

ZNALECTVÍ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO



A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Název stavby:	Oprava střešního pláště – stravovna ZŠ Vrchlického 22, Šumperk
Místo stavby:	Puškinova 1871/33, 787 01 Šumperk
Vlastník:	Město Šumperk nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk
Zhotovitel projektových prací:	ASA expert a. s. Lešetínská 626/24 719 00 Ostrava – Kunčice IČ: 27791891
Autorizovaná osoba:	Ing. Pavel Srkal
Vypracoval:	Ing. Petr Pustějovský
Zodpovědný projektant:	Ing. Jan Lampa
Datum:	1.4. 2021
Stupeň projektové dokumentace:	Dokumentace pro provádění stavby

OBSAH

A.1) Identifikační údaje.....	3
A.1.1 Údaje o stavbě.....	3
a) Název stavby	3
b) Místo stavby	3
c) Předmět projektové dokumentace	3
A.1.2 Údaje o stavebníkovi	3
a) Vlastník řešených bytových domů:	3
A.1.3 Údaje o zpracovateli PD	3
a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, místo podnikání	3
A.2) Členění stavby na objekty a technologická zařízení	4
A.3) Seznam vstupních podkladů.....	4

A.1) Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

Oprava střešního pláště – stravovna ZŠ Vrchlického 22, Šumperk

b) Místo stavby

Puškinova 1871/33, 787 01 Šumperk,

Katastrální území: Šumperk [764264]

Parcela číslo: st. 2247

c) Předmět projektové dokumentace

Jedná se o změnu dokončené stavby stávajícího objektu.

Projekt řeší výměnu stávající nevyhovující střešní krytiny za krytinu novou a instalaci fotovoltaické elektrárny na plochy střech.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

a) Vlastník řešeného objektu:

Město Šumperk

nám. Míru 364/1,

787 01 Šumperk

A.1.3 Údaje o zpracovateli PD

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, místo podnikání

ASA expert a. s.

Lešetínská 626/24

719 00 Ostrava - Kunčice

IČ: 27791891

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené ČKA nebo ČKAIT

Jméno a příjmení: Ing. Pavel Srkal

ČKAIT: 1103796

Obor: IP00 – Pozemní stavby

c) jméno a příjmení projektantů jednotlivých částí PD včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené ČKA nebo ČKAIT

Architektonicko stavební řešení

Jméno a příjmení: Ing. Pavel Srkal
Číslo ČKAIT: 1103796
Obor: IP 00 – pozemní stavby
Vypracoval: Ing. Petr Pustějovský, Ing. Jan Lampa

Stavebně konstrukční řešení

Jméno a příjmení: Ing. Stanislav Daněk
Číslo ČKAIT: 1100016
Obor: IP 00 – pozemní stavby
Vypracoval: Ing. Martin Pácalt

Požárně bezpečnostní řešení

Jméno a příjmení: Ing. Lubomír Hradil
Číslo ČKAIT: 1100892
Obor: TH 00 – požární bezpečnost staveb

Fotovoltaika

Jméno a příjmení: Ing. Pavel Srkal
Číslo ČKAIT: 1103796
Obor: IP 00 – pozemní stavby
Vypracoval: Tomáš Gurecký

A.2) Členění stavby na objekty a technologická zařízení

Stavba vzhledem ke svému rozsahu a členění není rozdělená do více stavebních objektů. Stavba tedy tvoří 1 stavební objekt.

- SO 01 – Oprava střešního pláště

A.3) Seznam vstupních podkladů

Před započítím projektových prací bylo provedeno zaměření objektu včetně podrobné fotodokumentace. Výsledky měření posloužily k vyhotovení projektu stávajícího stavu objektu.

Jako hlavní podklad byla použita dokumentace pro stavební povolení - "Oprava střešního pláště - stravovna ZŠ Vrchlického 22, Šumperk" zpracována firmou ASA expert.a.s. v lednu 2021.

V rámci fotovoltaiky proběhlo měření skutečné spotřeby el. Energie v objektu. Měření probíhalo v prosinci 2020.

Stávající stav byl také převzatý z projektové dokumentace s názvem "Energetické úspory budovy jídelny ZŠ vrchlického v Šumperku" z července 2018. Projektová dokumentace byla zpracovaná Ing. Monikou Tomanovou ze společnosti FRYS-stavební projekce.

V Ostravě 1.4. 2021

Vypracoval: Ing. Petr Pustějovský,
projektant