




## A.PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Investor: **SAKO Brno SOLAR, a.s.,**  
Stavba: **PD pro realizaci FVE na střeše objektu ZŠ Hudcova 35, 621 00, Brno Medlánky**  
Stupeň: **DUR + DSP** (dle přílohy č.8 k vyhlášky č. 499/2006 Sb)



Revize:0	 Vypracoval Ing. Arch. Hana Rubešová	 Zodpovědný projektant Ing. Rudolf Císař	
Datum: 7/2023			
Kód zakázky: 22-300-019			



## Obsah

A.1	Identifikační údaje .....	3
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	4
A.3	Seznam vstupních podkladů .....	4

## **A.1 Identifikační údaje**

### **A.1.1. Údaje o stavbě**

a) **název stavby:** Projektová dokumentace pro realizaci FVE na střeše objektu  
ZŠ Hudcova 35, 621 00, Brno - Medlánky

b) **místo stavby – adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků:**

Adresa: Hudcova 81/35, 621 00, Brno - Medlánky

Okres: Brno-město

Katastrální území: Medlánky

Parcelní čísla: 628

c) **předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby**

Předmětem této projektové dokumentace je doplnění technického zařízení – nového fotovoltaického zdroje o výkonu 43,24 kWp (dále FV systém) na střeše dokončené stavby – ZŠ Hudcova umístěné na parcele č. 628, za účelem spotřeby el. energie v daném objektu či areálu bez využití akumulace. Případné přebytky el. energie budou dodány do distribuční sítě EG.D, a.s.

Jedná se o trvalou stavbu.

Projektová dokumentace je zpracována dle přílohy č. 1 Vyhlášky č. 499/2006 Sb. „Rozsah a obsah dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby“, ve změnách dle Vyhl. 405/2017 Sb.

### **A.1.2. Údaje o stavebníkovi**

a) **jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba)**

b) **jméno, příjmení, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající)**

c) **obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právní osoba)**

SAKO Brno SOLAR, a.s.

Jedovnická 4247/2, 628 00 Brno – Židenice

IČO: 14103320

### **A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace**

- a) **jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)**

ENTEL Czech s.r.o.  
Údolní 599/37, 602 00 Brno  
IČ: 28288165

- b) **jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,**

Ing. Rudolf Císař - autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 1003584

- c) **jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.**

### **Požárně bezpečnostní řešení**

Ing. Antonín Schaffer – autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, ČKAIT 1002439

### **Silnoproudá elektrotechnika**

Ing. Rudolf Císař - autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 1003584

## **A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

Stavba není členěna na stavební objekty.

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

- Zadání a požadavky objednatele
- Snímky katastrální mapy
- Územní plán města Brna
- Prohlídka areálu, Fotodokumentace
- Projektová dokumentace stávajících objektů investora
- Smlouva o připojení zařízení pro výrobu a odběr elektřiny k distribuční soustavě z napěťové hladiny nízkého napětí č.9002099267

