložky existujúcich vedení spoločnosti SWAN, ktoré sú v kolízii s novou trolejbusovou traťou, resp. s jej súvisiacimi objektmi. Predmetom objektu je ochrana, prípadne preložka existujúcich vedení (káble v zemi, závesné vedenia) tak, aby nedošlo k ich poškodeniu a aby bola zabezpečená ich funkčnosť. Súčasťou objektu je dočasná prekládka závesného optického kábla a jeho spätná montáž.

#### **SO 656 – Ochrana a preložky vedení UPC**

Stavebný objekt zahŕňa ochranu a preložky existujúcich vedení spoločnosti UPC, ktoré sú v kolízii s novou trolejbusovou traťou, resp. s jej súvisiacimi objektmi. Predmetom objektu je ochrana, prípadne preložka existujúcich vedení (káble v zemi) tak, aby nedošlo k ich poškodeniu a aby bola zabezpečená ich funkčnosť. Súčasťou objektu je preložka vedenia v mieste križovania a súbehu.

#### **SO 662 – Kamerový dohľad križovatky K417**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie kamerového dohľadu v križovatke K417 (Mlynská dolina – Pri Habánskom mlyne). Predmetom objektu je inštalácia kamery na nový betónový stožiar, jej pripojenie k napájaniu a optickej sieti (Metropolitná optická sieť mesta Bratislava – MOS) a integrácia do existujúceho systému monitorovania križovatiek.

#### **SO 663 – Kamerový dohľad križovatky K4121**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie kamerového dohľadu v križovatke K4121 (Mlynská dolina – Staré grunty). Predmetom objektu je inštalácia kamery na nový betónový stožiar, jej pripojenie k napájaniu a optickej sieti (Metropolitná optická sieť mesta Bratislava – MOS) a integrácia do existujúceho systému monitorovania križovatiek.

#### **SO 664 – Kamerový dohľad križovatky K4122**

Stavebný objekt zahŕňa vybudovanie kamerového dohľadu v križovatke K4122 (Mlynská dolina – Slávičie údolie). Predmetom objektu je inštalácia kamery na nový betónový stožiar, jej pripojenie k napájaniu a optickej sieti (Metropolitná optická sieť mesta Bratislava – MOS) a integrácia do existujúceho systému monitorovania križovatiek.

#### **SO 671 – Križ. č. 490 Úprava CDS Mlynská dolina – Valašská**



Predmetom stavebného objektu je úprava cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke č. 490 (Mlynská dolina – Valašská). Zmena je vo výmene stožiarov CDS, ktoré zasahujú do nového trolejového vedenia. Existujúci radič CDS bude doplnený o preferenciu MHD.

**SO 672 – Križ. č. 417 Modernizácia CDS Mlynská dolina - Pri Habánskom mlyne**

Stavebný objekt zahŕňa zmenu cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke č. 417 (Mlynská dolina – Pri Habánskom mlyne), nakoľko príde k stavebným úpravám križovatky. Predmetom objektu je kompletná výmena existujúcich prvkov CDS (radič, stožiare, návěstidlá, tlačidlá pre chodcov, celá kábovú infraštruktúra križovatky) za nové s novým riadením križovatky s preferenciou MHD.

**SO 673 – Križ.č. 4121 Modernizácia CDS Mlynská dolina - Staré grunty**

Predmetom stavebného objektu je kompletná výmena existujúcich prvkov CDS (radič, stožiare, návěstidlá, tlačidlá pre chodcov, celá kábovú infraštruktúra križovatky) za nové s novým riadením križovatky s preferenciou MHD.

**SO 674 – Križ.č. 4122 Modernizácia CDS Mlynská dolina - Slávičie údolie**

Predmetom stavebného objektu je kompletná výmena existujúcich prvkov CDS (radič, stožiare, návěstidlá, tlačidlá pre chodcov, celá kábovú infraštruktúra križovatky) za nové s novým riadením križovatky s preferenciou MHD.

**SO 675 – Križ.č. 662 Úprava CDS NAGL. Svobodu - Ml. dolina - Most Lanfranconi**

Predmetom stavebného objektu je úprava cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke. Jedná sa o zmenu prihlasovacích bodov pre zabezpečenie preferencie trolejbusov, na základe ktorej je potrebná softvérová úprava radiča CDS.

**SO 676 – Križ.č. 441 Úprava CDS Mlynská dolina - Most Lanfranconi**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke. Jedná sa o výmenu stožiara CDS č.4, ktorý zasahuje do nového trolejového vedenia a softvérovú úpravu radiča CDS pre zabezpečenie preferencie trolejbusov.

**SO 677 – Križ.č. 442 Úprava CDS Botanická - Internát Družba**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke. Jedná sa o výmenu stožiarov CDS č.8 a č.10, ktoré zasahujú do nového trolejového vedenia a výmenu dvoch existujúcich výložníkových stožiarov, ktoré sú v medzikrižovatkovom priestore medzi križovatkami 443 Botanická – Internát Družba a Karloveská – Riviéra.

**SO 678 – Križ.č. 443 Úprava CDS Karloveská – Riviéra**

Stavebný objekt zahŕňa úpravu cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke. Jedná sa o výmenu stožiarov CDS č.3 a č.13, ktoré zasahujú do nového trolejového vedenia a softvérovú úpravu radiča CDS pre zabezpečenie preferencie trolejbusov.

**SO 681 – Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K490**

Stavebný objekt rieši ochranné opatrenia prvkov cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke K490 (Mlynská dolina – Valašská), ktoré sa nachádzajú v zóne vrchného trolejového vedenia a v zóne zberača prúdu. Trolejové vedenie je napájané z meniarne Hroboňova. Stožiare CDS budú bez ochranných opatrení, nakoľko je zabezpečené pri poruche z elektrodíspečingu Dopravného podniku odpojenie poruchového vedenia od napájania.

**SO 682 – Ochranné opatrenia prvkov CDS v zóne TV a ZP v K417**

Stavebný objekt rieši úpravu ochranných opatrení prvkov cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke K417 (Mlynská dolina – Pri Habánskom mlyne), ktoré sa nachádzajú v zóne vrchného trolejového vedenia a v zóne zberača prúdu. Predmetom objektu je ukoľajnenie stožiarov CDS č.4 a č.6.

**SO 683 – Ochranné opatrenia prvkov CDS v zóne TV a ZP v K4121**

Stavebný objekt rieši úpravu ochranných opatrení prvkov cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke K4121 (Mlynská dolina – Staré grunty), ktoré sa nachádzajú v zóne vrchného trolejového vedenia a v zóne zberača prúdu. Predmetom objektu je ukoľajnenie stožiara CDS č.3.

**SO 684 – Ochranné opatrenia prvkov CDS v zóne TV a ZP v K4122**

Stavebný objekt rieši úpravu ochranných opatrení prvkov cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke K4122 (Mlynská dolina – Slávičie údolie), ktoré sa nachádzajú v zóne vrchného trolejového vedenia a v zóne zberača prúdu. Predmetom objektu je ukoľajnenie stožiara CDS č.5.

### **SO 685 – Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K662**

Stavebný objekt rieši úpravu ochranných opatrení prvkov cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke K662 (Nábřežie arm. gen. L. Svobodu – Mlynská dolina – Most Lanfranconi), ktoré sa nachádzajú v zóne vrchného trolejového vedenia a v zóne zberača prúdu. Predmetom objektu je ukoľajnenie stožiaru CDS č.1.

### **SO 686 – Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K441**

Nové trolejbusové vedenie a jeho zóny nezasiahnu existujúce stožiare CDS v križovatke K441 (Mlynská dolina – Most Lanfranconi – Botanická). Nie je potrebné vykonávať žiadne ochranné opatrenia.

### **SO 687 – Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K442**

Stavebný objekt rieši úpravu ochranných opatrení prvkov cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke K442 (Botanická – Internát Družba), ktoré sa nachádzajú v zóne vrchného trolejového vedenia a v zóne zberača prúdu. Predmetom objektu je ukoľajnenie stožiarov CDS č.8 a č.10.

### **SO 688 – Úprava ochranných opatrení prvkov CDS v zóne TV a ZP v K443**

Stavebný objekt rieši úpravu ochranných opatrení prvkov cestnej dopravnej signalizácie (CDS) v križovatke K443 (Karloveská – Riviéra), ktoré sa nachádzajú v zóne vrchného trolejového vedenia a v zóne zberača prúdu. Predmetom objektu je ukoľajnenie stožiaru CDS č.1.

## **REKULTIVÁCIE A VEGETAČNÉ ÚPRAVY**

### **SO 801 – Náhradná výsadba v k.ú. Staré mesto**

Predmetom objektu je výsadba nových stromov a kríkov na určených plochách v katastrálnom území Staré Mesto ako kompenzácia za výrub drevín, ku ktorému dochádza v súvislosti s výstavbou novej trolejbusovej trate. Výsadba bude realizovaná v súlade s požiadavkami orgánov ochrany prírody a krajiny a s ohľadom na miestne podmienky.

Bratislavský samosprávny kraj ako príslušný špeciálny stavebný úrad pre stavby električkových a trolejbusových dráh a pre stavby v ich ochrannom pásme, ktoré slúžia prevádzke dráhy alebo doprave na nej (ďalej len „špeciálny stavebný úrad“) podľa § 105 ods.1 písm. c) zákona č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 36 a § 61 stavebného zákona a § 26 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

## **o z n a m u j e verejnou vyhláškou**

začatie spojeného územného a stavebného konania

účastníkom konania a dotknutým orgánom jednotlivo a súčasne nariaďuje ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním

**na deň 23. apríla 2025 (streda) o 10:00 hod.**

so stretnutím s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi na Karloveskej ulici pri priechode pre chodcov na chodníku medzi parkoviskom Lidla a budovou Vodohospodárskej výstavby. Ústne pojednávanie je neverejné. Dňom podania žiadosti bolo začaté spojené územné a stavebné konanie.

**Účastníci konania a dotknuté** orgány sa zároveň upozorňujú, **že námietky a stanoviská môžu uplatniť najneskôr pri ústnom pojednávaní**, inak sa na neprihliadne. Ak dotknutý orgán v určenej lehote svoje stanovisko k povoľovanej stavbe neoznámí, má sa za to, že so stavbou z hľadiska ním sledovaných záujmov súhlasí.

Do dokladov pre vydanie rozhodnutia možno nahliadnuť na Bratislavskom samosprávnom kraji, Sabinovská 16, č. dv. 022 počas úradných hodín v dohodnutom termíne. Ak sa niektorý z účastníkov konania nechá v konaní zastupovať, musí jeho zástupca predložiť

písomné plnomocenstvo s overeným podpisom toho účastníka konania, ktorý sa dal zastupovať.

**Mgr. Michal Halabica**  
riaditeľ odboru  
elektronicky podpísané

Príloha: situácia širších vzťahov

Verejná vyhláška, ktorou sa oznamuje a doručuje toto rozhodnutie bude vyvesená v súlade s ustanovením § 26 ods. 2 zákona o správnom konaní po dobu 15 dní na elektronickej úradnej tabuli Bratislavského samosprávneho kraja: [www.bratislavskykraj.sk](http://www.bratislavskykraj.sk) v časti „Otvorená župa - Úradná tabuľa a zverejnená na webovom sídle Bratislavského samosprávneho kraja, mestskými časťami Bratislava – Staré Mesto a Bratislava – Karlova Ves a v súlade so zákonom 305/2013 Z.z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) v znení neskorších predpisov na centrálnej úradnej elektronickej tabuli. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

**Doručuje sa:**

**A. Účastníkom konania:**

**verejnou vyhláškou v zmysle § 61 ods. 4 stavebného zákona vyvesenou na úradnej tabuli správneho orgánu:**

A.1 Hlavnému mestu Slovenskej republiky Bratislave (stavebník)

A.2 Dopravoprojekt, a.s., Kominárska 2,4, 832 03 Bratislava (projektant)

A.3 Vlastníkom pozemkov, na ktorých sú umiestnené prevádzkové súbory a stavebné objekty stavby, menovite zapísaných v nižšie citovaných listoch vlastníctva vedených Okresným úradom Bratislava, katastrálnym odborom podľa katastrálnych území:

A.3.1 katastrálne územie **Staré Mesto:**

**v katastrálnom území Staré Mesto:**

*Trvalý záber*

**parcely C-KN číslo:**

parcely reg. "C" 4956/2- **LV 9538**

parcely reg. "C" 5012/1- **LV 3813**

parcely reg. "C" 5044/1- **LV 2864**

parcely reg. "C" 5129/3 - **LV 947**

parcely reg. "C" 23099/7, 23099/5 - **LV 8278**

parcely reg. "C" 5036 - **LV 1102**

parcely reg. "C" 5041/2 - **LV 1363**

parcely reg. "C" 5114/2 - **LV 3824**

parcely reg. "C" 2031, 2036/8, 2044/1, 2044/9, 2044/13, 2044/14, 2052/1, 2053/3, 2053/2, 4715/4, 4715/8, 4715/13, 4746/2, 4746/215, 21513/9, 21513/11, 21513/14, 21513/15, 21513/65, 21514/13, 22344/7- **LV 1656**

parcely reg. "C" 2036/15, 2036/20 - **LV 400**

parcely reg. "C" 4734/1 - **LV 10**

parcely reg. "C" 4735/11, 4735/12, 21513/7, 21513/64 - **LV 8925**

parcely E-KN číslo:

parcely reg. „E“ 2001/2 – **LV 9058**

parcely reg. „E“ 2030 – **LV 9062**

parcely reg. „E“ 2031 – **LV 9063**

parcely reg. „E“ 5115/2 – **LV 9292**

parcely reg. „E“ 21601/2 – **LV 9092**

parcely reg. „E“ 2039, 4734/1, 4746/2, 4972, 5013/4, 5132/2, 5132/3, 20776/7, 21513, 21514/3, 21592, 21593, 21594, 21599, 21601/1, 22313, 22344/3 – **LV 8925**

*Dočasný záber*

parcely C-KN číslo:

parcely reg. "C" 21513/69 - **LV 9293**

parcely reg. "C" 23099/56 - **LV 8278**

**v katastrálnom území Karlova Ves:**

*Trvalý záber*

**parcely C-KN číslo:**

parcely reg. "C" 874/2, 874/6 - **LV 4910**

parcely reg. "C" 2671/1, 2671/21, 2671/24, 2671/26, 2671/27, 2671/28, 2671/29 - **LV 1771**

parcely reg. "C" 2744/15 - **LV 4396**

parcely reg. "C" 3000/1, 3065/1 - **LV 75**

parcely reg. "C" 3054/3, 3054/12, 3054/15, 3055/2, 3056/5, 3057, 3058/3, 3069/11, 3071/15, 3175/12 - **LV 727**

parcely reg. "C" 3888/19, 3888/70, 3888/75, 3888/76, 3888/214, - **LV 4265**

parcely reg. "C" 3888/106 - **LV 1090**

parcely reg. "C" 2744/10 - **LV 4396**

parcely reg. "C" 873/2, 2908, 2910/7, 3888/19, 3888/57, 3888/63, 3888/70, 3888/75, 3888/107, 3888/111, 3888/116, 3888/121, 3888/152, 3888/160, 3888/153, 3888/224, 3888/225, 3888/146, 3888/147, 3888/148, 3888/149, 3890/1 - **LV 46**

parcely reg. "C" 2910/3, 2910/4, 2671/25, 2910/17, 2910/18, 2912/3, 2912/28, 2912/29, 2985/3, 2985/22, 2999/2, 3051/3, 3051/7, 3051/8, 3051/9, 3051/11, 3051/12, 3051/13, 3051/16, 3051/24, 3051/62, 3051/64, 3051/88, 3051/89, 3051/90, 3060/4, 3060/13, 3068/2, 3069/2, 3070/2, 3071/3, 3072/3, 3073/3, 3888/89, 3888/90, 3888/91, 3888/215 - **LV 1974**

parcely reg. "C" 2910/24, 3888/93 - **LV 4971**

parcely reg. "C" 2744/10 - **LV 4396**

parcely reg. "C" 3110/9, 3110/10, 3100/11, 3110/12 - **LV 27**

parcely reg. "C" 3888/137 - **LV 4264**

**parcely E-KN číslo:**

parcely reg. „E“ 2-3248 – **LV 3691**

parcely reg. „E“ 3-20794/2 – **LV 5415**

parcely reg. „E“ 3-20800, 3-20801 – **LV 5284**

parcely reg. „E“ 2-3249 – **LV 4999**

parcely reg. „E“ 2-3320, 2-3324/1, 2-4438, 2-4446, 2-4447/1, 3-2038, 3-2039, 3-2044, 3-2052, 3-2053, 3-5012/18, 3-5143, 3-5144, 3-20510/7, 3-20510/8, 3-20511, 3-20512, 3-20513/1, 3-20513/2, 3-20772, 3-20775, 3-20776, 3-20777, 3-20790, 3-20791, 3-20792, 3-20794/1, 3-

21513, 3-22313, 3-22335, 3-22338, 3-22343, 3-22344/1, 3-22393/1, 3-22396, 9-20154, 9-20507/2, 9-20510/34, 9-20513/1, 9-20515/2, 3-5013/4 – **LV 4971**  
parcels reg. „E“ 2-4440/2, 3-5012/2, 3-5129/3, 3-5133, 2-4437/2 – **LV 5620**  
parcels reg. „E“ 2-4444/1 – **LV 5689**

#### *Dočasný záber*

#### **parcely C-KN číslo:**

parcels reg. "C" 2744/10, 3888/163, 2744/12- **LV 4396**  
parcels reg. "C" 3051/5, 3051/6, 3051/49, 3051/63, 3070/17, 3071/17 - **LV 727**  
parcels reg. "C" 3051/10 - **LV 4503**  
parcels reg. "C" 3065/3 - **LV 2999**  
parcels reg. "C" 3073/7 - **LV 3424**  
parcels reg. "C" 3888/137 - **LV 4264**

#### **parcely E-KN číslo:**

parcels reg. „E“ 2-3246, 2-3247 – **LV 5668**  
parcels reg. „E“ 3-4715 – **LV 4997**  
parcels reg. „E“ 3-20504, 3-20505 – **LV 5398**  
parcels reg. "E" 3-20515 - **LV 5401**  
parcels reg. "E" 3-20516 - **LV 5402**  
parcels reg. „E“ 3-20524 – **LV 5406**  
parcels reg. „E“ 3-20798 – **LV 5284**

A.4 osobám, ktoré majú vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám na nich vrátane susediacich pozemkov a susediacich stavieb, ak ich vlastnícke alebo iné práva k týmto pozemkom a stavbám môžu byť stavebným povolením priamo dotknuté

A.5 účastníkom konania, ktorým toto postavenie vyplýva zo zákona o posudzovaní (EIA)

A. 5.1 Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava

A. 5.2 Ing. Matej Vagač, Dobrovičova 117/10, 811 02 Bratislava

#### B. Dotknutým orgánom a organizáciám

1. Hlavné mesto SR Bratislava, OTMZ, SIDaI, OSK, Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava
  - Sekcia správy a údržby ciest
  - Špeciálny stavebný úrad
  - Odd. dopravných povolení
2. MČ Bratislava – Karlova Ves, Námestie sv. Františka 8, 842 62 Bratislava
3. MČ Bratislava – Staré Mesto, Vajanského nábrežie 3, 814 21 Bratislava
4. Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava
5. Dopravný podnik Bratislava a.s., Olejkárska 1, 814 52 Bratislava
6. HaZÚ hlavného mesta SR Bratislavy, Radlinského 6, 811 07 Bratislava
7. Okresný úrad Bratislava, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
  - Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, odd. pozemných komunikácií
  - Odbor krízového riadenia, odd. civilnej ochrany a krízového plánovania
  - Odbor starostlivosti o životné prostredie – štátna vodná správa, - ochrana prírody a krajiny, - odpadové hospodárstvo - EIA
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava
9. Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Leškova 17, 811 04 Bratislava
10. Ministerstvo vnútra SR, KRPZ, KDI, Špitálska 14, 812 28 Bratislava
11. Technické siete Bratislava, a.s., Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava
12. AVDOP s.r.o., Milana Marečka 5, 841 08 Bratislava
13. Dopravný úrad, Letisko M.R.Štefánika, 823 05 Bratislava
14. Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska, Sekulská 1, 842 50 Bratislava



15. Slovenský zväz telesne postihnutých, Ševčenkova 19, 851 01 Bratislava
16. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Povodie Dunaja, o.z., Karloveská 2, 842 17 Bratislava
17. Národná diaľničná spoločnosť, a.s., Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava
18. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
19. SPP-distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
20. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava
21. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 821 08 Bratislava
22. UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Ševčenkova 36, 851 01 Bratislava
23. OTNS, a.s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava
24. MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava
25. Slovanet, a.s., Záhradnícka 151, 821 09 Bratislava
26. TRANSPETROL, a.s., Šumavská 38, 821 08 Bratislava
27. Energotel, a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
28. MICHLOVSKÝ, spol. s r.o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany
29. DIGI SLOVAKIA, s.r.o., Röntgenova 26, 851 01 Bratislava
30. SITEL, s.r.o., Kopčianska 20/c, 851 01 Bratislava
31. VNET a.s., Černyševského 48, 851 01 Bratislava
32. Türk telekom International SK, s.r.o., V Záhradách 8/A, 811 02 Bratislava
33. Ministerstvo obrany SR, Sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
34. Ministerstvo vnútra SR, sekcia informatiky, telekomunikácií a bezpečnosti, odbor telekomunikácií, Pribinova 2, 812 72 Bratislava
35. Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Mlynské nivy 59/A, 824 84 Bratislava
36. SATRO, s.r.o., Hodonínska 25, 841 03 Bratislava
37. RAINSIDE s.r.o., Teslova 43, 821 02 Bratislava
38. ACS, spol. s r.o., Ružová dolina 10, 821 09 Bratislava
39. Quantcom, a.s. – organizačná zložka, Pražská 11, 811 04 Bratislava
40. ELTODO SK, a.s., Podunajská 25, 821 06 Bratislava
41. SLOVNAFT, a.s. Vičie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
42. Veolia Energia Slovensko, a.s., Einsteinova 25, 851 01 Bratislava
43. SUPTel, s.r.o., Pri Šajbách 3, 831 06 Bratislava
44. Eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava
45. VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA, š.p., Karloveská 2, 842 04 Bratislava
46. Kaufland Slovenská republika v.o.s., Trnavská cesta 41/A, 831 04 Bratislava
47. TJ Slovan Patrónka, Lovinského 43, 811 04 Bratislava
48. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 817 15 Bratislava

Na vedomie (nemá účinok doručenia):

49. Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava
50. Dopravný podnik Bratislava, a.s., Olejkárska 1, 814 52 Bratislava
51. Dopravoprojekt, a.s., Kominárska 2,4, 832 03 Bratislava

Co: ŠSÚ / spis

Doručuje sa so žiadosťou o zverejnenie a vyvesenie vyhlášky na úradnej tabuli správneho orgánu:

52. BSK, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava

**Potvrdenie dátumu vyvesenia a zvesenia verejnej vyhlášky**

**Dátum vyvesenia:**

Odtlačok pečiatky, podpis:

**Dátum zvesenia:**

Odtlačok pečiatky, podpis:

Doručuje sa so žiadosťou o **zverejnenie** na úradnej tabuli obce

53. MČ Bratislava – Karlova Ves, Námestie sv. Františka 8, 842 62 Bratislava

**Dátum zverejnenia:**

Odtlačok pečiatky, podpis:

Doručuje sa so žiadosťou o **zverejnenie** na úradnej tabuli obce

54. MČ Bratislava – Staré Mesto, Vajanského nábrežie 3, 814 21 Bratislava

**Dátum zverejnenia:**

Odtlačok pečiatky, podpis: