

Naše zn.: VYJNEJ-2022-03553-01

Vyřizuje: Zdeněk Sýkora

Telefon: 533 383 342

Mobil: 602 140 314

E-mail: zdenek.sykora@nej.cz

D2C PROJEKT group s.r.o.

Patrik Donabauer

Gebauerova 4502

61500 Brno

V Praze dne 17. 3. 2022

## **VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Nej.cz s.r.o.**

Žadatel(ka), společnost D2C PROJEKT group s.r.o., Gebauerova 4502, 61500 Brno (dále jen "žadatel") podal(a) dne 12. 3. 2022 žádost o vyjádření ke stavební akci nazvané

### **2019\_127 - Rekonstrukce komunikací, inženýrských sítí a zelených ploch v areálu Černá Pole MENDELU Část A: Vstup ze severovýchodu**

přičemž stanovil(a) důvod žádosti a oblast dotčeného zájmového území, v němž bude stavba probíhat. Na základě určení a vyznačení zájmového území a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává společnost Nej.cz s.r.o., Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha 4, jakožto vlastník technické infrastruktury v souladu s ustanovením § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012Sb. občanského zákoníku v platném znění, následující vyjádření:

### **Ve vyznačeném zájmovém území se nenachází vedení a zařízení sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Nej.cz s.r.o.**

Společnost Nej.cz s.r.o. souhlasí s předmětnou stavební akcí a zároveň souhlasí s vydáním příslušného správního rozhodnutí stavebním úřadem pro povolení předmětné stavební akce (rozhodnutí o umístění stavby, stavební povolení či jiné).

### **Další ustanovení a informace:**

- Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem. Změní-li se zájmové území či dojde-li ke změnám v projektové dokumentaci, je nutno požádat o nové vyjádření!

• **Platnost vyjádření je 1 rok od vydání, vyjádření tedy pozbývá platnosti dnem 17. 3. 2023**

- Platnost vyjádření nelze prodloužit a je nutné vždy žádat o vystavení nového vyjádření.
- Upozorňujeme, že zpracovatel nenese odpovědnost za škody, které by mohly vzniknout nesprávně či neúplně poskytnutými údaji včetně nesprávného či neúplného zákresu zájmového území. Žadatel bere na vědomí, že jakékoliv poskytnuté informace o síti Nej.cz s.r.o. smí být použita pouze k účelu, pro který byla poskytnuta (nejčastěji ve věci spojené se zpracováním projektové dokumentace, získáním povolení od stavebního úřadu a realizaci stavební akce). Případná námi poskytnutá data není povoleno používat k jiným účelům (zejména rozmnožovat a půjčovat, prodávat či pronajímat třetím stranám, používat jako zdroj pro své informační systémy, ani je používat jako podklad při projektování jiných staveb).
- Dotazy, oznámení či žádosti o sdělení kontaktu na techniky Nej.cz s.r.o. směřujte na pracovníka ochrany sítě (POS). Tím je osoba, která vydala toto vyjádření (viz kontakt níže). Pro doručování písemností použijte adresu níže v dokumentu.

V Praze dne 17. 3. 2022



Zdeněk Sýkora  
specialista technické dokumentace  
tel.: 533 383 342  
mob.: 602 140 314  
e-mail: zdenek.sykora@nej.cz

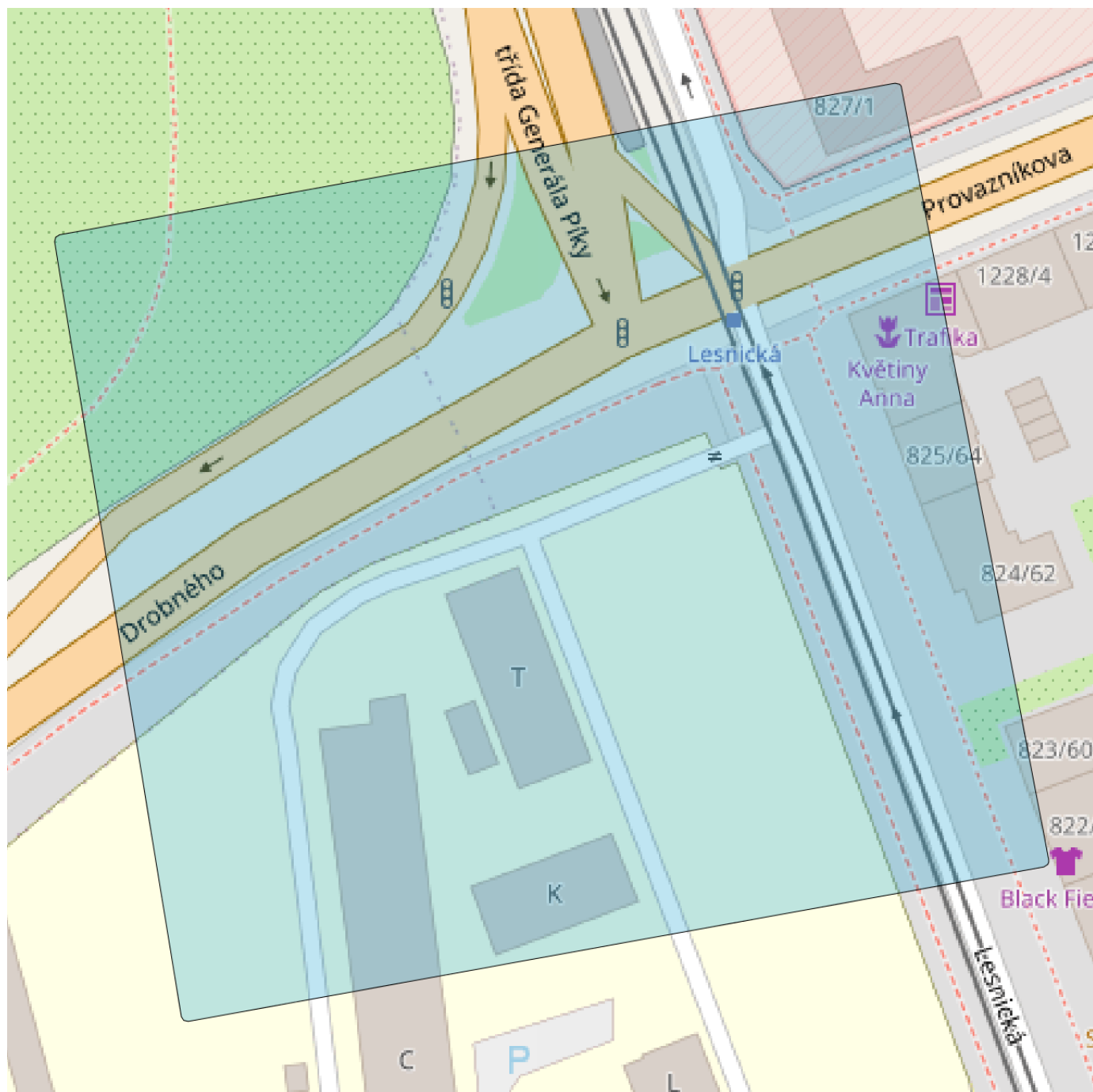
Sídlo společnosti:  
Nej.cz s.r.o.  
Kaplanova 2252/8  
148 00 Praha 4

Adresa pro doručování písemností:  
Nej.cz s.r.o.,  
pobočka Brno  
Pálavské nám. 4343/11  
628 00 Brno – Židenice

**Přílohy:**

1x zákres zájmového území

**Příloha č.1: Zákres zájmového území k vyjádření zn.VYJNEJ-2022-03553-01**



**Legenda:**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | Rozsah zájmového území                                       |  | Zemní koaxiální vedení, zaměřené         |
|  | Zemní optické vedení, zaměřené                               |  | Zemní koaxiální vedení, nezaměřené       |
|  | Zemní optické vedení, nezaměřené                             |  | Nadzemní koaxiální vedení (převěs)       |
|  | Nadzemní optické vedení (převěs)                             |  | Koaxiální trasa v kolektoru / kabelovodu |
|  | Optická trasa v kolektoru / kabelovodu                       |  | Koaxiální trasa vedená vnitřkem domu     |
|  | Cizí zemní trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely       |  | Směrový radioreléový spoj                |
|  | Cizí nadzemní trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely    |  | HDP trubky, zaměřené                     |
|  | Cizí kolektorová trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely |  | HDP trubky, nezaměřené                   |
|  | Optická trasa vedená vnitřkem domu                           |  | Pronajaté zemní koaxiální vedení         |
|  |  |  | Pronajaté nadzemní koaxiální vedení      |

Vygenerováno aplikací Sítě fy RTNext