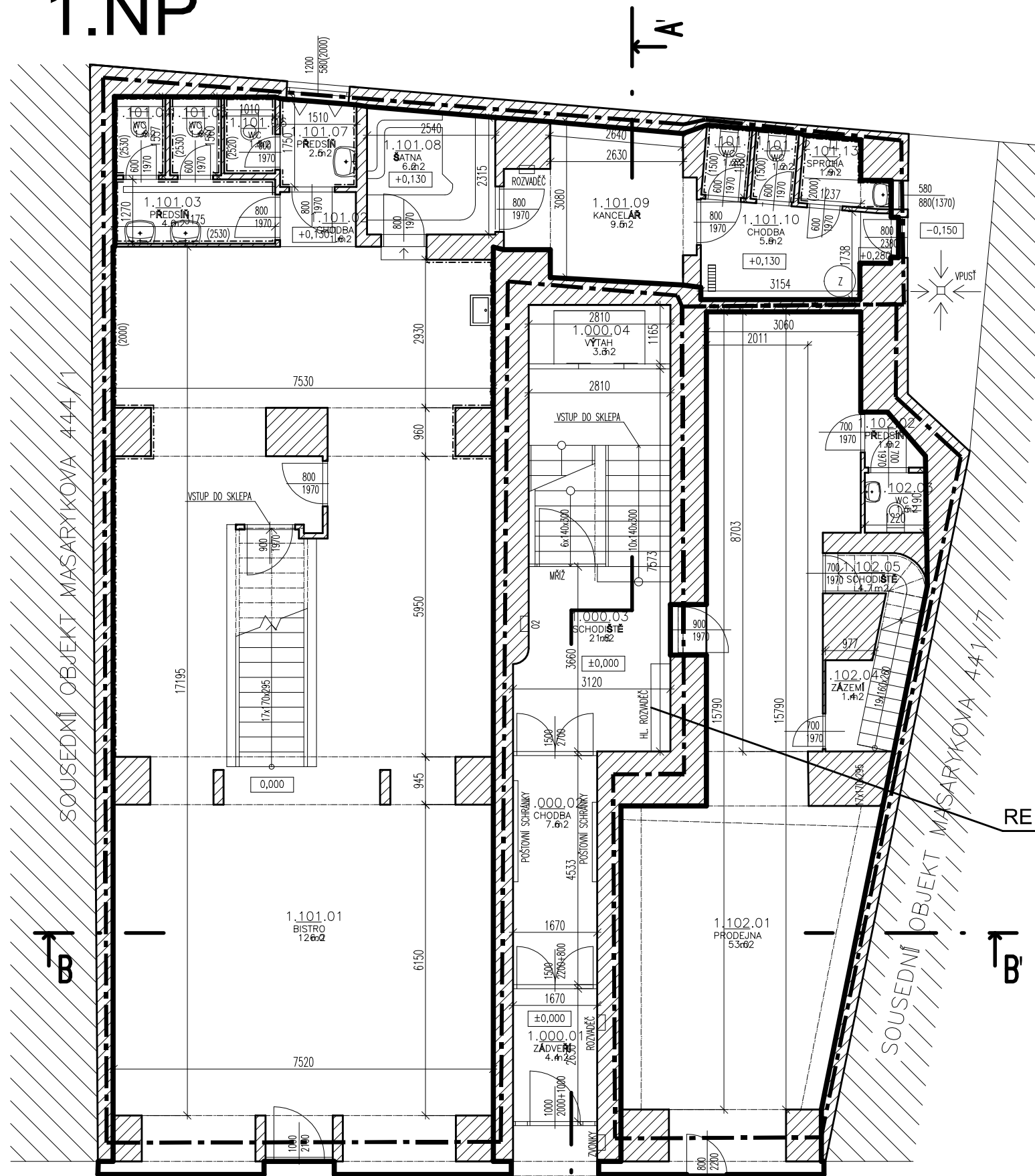


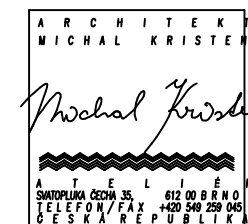
1.NP



- RADIATOR
- LOKÁLNÍ PLYN. TOPIDLO - VAF
- EL. ROZ.
- EL. ROZ.
- PLYNOMĚR
- PLYNOMĚR
- PLYNOVÝ KOTEL
- ZÁSObNÍK TUV

| PROSTOR                     | OZN.MÍST. | NÁZEV_MÍST. | PLOCHA | PODLAHA       | STĚNA      | SV.VÝŠKA | TOPENÍ   | POZNÁMKA |
|-----------------------------|-----------|-------------|--------|---------------|------------|----------|----------|----------|
| SPOLEČNÝ                    | 1.000.01  | ZÁDVEŘÍ     | 4,4    | DLAŽBA        | MALBA      | 3,00     |          |          |
|                             | 1.000.02  | CHODBA      | 7,7    | DLAŽBA        | MALBA      | 3,00     |          |          |
|                             | 1.000.03  | SCHODIŠTĚ   | 22,0   | TERACO        | MALBA      | 2,71     |          |          |
|                             | 1.000.04  | VÝTAH       | 3,4    | BET. MAZANINA | MALBA      |          |          |          |
| CELKOVÁ VÝMĚRA              |           |             | 37,5   |               |            |          |          |          |
| 101                         | 1.101.01  | BISTRO      | 131,9  | DLAŽBA        | MALBA      | 2,66     |          |          |
|                             | 1.101.02  | CHODBA      | 1,8    | DLAŽBA        | MALBA      | 2,53     |          |          |
|                             | 1.101.03  | PŘEDSÍŇ     | 4,2    | DLAŽBA        | KER.OBKŁAD | 2,53     |          |          |
|                             | 1.101.04  | WC          | 1,6    | DLAŽBA        | KER.OBKŁAD | 2,53     |          |          |
|                             | 1.101.05  | WC          | 1,6    | DLAŽBA        | KER.OBKŁAD | 2,53     |          |          |
|                             | 1.101.06  | WC          | 1,5    | DLAŽBA        | KER.OBKŁAD | 2,53     |          |          |
|                             | 1.101.07  | PŘEDSÍŇ     | 2,6    | DLAŽBA        | KER.OBKŁAD | 2,53     |          |          |
|                             | 1.101.08  | ŠATNA       | 6,3    | DLAŽBA        | MALBA      | 3,11     |          |          |
|                             | 1.101.09  | KANCELÁŘ    | 9,9    | DLAŽBA        | MALBA      | 2,69     |          |          |
|                             | 1.101.10  | CHODBA      | 6,9    | DLAŽBA        | MALBA      | 2,69     | RADIÁTOR |          |
|                             | 1.101.11  | WC          | 1,2    | DLAŽBA        | KER.OBKŁAD | 2,69     |          |          |
|                             | 1.101.12  | WC          | 1,2    | DLAŽBA        | KER.OBKŁAD | 2,69     |          |          |
|                             | 1.101.13  | SPRCHA      | 1,9    | DLAŽBA        | KER.OBKŁAD | 2,69     |          |          |
| CELKOVÁ VÝMĚRA              |           |             | 172,6  |               |            |          |          |          |
| CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY |           |             | 183,0  |               |            |          |          |          |
| 102                         | 1.102.01  | PRODEJNA    | 57,4   | DLAŽBA        | MALBA      | 5,22     |          |          |
|                             | 1.102.02  | PŘEDSÍŇ     | 1,1    | DLAŽBA        | MALBA      | 2,93     |          |          |
|                             | 1.102.03  | WC          | 1,5    | DLAŽBA        | MALBA      | 2,93     |          |          |
|                             | 1.102.04  | ZÁZEMÍ      | 1,4    | DLAŽBA        | MALBA      | 2,93     |          |          |
|                             | 1.102.05  | SCHODIŠTĚ   | 4,0    | DŘEVO         | MALBA      | 1,96     |          |          |
| CELKOVÁ VÝMĚRA              |           |             | 65,4   |               |            |          |          |          |
| CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY |           |             | 71,4   |               |            |          |          |          |

±0,000 = PODLAHA V 1.NP – NÁVRH



ZHOTOVITEL:  
GENERALNÍ PROJEKTANT:  
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  
KONTROLOVAL:  
VYPRACOVAL:  
INVESTOR:

ATELIÉR, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO  
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN  
ING. MARTIN RYCHTECKÝ  
ING. MARTIN RYCHTECKÝ  
ING. KLÁRA KOZELKOVÁ, ING. MARTA NAGYOVÁ  
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

BYTOVÝ DUM (161)  
MASARYKOVA 3,5/442, BRNO-STŘED, 602 00

STUPĚŇ PROJEKTU:  
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:  
DATUM:

PASPORTIZACE  
M17.418  
04/2019

PŮDORYS 1.NP

STAVEBNÍ ČÁST

MĚŘÍTKO:  
ČÍSLO VÝKRESU:

M 1:100  
D-02