

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČÍSLO MÍSTNOSTI          | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA M <sup>2</sup> |
|--------------------------|----------------|-----------------------|
| 5.18                     | KUCHYŇ         | 3,87                  |
| 5.19                     | ÚKLID          | 3,6                   |
| 5.20                     | WC KUCHYŇ      | 3,52                  |
| 5.21                     | WC KUCHY       | 13,27                 |
| 5.22                     | WC MUŽI        | 11,63                 |
| 5.23                     | CHODBA         | 138,39                |
| 5.24                     | SLUŽ. MÍSTNOST | 8,89                  |
| J.01                     | TECHNOL. JÁDRO | 15,6                  |
| J.02                     | TECHNOL. JÁDRO | 8,83                  |
| J.03                     | TECHNOL. JÁDRO | 8,83                  |
| J.04                     | TECHNOL. JÁDRO | 8,83                  |
| J.05                     | TECHNOL. JÁDRO | 8,83                  |
| J.06                     | TECHNOL. JÁDRO | 8,83                  |
| J.07                     | TECHNOL. JÁDRO | 8,83                  |
| J.08                     | TECHNOL. JÁDRO | 8,83                  |
| J.09                     | TECHNOL. JÁDRO | 8,83                  |
| J.10                     | TECHNOL. JÁDRO | 8,83                  |
| S.01                     | SCHODIŠTĚ      | 19,44                 |
| S.02                     | SCHODIŠTĚ      | 18,82                 |
| V.01                     | VÝTĚH          | 8,83                  |
| V.02                     | VÝTĚH          | 8,83                  |
| PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: |                | 22153                 |

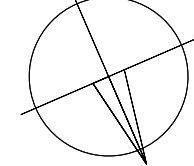
CNT

| ČÍSLO MÍSTNOSTI          | ÚČEL MÍSTNOSTI      | PLOCHA M <sup>2</sup> |
|--------------------------|---------------------|-----------------------|
| CNT 5.01                 | LABORATOR PŘÍSTROJŮ | 15,41                 |
| CNT 5.02                 | LABORATOR PŘÍSTROJŮ | 18,55                 |
| CNT 5.03                 | KANCELÁŘ            | 18,93                 |
| CNT 5.04                 | KANCELÁŘ            | 18,93                 |
| CNT 5.05                 | KANCELÁŘ            | 18,54                 |
| CNT 5.06                 | KANCELÁŘ            | 18,58                 |
| CNT 5.07                 | LABORATOR PŘÍSTROJŮ | 18,54                 |
| CNT 5.08                 | LABORATOR PŘÍSTROJŮ | 17,17                 |
| CNT 5.09                 | LABORATOR PŘÍSTROJŮ | 18,18                 |
| CNT 5.10                 | LABORATOR PŘÍPRAVY  | 17,19                 |
| CNT 5.11                 | LABORATOR PŘÍPRAVY  | 16,37                 |
| CNT 5.12                 | KANCELÁŘ            | 18,93                 |
| CNT 5.13                 | KANCELÁŘ            | 18,93                 |
| CNT 5.14                 | KANCELÁŘ            | 18,93                 |
| CNT 5.15                 | KANCELÁŘ            | 18,93                 |
| CNT 5.16                 | LABORATOR PŘÍPRAVY  | 16,37                 |
| CNT 5.17                 | LABORATOR PŘÍPRAVY  | 16,37                 |
| PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: |                     | 543,87                |

LEGENDA POTRUBÍ

- VODOVOD
- KANALIZACE
- VYTÁPĚNÍ
- VZDUCHOTECHNIKA
- CHLAZENÍ
- OSVĚTLENÍ
- ŠLABY

POZNÁMKA  
PŘED ZAČÍNÁNÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUŽNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY  
A OVĚRIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.



|                          |   |                            |   |
|--------------------------|---|----------------------------|---|
| ±0,000 = 268,800 m n. m. |   | SOUBŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK |   |
| MÁŠTĚ                    |   | VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.     |   |
| 1                        | 2 | 3                          | 4 |

|  |   |
|--|---|
| INVESTOR   | VSB-TUO   |
| Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava | 17. listopadu 21/2015, 100 00 Ostrava-Poruba<br>tel. +420 59 60 60 60, e-mail: vso@vsb.cz |

|            |                       |          |  |
|------------|-----------------------|----------|--|
| PROJEKTANT | TECHNICO Opava s.r.o. | TECHNICO | TECHNICO Opava s.r.o.<br>Ing. Martin Uličný<br>architektura a inženýring |
|------------|-----------------------|----------|--|

|                  |                    |             |
|------------------|--------------------|-------------|
| PROJEKTANT       | Ing. Martin Uličný | ČÍSLO PANE: |
| ZODP. PROJEKTANT | Ing. Martin Uličný |             |
| VYPRACOVAV       | Ing. Martin Uličný |             |
| KONTROLOVAL      | Ing. Martin Uličný |             |

|   |  |                |             |
|---|--|----------------|-------------|
| D.1.2. TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ                               |  |                |             |
| Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II)<br>v areálu VSB-TUO |  | FORMÁT         | A4          |
| PŮDORYS 5.NP - KOORDINACE                                 |  | STUPĚŇ         | DPS         |
| R.Ú. Poruba, parc.č. 1736/25, 1736/11                     |  | ZNAČKOVÉ ČÍSLO | TO-628-DPS  |
| PŮDORYS 5.NP - KOORDINACE                                 |  | MĚŘITÍ         | 1:100       |
|   |  | ČÍSLO VÝKRESU  | D.1.2.1.05. |