

**Akce:**

Muzeum Vyškovska – odvlhčení kaple Sv. Anny a špitálku“

Část: Vytápění

Profese: Temperace a ventilace

Odpovědný projektant:



**ing. Jan Červenák - TP**

V Chaloupkách 31, Praha 9, IČO 12268542

602361763

e- mail: [cervenak.tp@gmail.com](mailto:cervenak.tp@gmail.com)

# Technická zpráva

Datum:

11 | 18

ÚT

## 1. Úvod:

Předmětem díla je návrh opatření ke zlepšení vlhkostních podmínek i podmínek mikroklimatu v Kapli sv. Anny a špitálku.

## 2. Návrh řešení vytápění

- Projekt řeší záměnu radiátorového vytápění kaple a haly špitálku.
- Vzhledem k úpravám prováděným především z důvodů odvlhčení objektů byly radiátory nahrazeny podlahovým vytápěním sálavým, které bude napomáhat snížení vlhkostních poměrů staveb.
- Sálavý způsob vytápění nevyžaduje tak vysoké teploty v prostoru a proto je i k historické výmalbě přívětivější.
- pro přívod topného media budou použity stávající rozvody doplněné o ventily pro podlahové vytápění

## 3. Závěr:

Při provádění je nezbytná trvalá spolupráce jak s projektantem, tak i pracovníky NPÚ a archeology z důvodu předpokládaných historických nálezů stavebních prvků a systémů. Při jakémkoli důležitém nálezu je nezbytné stavební práce zastavit, oznámit je projektantovi, který provede jejich zdokumentování a rozhodne buď sám, nebo po projednání se zúčastněnými stranami o dalším postupu.

Při návrhu či provádění některých etap v době pozdější než jeden rok od zpracování tohoto stupně je nutno řešení aktualizovat.