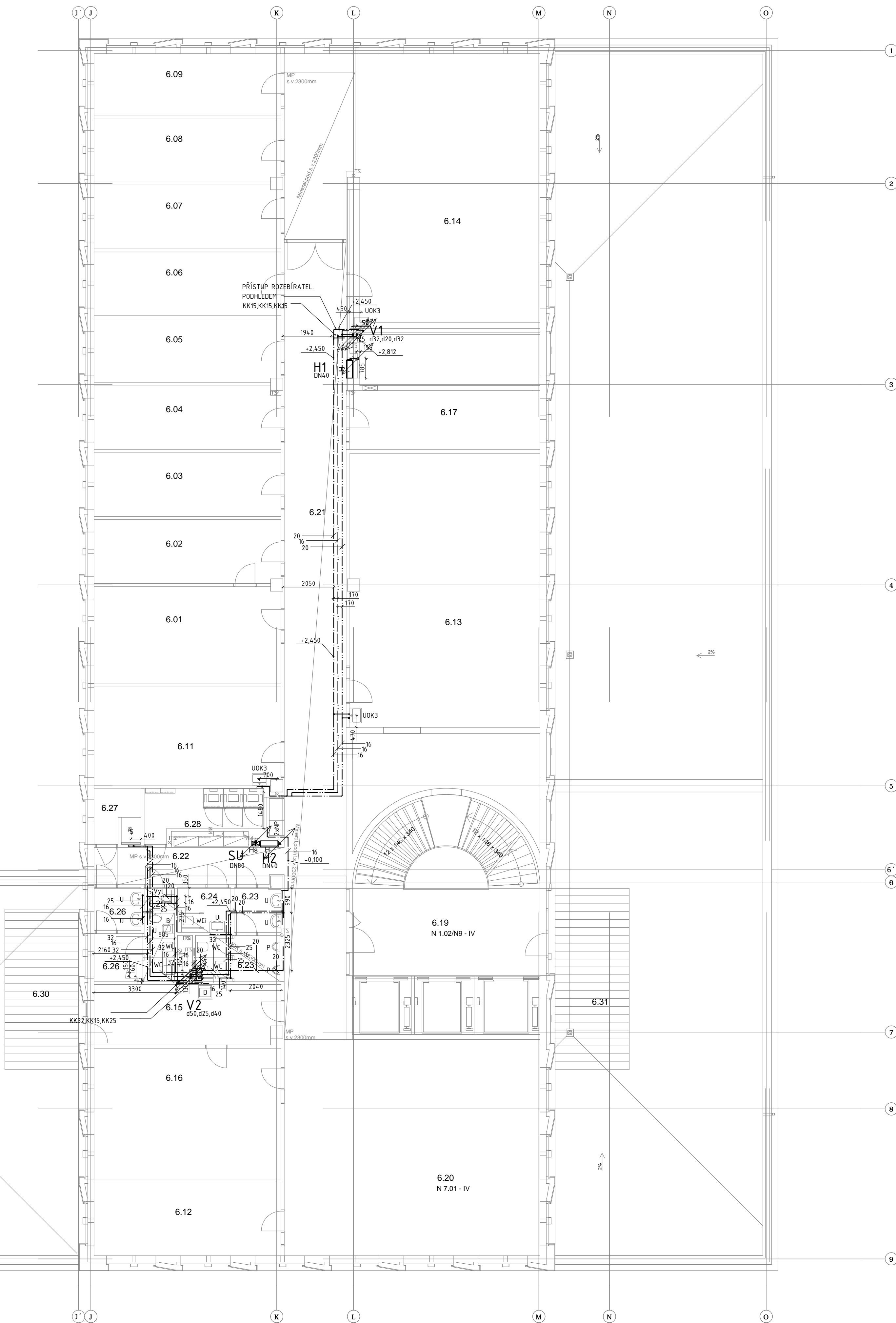
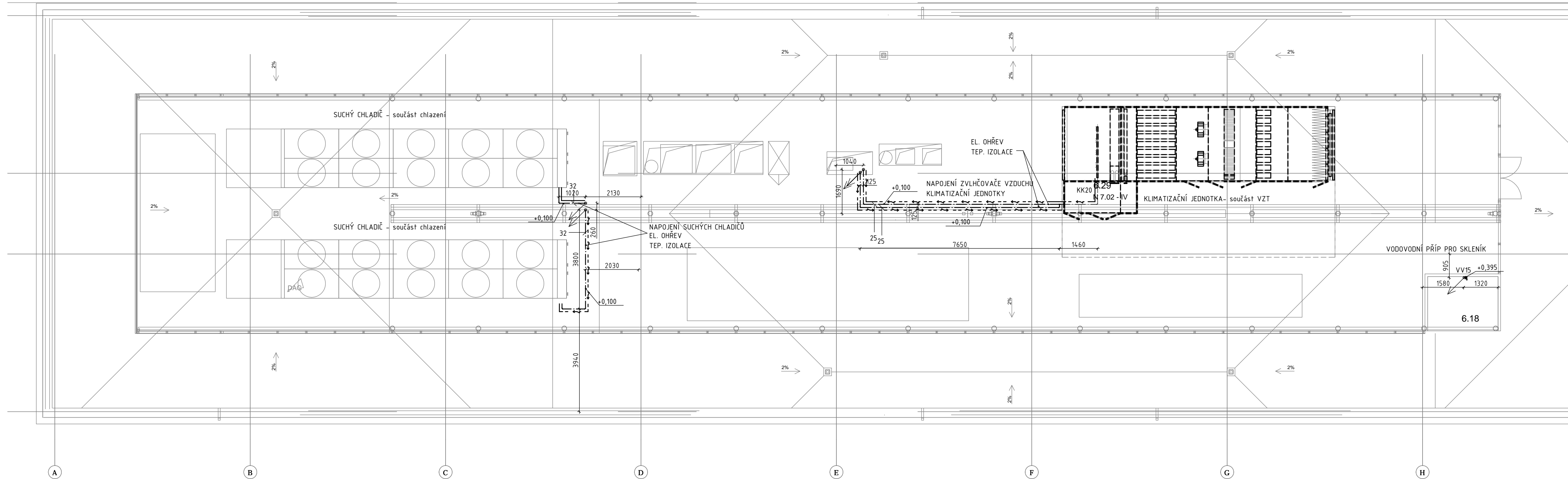


| TABUĽKA MÍSTNOSTÍ ENP |                               |                          |                              |
|-----------------------|-------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| Č. KOD                | NAZEV MÍSTNOSTI               | POLOHA (m <sup>2</sup> ) | STROP                        |
| KATEGORIA BUDOV       |                               | 10,10                    | 11,7                         |
| SALEKIN               |                               |                          |                              |
| KATEGORIA INFORMATIKY |                               |                          |                              |
| 6,01                  | 1 KANCELAR - VEDÚCI KATEGÓRIE | 29,6                     | poťahový betón               |
| 6,02                  | 1 KANCELAR - SEKRETARIAT      | 19,4                     | poťahový betón               |
| 6,03                  | 3 KANCELAR - DOČENT           | 19,4                     | poťahový betón               |
| 6,04                  | 4 KANCELAR - DOČENT           | 19,4                     | poťahový betón               |
| 6,05                  | 5 KANCELAR - DOČENT           | 19,4                     | poťahový betón               |
| 6,06                  | 6 KANCELAR                    | 19,4                     | poťahový betón               |
| 6,07                  | 7 KANCELAR                    | 19,4                     | poťahový betón               |
| 6,08                  | 8 KANCELAR                    | 19,4                     | poťahový betón               |
| 6,09                  | 9 KANCELAR                    | 18,7                     | poťahový betón               |
| 6,10                  | 16 KANCELAR - TECHNICKÝ       | 22,8                     | poťahový betón               |
| 6,11                  | 17 KANCELAR                   | 20,5                     | poťahový betón               |
| 6,12                  | 10 PC LABORATOR               | 14,6                     | poťahový betón               |
| 6,14                  | 20 PC LABORATOR               | 83,1                     | poťahový betón               |
| 6,15                  | 23 ČAJOVÁ KUCHYŇKA            | 18,2                     | poťahový betón               |
| 6,16                  | 29 ZÁBEREČNÁ MÍSTNOST         | 39,8                     | poťahový betón               |
| 6,17                  | 10 KANCELAR                   | 16,4                     | poťahový betón               |
| KOMUNIKACE, ZÁEMÍ     |                               |                          |                              |
| 6,10                  | KOM. ISCHODSTÉ-HLAVNI         | 46,2                     | stl. minerál. podl.          |
| 6,20                  | KOM. CHODBA                   | 90,1                     | na dlati puz. omítka         |
| 6,21                  | KOM. CHODBY                   | 102,5                    | Minerální podhled + vlnobitý |
| 6,22                  | KOM. CHODBA                   | 11,3                     | Minerální podhled + vlnobitý |
| 6,23                  | KOM. WC - MUŽI                | 9,7                      | SKP podl. hladký + vlnobitý  |
| 6,24                  | KOM. WC - ŽENY                | 7,7                      | SKP podl. hladký + vlnobitý  |
| 6,25                  | KOM. UKLIDOVÁ MÍSTNOST        | 11,3                     | SKP podl. hladký + vlnobitý  |
| 6,26                  | KOM. WC - ŽENY                | 10,8                     | SKP podl. hladký + vlnobitý  |
| 6,27                  | KOM. SPRCHOVÁ ZASTRANČNÍ      | 4,2                      | SKP podl. hladký + vlnobitý  |
| 6,28                  | KOM. ROZVOJOVÁ SLP            | 8,4                      | poťahový betón               |
| 6,29                  | KOM. STŘEŠNÍ TERASA           | 19,4                     |                              |
| 6,31                  | KOM. STŘEŠNÍ TERASA           | 21,9                     | poťahový betón               |
| TECHNICKÉ VÝBAVENÍ    |                               |                          |                              |
| 6,40                  | TECH. STROJOVNA               | 231,0                    |                              |



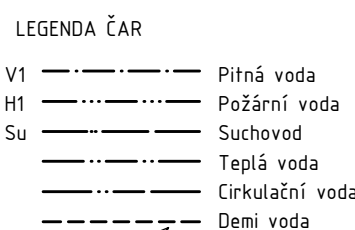
LEGENDA – ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

LEGENDA – POTRUBI

POTRUBÍ PITNÉ VODY Z MATERIÁLU PE-Xa SPOJOVANÉ LISOVANÝMI FITINKAMI, izolace 0,9mm


POTRUBÍ TEPLÉ VODY Z MATERIÁLU PE-Xa SPOJOVANÉ LISOVÁNÍMI FITINKAMI, izolace UJDN

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| V    | Výtokový ventil                |
| V0   | Vodomer                        |
| KK   | Kulový kohout                  |
| KKsV | Kulový kohout s vypozařtšením  |
| HL   | Filtr                          |
| ZK   | Zpětná klapka                  |
| OHV  | Otvárací vody                  |
| VvV  | Vyvažovací armatura            |
| PV   | Pojistný ventil                |
| CHU  | Chemická úprava vody           |
| FU   | Fyzikální úprava vody          |
| SOFT | Změkčovač vody                 |
| DEM  | Přístroj demineralizované vody |



000 = 175,800

úřední systém: JTSK  
úřední systém: RoV



Svislé potrubí stoupající do vyššího podlaží  
Svislé potrubí klesající do nižšího podlaží  
Svislé potrubí procházející podlažím  
Výškový odskok v rámci podlaží

[illegible]