

# Pasport č. 1 údaje o území

Poskytnutý krajskému úřadu / úřadu územního plánování

MAGISTRÁT MĚSTA Brna

## I. oddíl – poskytovatel údaje (identifikační údaje)

### 1. Jméno a příjmení / název

ČD – Telematika a.s.

### 2. Identifikační číslo nebo obdobný údaj – IČO

6 1 4 5 9 4 4 5

### 3. Sídlo poskytovatele údaje a kontakt

a) obec

Praha 3

b) PSČ

130 00

c) ulice (část obce)

Pernerova

d) číslo popisné / orientační

2819/2a

e) jméno a příjmení a funkce oprávněné osoby

specialista - geodet

f) číslo telefonu

g) e-mail

## I. oddíl – údaj o území

### 4. Název nebo popis údaje o území

Telekomunikační vedení, ochranné pásmo 1,5m na každou stranu od osy vedení vzniká automaticky ze zákona o elektronických komunikacích.

Zemní – linie/trasa HDPE trubek v DGN souborech, geodeticky zaměřené v kódu kvality č. 3 od roku 2000.

Nadzemní – linie/trasa závěsného/nadzemního vedení umístěného na trakčních stožárech v DGN souborech, geodeticky nezaměřené, pouze přenesené z mapy v kódu kvality č. 8.

### 5. Vznik údaje o území

a) právní předpis / správní rozhodnutí / jiný

b) ze dne

Interní „Předpis pro provádění geodetického zaměření a dokumentace ČD-Telematika a.s.“ a další nespecifikované

1.7.2008

c) vydal

ČD - Telematika

### 6. Územní lokalizace údaje o území

a) název katastrálního/ katastrálních území

b) číslo katastrálního/ katastrálních území

Rozsah území ORP - Brno

6203

c) číslo/čísla parcelní, je-li účelné jeho/jejich uvedení

neúčelný údaj

### 7. Předání údaje o území

a) název dokumentu

b) datum zpracování

160524\_Jihomoravsky

24.5.2016

c) počet svazků, listů, nosičů

1x DGN soubor, 1x JPG soubor

d) měřítko mapového podkladu, nad kterým byl údaj o území zobrazen

DGN soubor bez omezení měřítkem zobrazení.

JPG soubory nevygenerovány v měřítku.

e) souřadnicový systém zobrazení

S-JTSK

f) popis digitálních dat (metadat)

- Textová část – viz tento formulář = DOC
- Grafická část – souborová forma ve formátu \*.dgn (software MICROSTATION V8) a \*.jpg
- Typ – linie
- Datový model
  - a. vrstva=31, barva=1 (červená) v dgn souboru ... zemní trasa HDPE trubky se zafouknutým optickým kabelem
  - b. vrstva=31, barva=172 (modrá) v dgn souboru ... trasa závěsného optického kabelu
  - c. vrstva=32, barva=3 (zelená) v dgn souboru ... zemní trasa prázdné HDPE trubky
  - d. růžová linie v jpg souboru ... trasa zemního optického kabelu
- ftp server

### 8. Prohlášení poskytovatele údaje

Prohlašuji, že všechny informace uvedené v tomto pasportu a dokumentaci údaje o území jsou správné, úplné a aktuální k datu předání. Jsem si vědom sankčních důsledků v případě nesprávně či neúplně předaného údaje podle § 28 odst. 3 stavebního zákona.

V Praze dne 24.5.2016

ČD-Telematika a.s. –

matka  
matka a.s.  
a, 130 00 Praha 3  
tel: +420 972 225 565  
specialista - geodet

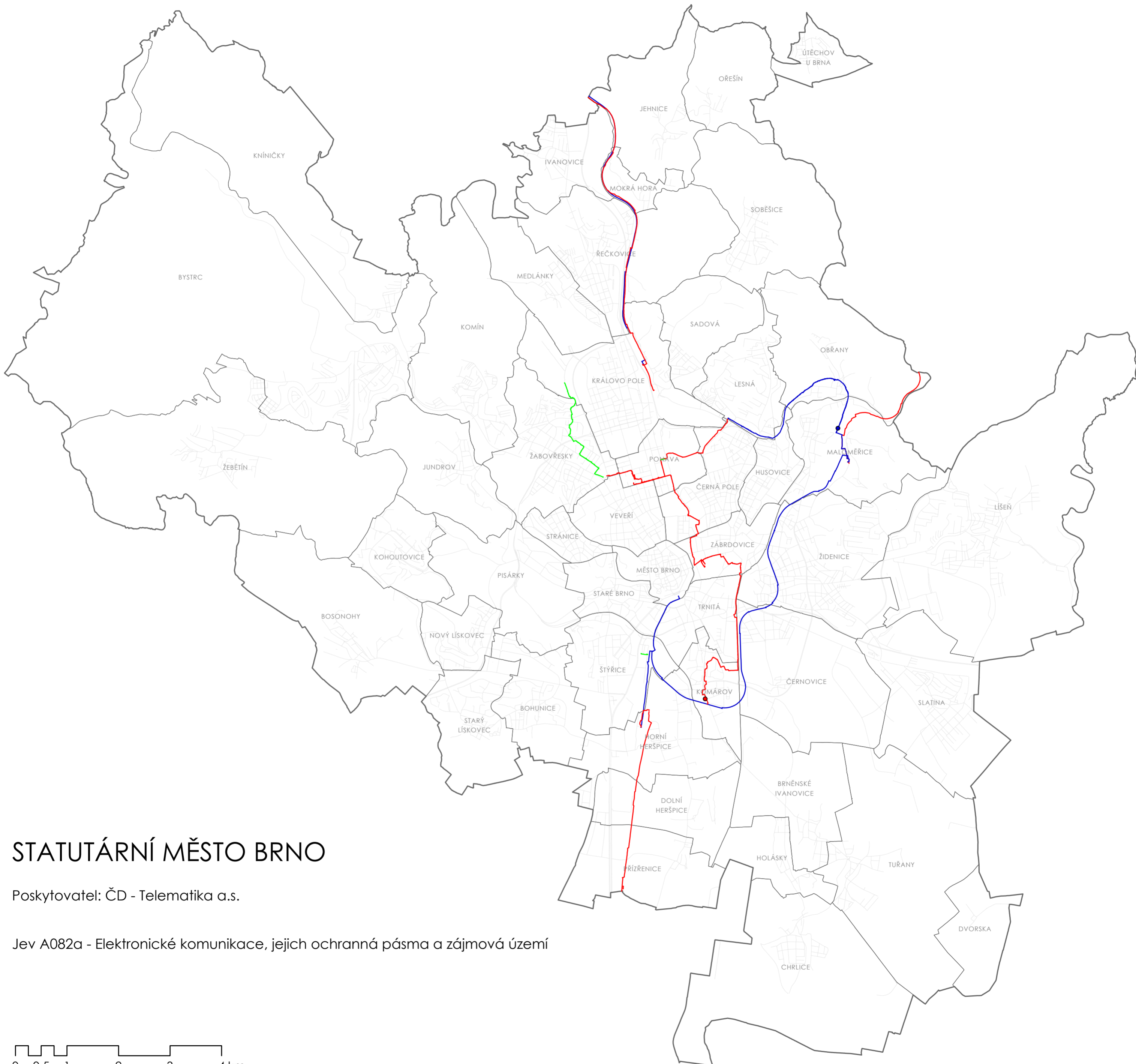
## Údaje pro doplnění ze strany MAGISTRÁTU MĚSTA BRNA

Pasport byl převzat dne:

Podpis:

Jméno a příjmení kontaktního pracovníka za ORP:

Telefon a e-mail na kontaktního pracovníka:



# STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

Poskytovatel: ČD - Telematika a.s.

Jev A082a - Elektronické komunikace, jejich ochranná pásma a zájmová území

