

# A – PRŮVODNÍ LIST

AKCE: SOFTBALOVÉ HŘIŠTĚ TJ JISKRA HB PŘÍSTAVBA ODPALIŠTĚ  
PARC.Č.:1852/12 K.Ú.: HAVLÍČKŮV BROD

STAVEBNÍK: TJ JISKRA HB z.s.

OBEC: HAVLÍČKŮV BROD

KRAJ: KRAJ VYSOČINA

STUPEŇ PD: DSP

DATUM: 05 / 2025

VYPRACOVAL: Ing. IVAN DOLEJŠ

KONTROLOVAL: Ing. VLADIMÍR MATĚJKA

## **Obsah:**

### **A.1 Identifikační údaje**

A.1.1 Údaje o stavbě

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

### **A.2 Seznam vstupních údajů**

### **A.3 TEA – technicko – ekonomické atributy budov**

a) obestavěný prostor

b) zastavěná plocha:

c) podlahová plocha:

d) počet podzemních podlaží

e) počet nadzemních podlaží

f) způsob využití

g) druh konstrukce

h) způsob vytápění

i) přípojka vodovodu

j) přípojka kanalizačního sítě

k) přípojka plyn

i) výtah

### **A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury.**

a) hloubka stavby

b) výška stavby

c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě

d) plánovaný začátek a konec realizace

**A.1 Identifikační údaje****A.1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby:	Softbalové hřiště TJ Jiskra HB přístavba odpaliště
Místo stavby:	Havlíčkův Brod - ulice Plovárenská Havlíčkův Brod ( 409472 ), parc. č. 1852 / 12
Předmět dokumentace:	Přístavba dvoupodlažního objektu odpaliště v areálu softbalového hřiště

**A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace**

Zpracovatel projektové dokumentace:	Brodská stavební spol. s r.o., IČO: 25942093 Šafránová 2239/14, Záběhlice, Praha 10, 106 00
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Vladimír Matějka, Mahenova 3978, Havl.Brod, 580 01 ČKAIT 0700015

**A.2 Seznam vstupních údajů**

- záměr stavebníka
- uzemní plán města Havlíčkův Brod
- výpis z katastru nemovitostí
- informace o existenci sítí
- prohlídka a zaměření stavebního pozemku
- původní projektová dokumentace hlavní budovy

**A.3 TEA – technicko – ekonomické atributy budov****a) obestavěný prostor**

Přístavba celkem	- 4 133 m <sup>3</sup>
------------------	------------------------

**b) zastavěná plocha:**

Přístavba	- 375,2 m <sup>2</sup>
Pavlač + hlavní schodiště	- 17,6 m <sup>2</sup>
Požární schodiště	- 12,6 m <sup>2</sup>
	<b>- 405,4 m<sup>2</sup></b>

**c) podlahová plocha:**

Přístavba	- 661,4 m <sup>2</sup>
Pavlač + hlavní schodiště	- 17,6 m <sup>2</sup>
Požární schodiště	- 11,6 m <sup>2</sup>
	<b>- 690,6 m<sup>2</sup></b>

**d) počet podzemních podlaží**

Přístavba	0
-----------	---

**e) počet nadzemních podlaží**

Přístavba	2 nadzemní podlaží
-----------	--------------------

**f) způsob využití**

Objekt spadá do kategorie občanské vybavenosti a bude sloužit ke tréninkovým sportovním aktivitám členů softbalového klubu.

**g) druh konstrukce**

Jedná se o jednolodní budovu vyzděnou z betonových tvárnic ztraceného bednění zalitých betonem s výztuží na železobetonových základových pasech. Stropní konstrukce je řešena z ŽB prefabrikovaných předpjatých panelů. Zastřešení je pultovou střechou ze soustavy dřevěných sbíjených vazníků se střešní krytinou z PVC-P folie.

2.NP je přístupné skrze ocelovou pavlač s hlavním přímým schodištěm.

**h) způsob vytápění**

Prostory budou vytápěny soustavou plynových teplovzdušných jednotek.

**i) přípojka vodovodu**

Areál je napojen stávající vodovodní přípojkou na obecní vodovod.

Objekt přístavby není napojen na vodovodní síť.

**j) přípojka kanalizačního sítě**

Areál je napojen stávající kanalizační přípojkou na obecní kanalizační síť.

Objekt přístavby nebude napojen na splaškovou kanalizační síť.

**k) přípojka plyn**

Areál je napojen stávající plynovodní přípojkou na obecní STL plynovodní síť zakončenou ve zděném pilířku s plynoměrem a HUP.

**i) výtah**

Není a nebude zřízen.

#### **A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury.**

a) hloubka stavby 11 m

b) výška stavby 10,48 m

c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě

- max. 20 osob

d) plánovaný začátek a konec realizace

Předpokládané zahájení výstavby:

Měsíc a rok zahájení: 08 / 2025

Předpokládaná lhůta výstavby:

Měsíc a rok ukončení: 08 / 2027