

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

**OBNOVA A ZATEPLENIE STREŠNÉHO
PLÁŠŤA MATERSKEJ ŠKOLY**

**Ul. Okružná 27
917 01 Trnava**

A – SPRIEVODNÁ SPRÁVA

NÁZOV STAVBY:

Obnova a zateplenie strešného plášt'a materskej školy
Ul. Okružná 27
917 01 Trnava

MIESTO STAVBY:

Ul. Okružná 27
Trnava 917 01
parc. č. 5395

AUTORI PROJEKTU:

Ing. Tibor Psalman
Ing. Marek Vilček

INVESTOR:

Mesto Trnava

V zastúpení
STEFE Trnava s.r.o.
Františkánska 16
917 32 Trnava

A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA

1. Identifikačné údaje stavby a investora

Názov stavby: **Obnova a zateplenie strešného plášt'a materskej školy**
Ul. Okružná 27,
917 012 Trnava

Miesto stavby: k.ú.Trnava, parc.číslo: 5395

Obec: Trnava

Okres: Trnava

Kraj: Trnavský

Investor: Mesto Trnava

V zastúpení:

STEFE Trnava s.r.o.

Františkánska 16

917 32 Trnava

Časť: Architektonicko – stavebné riešenie

Stupeň: Projekt pre Stavebné povolenie

Dátum: 11/2017

Projektant: Ing. Tibor Psalman, Ing. Marek Vilček

Zodpovedný projektant: Ing. Tibor Psalman

Počet strán: 3

Počet vyhotovení: 4

Spracovatelia častí projektovej dokumentácie

Stavebná časť:	Ing. Tibor Psalman
	Ing. Marek Vilček
Projektové hodnotenie EHB:	Ing. Štefan Kopecký
Požiarno-bezpečnostné riešenie:	Ing. Martin Baláž
Bleskozvod:	Dušan Kralovič
Statické posúdenie:	Ing. Tibor Psalman

2. Podklady

Pri spracovaní projektovej dokumentácie boli ako podklad použité:

- Požiadavky investora
- Pôvodná projektová dokumentácia skutkového stavu
- Obhliadka, zameranie a fotodokumentácia z 11/2017

3. Základné údaje charakterizujúce stavbu a jej prevádzku

Navrhovaná obnova strešného plášťa so zateplením a novou krytinou sa týka objektu materskej školy. Jedná sa o plochú strechu jednopodlažného objektu. Objekt je murovaný z tehál s hrúbkou obvodovej steny 300-460 mm. Stropné konštrukcie sú prefabrikované železobetónové. Zásobovanie teplom - CZT.

4. Priestorové parametre objektu:

- Počet nadzemných podlaží	1
- Pôdorysné rozmery objektu	42,05 x 40,02 m
- Celková výška objektu	4,30 m
- Celková ÚP:	cca. 651,12 m ²
- Obostavaný priestor:	cca. 3 291,56 m ³
- Celková plocha obnovovaných strešných rovín:	765,48 m ²

5. Predpokladaná lehota výstavby

Termín začatia výstavby - 03/2018
Termín ukončenia výstavby - 04/2018

6. Údaje o prípadnom uvádzaní časti stavby do prevádzky

Stavebné práce budú prebiehať pri plnej prevádzke zariadenia.

7. Celkové náklady stavby

Predpokladané celkové náklady stavby: 60 000,- €

V Trnave 11/2017

Ing. Tibor Psalman

Ing. Marek Vilček