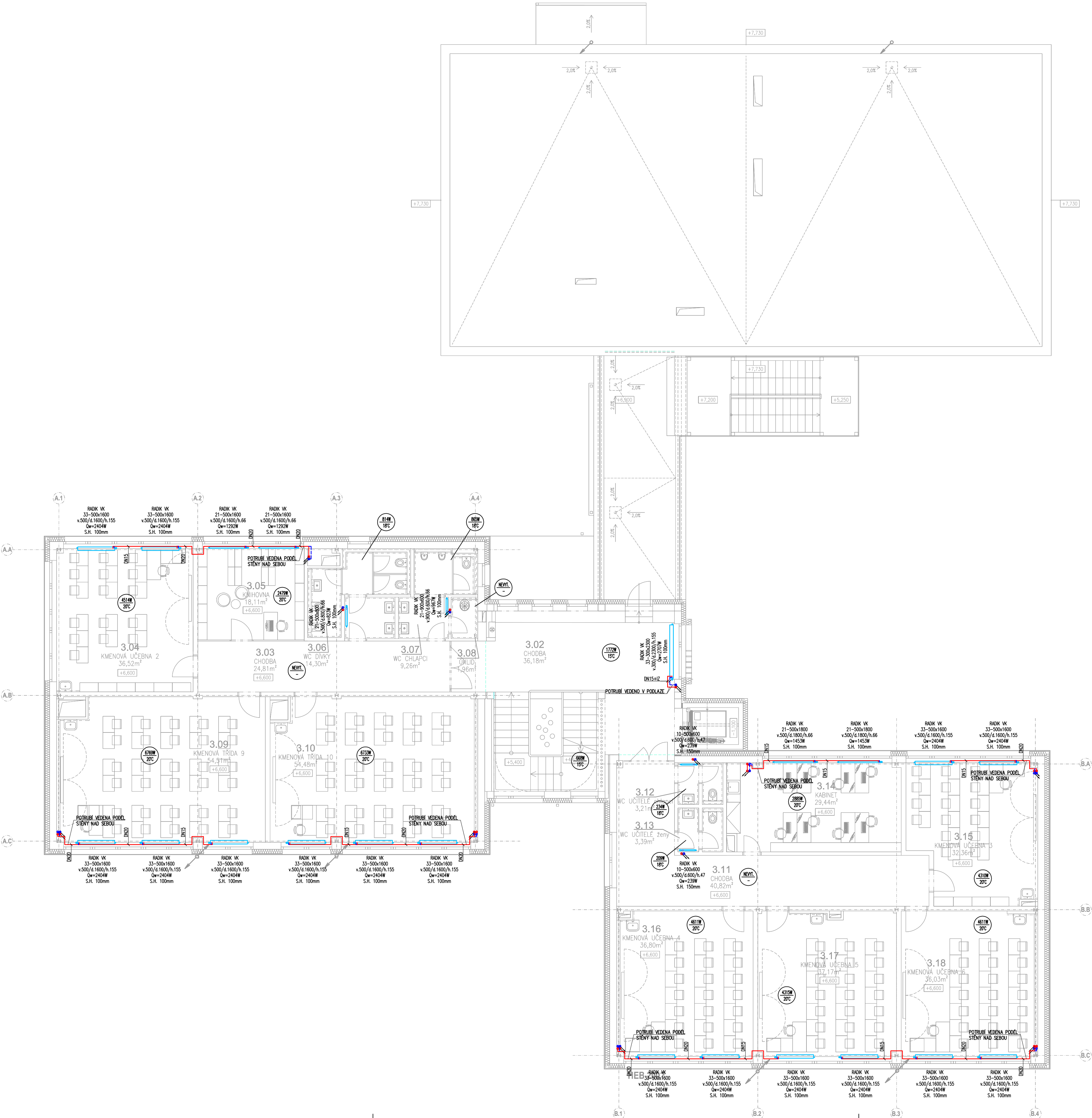


LEGENDA ZKRATEK:

RADIK KLASIK	MODEL OTOPNÉHO TĚLESA
RADIK VK	MODEL OTOPNÉHO TĚLESA
např. 21–900x900	TYP–VÝŠKA x DÉLKA
v.	VÝŠKA TĚLESA (mm)
d.	DÉLKA TĚLESA (mm)
š.	ŠÍŘKA TĚLESA (mm)
Qw	SPODNÍ HRANA NAD ČISTOU PODLAHOU
S.H.	

LEGENDA SYMBOLŮ:

	TOPNÁ VODA–PŘÍVOD
	TOPNÁ VODA–VRÁT
	TEPELNÁ ZTRÁTA MÍSTNOSTI (W)
	VNITŘNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA V ZIMĚ (°C)
	NEVYTÁPĚNÁ MÍSTNOST
	NEGARANTOVANÁ VNITŘNÍ TEPLOTA



INDEX	Změna / Revision	Datum / Date
PROJEKT / PROJECT STAVEBNÍ ÚPRAVY STŘEDNÍ ŠKOLY SPOČÍVAJÍCÍ VE ZMĚNĚ DISPOZICE A STŘEŠNÍCH NÁSTAVEB		
Horáčkova 1095/1, 140 00 Praha 4 - Krč		
STAVEBNÍK / CLIENT Michael - Střední škola a Vyšší odborná škola reklamní a umělecké tvorby, s.r.o. Machkova 1646/1, 149 00 Praha 11-Chodov		
VYPRACOVAL / ELABORATED BY Radek Friedrich		ZPRACOVATEL PROF. ČÁSTI / INVESTIGATOR OF PROF. PART Indu-Light Praha s.r.o.
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / CHECKED BY Radek Friedrich		Indu-LIGHT
HIP / HIP Ing. Václav Steinhajzl		GENERALNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER VMS PROJEKT VMS projekt s.r.o. Novosedelská 977/10 100 00 Praha 10 - Vinohrady IČ: 612461766 DIČ: CZ06-0461766
AUTOR STUDIE BcA. Jiří Hřebejk		
STUPEN / PHASE ZÚR+ZSPD		DATUM / DATE 09/2024 MÉRITKO / SCALE 1:100
ČÁST / PART D.1.4.2. Technika prostředí staveb: Zařízení pro vytápění staveb		
NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE PŮDORYS 3.NP		
ARCHIVNÍ ČÍSLO / DRAWING NO.	ČÍSLO PŘÍLOHY / ATTACHMENTS NO.	KOPIE / COPY
Z524-0061	D.1.4.2.05	