

Akce:

Muzeum Vyškovska – odvlhčení kaple Sv. Anny a špitálku“

Část:

Elektro

Profese:

Temperace a ventilace

Odpovědný projektant:

**ing. Jan Červenák - TP**

V Chaloupkách 31, Praha 9, IČO 12268542

602361763

e- mail: cervenak.tp@gmail.com

Technická zpráva

EL+LAN

Datum:

11 | 18

1. Úvod:

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

2. Návrh řešení záměny rozvodů Elektro a LAN

- Projekt řeší záměnu a doplnění zásuvkových rozvodů elektro a doplnění rozvodů LAN v kapli a haly špitálku.
- Vzhledem k úpravám prováděným především z důvodů odvlhčení objektů bude původní rozvod ve stěnách kaple a haly přemístěn podlah, kde budou osazeny poklahové zásuvky silno a Lan rozvodů.
- Tato úprava respektuje potřebu napojení medii při pořádání výstav.
- pro přívod elektro budou použity stávající rozvody. Napojení na stávající vedení bude dle výkresové dokumentace.
- Ve stejných trasách budou vedeny i rozvody LAN.

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.