



LEGENDA ČAR

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ

ODVODNÍ POTRUBÍ

POTRUBÍ PRO SÁNÍ

POTRUBÍ PRO VÝTLAK

OHEBNÉ POTRUBÍ
- IZOLACE POTRUBÍ TL. 40mm - VNITŘNÍ PŘÍVOD

IZOLACE POTRUBÍ TL. 60mm - ODVOD (STROJOVNA VZT)

IZOLACE POTRUBÍ TL. 60mm - SÁNÍ

IZOLACE POTRUBÍ TL. 60mm - VÝTLAK

- 1

200

200

PŘÍVÁDĚNÝ OBJEMOVÝ PRŮTOK (m³/h)

ODVÁDĚNÝ OBJEMOVÝ PRŮTOK (m³/h)

ČÍSLO ZÓNY

POŽÁRNÍ KLAPKA

PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACE TL. 60 mm
- PŘÍVODNÍ DÝZY

ODVODNÍ MŘÍŽKA

ODVODNÍ MŘÍŽKA 1250x400

PŘÍVODNÍ MŘÍŽKA 1250x400

Druh práce:	Diplomová práce	Podpis	<div><div>T</div><div>FAKULTA ústav STAVEBNÍ technických zařízení budov</div></div>	
Vypracovala:	Bc. Tereza Jiránková	<i>Jiránková</i>		
Vedoucí práce:	Ing. Petr Blasinki, Ph.D.			
Fakulta:	VUT FAST - Ústav technických zařízení budov		Formát	4 x A4
Název akce:	Návrh systému vzduchotechniky v badmintonovém centru		Datum	01/2026
Výkres:	ŘEZ A-A, ŘEZ B-B, ŘEZ C-C - HALA		Stupeň	DSP
			Měřítko	Č. výkresu
			1:100	04