

Váš dopis zn. 21/002370/208
Ze dne 22. 03. 2021
Naše zn. **6597/2021-SŽ-OŘ BNO-OPS**
Listů/příloh 1/1

Vyřizuje Dagmar Štefanová
Telefon +420 972 625 390
Mobil +420 702 211 772
E-mail stefanova@spravazeleznic.cz

Datum 06. dubna 2021

SUDOP PRAHA a.s.
Ing. Oldřich Hora
Olšanská 1a
130 80 Praha 3

Úpravy základnových radiostanic BTS sítě GSM-R řady S8000

- Vyjádření k dokumentaci ve stupni DUR

Oblastní ředitelství Brno má následující připomínky k dokumentaci ve stupni DUR:

SEE (Ing. Jiří Milka, tel.: 972 624 047)

Projekty neřeší silnoproudé přípojky pro jednotlivé BTS. Předpokládáme tedy, že tyto přípojky zůstanou stávající beze změn. Nadále platí, že dělicím místem pro potřeby revizí a údržby jsou vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na jednotlivých technologických domcích - (viz. příloha).

SPS Brno (p. Aleš Koukal, tel.: 972 634 453)

Za SPS Brno nemáme zásadní připomínky k Úpravě základnových radiostanic BTS sítě GSM-R řady S8000.

Dle předložené dokumentace nebude přímo dotčeno zařízení ve správě SPS Brno, pouze bude doplněna, popř. vyměněna technologie do stávajících prostor (samostatné malé pozemní objekty situované bezprostředně u BTS nejsou ve správě SPS Brno - mimo objektu zastávky Babice nad Svitavou).

Doporučujeme koordinaci této stavby se stavbou SSV, Brno-Maloměřice St.6 – Adamov, BC.

SSZT Brno (Ing. Lenka Mollinová, tel.: 972 625 458)

Vzhledem k typu prováděných prací - výměna HW BTS, demontáž a montáž technologií a instalace kabeláže ve stávajících domcích BTS tato stavba nijak neovlivňuje žádnými pracemi naše technologie.

Souhlas bez připomínek.

SSZT Jihlava; ST Brno; ÚPI; ÚŘP; Úsek techniky – Odbor energie a služeb – bez připomínek.

S pozdravem



Ing. Libor Tkáč
Ředitel Oblastního ředitelství Brno

Přílohy:
Příloha 1 – SEE – dělicí místa

SDC Zuo

GSM-R, dokončení I.NŽK

Dělicí místa na přípojkách nn mezi SŽDC s.o, TÚDC a SŽDC s.o. SDC SEE.

PS 402:BTS235 zast. Hradec nad Svitavou v žkm.:222,746

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 235.

PS403:BTS 237 Hradec nad Svitavou v žkm.:218,915

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 237.

PS 404:BTS 238 Muzlov v žkm.:217,150

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 238.

PS 405:BTS 240 žst.Březová nad Svitavou žkm.:213,300

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 240.

PS 407:BTS 242 zast. Rozhraní žkm.:209,347

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 242.

PS 408:BTS 243 žst. Letovice žkm.:203,540

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 243.

PS 410:BTS 246 zast. Svitávka žkm.:196,587

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 246.

PS 411:BTS 247 žst.Skalice nad Svitavou žkm.:194,338

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 247.

PS 412:BTS 248 Lhota Rapotína žkm.:190,693

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 248.

PS 413:BTS 250 žst. Rájec – Jestřebí žkm.:185,358

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 250.

PS 414:BTS 251 žst. Blansko-Macocha žkm.:178,850

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 251.

PS 415:BTS 252 Blansko, tunel č.8 žkm.:177,235

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 252.

PS 416:Repeater 255.1 žst.Adamov žkm.:174,300

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči vedle TTS 6kV č.1008.

PS 416:Repeater 255.2 žst.Adamov žkm.:173,540

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči vedle KS č.7.

PS 416:BTS 255 žst.Adamov žkm.:170,910

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 255.

PS 417:BTS 256 zast.Babice nad Svitavou žkm.:168,700

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na budově zastávky.

PS 417:Repeater 256.1 zast. Babice nad Svitavou žkm.:167,615

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči vedle technologické skříně.

PS 418:BTS 258 zast.Bílovice nad Svitavou žkm.:164,310

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 258.

PS 418:Repeater 258.1 zast. Bílovice nad Svitavou žkm.:162,850

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči vedle portálu tunelu č.2.

PS 501:BTS 260 žst. Brno-Maloměřice žkm.:160,990

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 260.

PS 502:BTS 261 žst. Brno-Židenice žkm.:158,200

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči nad KS 10A v suterénu obytné budovy.

PS 503:BTS 263 žst. Brno-Horní Heršpice žkm.:140,800

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 263.

PS 504:BTS 264 zast.Popovice u Rajhradu žkm.:133,542

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči vedle technologické skříně.

PS 505:BTS 265 žst. Hrušovany u Brna žkm.:125,732

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 265.

PS 506:BTS 266 žst. Vranovice žkm.:117,760

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 266.

PS 507:BTS 268 žst. Šakvice žkm.:108,295

- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči na tech.domku BTS 268.

PS 508:BTS 269 žst. Zaječí žkm.:102,150

- jistící prvek v rozvaděči R8 V II NP budovy RZZ pro napájení rozvaděče R BTS

PS 509:BTS 270 žst. Podivín žkm.:94,135

- jistící prvek v rozvaděči R10 v II NP budovy RZZ pro napájení rozvaděče R BTS .

PS 511:BTS 272 Břeclav Novoveská žkm.:2,035

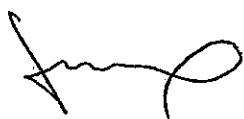
- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči vedle STS 22/04kV E-ON zahrádkářské kolonii.

PS 51203:BTS 2763 žst. Lanžhot žkm.:7,849

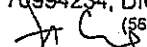
- vstupní svorky hlavního jističe v elektroměrovém rozvaděči BTS 2763ve sdělovací místnosti žst.Lanžhot.

SŽDC s.o.

SŽDC - SEE BRNO



Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Malletova 40/2363 190 00 Praha 9 - Libeň
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234



10. F. 10. 10.