



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Bc. Kristýna Svobodová
Kounicova 688/26
611 36 B r n o

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

BRNO / DATUM

18079/2021/5040

Ing. Živna / 543171510

13.10.2021

Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice – oblast 1

– existence inženýrských sítí

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme, že ve vyznačeném zájmového území v oblasti Černovického železničního trojúhelníku se nachází následující části dopravní a technické infrastruktury v majetku nebo správě DPMB, a.s.

Tramvajová dráha a trolejové vedení

- Ulice Nezamyslova

Trolejbusová dráha a trolejové vedení

- Ulice Olomoucká

Kabelová trasa / Kabelovod DPMB, a.s. (napájecí a zpětné trakční kabely)

- Ulice Olomoucká
 - U křižovatky Životského x Olomoucká – po severní straně ulice
 - V úseku Turgenevova – Černovičky – po jižní straně ulice
- Pod drážním tělesem u odbočky Černovice (na slatinském zhlaví)
- Podél tramvajové dráhy v ulici Nezamyslově

Technické řešení a realizační podmínky při dotčení technických zařízení DPMB, a.s. projednejte s pracovníky příslušných středisek:

- Tratě ED – vedoucí Bc. Richter, DiS., tel.: 543172211, mob.: 603899064, e-mail: vrichter@dpmb.cz
- Napájení tratí (kabelové trasy a měnírny) – pan Votava, tel. 543175310, mob. 777266326 nebo e-mail mvotava@dpmb.cz

Podklady pro zákres kabelové trasy DPMB Vám poskytnou pracovníci našeho střediska Napájení tratí, Radlas 8/10, p. Slouková - tel.: 543175322.

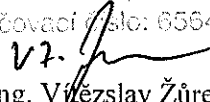
Elektronické podklady pro zanesení kabelové trasy DPMB, a.s. Vám následně poskytnou pracovníci našeho oddělení správy GIS, pan Machala, e-mail tmachala@dpmb.cz nebo tel. 543171517. V předmětu příslušné emailové žádosti uveďte mj. i výše uvedené čj. této korespondence.

- Napájení tratí (trolejové vedení) – p. Šemora, tel.: 543173651, mob.: 606561899, e-mail: psemora@dpmc.cz
- Technické řešení a realizační podmínky při dotčení provozu tramvajových, trolejbusových a autobusových linek MHD projednejte, v předrealizační fázi, s pracovníky Odboru přípravy provozu – p. Chudáček, tel.: 543171415, email: pchudacek@dpmc.cz.

Toto vyjádření neslouží k procesu územního řízení ani jeho následujících stupňů. Projektovou dokumentaci na výše uvedenou stavbu nám předložte k projednání a odsouhlasení.

S pozdravem

Dopravní podnik města Brna a.s.
Hádky 6, 602 00 Brno
Doručovací číslo: 65646


Ing. Vítězslav Žůrek
technicko-provozní ředitel