



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| Č. M. | NÁZEV MÍSTNOSTI   | PLOCHA               | PODLAHA          | STĚNA   | STROP                         |
|-------|-------------------|----------------------|------------------|---|-------------------------------|
| 201   | Balkon            | 8,00 m <sup>2</sup>  | keramická dlažba |   | dřevěné palubky               |
| 202   | Koupelna          | 12,21 m <sup>2</sup> | keramická dlažba | strojní vápenosádrová omítka + keramický obklad | SDK Knauf RED GREEN tl. 15 mm |
| 203   | Ložnice           | 26,00 m <sup>2</sup> | plovoucí podlaha | strojní vápenosádrová omítka                    | SDK Knauf RED tl. 15 mm       |
| 204   | Šatna             | 5,66 m <sup>2</sup>  | plovoucí podlaha | strojní vápenosádrová omítka                    | SDK Knauf RED tl. 15 mm       |
| 205   | Šatna             | 5,66 m <sup>2</sup>  | plovoucí podlaha | strojní vápenosádrová omítka                    | SDK Knauf RED tl. 15 mm       |
| 206   | Chodba, schodiště | 18,36 m <sup>2</sup> | keramická dlažba | strojní vápenosádrová omítka                    | SDK Knauf RED tl. 15 mm       |
| 207   | WC                | 4,11 m <sup>2</sup>  | keramická dlažba | strojní vápenosádrová omítka + keramický obklad | SDK Knauf RED GREEN tl. 15 mm |
| 208   | Pokoj             | 15,77 m <sup>2</sup> | plovoucí podlaha | strojní vápenosádrová omítka                    | SDK Knauf RED tl. 15 mm       |
| 209   | Pokoj             | 15,77 m <sup>2</sup> | plovoucí podlaha | strojní vápenosádrová omítka                    | SDK Knauf RED tl. 15 mm       |

## LEGENDA MATERIÁLU

- ZDIVO Z CIHEL HELUZ, tl. 500 mm
- ZDIVO Z CIHEL HELUZ, tl. 250 mm
- ZDIVO Z CIHEL HELUZ, tl. 140
- ZDIVO Z CIHEL HELUZ, tl. 115

### POZNÁMKA

OTVORY PRO OBVODOVÉ VÝPLNĚ PO OBVODU IZOLOVAT EXTRUDOVANÝM POLYSTYRENEM BACHL XPS 200 G VROUBKOVANÝ tl. 20 mm, POTÉ OSADIT VÝPLNĚ OTVORŮ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ PRO OBVODOVÉ VÝPLNĚ KÓTOVANÝ VČETNĚ EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU tl. 20 mm

### POZNÁMKA 1

KOMÍN SCHIEDEL STABIL STA 20, ROZMĚR 360 x 360 mm V MÍSTĚCH PROSTUPU KOMINOVÉHO TĚLESA STROPNÍ KONSTRUKCI OSADIT PAROTĚSNÝ PROSTUP Z PĚNOSKLA tl. min. 50 mm, VÝŠKA PROSTUPU 600 mm (CIKO GPH-600)

### POZNÁMKA 2

PŮDNÍ SCHODY WIPPRO GM4 - ISOTEC 200 LUXE  
STAVEBNÍ OTVOR 1200 x 700 mm  
POŽÁRNÍ ODLONOST EI 30, U = 0,13 W/m<sup>2</sup>.K  
SCHODIŠTĚ S TĚSNÍCÍM SETEM WIPPRO A TEPELNĚ IZOLAČNÍM KRYTEM WIPPRO

|   |           |                      |  |            |
|---|-----------|----------------------|--|------------|
| ZODP. PROJEKTANT:   | KRESLIL:  | Kontroloval:         | <b>STABO MB s.r.o.</b><br>Dopravní 1693, 676 02 Mor. Budějovice<br>tel./fax.: 568 422 142<br>IČO: 26245906 |            |
| ing. Milan Procházka  | Pavel Hos | ing. Milan Procházka |  |            |
| INVESTOR: Turčanik Martin Ing. a Turčaníková Kristýna, Čejkovická 4091/9, Židenice, 628 00 Brno |           |                      | DATUM:   | IV.2018    |
| <b>NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU</b><br>k.ú. Veverské Knínice, parc. č. 532/5                       |           |                      | FORMÁT:  | 3A4        |
|   |           |                      | STUPEŇ:  | DŮS+DOS    |
| <b>PŮDORYS PODKROVÍ</b>   |           |                      | Č. ZAKÁZKY:  | 18/18      |
|   |           |                      | MĚŘÍTKO:   | 1:50       |
|   |           |                      | Č. VÝKRESU:  | D.1.1 - 03 |