



ROZHODNUTIE

Bratislavský samosprávny kraj ako príslušný špeciálny stavebný úrad pre stavby mestských električkových dráh 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 a § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len „stavebný zákon“) v znení neskorších predpisov, zastúpený Útvárom riaditeľa Úradu Bratislavského samosprávneho kraja, príslušným podľa Čl. X bodu 9. písm. a) a bodu 10. písm. a) Organizačného poriadku Úradu Bratislavského samosprávneho kraja zo dňa 31.03.2017 v znení jeho Dodatku č. 1 zo dňa 20.09.2017, Dodatku č. 2 zo dňa 28.02.2018, Dodatku č. 3 zo dňa 25.01.2019, Dodatku č. 4 zo dňa 23.10.2019 a Dodatku č. 5 zo dňa 03.08.2020 v spojení s § 16 ods. 3 zákona č. 302/2001 Z. z. o samospráve vyšších územných celkov (ďalej len „zákon o samosprávnych krajoch“) v znení neskorších predpisov, v súlade § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

p o v o ľ u j e

podľa § 68 ods. 1 stavebného zákona **zmenu stavby pred jej dokončením**

na stavbu: „Bratislavské podhradie – Vydrica, I. etapa – Dopravné napojenie 1“

stavebné objekty:

SO - E103.1.2	Definitívna preložka trolejového vedenia
SO - E103.2	Preložka napájacích vedení DPMB
SO - E103.3	Preložka ovládacieho kábla meniarní
SO - E113.3	Káblový rozvod pre IT a ACL
SO - E113.4	Osvetlenie zastávkových prístreškov
SO - E113.5	Ochranné opatrenia v zóne TV
SO - CS101.2.2	Električková zastávka Vydrica
SO - CS101.3	Koľaj ako spätný vodič

stavebníkovi: Hlavnému mestu SR Bratislava, so sídlom Primaciálne nám. č. 1, 814 99 Bratislava, IČO: 603 421, ktoré je zastúpené spoločnosťou Vydrica Development V1+V2, s.r.o., so sídlom Legionárska 10, 811 07 Bratislava, IČO: 52 215 296 (ďalej len „stavebník“),

ktorá bola povolená rozhodnutím tunajšieho špeciálneho stavebného úradu č. 027720/2021/CDD/00499 zo dňa 08.01.2021, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 23.02.2021.

Predmetom zmeny je:

Zmena severného ostrovčeka na električkovú zastávku a dobudovanie južnej električkovej zastávky tak, aby ju bolo možné jednoducho prerobiť na integrovanú zastávku. Vybudovanie vybavenia zastávok prístreškami, osvetlením a informačnými tabuľami. Upravenie polohy definitívnej preložky trolejového vedenia. Úprava jestvujúcich sietí ovládacieho kábla meniarní.

SO-E103 Prekládka napájacích káblov trakčného vedenia.

1. SO-E103.1.2 **Definitívna preložka trolejového vedenia.** V stavebnom povolení sa prekládalo 9 stĺpov trakčného vedenia a technického vybavenia k nim prislúchajúceho. V zmene stavby pred dokončením sa prekladá 11 stĺpov trakčného vedenia a technického vybavenia k nim prislúchajúceho.
2. SO-E103.2 **Preložka napájacích vedení DPMB.** V zmene stavby pred dokončením došlo k úprave trasy vzhľadom na zmenu ostrovčeka na zastávku. Pridanie svietidiel na

osvetlenie priechodov pre chodcov. Došlo k zmene polohy stožiarov číslo 2,4,6 rešpektujúcich rozšírenie cestnej komunikácii na južnej strane NAGLS.

3. SO-E103.3 **Preložka ovládacieho kábla meniarni**. V zmene stavby pred dokončením došlo k úprave trasy vzhľadom na zmeny ostrovčeka na zastávku a pridanie rezervnej chráničky v kolektore pod zastávkou.

SO-CS101 Cestné komunikácie + križovatka 1.

4. SO-CS101.2.2 **Električková zastávka Vydrica**. V zmene stavby pred dokončením došlo k úprave deliacich ostrovčekov na električkové zastávky. Zmena nastala v šírke, materiáli, technickom vybavení.
5. SO-CS101.3 **Koľaj ako spätný vodič**. V zmene stavby pred dokončením došlo k úprave polohy priečného prepojenia.

SO-E113 Navrhované verejné osvetlenie.

6. SO-E113.3 **Káblový rozvod IT a ACL**. Stavebný objekt slúži ako napojenie automatov cestovných lístkov a informačných tabúľ, na ktoré vznikla požiadavka zmenou ostrovčekov na zastávky.
7. SO-E113.4 **Osvetlenie zastávok prístreškov**. Stavebný objekt slúži ako napojenie automatov cestovných lístkov a informačných tabúľ, na ktoré vznikla požiadavka zmenou ostrovčekov na zastávky.
8. SO-E113.5 **Ochranné opatrenia v zóne TV**. Projektová dokumentácia objektu rieši ochranné opatrenia pre vodivé objekty a zariadenia, ktoré sa nachádzajú v zóne trolejového vedenia električiek na projektovaných zastávkach električkovej trate na Nábřeží armádneho generála Ludvíka Svobodu.

Projektovú dokumentáciu vypracoval:

- Projektant káblov trakčného vedenia, prekládky stĺpov TV a VO: Deltas spol. s r.o., Račianske mýto 1/D, 831 02 Bratislava, Zodpovedný projektant: Ing. Karol Kolada a Ing. Mgr. Peter Kolada a Ing. Marta Bútorová
- Projektant profesia Doprava: PROKOS, s.r.o., Druidská 5/A, 851 10 Bratislava, Zodpovedný projektant: Ing. Ondrej Májek v júli/2022.

Mestská časť Bratislava – Staré Mesto vydala záväzné stanovisko obce v zmysle § 140b stavebného zákona č.: 3861/9830/2023/STA/Kaj zo dňa 03.02.2023, ktorým overila dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí o umiestnení stavby č. 1224, č. 986/39423/2011//STA/Klo-UR zo dňa 19.10.2011, právoplatné dňa 04.01.2013.

Podmienky pre uskutočnenie a užívanie stavby:

1. Stavba bude zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie stavby overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracovali: Projektant káblov trakčného vedenia, prekládky stĺpov TV a VO: Deltas spol. s r.o., Račianske mýto 1/D, 831 02 Bratislava, zodpovedný projektant: Ing. Karol Kolada a Ing. Mgr. Peter Kolada a Ing. Marta Bútorová. Projektant profesia Doprava: PROKOS, s.r.o., Druidská 5/A, 851 10 Bratislava, Zodpovedný projektant: Ing. Ondrej Májek v júli/2022. Projektová dokumentácia overená tunajším úradom je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.
2. Za realizovateľnosť projektu zodpovedá projektant (§ 46 stavebného zákona).
3. Stavba sa povoľuje ako trvalá.
4. So stavebnými prácami na stavbe, v rozsahu tohto rozhodnutia o povolení stavby, možno začať až po nadobudnutí jeho právoplatnosti (§ 52 správneho poriadku), ktorú potvrdí tunajší stavebný úrad. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť (§ 67 stavebného zákona).
5. Bez súhlasu tunajšieho úradu sa stavebník nesmie odchýliť od schválenej projektovej dokumentácie.

6. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Stavebník je povinný do 15 dní od ukončenia výberového konania písomne oznámiť špeciálnemu stavebnému úradu v zmysle § 62 ods. 1 písm. d) stavebného zákona meno (názov) a adresu (sídlo) zhotoviteľa stavby a zabezpečenie odborného vedenia stavby - stavbyvedúci (§ 44 resp. § 45, § 46a, § 46b stavebného zákona). Bez zabezpečenia odborného vedenia stavby nesmie byť začaté so stavebnými prácami.
7. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 3 písm. h) stavebného zákona písomne oznámiť tunajšiemu stavebnému úradu, že so stavbou začal - v lehote do 5 dní od začatia stavby.
8. Stavba musí byť úplne dokončená do 2 rokov odo dňa jej začatia. Termín začatia stavebných prác oznámi stavebník listom stavebnému úradu.
9. Stavenisko musí:
 - byť zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miestach, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a to prípadne aj úplným ohradením (§ 43i ods. 3 písm. a) stavebného zákona),
 - byť označené ako stavenisko s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby (§ 43i ods. 3, písm. b) stavebného zákona). Stavebník je povinný pred začatím stavby umiestniť na viditeľnom mieste pri vstupe na stavenisko tabuľu primeraných rozmerov, na ktorej uvedie:
 - a/ označenie stavby (druh a účel),
 - b/ označenie stavebníka (meno a adresa),
 - c/ zhotoviteľa stavby (meno zodpovedného stavebného vedúceho /stavebný dozor),
 - d/ termín začatia a ukončenia stavby,
 - e/ stavebný úrad, ktorý stavbu povolil a kedy stavbu povolil (číslo a dátum právoplatného stavebného povolenia),tabuľu ponechá na stavenisku až do kolaudácie,
 - umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska (§ 43i ods. 3, písm. d) stavebného zákona) na príslušnom stavebnom pozemku,
 - mať zabezpečený odvoz alebo likvidáciu odpadu (§ 43i ods. 3, písm. f) stavebného zákona) na riadenú skládku. Stavebník ku kolaudácii doloží doklady o množstve a spôsobe zneškodnenia odpadu zo stavby (prevzatie zmluvnou stranou), pričom budú dodržané ustanovenia zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Všeobecne záväzného nariadenia hl. m. SR Bratislavy č. 12/2001 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území hl. m. SR Bratislavy v znení jeho dodatkov,
 - umožňovať bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce (§ 43i ods. 3 písm. e) stavebného zákona), mať vybavenie potrebné na vykonávanie stavebných prác a pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce (§ 43i ods. 3 písm. g) stavebného zákona),
 - byť zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí (§ 43i ods. 3 písm. h) stavebného zákona), zákon č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov (zákon č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, zákon č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia v znení neskorších predpisov, zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov).
10. Stavebník je povinný zabezpečiť počas realizácie stavby vytvorenie takých opatrení, ktorými bude minimalizovaný negatívny vplyv stavby na okolie a na životné prostredie.
11. Počas stavebných prác musí stavebník zabezpečiť opatrenia v zmysle SÚBP č. 59/1982 Zb., ktorou sa určujú základné požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení v platnom znení, dbať na ochranu zdravia osôb pri práci na stavenisku v zmysle zákona NR SR č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú

podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v platnom znení.

12. Stavebník je povinný zabezpečiť, aby počas celej doby výstavby bola na stavbe k dispozícii príslušná projektová dokumentácia stavby overená špeciálnym stavebným úradom (§ 43i, ods. 5 stavebného zákona), právoplatné stavebné povolenie, stavebný, prípadne montážny denník (§ 46d stavebného zákona a § 28 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.), t.j. podklady potrebné na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu. Stavebný denník (montážny denník) je súčasťou dokumentácie uloženej na stavenisku; do stavebného denníka sa zapisujú všetky dôležité údaje o stavebných prácach, o vykonávaní štátneho stavebného dohľadu, štátneho dozoru, dozoru projektanta nad vykonávaním stavby a autorského dozoru a o iných činnostiach ovplyvňujúcich stavebné práce a priebeh výstavby. Stavebný denník vedie stavbyvedúci alebo stavebník od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác.
13. Stavebný úrad týmto oznamuje, že na stavbe môže byť vykonaný štátny stavebný dohľad povereným zamestnancom stavebného úradu, v súlade s § 98 v nadväznosti na § 134 stavebného zákona, a za tým účelom vstúpiť na cudzí pozemok a stavby. Stavebník, oprávnená fyzická osoba či právnická osoba uskutočňujúca stavbu, ako aj vlastník stavby, sú povinní umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nazerať do jej dokumentácie a utvárať predpoklady pre výkon dohľadu (§ 100 písm. a) stavebného zákona). Týmto poučením má stavebný úrad za to, že vstup na cudzí pozemok, na stavenisko, na stavbu alebo do nej bude vykonané s vedomím ich vlastníka, v zmysle § 134 stavebného zákona.
14. Stavebník je povinný použiť na stavbe vhodné stavebné výrobky (§ 66 ods. 2, písm. g) a § 43f stavebného zákona), ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov) vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a rady (EÚ) č. 305/2011 a dodržať vyhlášku MDVaRR SR č. 162/2013 Z.z., ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémy posudzovania parametrov v znení neskorších predpisov. Doklady o overení požadovaných vlastností stavebných výrobkov predloží stavebník stavebnému úradu pri ústnom konaní spojenom s miestnym zisťovaním v rámci kolaudačného konania stavby, v súlade s ustanovením § 18 vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona v platnom znení.
15. Osobitné podmienky:
 - Stavebník je povinný uskutočňovať stavebné práce výlučne na pozemku, ku ktorému má vlastnícky alebo iný právny vzťah.
 - Stavebník je povinný pred začatím zemných prác zabezpečiť vytýčenie a označenie všetkých podzemných sietí a vedení a ich ochranných pásiem príslušnými správcami a ich polohu overiť kopanými sondami. Po obnažení všetkých inžinierskych sietí je potrebné prizvať správcov a prerokovať s nimi navrhnutý spôsob ich úprav a ochrany. Pri súbehoch a križovaniach jestvujúcich inžinierskych sietí s navrhovanou stavbou rešpektovať STN 73 6005, 73 6701 a STN 75 5401; rešpektovať všetky silové aj oznamovacie energetické zariadenia a dodržať ich ochranné pásma podľa § 43 zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Napojenie na verejné inžinierske siete je potrebné odsúhlasiť s príslušnými správcami inžinierskych sietí.
 - Stavebník je povinný výkopové práce v ochrannom pásme existujúcich vedení vykonávať ručne, bez používania strojných mechanizmov. Zemnými prácami odkryté vedenia je stavebník povinný riadne zaistiť proti poškodeniu a tým zabezpečiť ich plynulú prevádzkyschopnosť.
 - Rešpektovať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, ako aj Všeobecne záväzné nariadenie hl. m. SR Bratislavy č.

5/2018 o starostlivosti o verejnú zeleň a ochrane drevín, ktoré sú súčasťou verejnej zelene na území hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy.

16. Stavebník v zmysle Všeobecne záväzného nariadenia Hlavného mesta SR Bratislavy č. 1/1995 z 23.03.1995 o digitálnej mape Bratislavy v znení jeho dodatkov predloží ku kolaudačnému konaniu potvrdenie správcu digitálnej mapy o splnení ohlasovacej povinnosti podľa § 6 citovaného nariadenia.
17. V zmysle § 70 stavebného zákona je stavebné povolenie záväzné aj pre právnych nástupcov konania.
18. Dokončenú stavbu, alebo jej časť – stavebný objekt, spôsobilú na samostatné užívanie možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia (§ 76 ods. 1 stavebného zákona). K návrhu na kolaudačné rozhodnutie priloží doklady v zmysle § 17 a § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
19. **Stavebník je povinný zohľadniť a rešpektovať podmienky zo stanovísk dotknutých orgánov štátnej a verejnej správy a ďalších právnických osôb, ktorým to vyplýva z osobitných predpisov:**

Magistrát hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislava, stanovisko č. MAGS OSK 63921/22-518632 RIO 319 zo dňa 19.01.2023

- Dodržať podmienky uvedené v stanovisku MAGS 45012/22-10178 RIO 15 zo dňa 03.02.2022
- Použiť žulové rezané obrubníky a žulovú prídlážbu.

Magistrát hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislava, stanovisko č. MAG 522438/2022 zo dňa 23.11.2022

- Práce je povinná realizovať spoločnosť s oprávnením na uvedený výkon činností, v zmysle predloženej projektovej dokumentácie na stavebné povolenie vypracovanej firmou DELTES s.r.o.
- Dodržať podmienky z vyjadrenia k stavebnému povoleniu od firmy Siemens (prevádzkovateľ verejného osvetlenia) č. PD/BA/127/20 spracované dňa 23.07.2020.
- Technické riešenie konzultovať so správcom verejného osvetlenia (oddelenie sieťovej infraštruktúry) a prevádzkovateľom verejného osvetlenia (Yunex s.r.o.)
- Návrh a realizáciu VO vykonať v súlade s princípmi a štandardmi verejného osvetlenia.
- Pred začiatkom prác, pred zásypom rýh a ku kolaudácii oboznámiť a prizvať správcu VO k prevzatiu staveniska, ku kontrole a prevzatiu prác.
- Práce na zariadení VO vždy vopred ohlásiť na dispečing verejného osvetlenia. Všetky stavebné práce zrealizovať bez prerušenia funkčnosti VO.
- Pri preberacom konaní správcovi VO predložiť a odovzdať 2 x projekt skutočného vyhotovenia - farebný originál (pôvodný stav, pred realizáciou zakreslený čiernou/šedou a nový stav červenou) s presnými výmerami potvrdený zodpovedným projektantom, + 1x projekt skutočného vyhotovenia aj v digitálnej forme na digitálnom nosiči vo formáte dwg. (AutoCad) a technickú správu v Microsoft Office Word, (Excel), majetkovo právne usporiadanie jednotlivých objektov, aj dotknutých pozemkov, atesty a certifikáty použitých materiálov, geometrický plán, porealizačné zameranie (vrátané káblových vedení uložených v zemi), fotokópie dokladov - stavebné povolenie, revíziu správu, a zápisnicu o odovzdaní a prevzatí stavby (P 02) medzi investorom a budúcim správcom.

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, odd. ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, vyjadrenie č. OU-BA-OSZP3-2022/190280-003 zo dňa 15.11.2022 z hľadiska odpadového hospodárstva:

- Pôvodca stavebných odpadov je povinný dodržiavať ustanovenia § 14 zákona o odpadoch:
 - správne zaradiť odpad podľa platného katalógu odpadov,
 - zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,
 - zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, a to jeho
 - o prípravou na opätovné použitie v rámci svojej činnosti, odpad takto nevyužitý ponúknuť na prípravu na opätovné použitie inému,

- recykláciou v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelne zabezpečiť jeho prípravu na opätovné použitie; odpad takto nevyužitý ponúknuť na recykláciu inému,
- zhodnotením v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelne zabezpečiť jeho recykláciu, odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému,
- zneškodnením, ak nie je možné alebo účelne zabezpečiť jeho recykláciu alebo iné zhodnotenie,
- odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám,
- viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi
- ohlasovať údaje z evidencie príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva (§ 2 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z.z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov), ak nakladá ročne v súhrne s viac ako 50 kg nebezpečných odpadov alebo s viac ako jednou tonou ostatných odpadov; ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním podáva za obdobie kalendárneho roka tunajšiemu úradu, ako príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, do 28. februára nasledujúceho kalendárneho roka.
- Pôvodcovi stavebných a demolačných odpadov sa povoľuje odpad zhromažďovať v mieste jeho vzniku (t.j. v mieste stavby) iba na nevyhnutný čas (napr. do naplnenia veľkoobjemného kontajnera), následne sa musí ihneď odvieť k oprávnenému odberateľovi.
- Pred začatím stavebných prác, pôvodca odpadov predloží orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva spôsob nakladania s odpadmi druhu č. 17 05 04 - zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 a č. 17 05 06 výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05.

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, odd. ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, úsek ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. OU-BA-OSZP3-2022/159539-002 zo dňa 29.09.2022:

- Stavbou dotknuté pozemky sa nachádzajú v zastavanom území obce a v území s prvým stupňom ochrany podľa § 12 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „OKP“), kde sa uplatňujú ustanovenia o všeobecnej ochrane prírody a krajiny podľa druhej časti tohto zákona.
- Pri stavbe treba rešpektovať ochranu konkrétneho regionálneho biocentra Hradný vrch, ktoré je jedinečnou lokalitou skalných a teplomilných druhov rastlín a živočíchov.
- Pri výrube drevín v súvislosti s realizáciou stavby v zastavanom území obce podľa zákona OKP sa vyžaduje súhlas orgánu ochrany prírody a krajiny na výrub stromov s obvodom kmeňa nad 40 cm, meraných vo výške 130 cm nad zemou a súvislých krovitých porastov s výmerou nad 10 m²; o súhlase na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona OPK je príslušná rozhodnúť mestská časť Bratislava – Staré Mesto.
- V blízkosti drevín, ktoré zostávajú zachované je pri stavebných a výkopových prácach potrebné postupovať tak, aby nedochádzalo k poškodeniu podzemných alebo nadzemných častí týchto drevín (§ 47 ods. 1 zákona OPK) a aby bola zabezpečená ich ochrana v zmysle STN 83 7010 Ochrana prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.

Dopravný podnik Bratislava, vyjadrenie č. 20605/79/2000/2023 zo dňa 03.01.2023

- Navrhované obojstranné integrované nástupištia resp. celý dopravný priestor stavebne preriešiť v 1 .etape tak, aby pri posunutí koľaje v rámci 2. etapy na vzdialenosť z 3,03 m na 3,45 m bola voľná šírka každého nástupištia 3,50 m (od hrany obrubníka nástupištia po zábradlie).
- V prípade, že by dopravný priestor nebolo možné rozšíriť v celej dĺžke nástupíšť aby bola jeho voľná šírka 3,50 m z zmysle bodu č.1., kvôli pevnej prekážke ako napríklad strom, v tomto mieste môže byť lokálne zúžená šírky nástupištia.
- V prípade, že by malo ostať už nástupište budované v rámci 1. etapy v definitívnej polohe aj pre etapu 2., osadiť „Kasselský obrubník“ kamenný s výškou nástupnej hrany + 250 mm.
- V prípade, že si stavebná činnosť vyžaduje nutnosť odkloniť linky MHD, vyriešiť aj náhradné trasovanie liniek MHD, ktoré musí byť potvrdené Oddelením verejnej dopravy Magistrátu hl.

mesta SR Bratislavy ako objednávateľa výkonov vo verejnom záujme. Potvrdené riešenie bude súčasťou sprievodnej správy projektu organizácie dopravy predkladaného do Operatívnej komisie odd. dopravných povolení Magistrátu hl. mesta SR Bratislavy.

- S DPB, a.s. osobitne prerokovať projekty dočasnej organizácie dopravy a dopravného značenia, a to ešte pred ich predložením na schvaľovanie v Operatívnej komisii odd. dopravných povolení Magistrátu hl. mesta SR Bratislavy.
- Stavebník je povinný oznámiť DPB, a.s. presný a záväzný termín každej zmeny organizácie a prevádzky MHD vrátane nevyhnutných výluk a taktiež zmien zastávok aj so zásahom do ich infraštruktúry každých 10 dní vopred, avšak pracovný a časový harmonogram zásad organizácie dopravy a výluk predložiť a predbežne potvrdiť s dopravcom a súčasne so správou i prevádzkou trakčných zariadení už najneskôr 30 dní vopred.
- Stavebné práce a všetky ostatné sprievodné činnosti nesmú ohrozovať bezpečnosť prevádzky autobusovej dopravy MHD na Nábřeží arm. Gen. L. Svobodu, premávku autobusov môžu obmedziť len v rozsahu prerokovaných a potvrdených riešení a s čo najkratším trvaním (so zohľadnením určených technologických postupov a bezpečnosti).
- Priestor vozovky na Nábřeží arm. Gen. L. Svobodu nesmie byť používaný pre účely skládky stavebného materiálu a ani pre odstavovanie vozidiel staveniskovej dopravy, stavebných strojov, mechanizmov a pod.
- Výjazd autobusov z integrovanej zastávky v smere na Most SNP riešiť predsignálom, ktorý zabezpečí bezpečný výjazd zo zastávky a zaradenie do priebežného jazdného pruhu. (Podobne ako na zastávke Saleziáni na Miletičovej ul.).
- Cestná dopravná signalizácia (CDS) križovatky musí byť plne dynamicky riadená s preferenciou MHD a upravený radič CDS vybavený rádiovým modemom na princípe TETRA, ktorý je schopný komunikovať s vozidlami MHD, pričom poloha vozidiel je určená virtuálnymi GPS bodmi a preto nie je potrebný iný spôsob detekcie vozidiel. Logické podmienky riadenia CDS vrátane priorít preferencie MHD predložiť na prerokovanie.
- Preferenčné body a povely do vozidiel MHD dodať od projektanta svetelnej signalizácie aspoň 30 dní pred plánovaným spustením CDS, resp. jej preberania. Následne po prebratí križovatky správcom vyžadujeme 2 mesiace na skúšobnú prevádzku križovatky a fungovanie preferencie, počas ktorej je možné projekt riadenia CDS doladovať.
- Podmienky riadenia dopravy cestnou dopravnou signalizáciou (CDS) pri deklarovanej absolútnej preferencii električkovej MHD v dynamickom režime riadenia riešiť s vybudovaním prvkov pre prihlásenie (detektor), potvrdenie registrácie vlaku (električkové návestidlo predzvest'), signalizácia na priecestí (električkové návestidlo) a odhlásenie (detektor). Umiestnenie návestidiel „Predzvest'“ treba naprojektovať na traťovú rýchlosť 50 km/h a zábrzdňú vzdialenosť počítať pri použití prevádzkového brzdenia vlakov.
- Návestidlá pre električkovú dopravu musia byť umiestnené do zorného poľa vodičov električiek viditeľne. Žiaden objekt svetelnej signalizácie nesmie zasahovať do prejazdneho profilu koľajovej trate. Prípadné vyvolané prekládky existujúcich traťových zariadení musia byť zabezpečené stavbou a pritom musia byť dodržané všetky predpisy a normy platné pre prevádzku na dráhe.
- Zastávkové elektronické informačné tabule, ako objekt riešenej stavby realizovať obojstranné, 8-riadkové, štandardne používaného typu v Bratislave.
- V priestore nástupíšť zastávok nesmú byť pevné prekážky, t. zn. objekty treba primerane prispôbiť infraštruktúre zastávok. Napríklad trakčné stĺpy, stožiare verejného osvetlenia, stromy, atď. odsadiť minimálne 2 m od nástupnej hrany nástupíšť.
- V rámci nástupíšť realizovať varovný a signálny pás. Signálny pás umiestniť 1 m od označníka.
- Každú zastávku navrhnuť a následne vybaviť v zmysle Manuálu verejných priestorov — Princípy a štandardy zastávok MHD. Podmienky a detaily pred realizáciou prerokovať s Magistrátom hl. mesta Bratislavy za účasti zástupcu DPB, a.s.
- V rámci nástupíšť a zastávky konkrétne rozmiestnenie jednotlivých prvkov dopravnoprevádzkovej a informačnej infraštruktúry pred realizáciou prerokovať so zástupcom DPB, a.s.

- Stavebník je povinný realizovať práce SO - CS 101.2.1 (prejazd cez ET) a SO - CS 101.2.2 (električková zastávka Vydrica) v zmysle predloženej projektovej dokumentácie
- Stavebník je povinný na vlastné náklady okamžite odstrániť prípadné závady na koľajovej trati (po predchádzajúcom vyrozumení vedúceho odboru prevádzky a správy koľajových tratí a zastávok DP Bratislava a.s.) vzniknuté z dôvodu prác na uvedenej stavbe.
- Stavebník je povinný zabezpečiť okamžité očistenie električkového telesa a koľajníc v prípade, že tieto budú znečistené v dôsledku stavebných prác alebo staveniskovou dopravou.
- Stavebník je povinný po skončení prác uviesť všetky stavbou narušené plochy a priestranstvá do pôvodného stavu, v akom sa nachádzali pred začatím prác.
- Naprojektované úpravy zrealizovať v súlade s technologickými postupmi a podmienkami pre jednotlivé druhy PTZ.
- Práce na PTZ smie vykonávať iba organizácia s príslušným oprávnením.
- Káblové siete DPB, a.s. musia byť pred zahájením stavby riadne zamerané a vytýčené.
- Výkopové práce v ochrannom pásme káblov DPB, a. s. musia byť vykonávané ručne.
- Začiatok výkopových a stavebných prác musí byť nahlásený správcovi PTZ.
- Výkopové a stavebné práce nesmú narušiť statiku nosného systému, ani poškodiť zariadenia PTZ.
- Kríženia a súběhy inžinierskych sietí musia byť riešené v súlade s STN 73 6005.
- Pri pretláčaní je nutné dohodnúť podmienky na konkrétne miesto so správcom PTZ.
- Odkryté káble DPB, a.s. musia byť pred zasypaním skontrolované správcom PTZ. Zápis z tejto kontroly je nutnou podmienkou ku kolaudácii.
- Pri prácach v blízkosti trakčného vedenia je nutné dodržiavať ustanovenia STN 34 3112, najmä články 112, 117 a 120.
- Všetky hore uvedené podmienky riešiť a zapracovať do realizačného projektu stavby a túto dokumentáciu predložiť na prerokovanie pred zahájením samotnej výstavby objektov. A to najmä projekt NN prípojky pre vybavenosť zastávky, projekt zastávky a jej vybavenia s podrobným rozmiestnením prvkov vybavenia v zastávke a projekt dočasného a trvalého dopravného značenia.

Bratislavský samosprávny kraj, odbor dopravy, záväzné stanovisko č. 5312/2023/CDD/4330 zo dňa 16.02.2023:

- Stavebné práce zrealizovať podľa predloženej projektovej dokumentácie v stupni pre zmenu stavby pred jej dokončením z 07/2022, vypracovanej kolektívom spracovateľov: PROKOS s.r.o., so sídlom Druidská č. 5, 851 10 Bratislava, zodpovedným projektantom Ing. Vladimírom Májekom – autorizovaným stavebným inžinierom reg. č. 2196*Z*A2, DELTES spol. s r. o. so sídlom Račianske mýto č. 1/D, 831 02 Bratislava, zodpovedným projektantom Ing. Karolom Koladom - autorizovaným stavebným inžinierom reg. č. 1562*Z*2-3, PROJ-SIG s. r. o., so sídlom Jašíkova č. 2, 821 03 Bratislava, zodpovedným projektantom Ing. Martinom Zeleníkom – autorizovaným stavebným inžinierom reg. č. 5652*12, architekti projektu: Compass, s. r. o., so sídlom Bajkalská č. 29/E, 821 01 Bratislava a šujan_stassel s. r. o., so sídlom Karloveské rameno č. 6, 841 04 Bratislava (ďalej len „PD“). V prípade zmien v PD je potrebné podať novú žiadosť a predložiť PD na opätovné posúdenie.
- Stavba v OPD musí vyhovovať všetkým bezpečnostným a protipožiarnym predpisom.
- Stavebník je povinný zabezpečiť dodržanie podmienok určených vo vyjadrení - súhlase prevádzkovateľa dráhy - DPB pod č. 20605/79/2000/2023 zo dňa 03.01.2023, ako aj podmienky určené v záväznom stanovisku ŠSMD pod č. 5382/2023/ŠSMD/4062-2 zo dňa 14.02.2023.
- Stavebník v súvislosti s obvodom dráhy je povinný dodržiavať ustanovenia § 4 bodu 1 písm. a) a písm. b) zákona o dráhach.
- Osvetlenie stavby smerovať tak, aby neoslňovalo účastníkov mestskej dráhy.
- Kríženia a súběhy inžinierskych sietí riešiť v súlade s STN 73 6005.
- Stavebník zabezpečí realizáciu prác tak, aby nedošlo k poškodeniu koľajovej trate. V prípade vzniku škody na majetku prevádzkovateľa dráhy je stavebník povinný túto škodu nahlásiť

prevádzkovateľovi dráhy a po odkonzultovaní s DPB bezodkladne odstrániť na vlastné náklady.

- Po ukončení prác stavebník zabezpečí uvedenie terénu v blízkosti dráhy do primerane pôvodného stavu.

Bratislavský samosprávny kraj, odbor dopravy, stanovisko č. 0347/2022/CDD/40447 zo dňa 09.11.2022:

- Dodržať všetky platné slovenské normy STN a technické predpisy TP.
- Za realizovateľnosť projektu v súlade s platnými stavebno-technickými požiadavkami na stavby električkových dráh v plnom rozsahu zodpovedá projektant.
- V prípade odlišnosti riešenia od stavebno–technických požiadaviek na projektovanie, výstavbu a prevádzku dráh podľa vyhlášky č. 350/2010 Z. z. a príslušných STN je potrebné následne v stavebnom konaní preukázať právoplatné rozhodnutie MDV SR o udelení výnimky.
- Stavebník u prevádzkovateľa mestskej (električkovej) dráhy overí prípadnú existenciu podzemných zariadení mestskej dráhy, zabezpečí ich vytýčenie so správcom sietí DPB, a. s. a prerokuje postup pri naplňaní investičných zámerov.
- Kríženia a súběhy inžinierskych sietí musia byť riešené v súlade s STN 73 6005.
- K stavebnému konaniu predložiť projektovú dokumentáciu určených technických zariadení posúdenú Dopravným úradom, alebo poverenou oprávnenou osobou Dopravným úradom.
- Stanoviská vydané pod č. 04066/2020/CDD-22 zo dňa 27.08.2020 a pod č. 03863/2018/CDD-61 zo dňa 29.11.2018 zostávajú naďalej v platnosti.

Krajský pamiatkový úrad Bratislava, záväzné stanovisko č. KPUBA-2022/22349-2/104614/AUG zo dňa 14.12.2022:

- Spôsob dláždenia verejných priestorov, prvky mestského mobiliáru, osvetlenia verejných priestorov a pod. riešiť ako súčasť celkového konceptu územia Podhradia - Vydrice.
- Každú zmenu oproti schválenej projektovej dokumentácii a zmenu oproti alebo nad rámec tohto záväzného stanoviska prerokovať a schváliť na KPÚ BA.

Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska, stanovisko č. 236/SK/2022/Ko zo dňa 07.02.2023:

- Na jednom priechode pre chodcov chýbajú varovné pásy a signálny pás. Je potrebné ho doplniť.

Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., vyjadrenie č. CSSVPOZBA 97/2022/215 z 19.12. 2022:

- Pri realizácii stavby dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Z.z. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon)
- Stavebnými aktivitami nesmie dôjsť k zhoršeniu (znečisteniu) kvality povrchových a podzemných vôd.

Západoslovenská distribučná, a.s., stanovisko zo dňa 01.12.2022:

- V prípade, že pri výstavbe dôjde k prácam v ochrannom pásme VN vedenia a budú sa v ňom pohybovať osoby, mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami, je stavebník povinný vykonať poučenie (oboznámenie) o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VN vedenia.
- Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.
- Stavebník je povinný dodržiavať ochranné pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo sa zdržujúcich na stavbe o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.
- Pred zahájením výkopových prác je stavebník povinný v dostatočnom predstihu požiadať spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. o vytýčenie podzemných elektrických vedení.

Slovak Telekom, a. s., vyjadrenie č. 6612229568 zo dňa 22.09.2022:

- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 23 zákona č. 452/2021 Z.z.) a zároveň dodržať ustanovenie § 108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.

- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí.
- V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z.z. o elektronických komunikáciách do projektu stavby zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
- Nezriaďovať skládky materiálu a stavebné dvory počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
- V prípade ak sa v definovanom území nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
- Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 23 zákona č. 452/2021 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
- V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.
- Pred realizáciou výkopových prác požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblkové rozvody, je stavebník povinný si vyžiadať vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
- Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK.
- V prípade, že zámer stavebníka je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:
 - Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.
 - Vypracovať projektovú dokumentáciu v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia.
 - Odsúhlasiť projektovú dokumentáciu v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia.
- Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je stavebník povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:
 - Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu.
 - Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené.
 - Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu.
 - Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje).
 - Riadne zabezpečenie odkrytých zariadení proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia.

- Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním).
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia.
- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s,r,o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia).
- V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.
- Dodržať platné predpisy podľa STN 736005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

OTNS, a.s., vyjadrenie č. 10432/2022 zo dňa 29.09.2022:

- Podzemné káblové vedenie a zariadenie je chránené ochranným pásmom podľa § 23 zákona č. 452/2021 Z.z. o telekomunikáciách. Pri realizácii zemných prác dodržiavať prísl. ustanovenia stavebného zákona, zákona o telekomunikáciách a prísl. STN a to najmä :
- všetky zemné práce v ochrannom pásme (min. 1,5 m od káblových vedení) vykonávať ručne
- jestvujúce káble musia byť vytýčené, vytýčenie sa realizuje na základe písomnej objednávky spoločnosti na adresu: OTNS, a.s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava, elektronicky na obchod@otns.sk. Trasy siete SWAN je potrebné vytýčiť geodeticky
- preukázateľné oboznámenie pracovníkov, ktorý budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou trasou
- káblové vedenia po odkrytí chrániť pred poškodením a odcudzením
- nad vytýčenou trasou nepoužívať ťažké mechanizmy pokiaľ sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
- nad vytýčenou trasou nerealizovať skládky materiálov a stavebnej sute
- objednávateľ je zodpovedný za zachovanie vytyčovacích značiek (markerov), ochrannej fólie a zákrytových dosiek
- v prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť alebo znížiť krytie tel. káblov. je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca OTNS
- bezodkladne oznámiť každé poškodenie zariadenia spoločnosti SWAN, a.s.
- pred spätným zásypom odkrytých káblových vedení je objednávateľ povinný prizvať technického dozora správcu vedení k odsúhlaseniu uloženia a krytia káblových vedení
- v prípade nedodržania podmienok a prípadného poškodenia optických vedení siete SWAN ponese stavebník/realizátor celú zodpovednosť za prerušenie telekomunikačnej prevádzky a bude znášať všetky náklady spojené s odstránením poruchy/ opravy optickej trasy vrátane pokút.

Slovanet, a.s., vyjadrenie zo dňa 07.10.2022:

- Realizátor je povinný objednať si vytýčenie sietí a zariadení ešte pred zahájením prác.
- Realizátor je povinný zabezpečiť výkopové práce v ochrannom pásme výhradne ručným náradím.
- Pri umiestňovaní stavby dodržať STN 73 6005.
- Pri prácach v blízkosti existujúcich telekomunikačných vedení dodržať znenie platnej legislatívy Zákona č. 351/2011 Z.z. - Zákon o elektronických komunikáciách, hlavne § 66 - § 68.
- Všetky vyvolané investície na existujúcej sieti (ochrana, prekládka, ...) je možné realizovať len po dohode a za podmienok dohodnutých s majiteľom alebo prevádzkovateľom dotknutého vedenia a uhrádza ich osoba, ktorá ich potrebu vyvolala. Oprava siete pri prípadnom poškodení siete bude na náklady realizátora.
- Pred zahájením stavby je stavebník povinný požiadať o vytýčenie siete.

SITEL s.r.o., vyjadrenie č. 220930-2384 zo dňa 11.01.2023:

- pred začatím zemných prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie trasy EKS a jej súčastí v mieste stavby SITEL s.r.o.,
- pri križení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k preložke, je investor/realizátor povinný zabezpečiť integritu EKS tak, aby

nedošlo k jej ohrozeniu alebo poškodeniu. Mechanická ochrana, alebo vynútená preložka bude realizovaná v plnej výške na náklady investora. V prípade ochrany, alebo vynútenej preložky EKS v majetku/správe SITEL s.r.o. je žiadateľ/investor povinný predložiť na schválenie realizačný projekt ochrany alebo preložky EKS,

- pri prácach počas realizácie stavby, ktorými môžu byť poškodené podzemné vedenia a zariadenia EKS v majetku/správe SITEL s.r.o., je stavebník povinný dodržať podmienky pre práce v ochrannom pásme EKS a vykonať všetky objektívne účinné opatrenia, aby nedošlo k ich narušeniu, alebo poškodeniu,
- realizáciu ochrany a preložky pre investora vykoná spoločnosť SITEL s.r.o., alebo ňou poverená organizácia podľa cenovej kalkulácie schválenej spoločnosťou SITEL s.r.o.,
- v prípade preložky vedení, ktoré budú vyžadovať výlukú prevádzky, je potrebné oznámiť termín prác 30 kalendárnych dní vopred. Ak plánované práce negatívne neovplyvnia prevádzku, je potrebné ich oznámiť minimálne 5 prac. dní vopred,
- po realizácii preložky bude EKS odovzdaná SITEL s.r.o. Žiadateľ/Investor je povinný v súčinnosti so SITEL s.r.o. vypracovať porealizačnú projektovú dokumentáciu, ktorá bude obsahovať porealizačné geometrické zameranie s polohopisom preložených káblov, spojok a káblových šácht,
- pri vykonávaní všetkých prác sú osoby vykonávajúce stavebné práce povinné dodržať platné predpisy podľa STN 73 6003 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu. Existujúce EKS sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č.351/2011 Z.z.). Zároveň je nutné dodržať ustanovenie § 65 zákona č. 351/2011 Z.z. o ochrane proti rušeniu,
- za prerušenie prevádzky počas prác v ochrannom pásme je zodpovedný realizátor stavby,
- ochrana EKS vyžaduje, aby boli bezpodmienečne a bezvýhradne dodržané podmienky ochrany telekomunikačných zariadení, a to :
 - v ochrannom pásme EKS vykonávať ručný výkop 1,5 m na obe strany od ich trasy
 - upozorniť pracovníkov vykonávajúcich zemne práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm
 - v prípade potreby, overenie výškového a stranového uloženia podzemných vedení EKS ručnými sondami
 - v prípade obnaženia EKS zabezpečiť ich primeranú ochranu proti poškodeniu
 - nad trasou EKS dodržiavať zákaz prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti poškodeniu
 - nad trasou EKS dodržiavať zákaz skládok a budovania zariadení, ktoré by k nim znemožňovali prístup
 - bez súhlasu zodpovedného pracovníka spoločnosti SITEL s.r.o. nezvyšovať a neznižovať vrstvu zeminy nad EKS
 - v prípade akéhokoľvek poškodenia vedenia informovať o tom bezodkladne SITEL s.r.o.
 - za prevádzku optických káblov počas prác v ich ochrannom pásme je zodpovedný realizátor týchto prác
 - pred zásypom výkopu prizvať zástupcu SITEL s.r.o. na kontrolu, previesť zhutnenie zeminy pod trasou vedenia
 - obnoviť značenie (krycia fólia, markery) a spísať zápis o nepoškodení trasy vo vlastníctve a správe spoločnosti SITEL s.r.o.

UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., vyjadrenie zo dňa 03.10.2022:

- Pred zahájením stavby zabezpečiť u UPC vytýčenie dotknutej siete.
- V ochrannom pásme káblov 1 m na obidve strany vykonávať ručný výkop.
- V prípade obnaženia káblov zabezpečiť ich ochranu.
- Pred zásypom prizvať správcu UPC na ohliadku, či káble nie sú porušené.
- Zásyp káblov UPC vykonať predpísaným sypkým materiálom a položiť signalizačnú fóliu nad káblami.
- Križovanie so sieťou UPC realizovať popod sieť UPC.

Slovenský plynárenský podnik - Distribúcia, a.s., vyjadrenia č. TD/NS/0087/2023/An zo dňa 10.02.2023:

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP—D o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,
- pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vŕtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia,
- v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,
- vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie, výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
- stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä STN 73 6005, 73 3050, TPP 906 01, 700 02,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,

- stavebník je povinný pri súběhu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
- v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
- v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby
- záujmové územie stavby zasahuje do bezpečnostného (BP) a ochranného pásma (OP) plynárenských zariadení (PZ) STL DN 200, PN 300 kPa a 90 kPa (v celom záujmovom území)
- rešpektovať všetky existujúce plynárenské zariadenia v zmysle platnej legislatívy
- každú zmenu dokumentácie/umiestnenia stavby, ku ktorej dôjde po vydaní tohto stanoviska, je stavebník povinný prerokovať s SPP-D a požiadať SSP-D o vyjadrenie k navrhovanej zmene.

MICHLOVSKY, spol. s r.o., správca Orange Slovensko a. s., vyjadrenie č. BA-3859 2022 zo dňa 12.10.2022:

- Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom. V káblovej ryhe sú uložené HDPE trubky, optické káble a spojky rôznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE budú poskytnuté po zdôvodnenej potrebe pri vytýčení trasy.
- Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č. 452/2021 Z.z. o ochrane sietí a zariadení. Pri križení sietí, tesných súběhoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žlabovaním. Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným správcom PTZ Orange Slovensko, a.s.. Mechanická ochrana a prekládka budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a „Zmluvy o preložke“ so spoločnosťou Orange Slovensko, a.s. ním poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi PTZ.
- Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, je stavebník povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečí:
 - pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu, objednať u správcu PTZ (vyznačenie podzemnej optickej trasy prevedie objednávateľ farbou alebo kolíkmi),
 - preukázateľné oboznámenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ, upozornenie na možnú polohovú odchýlku vytýčenia ± 30 cm od skutočného uloženia, aby pri prácach v miestach výskytu optických vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie a hýbiace stroje v ochrannom pásme 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ,
 - dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu,
 - nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ,
 - vyžiadanie súhlasu prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ v ochrannom pásme,
 - aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou,
 - pred zákopom prevedenie zhutnenia zeminy pod a nad HDPE trasou, obnovenie krytia a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery),
 - aby bezodkladne bolo oznámené každé poškodenie PTZ,
 - preverenie výškového a stranového uloženia PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že správca PTZ nezodpovedá za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez jeho vedomia),

- pred záhrnom obnažených miest PTZ prizvanie pracovníka servisu ku kontrole o nepoškodení trasy.

ELTODO SK, a.s., vyjadrenie č. 351022/PJ zo dňa 18.10.2022:

- V blízkosti lokality napojenia chodníka Nábřežie arm. Gen. L. Svobodu a Dvořákovo nábřežie je sieť SANET, a to ihneď za vyznačeným záujmovým územím, za priestorom rekonštrukcie. Pri výkope zvýšiť opatrnosť a dať pozor na poškodenie ťažkými mechanizmami.

Türk Telekom International SK, s.r.o., vyjadrenie č. 000607 zo dňa 04.04.2022

- Pred začatím stavby je stavebník povinný zabezpečiť vytýčenie podzemných telekomunikačných zariadení a o začatí prác upovedomiť technické oddelenie spoločnosti TTI SK.
- V ochrannom pásme podzemných telekomunikačných zariadení vykonávať ručný výkop 1,5 m na obidve strany od ich trasy.
- V prípade obnaženia podzemných telekomunikačných zariadení zabezpečiť ich ochranu.
- Pred zásypom výkopu prizvať TTI SK na ohliadku, či sú podzemné telekomunikačné zariadení v pôvodnom stave.
- Každé aj drobné poškodenie ihneď nahlásiť na hotline TTI SK.

20. Ostatné podmienky rozhodnutia špeciálneho stavebného úradu č. 027720/2021/CDD/00499 zo dňa 08.01.2021 zostávajú naďalej v platnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov stavebného konania:

V stavebnom konaní neboli vznesené žiadne námietky účastníkmi konania.

Platnosť stavebného povolenia:

Podľa ustanovenia § 67 ods. 2 stavebného zákona stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť. Platnosť stavebného povolenia je možné predĺžiť v súlade s ustanovením § 69 ods. 1 stavebného zákona na základe odôvodnenej žiadosti podanej vopred v lehote, ktorá umožní ešte počas platnosti stavebného povolenia ukončiť konanie o jeho predĺžení. Stavebné povolenie a rozhodnutie o predĺžení jeho platnosti sú záväzné aj pre právnych nástupcov konania.

Záväznosť stavebného povolenia:

V súlade s ustanovením § 70 stavebného zákona je stavebné povolenie záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Stavebník Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava je na základe ustanovenia § 4 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č.145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov oslobodený od zaplataenia správneho poplatku za vydanie tohto rozhodnutia.

O d ô v o d n e n i e

Stavebník dňa 27.02.2023 podal žiadosť o povolenie na zmenu stavby „Bratislavské podhradie – Vydrica, I. etapa – Dopravné napojenie 1“ - stavebné objekty: SO - E103.1.2 Definitívna preložka trolejového vedenia, SO - E103.2 Preložka napájacích vedení DPMB, SO - E103.3 Preložka ovládacieho kábla meniarňí, SO - E113.3 Káblový rozvod pre IT a ACL, SO - E113.4 Osvetlenie zastávkových prístreškov, SO - E113.5 Ochranné opatrenia v zóne TV, SO - CS101.2.2 Električková zastávka Vydrica, SO - CS101.3 Koľaj ako spätný vodič pred dokončením, ktorú doplnil dňa 23.03.2023, 24.03.2023, 17.04.2023, 27.04.2023 a 05.05.2023.

Vyššie uvedená stavba bola povolená rozhodnutím tunajšieho špeciálneho stavebného úradu č. 027720/2021/CDD/00499 zo dňa 08.01.2021, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 23.02.2021.

Rozhodnutím MAGS ODP 48500/2023/133469-5 zo dňa 13.04.2023 Hlavné mesto SR Bratislava, ako príslušný stavebný úrad pre miestne cesty I. a II. triedy povolilo zmenu užívania časti miestnej cesty na Nábrežie arm. Gen. Ludvíka Svobodu, ktorou sa doterajší účel užívania zmení na električkovú zastávku.

Zmena stavby sa týka vyššie uvedených objektov. Jedná sa o zmenu severného ostrovčeka na električkovú zastávku a dobudovanie južnej električkovej zastávky tak, aby ju bolo možné jednoducho prerobiť na integrovanú zastávku. Vybudovanie vybavenia zastávok prístreškami, osvetlením a informačnými tabuľami. Upravenú polohu definitívnej preložky trolejového vedenia a úpravu jestvujúcich sietí ovládacieho kábla meniarni.

Dňom podania žiadosti bolo začaté konanie.

Mestská časť Bratislava – Staré Mesto vydala záväzné stanovisko obce v zmysle § 140b stavebného zákona č.: 3861/9830/2023/STA/Kaj zo dňa 03.02.2023, ktorým overila dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí o umiestnení stavby č. 1224, č. 986/39423/2011/STA/Klo-UR zo dňa 19.10.2011, právoplatné dňa 04.01.2013.

Stavebník k žiadosti predložil projektovú dokumentáciu, ktorú vypracoval:

- Projektant káblov trakčného vedenia, prekládky stĺpov TV a VO: Deltas spol. s r.o., Račianske mýto 1/D, 831 02 Bratislava, Zodpovedný projektant: Ing. Karol Kolada a Ing. Mgr. Peter Kolada a Ing. Marta Bútorová
- Projektant profesia Doprava: PROKOS, s.r.o., Druidská 5/A, 851 10 Bratislava, Zodpovedný projektant: Ing. Ondrej Májek v júli/2022 a ku ktorej sa vyjadrili:

Mestská časť Bratislava – Staré Mesto; Magistrát hlavného mesta SR Bratislavy, Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie; Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bratislave; Ministerstvo vnútra SR, Krajské riaditeľstvo PZ v Bratislave, Krajský dopravný inšpektorát; Ministerstvo vnútra SR, sekcia informatiky, telekomunikácií a bezpečnosti, odbor telekomunikácií; Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, sekcia majetku a infraštruktúry; Dopravný úrad; Dopravný podnik, a.s.; Bratislavský samosprávny kraj, odbor dopravy; Krajský pamiatkový úrad Bratislava; Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska; Slovenský zväz telesne postihnutých; Technická inšpekcia, a.s.; SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, š.p.; Slovanet, a.s.; Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.; Západoslovenská distribučná, a.s.; MICHLOVSKY, spol. s r.o.; SPP – distribúcia, a.s.; OTNS, a.s.; UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o.; SITEL, s.r.o.; Energotel, a.s.; VNET, a.s.; RAINSIDE s.r.o.; Slovak Telekom, a.s.; ELTODO, a.s.; Dial Telecom, a.s.; Türk Telekom International Slovakia, s.r.o.

Po preskúmaní podania špeciálny stavebný úrad listom č. 5694/2023/ŠSMD/12181-9 zo dňa 10.05.2023 oznámil účastníkom konania a dotknutým orgánom podľa § 61 ods. 1 stavebného zákona začatie konania v uvedenej veci a nakoľko mu boli dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad, upustil podľa ustanovenia § 61 ods.2 stavebného zákona od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania. Súčasne podľa § 61 ods.3 stavebného zákona určil účastníkom konania lehotu 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia, v ktorej mohli uplatniť svoje námietky s upozornením, že na neskoršie podané námietky sa neprihliadne.

V určenej lehote špeciálnemu stavebnému úradu neboli doručené žiadne námietky účastníkov konania.

Podmienky z predložených stanovísk týkajúce sa povoľovanej stavby sú zapracované v projektovej dokumentácii a vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Špeciálny stavebný úrad v konaní preskúmal žiadosť stavebníka z hľadísk uvedených v § 62 stavebného zákona, posúdil stanoviská dotknutých orgánov a zistil, že realizáciou stavby

nie sú ohrozené záujmy chránené stavebným zákonom a osobitnými predpismi, nie sú ohrozené verejné záujmy ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a záujmy účastníkov.

Na základe všetkých vyššie uvedených dôvodov špeciálny stavebný úrad konštatuje, že boli splnené podmienky pre vydanie rozhodnutia o zmene stavby pred dokončením a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e

Podľa § 53 správneho poriadku proti tomuto rozhodnutiu má účastník konania právo podať odvolanie.

Podľa § 54 správneho poriadku odvolanie je potrebné podať v lehote 15 dní odo dňa jeho oznámenia. Odvolanie sa podáva na správnom orgáne, ktorý toto rozhodnutie vydal - Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava. Odvolacím orgánom je Ministerstvo dopravy Slovenskej republiky, Námestie slobody 6, 810 05 Bratislava.

Po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov je toto rozhodnutie preskúmateľné príslušným súdom.

Verejná vyhláška, ktorou sa oznamuje a doručuje toto rozhodnutie bude vyvesená v súlade s ustanovením § 26 ods. 2 správneho poriadku po dobu 15 dní na úradnej tabuli Bratislavského samosprávneho kraja a zverejnená na webovom sídle Bratislavského samosprávneho kraja: www.bratislavskykraj.sk v časti „Otvorená župa - Úradná tabuľa“ a zverejnená mestskými časťami Bratislava–Staré Mesto. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Ing. Patrícia Mešťan, MA

riaditeľka

Úradu Bratislavského samosprávneho kraja
elektronicky podpísané

Doručuje sa:

A. Účastníkom konania:

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

- Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava (stavebník)
- DELTES, s.r.o., Račianske mýto 1/D, 831 02 Bratislava 3 (spracovateľ PD - projekt. špecialista na UTZ)
- PROKOS, s.r.o., Ing. Vladimír Májek, Druidská 5/A, 851 10 Bratislava 59 (spracovateľ PD - projekt. špecialista na dopravu)
- vlastníkom pozemkov a stavieb priamo dotknutých:
katastrálne územie Staré Mesto
parcely registra „C“ KN č. 535/7, 535/8, 535/12, 545/3, 21426, 22370/1, 22370/13 a 22372/14
- vlastníkom susediacich pozemkov a stavieb, ak ich vlastnícke alebo iné práva k týmto pozemkom a stavbám môžu byť stavebným povolením priamo dotknuté

- 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

B. Dotknutým orgánom a organizáciám

1. Hlavné mesto SR Bratislava, OSaE, OSK, Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava
2. MČ Bratislava – Staré Mesto, Vajanského nábr. č. 3, 814 21 Bratislava
3. Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava
4. Dopravný podnik Bratislava a.s., Olejkárska 1, 814 52 Bratislava
5. HaZÚ hlavného mesta SR Bratislavy, Radlinského 6, 811 07 Bratislava
6. KR PZ v Bratislave, KDI, Špitálska 14, 812 28 Bratislava
7. Okresný úrad BA, OSŽP, OOP, OOH, EIA o.p., Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
8. Krajský pamiatkový úrad, Leškova 17, 811 04 Bratislava
9. Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska, Sekulská 1, 842 50 Bratislava
10. Dopravný úrad, Letisko M.R.Štefánika, 823 05 Bratislava
11. Slovenský zväz telesne postihnutých, Ševčenkova 19, 851 01 Bratislava
12. AVDOP s.r.o., Milana Marečka 5, 841 08 Bratislava
13. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
14. SPP-distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
15. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava
16. YUNEX, s.r.o., Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava
17. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 821 08 Bratislava
18. UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Ševčenkova 36, 851 01 Bratislava
19. OTNS, a.s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava
20. MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava
21. SITEL, s.r.o., Kopčianska 20/c, 851 01 Bratislava
22. VNET a.s., Nám. hraničiarov 39, 851 03 Bratislava
23. Slovanet, a.s., Záhradnícka 151, 821 09 Bratislava
24. TRANSPETROL, a.s., Šumavská 38, 821 08 Bratislava
25. Energotel, a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
26. MICHLOVSKÝ, spol. s r.o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany
27. O2 Slovakia, s.r.o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava
28. DIGI SLOVAKIA, s.r.o., Röntgenova 26, 851 01 Bratislava
29. Türk telekom International SK, s.r.o., V Záhradách 8/A, 811 02 Bratislava
30. Min. obrany SR, sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
31. Ministerstvo vnútra SR, sekcia informatiky, telekomunikácií a bezpečnosti, odbor telekomunikácií, Pribinova 2, 812 72 Bratislava
32. Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Mlynské nivy 59/A, 824 84 Bratislava
33. SATRO, s.r.o., Hodonínska 25, 841 03 Bratislava
34. RAINSIDE s.r.o., Teslova 43, 821 02 Bratislava
35. Veolia Energia Slovensko, a.s., Einsteinova 25, 851 01 Bratislava
36. SUPTel, s.r.o., Pri Šajbách 3, 831 06 Bratislava

Na vedomie stavebníkov (nemá účinok doručenia):

37. Vydrica Develompment V1+V2, s.r.o., Legionárska 10, 811 07 Bratislava

Co: ŠSÚ / spis

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

38. Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava 2

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
39. MČ Bratislava – Staré Mesto, Vajanského nábr. 3, 814 21 Bratislava 1

Dátum zverejnenia:

Odtlačok pečiatky, podpis: