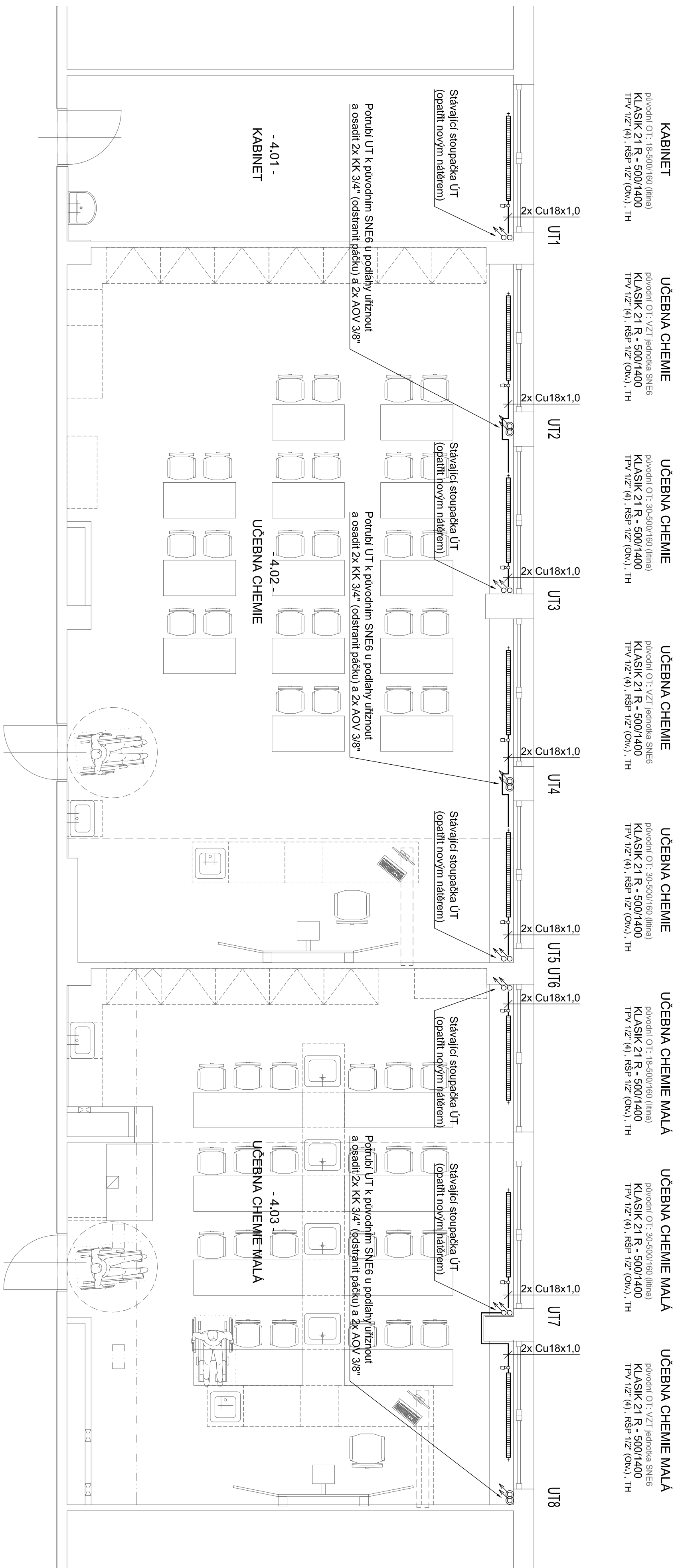


PŮDORYS 4.NP - UČEBNÝ CHEMIE , KABINET

POZNÁMKA:

Je-li v projekové dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard



Tabulka místností					
Číslo	Účel	Plocha [m²]	Stědy	Obvod [m]	Poznamka
4.01	KABINET	20,35	ST	325	MALBA 20,3
4.02	UČEBNA CHEMIE	86,31	ST-S3	3,25	OBKLAD 40,24
4.03	UČEBNA CHEMIE MALA	63,26	ST-S2	PVC	OBKLAD 39,76

Celková plocha [m²]: 169,92

LEGENDA POTRUBÍ:

Navržené přívodní a zpětné potrubí ÚT - nad sebou (měděné potrubí)

LEGENDA OZNAČENÍ OTOPNÝCH TĚLES:

- KLASIK 22 R - 500/1400
- Konstrukční 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 článková otopná tělesa) , konstrukční výška tělesa 554 mm , rozteč připojení 500 mm , uchyceno na konzoly Z-U290 (var. vzdálenost uchycení)
- TPV 1/2" (5)
- Přímý termostatický ventili s přednastavením kv , Js 1/2" (nast. otáček)
- RŠP 1/2" (Otv.)
- Přímé regulační šroubení s přednastavením kv , Js 1/2" (naplno otevřeno)
- původní OT
- Stávající otopné těleso litinové , článkové (zdemontovat)

Hlavní projektant:		Zdroj projektant:		Výkonové:	
PAVEL DINDÁK		PETR WISNIEWSKI		PETR WISNIEWSKI	
Investor:		Stavutíraní místo K. VARY , MOKRECKÁ 205/21 , 361 20 K. VARY		LUDICKÁ 459/17 , 360 20 KARLOVY VARY	
Objednatel:		ANNA DINDÁKOVÁ , LOKETSKÁ 351 , 356 01 STARÉ SEDLO		KANCLÁŘ: ZÁVODU MÍRU 578/5 , K. VARY	
Místo stavby:		KARLOV VARY , KARLOVARSKÝ KRAJ		petr.w@centrum.cz , MOBL: 777 180 378	
Akce:		Autorizace:		Pauz:	
ZŠ KONEČNÁ 25, RYBÁŘE, KARLOVY VARY		*** PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ***			
STAVEBNÍ ÚPRAVY UČEBNÝ CHEMIE A LABORATOŘE					
Dělník:		***			
Datum:		D.1.4.2. ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ BUDOV			
Stupeň:		DPS			
Datum:		09 / 2021			
Doba:		PŮDORYS 4.NP - UČEBNÝ CHEMIE , KABINET			
		1:50			
		D.1.4.2.02			