

	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
--	----------------------------------

A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA
---	-----------------

**Rekonstrukce bytu Sušilova 8 - Brno, byt číslo 15**  
**DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

*investor:* Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200 Brno  
*generální projektant:* ARTHEON s.r.o. , kancelář Kroftova 2619/45, 616 00 Brno Žabovřesky  
*datum:* červen 2020

## A.1 Identifikační údaje

### 1.1 Údaje o stavbě

- a) *název stavby:* Rekonstrukce bytu Sušilova 8 - Brno, byt číslo 15  
b) *místo stavby:* Brno [582786]; k.ú.: Veverí [610372], parcela č.: 1353  
c) *předmět PD:* Rekonstrukce obecního bytu ve 4NP bytového domu v Brně.

### 1.2 Údaje o stavebníkovi

- a) *stavebník:* Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200 Brno

### 1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

- zpracovatel:* ARTHEON s.r.o. ,  
IČ: 091 39 940  
kancelář Kroftova 2619/45, 616 00 Brno Žabovřesky  
datová schránka: mhz5t4v  
*zodpovědný projektant:* Ing. Petr Málek  
*Autorizace:* ČKAIT 1006551  
*HIP:* Ing. Petr Málek ( 774 864 464, [malek@artheon.cz](mailto:malek@artheon.cz) )

D	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Ing. Petr Málek a Ing. arch. Jakub Soška ( 774 864 464, <a href="mailto:malek@artheon.cz">malek@artheon.cz</a> )
D.1.4_a	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	Ing. Petr Málek a Ing. arch. Jakub Soška ( 774 864 464, <a href="mailto:malek@artheon.cz">malek@artheon.cz</a> )
D.1.4_b	SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE A HROMOSVOD	Ing. Tomáš Blažek ( 733 534 194, <a href="mailto:JaBlaza@seznam.cz">JaBlaza@seznam.cz</a> )
D.1.4_c	SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE	Ing. Ondřej Tichý ( 777 935 382, <a href="mailto:ondrej@projekcetichy.cz">ondrej@projekcetichy.cz</a> )

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

Stavba rodinného domu s dvougaráží bude provedena v jedné etapě.

Členění dokumentace je následující:

A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA
B	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
C	SITUAČNÍ VÝKRESY
C01	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
C02	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
D	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
D.1	DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU
D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
D.1.4_a	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
D.1.4_b	SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE A HROMOSVOD
D.1.4_c	SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE