

# **A. PRŮVODNÍ LIST**

## **PRO POVOLENÍ STAVBY**

**STAVBA:** Nová střešní krytina objektů DPS Uničovská 384/51, 385/53 a 2439/51,  
Hanácká 386/2 a 387/4 Šternberk, objekty C, D, E

**KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:** Šternberk, p.č.3181, p.č.3182 a p.č.3183

**ČÁST:** A. PRŮVODNÍ LIST

**INVESTOR:** Město Šternberk, Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk

**ZPRACOVATEL PD:** Ing. Miroslav Chládek  
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby  
ČKAIT 1202031

**DODAVATEL STAVBY:** dle výběrového řízení investora

**DATUM:** 11/2024

## **A.1 Identifikační údaje.**

### **A.1.1 Údaje o stavbě:**

- a) **Název stavby:** Nová střešní krytina objektů DPS Uničovská 384/51, 385/53 a 2439/51, Hanácká 386/2 a 387/4 Šternberk, objekty C, D, E
- b) **Místo stavby:** kraj - Olomoucký  
kat. území - Šternberk  
parcela - p.č.3181, p.č.3182 a p.č.3183  
adresa - Uničovská 384/51, 385/53 a 2439/51, Hanácká 386/2 a 387/4 Šternberk
- c) **Předmět PD:** Nová střešní krytina objektů DPS Uničovská 384/51, 385/53 a 2439/51, Hanácká 386/2 a 387/4 Šternberk, objekty C, D, E

### **A.1.2 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace:**

#### **a) projektant:**

Ing. Miroslav Chládek, ČKAIT 1202031, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby  
IČ: 02612470  
Liboš 184, 783 13 Liboš

#### **b) hlavní projektant:**

Ing. Miroslav Chládek, ČKAIT 1202031, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby  
IČ: 02612470  
Liboš 184, 783 13 Liboš

#### **c) zpracovatelé:**

##### **Architektonicko stavební řešení -**

Ing. Miroslav Chládek, ČKAIT 1202031, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby  
IČ: 02612470  
Liboš 184, 783 13 Liboš

##### **Stavebně konstrukční řešení -**

neřešeno

##### **Technika prostředí staveb (ZTI, ÚT, VZT)**

neřešeno

##### **Technika prostředí staveb (zařízení silnoproudá) –**

neřešeno

## **A.2 Seznam vstupních podkladů :**

Dochovaná část původní PD („Dostavba DPS Šternberk“, 01/98, zpracovatel Stavoprojekt Olomouc a.s. , záměr investora, prohlídka a zaměření stavby. Katastrální mapové podklady.

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

Jedná se o PD k nové střešní krytině na stávajících objektech DPS Šternberk.  
PD toto neřeší.

- a) *obestavěný prostor*: neřešeno
- b) *zastavěná plocha*: neřešeno
- c) *podlahová plocha*: neřešeno
- d) *počet podzemních podlaží*: neřešeno
- e) *počet nadzemních podlaží*: neřešeno
- f) *způsob využití*: DPS
- g) *druh konstrukce*: cihelné pálené bloky + dřevěný krov
- h) *způsob vytápění*: neřešeno
- i) *přípojka vodovodu*: neřešeno
- j) *přípojka kanalizační*: neřešeno
- k) *přípojka plynu*: neřešeno
- l) *výtah*: neřešeno

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

Jedná se o PD k nové střešní krytině na stávajících objektech DPS Šternberk.  
PD toto neřeší.

- a) *Hloubka stavby*: neřešeno
- b) *Výška stavby*: neřešeno
- c) *Předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě*: neřešeno
- d) *Plánovaný začátek a konec realizace stavby*: 04/2025 – 10/2025

Vypracoval: Ing. Miroslav Chládek

V Liboši, 11/2024