



EXPROJEKT, s.r.o.
Ing. Zuzana Kováčová
Heršpická 758/13
619 00 B r n o

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
20225/2022/5040VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Fidrmuc / 543171561BRNO / DATUM
3.11.2022**Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Brno – Břeclav**

– existence inženýrských sítí

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme, že ve vyznačením prostoru ulice Benešovy, Křenové a Koliště, tj. železničního viaduktu (k.ú. Město-Brno) se nachází následující součásti stávající technické a dopravní infrastruktury DPMB, a.s.

- Předmětným prostorem je vedena naše tramvajová a trolejbusová dráha, jejichž součástmi jsou **tramvajové těleso, trolejové vedení, kabelová a optická trasa DPMB, a.s.**
 - Prostupy viaduktu jsou vedeny naše tramvajové, trolejbusové a autobusové linky s velmi vysokou četností spojů.
 - **Z důvodu zachování provozu linek MHD po celou dobu stavby projednejte principy organizace výstavby již ve fázi projektové přípravy s pracovníky Odboru přípravy provozu – pan Chudáček tel. 543171415 nebo e-mail pchudacek@dpmb.cz.**
 - Technické řešení a realizační podmínky při dotčení technických zařízení DPMB, a.s. projednejte s pracovníky příslušných středisek:
 - Tratě ED – Bc. Richter, DiS., tel. 543172211, mob. 603899064 nebo e-mail vrichter@dpmb.cz,
 - Napájení tratí (trolejová síť) – pan Šemora, tel. 543173651, mob. 606561899 nebo e-mail psemora@dpmb.cz,
 - Napájení tratí (kabelová síť) – pan Urban, tel. 543175321, mob. 731607434 nebo e-mail jaurban@dpmb.cz,
- Podklady pro zakres kabelové trasy DPMB Vám poskytnou pracovníci našeho střediska Napájení tratí, Radlas 8/10, paní 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.**
- Odbor informačních technologií (optické trasy) – Ing. Malá, tel. 543171140, mob. 737208563 nebo e-mail xmala@dpmb.cz.

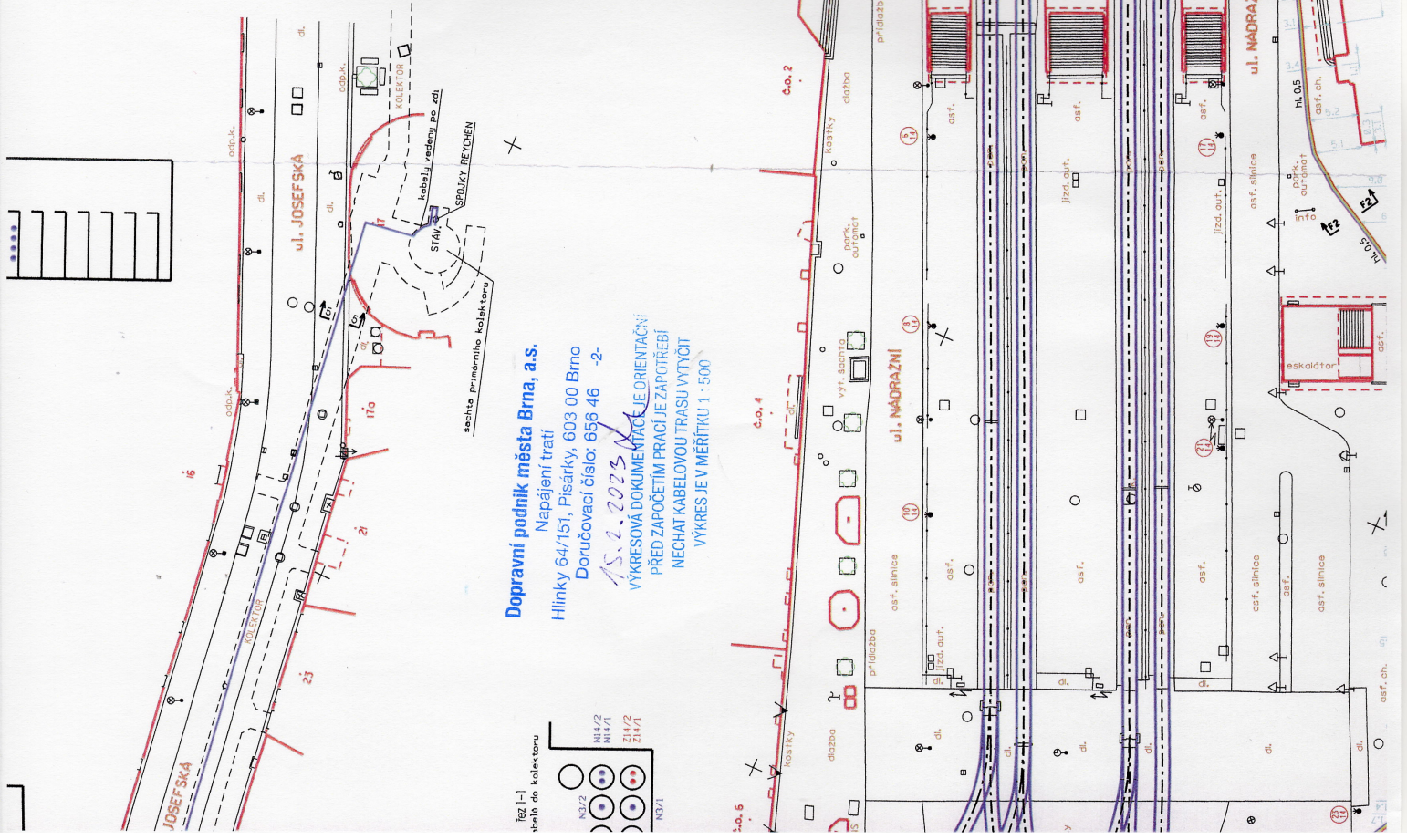
Toto vyjádření v plném rozsahu nahrazuje naše vyjádření č.j. 5654/2021/5040 ze dne 8.4.2021. Toto vyjádření neslouží k procesu územního řízení ani jeho následujících stupňů. Projektovou dokumentaci na výše uvedenou stavbu nám předložte k projednání a odsouhlasení.

S pozdravem

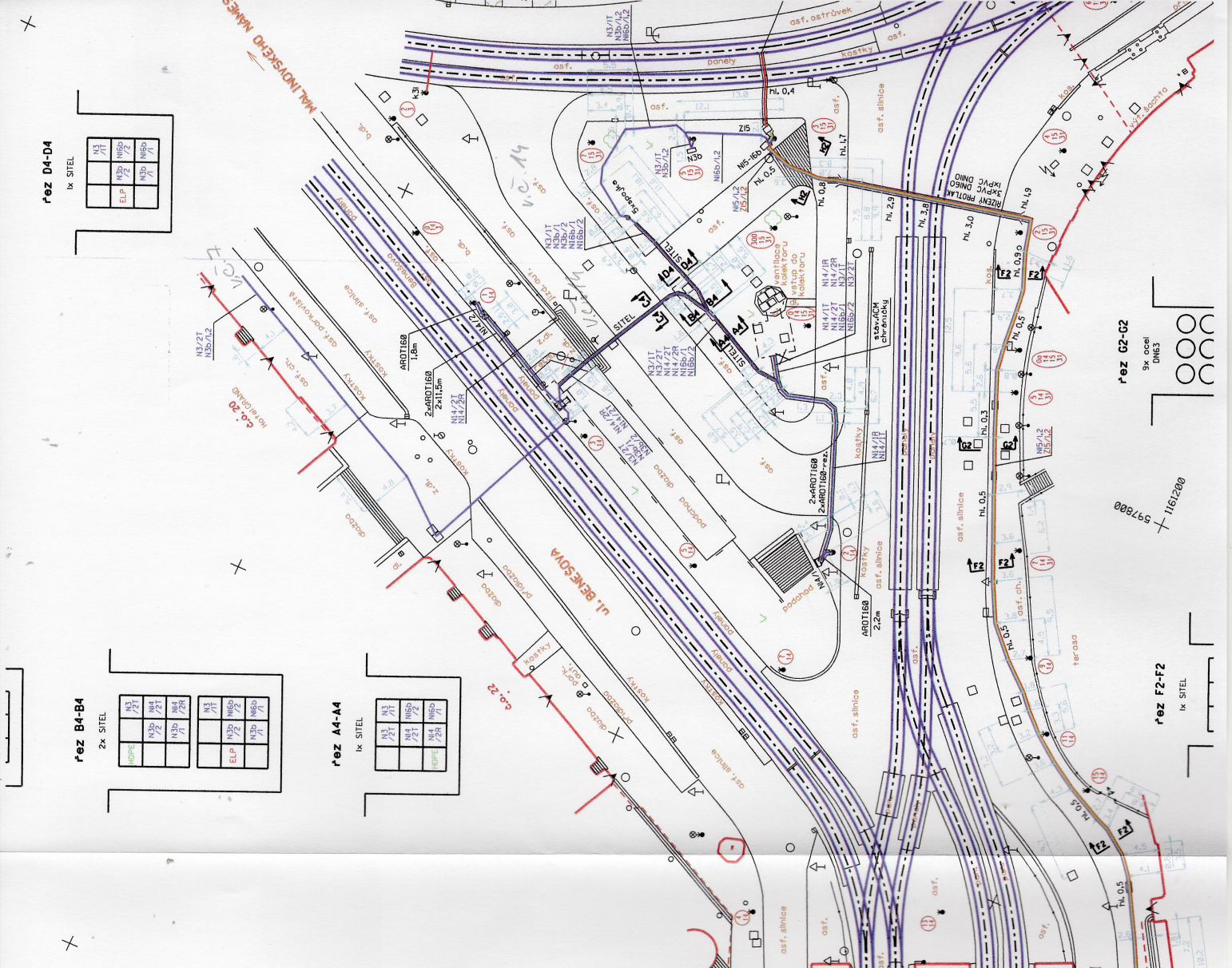
Dopravní podnik města Brna, a.s.
Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno
Doručovací číslo: 65646



Ing. Vítězslav Žůrek
technicko-provozní ředitel



Dopravní podnik města Brna, a.s.
Napájení tratí
Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno
Doručovací číslo: 856 46 -2-
15.2.2023
VYKRESOVÁ DOKUMENTACE JE ORIENTAČNÍ
PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE ZAPOTŘEBÍ
NECHAT KABELOVOU TRASU VYTÝČIT
VÝKRES JE V MĚŘÍTKU 1 : 500



řez D4-D4

IX SITEL

N3	N4	N5	N6
2/1	2/2	2/3	2/4
2/5	2/6	2/7	2/8
2/9	2/10	2/11	2/12

řez B4-B4

2x SITEL

N3	N4	N5	N6
2/1	2/2	2/3	2/4
2/5	2/6	2/7	2/8
2/9	2/10	2/11	2/12

řez A4-A4

IX SITEL

N3	N4	N5	N6
2/1	2/2	2/3	2/4
2/5	2/6	2/7	2/8
2/9	2/10	2/11	2/12

řez G2-G2

IX SITEL

N3	N4	N5	N6
2/1	2/2	2/3	2/4
2/5	2/6	2/7	2/8
2/9	2/10	2/11	2/12

řez F2-F2

IX SITEL

N3	N4	N5	N6
2/1	2/2	2/3	2/4
2/5	2/6	2/7	2/8
2/9	2/10	2/11	2/12