

# Technická zpráva

**Paré:**

0	04/2018	DSP + DPS	Ing. Beneš	Ing. Beneš	Ing. Beneš
Revize	Datum	Popis	Vypracoval	Kontroloval	Schválil
Akce:	MŠ Palackého Ul. Hanělova č. p. 469 - zateplení objektu				
Zadavatel:	Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč				
Projektant:	Ing. Milan Beneš - ČKAIT 0012847				

---

## OBSAH

<b>1. VŠEOBECNÁ ČÁST .....</b>	<b>3</b>
1.1 Účel projektu .....	3
1.2 Údaje o projektu .....	3
<b>2. PROJEKTOVÉ PODKLADY .....</b>	<b>4</b>
<b>3. ÚDAJE O STAVBĚ .....</b>	<b>4</b>

---

## 1. VŠEOBECNÁ ČÁST

### 1.1 Účel projektu

Dokumentace pro stavební povolení a pro provádění stavby – silnoproudé instalace. Projektová dokumentace je zpracována v souladu s předpisy, obecnými zásadami výrobců zařízení, normami ČSN a katalogy platnými v době jejího zpracování.

### 1.2 Údaje o projektu

AKCE:	MŠ Palackého - zateplení objektu
MÍSTO STAVBY:	Hanělova 469, Třebíč
INVESTOR:	Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč
ZHOTOVITEL PROJEKTU:	Ing. Milan Beneš
ZODP.PROJEKTANT PROFESE:	Ing. Milan Beneš, ČKAIT 0012847
Profese:	Silnoproudé instalace
Datum:	04/2018
Stupeň:	DSP + DPS

## 2. PROJEKTOVÉ PODKLADY

- Stavební projekt.
- Zadávací podklady objednatele.
- Předpisy a normy ČSN platné v době vzniku této PD.
- TP výrobců.
- PBŘS D.1.3 zpracované panem Ing. D. Švaříčkem

## 3. ÚDAJE O STAVBĚ

Předmětem projektu je, v rámci 2. etapy, realizace připojení vzduchotechnické jednotky 1.1 v prostoru půdy. V rámci 2. etapy budou demontována a zpětně osazena dvě svítidla u bočních vstupů a to po provedení zateplení fasády. V rámci této etapy budou demontována i dvě stávající svítidla u vstupů na terasu. Po zateplení objektu budou na jejich pozice osazena nová svítidla - stejný typ jako bočních vstupů.

Veškeré stavební dispozice, konstrukce a zařízení objektu jsou podrobně rozepsány ve stavebním projektu a pro účely tohoto projektu jsou využity jako podklady v dispozičních výkresech ochrany před bleskem.

Toto projektová dokumentace navazuje na 1. etapu Příklad MŠ Palackého D.1.4.5. V 1. etapě budou provedeny veškeré ostatní elektroinstalace. Konkrétní požadavky týkající se etapizace jsou uvedeny i ve výkresové části dokumentace (dispoziční výkresy).

**Veškeré technické údaje a požadavky na provedení, platné pro provedení tohoto projektu, jsou v plném rozsahu uvedeny v technické zprávě první etapy - D.1.4.5\_01 Technická zpráva. Realizátor je povinen se uvedenými požadavky v plném rozsahu řídit.**

**Ze strany investora musí být uvedený podklad (TZ) realizátorovi 2. etapy poskytnuty.**