

## ČÁST A/ PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### A.1 Identifikační údaje

#### A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby,

**Přestavba železničního uzlu Brno  
SO 06-61-01 Příprava území - demolice**

b) místo stavby - kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná,

Kraj: Jihomoravský

Katastrální území: Komárov (okres Brno - město); [611026]

Dotčené pozemky: 1012/1; 1012/2; 1011; 1012/4; 1009/2

c) předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

Potřeba demolice budov a objektů je vyvolána nutností uvolnění území pro vybudování městské infrastruktury v oblasti budoucího osobního železničního nádraží v Brně.

Předmětem této dokumentace jsou demolice objektů v rozsahu nezbytně nutném pro vybudování komunikací a inženýrských sítí větve č.4 – prodloužení ulice Kalová.

Jedná se o objekty ČD pro dopravu, které byly povoleny drážním úřadem.

#### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

**Statutární město Brno**

IČ 44 99 27 85

sídlo Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno

#### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba),

**Atelier DPK, s.r.o.**

IČ 253 48 817

sídlo Šumavská 416/15, 602 00 Brno

tel.: +420 541 240 616

e-mail: atelier@atelier-dpk.cz

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,

**Ing. Luděk Rohovský**

IP00 – pozemní stavby

ČKAIT – 1005096

## **A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

### **SO 06-61-01 Příprava území - demolice**

- .02 Stavba pro dopravu – skladiště CO u POZ**
- .03 Stavba pro dopravu – garáž, kotelna POZ**
- .04 Stavba pro dopravu – kanceláře, soc.zařízení POZ**

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

- Geodetické zaměření stavu – polohopis, výškopis
- Zaměření stávajícího stavu objektů
- Katastrální mapa
- Dokumentace pro rozhodnutí o umístění stavby