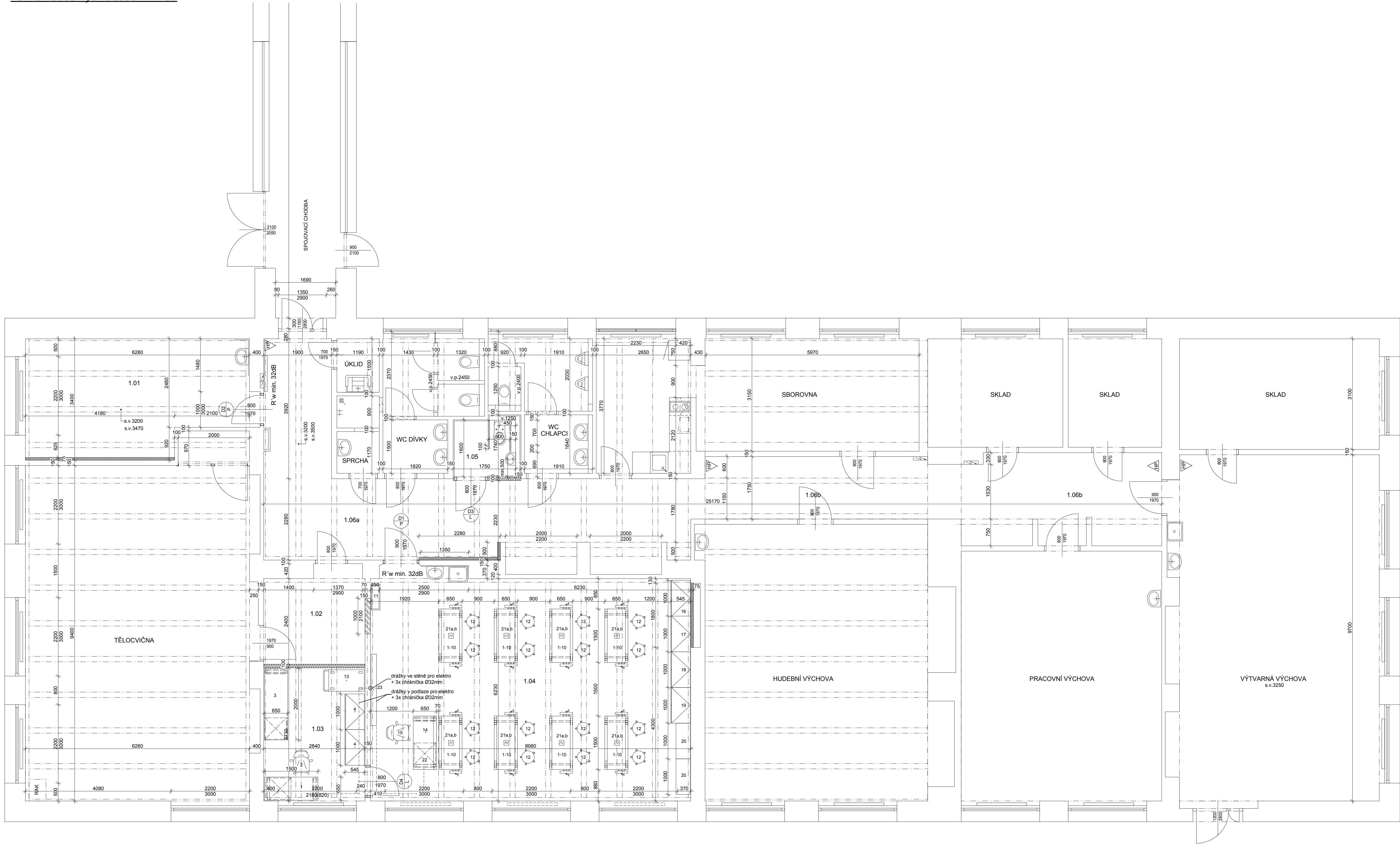


Pavilon odborných učeben 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| OZNAČENÍ | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | SV. VÝŠKA [m] | PODLAHA | STĚNA | STROP | POZNÁMKA |
|--------------------------|-----------------|-------------|---------------|---------|------------------|--------|------------------------|
| 1.01 | Učebna robotiky | 19.11 | 3,47/3,20 | ES | ON(2000), M | M | ON u umyvadla |
| 1.02 | Chodba | 7.39 | 3.25 | PVC, SL | ON (2000), M | M | |
| 1.03 | Kabinet | 10.59 | 3.25 | PVC, SL | M | M | |
| 1.04 | Dílny | 58.34 | 3.00 | ES | ON(2000), M | MP, SP | MP v ploše SF po sboru |
| 1.05 | WC imobily | 3.17 | 2.93 | KD | KD(1750), M | SP | |
| 1.06a | Chodba | 36.33 | 3,50/3,20 | PVC, S | ŠO, ON (2000), M | M | ŠO v nikách |
| 1.06b | Chodba | 27.27 | 3,50/3,20 | PVC, S | ON (2000), M | M | |
| CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ | | 162.2 | | | | | |

VYSVĚTLIVKY:

ES - samonivelační epoxidová stěrka do oken, odvětrá, protiskluz, R9
PVC - celoplošné lepené, vysoký stupeň zářivosti (min. odolnost 34)
SL - sokl z PVC popř. stěrky, tvar fabionu výška 100mm
KD - keramická dlažba, protiskluznost R9
KO - keramický obklad (výška v mm)
ŠO - sklovitá omítka
ON - nátěr omyvatelný, matný (výška v mm)
M - malba

MP - minerální akustický podhled - canopy
SP - SDK podhled
Pozn. osvětlení zavěšeno mezi canopy

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- stávající konstrukce
- SDK příčka - jednoduchá konstrukce
dvojitě opláštěná s vloženou minerál. izolací
(do vlhkého prostředí z impreg. desek)
- Dozdívky - keramické tvárnice

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|---|---------------------|
| Projektant: | Ing. Jana Kurfáková | Vedoucí zakázky: | Ing. Jan Dušek |
| <div>DPT</div> <div>projekty</div> | Objednatel: | Statutární město Karlovy Vary | Zakázka č.: 2023/17 |
| | Zakázka: | Karlovy Vary, ZŠ Poštovní – učebna robotiky, dílny, kabinet a sklad | Stupeň: DSP, RDS |
| | Dokumentace/část: | Dokumentace ke stavebnímu řízení, podrobnosti DRS | Datum: 15.4.2024 |
| | Půdorys nového stavu | | Měřítko: 1:50 |
| | | | Formát: A1 0/12 |
| | | | 03 |