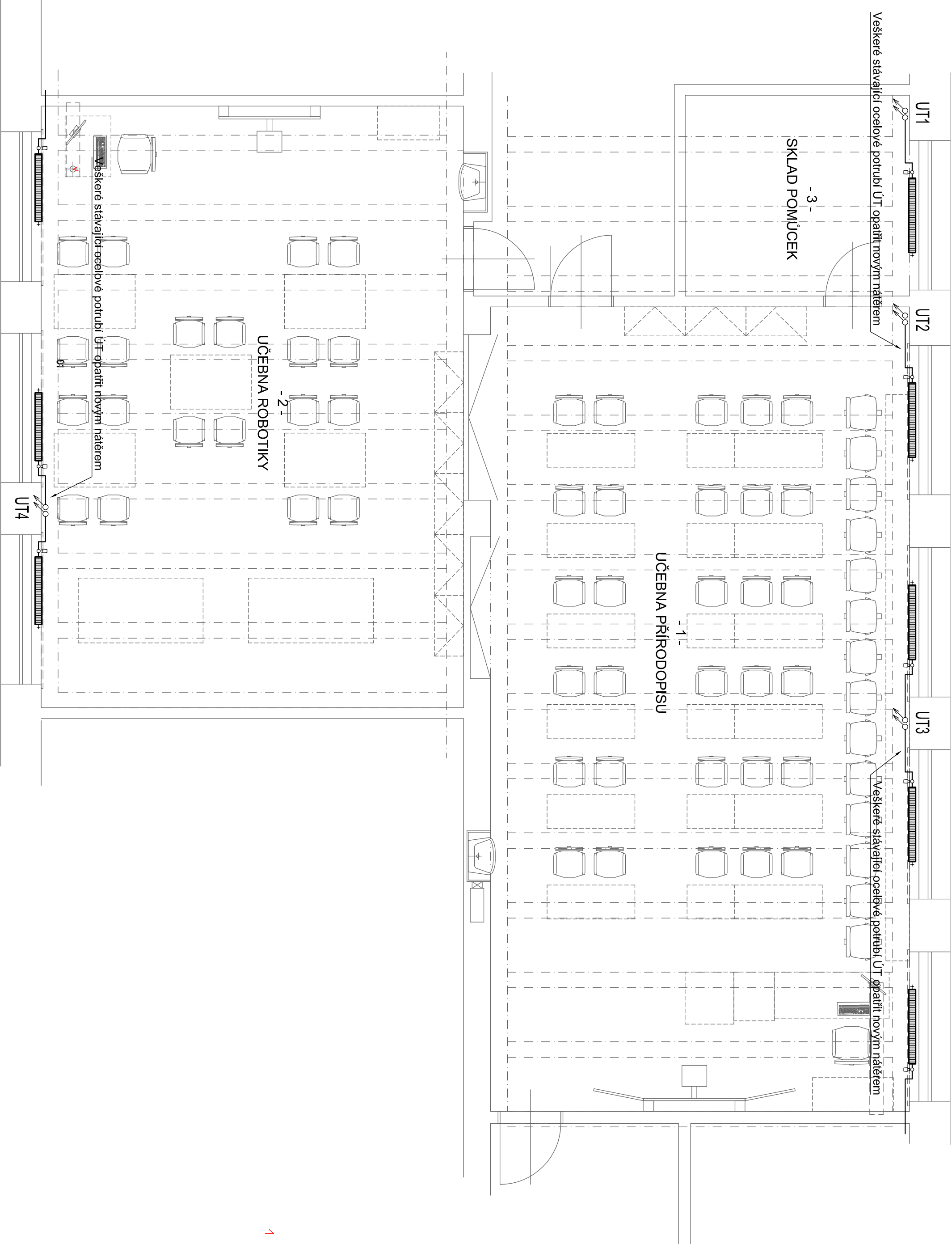


PŮDORYS UČEBNÝ PŘÍRODOPISU A ROBOTIKY



| SKLAD POMŮCEK | UČEBNA PŘÍRODOPISU | UČEBNA PŘÍRODOPISU | UČEBNA PŘÍRODOPISU |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| původní OT: 16-500/200 (lžina) | původní OT: 16-500/200 (lžina) | původní OT: 16-500/200 (lžina) | původní OT: 16-500/200 (lžina) |
| KLASIK 22 R - 500/1100 | KLASIK 22 R - 500/1100 | KLASIK 22 R - 500/1100 | KLASIK 22 R - 500/1100 |
| TPV 1/2" (4) , RŠP 1/2" (Otv.) , TH | TPV 1/2" (4) , RŠP 1/2" (Otv.) , TH | TPV 1/2" (4) , RŠP 1/2" (Otv.) , TH | TPV 1/2" (4) , RŠP 1/2" (Otv.) , TH |

| Tabulka místností | | | | | |
|-------------------|--------------------|-------------|---------|--------------------------|-----------|
| Číslo | uměno | Plocha [m²] | Podlaha | Sítěny | Obvod [m] |
| 1 | UČEBNA PŘÍRODOPISU | 73,88 | PVC | MALBA OMÝVATELNÁ 1500 MM | 38,36 |
| 2 | UČEBNA ROBOTIKY | 57,57 | KOBEREC | MALBA OMÝVATELNÁ 1500 MM | 32,4 |
| 3 | SKLAD POMŮCEK | 10,17 | PVC | MALBA OMÝVATELNÁ 1500 MM | 12,86 |

Celková plocha [m²] 143,62

POZNÁMKA:

Jestli v projektové dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard

LEGENDA POTRUBÍ:

Stávající přírodní a zpětné potrubí UT vedené nad sebou
(ponechat a opatřit novým nátěrem)

LEGENDA OZNAČENÍ OTOPNÝCH TĚLES:

KLASIK 22 R - 500/1400

- Konstruktční délka (mm)
- Rozteč bočního připojení (mm) , konstr. výška 554 mm
- Modelová řada (R = náhrada za článkové radiátory)
- Typ 22 (2x topná deska , 2x lamela)
- Desková otopná tělesa (KLASIK = boční připojení)

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES:



Nové otopné deskové těleso typ KLASIK - R (určené pro náhradu za článkové otopná tělesa) , konstruktční výška tělesa 554 mm , rozteč připojení 500 mm , uchyceno na konzoly (vzdálenost uchycení až 100 mm od zdi)

TPV 1/2" (5)

RŠP 1/2" (Otv.)

Přímý termostatický ventil s přednastavením kv , Js 1/2" (nast. otáček)

Přímé regulační šroubení s přednastavením kv , Js 1/2" (napřno otevřeno)

původní OT

Stávající otopné těleso lžinové , článkové (zdemontovat)

| | | | | |
|--------------------|--|-----------------|--|--|
| Hlavní projektant: | Zodp. projektant: | Výpracoval: | PĚTR WISNIEWSKI | |
| PAVEL DINDÁK | PĚTR WISNIEWSKI | PĚTR WISNIEWSKI | *** PROJEKČNÍ KANCELÁŘ *** | |
| Investice: | STATUTÁRNÍ MĚSTO K. VARY , MOKRECKÁ 2035/21 , 361 20 K. VARY | | LUDICKÁ 459/17 , 360 20 KARLOVY VARY | |
| Objednatel: | ANNA DINDÁKOVÁ , LOKETSKÁ 351 , 356 01 STŘEŠ SENO | | KANCELÁŘ: ZÁVODU MÍRU 578/5 , K. VARY | |
| Místo stavby: | KARLOV VARY , KARLOVSKÝ KRÁJ | | petr.w@centrum.cz , MOBIL: 777 180 378 | |
| Mace: | Autorizace: | | Pode: | |
| Objekt: | *** | | | |
| Část: | D.1.4.2 ZÁŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ BUDOV | | | |
| Stupeň: | DPS | | | |
| Objekt: | D.1.4.2 ZÁŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ BUDOV | | | |
| Číslo zadání: | PW/21-029 | | | |
| Číslo přílohy: | 1:50 | | D.1.4.2.02 | |