

**D.1.2 – STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ**

# **TECHNICKÁ ZPRÁVA**

<b>NÁZEV STAVBY:</b>	<b>Vídeňská 38 – projektová dokumentace na opravu bytů č. 13, 14 a 16</b>	
<b>STAVEBNÍK:</b>	Statutární město Brno, městská část Brno - střed Dominikánské náměstí 196/1 602 00 Brno	
<b>PROJEKTANT:</b>	Rais Engineering Services s.r.o. Plaská 622/3 150 00 Praha 5	<b>VÝTISK:</b>
<b>DATUM:</b>	08/2019	
<b>STUPEŇ:</b>	Pro provedení stavby	

## 1. ÚVOD

Jedná se o vnitřní rekonstrukci bytové jednotky ve 3 NP. Bytového domu v Brně.

## 2. KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

### **SVISLÉ KONSTRUKCE**

V rámci rekonstrukce nedojde k větším zásahům do nosných svislých konstrukcí. Nové konstrukce jsou navrženy ze sádkartonu.

### **VODOROVNÉ KONSTRUKCE**

V rámci rekonstrukce dojde k rozebrání nášlapných vrstev svislých konstrukcí, které budou nahrazeny za nové. Na stropy bude zavěšen sádkartonový podhled.