

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

(ve smyslu přílohy č. 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb.)

A. Průvodní zpráva

Obsah

A.1	Identifikační údaje	2
A.1.1	Údaje o stavbě	2
	a) název stavby.....	2
	b) místo stavby – adresa, číslo popisné, katastrální území, parcelní čísla pozemků.....	2
	c) předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.....	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	2
	a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo.....	2
	b) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba, podnikající, pokud záměr souvisí s jeho podnikatelskou činností) nebo	2
	c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	2
	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)	2
	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.....	2
	c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné 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	3
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	3
A.3	Seznam vstupních podkladů	3

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Školní statek Humpolec – Objekt dílen – Oprava střechy, fotovoltaika, změna topného tělesa - PD

b) místo stavby – adresa, číslo popisné, katastrální území, parcelní čísla pozemků

Město Humpolec

396 01 Humpolec

par. č. st. 3595, kat. území Humpolec (649325)

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

Oprava dokončené stavby, občanská stavba. Trvalá stavba

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

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

b) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba, podnikající, pokud záměr souvisí s jeho podnikatelskou činností) nebo

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

Kraj Vysočina

Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01

Zastoupený: Ing. Martin Kukla, hejtman kraje

Zástupce ve věci technické: Ing. Josef Kadlec, Ing. Jan Kalina odbor majetkový KrÚ

Tel.: +420 602 337 641, +420 564 602 419

IČ: 70890749

Email: Kadlec.J@kr-vysocina.cz (zástupce)

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)

ARTENDR s.r.o.

Nádražní 67, 281 51 Velký Osek

IČO: 24 19 08 53, DIČ: CZ241190853

spisová značka OR: C. 187147 – Městský soud v Praze

Tel.: +420 605 283 808

Email: info@artender.cz

www.artendr.cz

GPS: Loc.: 50°1'95.19"N, 15°19'34.042"E

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. František Mandovec

ČKAIT: 00051116 – IP00 Pozemní stavby

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné 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

Ing. František Mandovec + Bc. Vojta Pícka - ASŘ

Douša Michal – vytápění, vzduchotechnika, plyn

Tomáš Kroupa – silnoproudá + slaboproudá elektroinstalace

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

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení

D.1.4.1 Vytápění

D.1.4.2 Vzduchotechnika

D.1.4.3 Plynofikace objektu

D.1.4.4 Silnoproudá a slaboproudá elektroinstalace

Přílohy

A.3 Seznam vstupních podkladů

Dokumentace pro provedení stavby byla zpracována na základě následujících podkladů:

- Obhlídka a zaměření na stavbě
- Stávající projektová dokumentace pro objekt (neaktuální)
- Konzultace s investorem a s provozovatelem dílem
- Projektová dokumentace ve stupni DSP
- Katastrální mapa
- Provedení fotodokumentace
- Stavební záměr – dle smlouvy o díle projektu

Listopad 2024

Vypracoval: Michal Douša