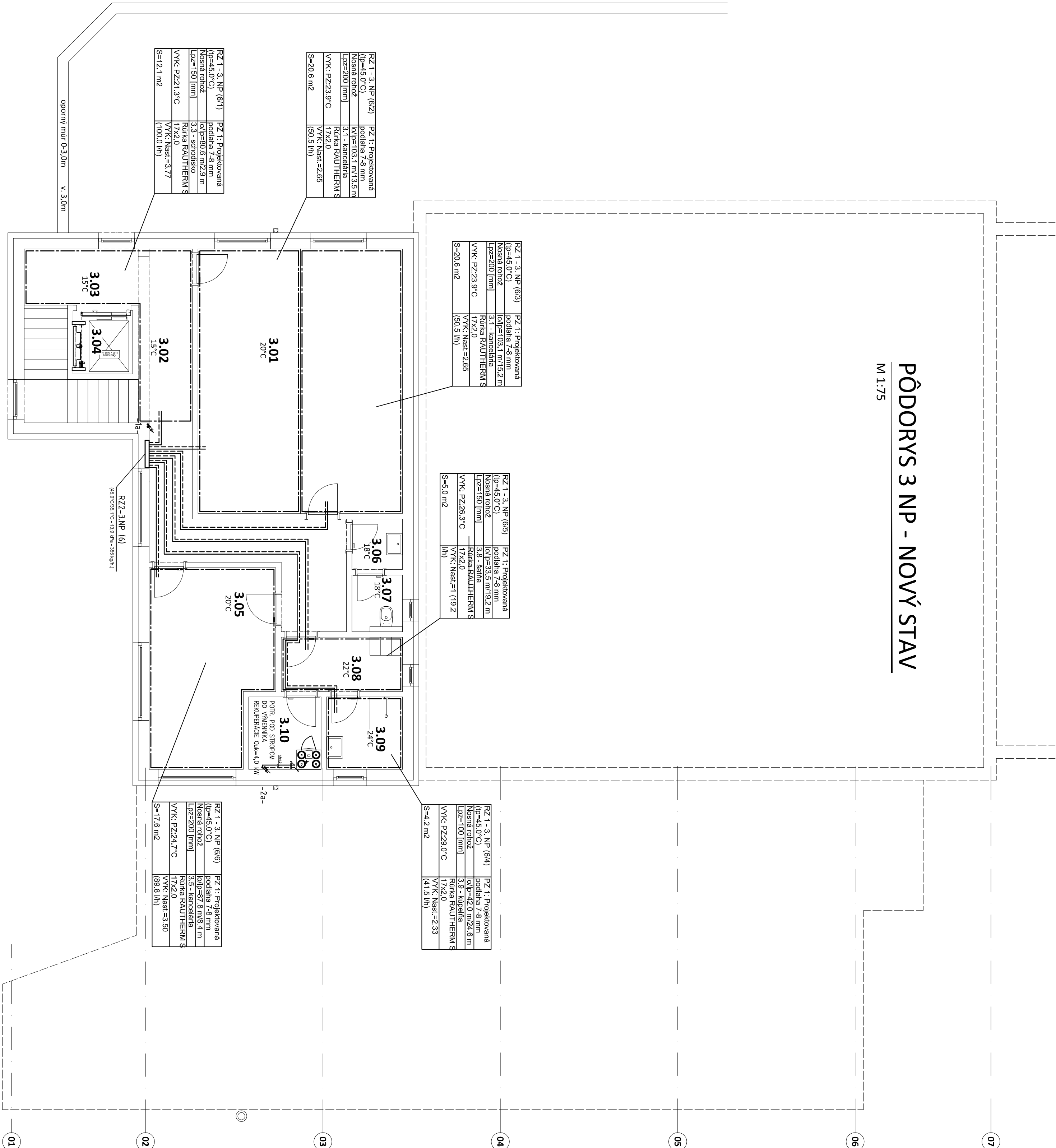


## PÔDORYS 3 NP - NOVÝ STAV

M 1:75



| LEGENDA MIESTNOSTÍ |                |        |
|--------------------|----------------|--------|
| Č. M.              | MIESTNOST      | POLOHA |
| 3.01               | KANCELARIE     | 41,25  |
| 3.02               | CHODBA         | 20,32  |
| 3.03               | CHODBA         | 4,88   |
| 3.04               | VÝTIAH         | 2,89   |
| 3.05               | KANCELARIA     | 17,56  |
| 3.06               | PRESEJEN       | 1,6    |
| 3.07               | WC             | 2,2    |
| 3.08               | ŠATŇA          | 5,03   |
| 3.09               | KÚPEĽNIA       | 4,2    |
| 3.10               | VZT. STROJOVŇA | 4      |
|                    | SPOLU          | 103,93 |

**LEGENDA ZARIADENÍ :**

-1a- STÚPAČKA VYKUROVANIA PRE PODLAHOVÉ VYKUROVANIE

-2a- STÚPAČKA VYKUROVANIA PRE REKUPERÁCIU

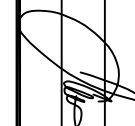

RZ2 - 3. NP (6) - ROZDELOVÁČ PK Dynacon Eclipse 6-okruhový (IMI Heimeier)  
l-celak=45,6 m - DĹŽKA POTRUBIA V OKRUHU 12,1 m VYÁTAIE PRÍVODU K OKRUHU  
Lp=150 (mm) - ROZETČ ULOŽENIA POTRUBIA 17x2 VO VYKUROVACOM OKRUHU PK  
S=8,0 m<sup>2</sup> - PLOCHA VYKUROVACIEHO OKRUHU

POZNAMKA :  
TEPLOTNÝ SPÁD PODLAHOVÉHO VYKUROVANIA 45,0°C/30,0°C  
TEPLOTNÝ SPÁD ÚSTREDNÉHO VYKUROVANIA 70,0°C/50,0°C

...!!! Všetky použité typy materiálov, technológie a vybavenia v tomto projekte sú navrhované minimálne rovnakými alebo lepšími technickými parametrami tak, aby tvorili garntované alebo príklad pre nastavenie technických špecifikácií a je možné ich nahradiť ekvivalentom s funkčne systémove riešením v rámci prípadnej nahradu !!!

$\pm 0,000 = \text{PODLAHA 1.NP}$   $t_e = -18^\circ\text{C}$

- vyhotoviť realizačný projekt podľa §66 zákona č.50/1976 Z.z.

|  |  |
|--|--|
| Zodpovedný projektant  | Ing. Miroslav Vons                     |
| Vypracoval   | Ing. Miroslav Vons                     |
| Kontroloval  | Ing. Miroslav Vons                     |
|                         |  |
| Autór projektu   | Ing. Jozef Kuchátek                    |
| Hlavný projektant  | Ing. Jozef Kuchátek                    |
| Investor   | Mazurák, s.r.o., č.46 029 46 Šinehné   |
| Koľasistické územie  | Šinehné Parcela 1599/13-15, 1599/40-46 |
| <b>STAVEBNÉ ÚPRAVY, PRÍSTAVBA SKLADOVÉHO OBJEKTU<br/>A ZMENA ÚČELU VYUŽITIA ČASŤI STAVBY NA MÄSOVÝROBU</b> |  |
| Objekt   | SO 01                                  |
| Objasn   | PÔDORYS 3 NP - NOVÝ STAV               |
|                         |  |
| Šupien   | PSP                                    |
| Profesia   | VYKUROVANIE                            |
| Datum  | 03.2022                                |
| Č. zhl.  | 6/W/2022                               |
| Formát   | Milimetry                              |
| 8x44   | 1.75                                   |
| Profesia   | Stavebný objekt                        |
| Číslo výkresu  | SO-01-1.6                              |
| V  |  |