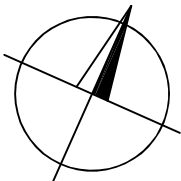


TABULKA MÍSTNOSTÍ		
OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
I	FRÉZÁRNA	94,90


SCHÉMA OBJEKTU



OKRUH OTOPNÝCH TĚLES

POUŽITA OTOPNÁ TĚLESA RADIK VK

- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ ZPĚTNÉ POTRUBÍ
- NAVRŽENÉ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ 70°C
- NAVRŽENÉ ZPĚTNÉ POTRUBÍ 55°C

Investor:		Zpracovatel:	
Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Kladno, Jana Palacha 1840			
Místo stavby:		DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Vedoucí projektu:		Datum:	08/2021
Zodp. projektant:		Stupeň PD:	DSP
Vypracoval:		Část:	VYTÁPĚNÍ
Akce:		Paré:	Formát:
1.NP - STARÉ DÍLNY - FRÉZÁRNA			Měřítko:
			Číslo výkresu:
Obsah:		D.1.4.A2	