

## STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM

**OBJEKT:** RD, Havlíčkova č.p. 106, Mladá Boleslav

**INVESTOR:** Centrum 83 poskytovatel sociálních služeb, Václavkova  
950, 293 01 Mladá Boleslav I

**Č. ZAK.:** 2019-08-04

Srpen 2019

**OBJEDNATEL:** SIEBERT + TALAŠ, spol. s r.o.  
Bucharova 1281/2, 15800 Praha-Stodůlky

**VYPRACOVAL:** Ing. Dana Šašková, Na Konvářce 2039/19, Praha 5  
Ing. Jaroslav Jankovský, U Měšťanského pivovaru 869/1, Praha 7  
Tel.: 739204175

Část dokumentace :

## STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM

### 01\_ÚVODEM

Předmětem řešení bylo zjištění druhu STÁVAJÍCÍCH STROPNÍCH KONSTRUKCÍ včetně skladby podlahových vrstev popř. skladby střešního pláště.

### 02\_ZADÁNÍ – VSTUPNÍ ÚDAJE

#### SONDY DO STROPNÍCH KONSTRUKCÍ

Bylo provedeno celkem 5 sond, z toho jedna sonda byla provedena do střešního pláště. Sondy byly označeny S01 až S04 a sonda do střešního pláště STR01.

### 03\_POSTUPY, METODIKA A ROZSAH

Sondy byly prováděny destruktivně, tj. vybouráním a to shora pro zjištění skladby střešního pláště/podlahy a zdola pro zjištění druhu, materiálu a dimenzí nosné stropní konstrukce. Sondy byly následně prohlédnuty a zaměřeny a jsou popsány viz. níže v textu. Jejich grafický popis je v přílohách.

Místo sondy do střešního pláště bylo opraveno.

**Sonda S01** - desky PZD do I



**Sonda S02 - ŽB trámky + deska**



**Sonda S03 - ŽB trámky + deska**



**Sonda S04 - HURDIS do I**



**Sonda STR01 - dřevěné trámy**



04/ 05\_NEOBSAZENO

## **06\_ZÁVĚR**

Zpracovaný materiál je dílčí částí plnění „Dokumentace ....., ,

V Praze 2019-08-15

Zpracoval: Ing. Dana Šašková, Ing. Jaroslav Jankovský