



INVESTOR STAVBY: MĚSTO ŠLAPANICE Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice	

VYPRACOVAL			
ING. MILAN LÁNIČEK			
KONTROLOVAL			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
ING. MILAN LÁNIČEK			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel.545 423 211			
INVESTOR : Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice			
AKCE : FVE NA PAVILONECH A A C ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠLAPANICE		DATUM	01/2024
		STUPEŇ	DPS
		FORMÁT	A4
		Č.ZAKÁZKY	
OBSAH : ČÁST A PRŮVODNÍ ZPRÁVA		MĚŘITKO:	Č.VÝKRESU: 01

## **OBSAH**

<b>A.1</b>	<b>Identifikační údaje.....</b>	<b>2</b>
A.1.1	Údaje o stavbě .....	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi .....	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace .....	2
A.1.3.1	Zpracovatel projektové dokumentace FVE .....	2
A.1.3.2	Zpracovatel požárně bezpečnostního řešení (PBŘ) .....	2
A.1.3.3	Zpracovatel statického posouzení.....	2
<b>A.2</b>	<b>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....</b>	<b>3</b>
<b>A.3</b>	<b>Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>3</b>
<b>A.4</b>	<b>Rozsah této části dokumentace .....</b>	<b>3</b>

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: FVE na pavilonech A a C – Základní škola Šlapanice
- b) místo stavby: Šlapanice PSČ 66451, Masarykovo náměstí 1594/16, katastrální území Šlapanice u Brna [762792], číslo parcely 16/2 a 16/67, číslo LV 5547, kraj Jihomoravský
- c) předmět dokumentace: Fotovoltaická elektrárna - výroba elektrické energie

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor: **Město Šlapanice,**  
Masarykovo náměstí 100/7,  
664 51 Šlapanice  
IČO: 00282651

### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

#### A.1.3.1 Zpracovatel projektové dokumentace FVE

- a) Projektant: **UCHYTIL s.r.o., K terminálu 7, 619 00 Brno**  
IČO : 60734078  
DIČ : CZ 60734078
- Jednatel: Josef Uchytíl  
Zápis z OR Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 17690
- b) Zodpovědný projektant: Ing. Milan Láníček, ČKAIT: 1005751
- c) Vedoucí stř. elektro: Jakub Grombář, tel. 518 321 039  
Vypracoval: Ing. Milan Láníček, tel. 518 321 039

#### A.1.3.2 Zpracovatel požárně bezpečnostního řešení (PBR)

- a) Autorizovaná osoba: Ing. Pavel Beran, ČKAIT: 1104143
- b) Vypracoval: Ing. Pavel Beran

#### A.1.3.3 Zpracovatel statického posouzení

- a) Autorizovaná osoba: Ing. Rostislav Štěpán, ČKAIT: 1400199

b) Vypracoval:

Ing. Rostislav Štěpán

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

Stavba není členěna na samostatné objekty. Technologické zařízení FVE bude tvořit jeden celek, který nebude dále členěn. Technologické část zařízení FVE fotovoltaické panely bude umístěna na střeše pavilonu A a střeše pavilonu C. Ostatní části technologie FVE budou umístěny v rozvodně NN.

## A.3 Seznam vstupních podkladů

- Projektová dokumentace stávajícího stavu (výkresy střechy, řezy budov A, C)
- Revizní zprávy k elektroinstalaci, případně elektrospotřebičům (RZ20109, RZ20132, VR200812ES)
- Vlastní obhlídka objektů a fotodokumentace
- Zadávací dokumentace od investora
- Smlouva o připojení výroby elektřiny k elektrizační soustavě podle § 50 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění (energetický zákon) nebo Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení: Smlouva o připojení zařízení pro výrobu a odběr elektřiny k distribuční soustavě z napěťové hladiny vysokého napětí č. 9002067848, uzavřená mezi příspěvkovou organizací Základní škola, Šlapanice, okres Brno – venkov, příspěvková organizace a Provozovatelem distribuční soustavy, společností EG.D, a.s.
- ENERGETICKÉ POSOUZENÍ vypracované dle požadavku Operačního programu Životní prostředí Podpora fotovoltaických elektráren PROGRAM MŽP: PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ 2021–2027 ČÍSLO VÝZVY: MS 2021+: 011 FVE na objektu – Základní škola Šlapanice vypracované dne 10.3.2023 společností AB Solartrip s.r.o., Jiráskova 701, Vsetín
- STUDIE STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÉHO ŘEŠENÍ FOTOVOLTAICKÉ ELEKTRÁRNY Vypracovaná dle požadavku operačního programu Životní prostředí, podpora FVE, PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ 2021–2027 ČÍSLO VÝZVY: MS 2021+: 011 FVE na objektu – Základní škola Šlapanice vypracované dne 10.3.2023 společností AB Solartrip s.r.o., Jiráskova 701, Vsetín
- Katastrální mapy
- Normy ČSN, PNE
- Požadavky investora
- Konzultace se zpracovatelem Energetického posouzení
- Vyjádření DOSS

## A.4 Rozsah této části dokumentace

Tato část dokumentace řeší technologii výroby el. energie z obnovitelných zdrojů, tj. FVE, statické posouzení střech obou pavilonů, požární posouzení a požární bezpečnost stavby spojené s úpravou pro montáž a zprovoznění technologie FVE.