



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	VODNÍ TOPNÝ VÝKON (W)
S.H.	SPODNÍ HRANA NAD ČISTOU PODLAHOU

LEGENDA SYMBOLŮ:	
	TOPNÁ VODA-PRÍVOD
	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 NÁSTAVBĚ		
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 Steinhailz		GENERALNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER VMS PROJEKT
AUTOR STUDIE BcA. Jiří Hřebejk		VMS projekt s.r.o. Novosedelská 97/110 100 00 Praha 10 - Vinohrady kancelář: Čestná 640/308 140 00 Praha 4 - Krč
STUPĚN / PHASE ZÚR+ZSPD		DATUM / DATE 09/2024
ČÁST / PART D.1.4.2. Technika prostředí staveb: Zařízení pro vytápění staveb		MĚRITKO / SCALE 1:100
NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE PŮDORYS 2.NP		
ARCHIVNÍ ČÍSLO / DRAWING NO.	ČÍSLO PŘÍLOHY / ATTACHMENTS NO.	KOPIE / COPY
Z524-0061	D.1.4.2.04	