OBSAH

[A.1. Identifikační údaje 2](#_Toc14254057)

[A.1.1 Údaje o stavbě 2](#_Toc14254058)

[A.1.1.a) Název stavby 2](#_Toc14254059)

[A.1.1.b) Místo stavby 2](#_Toc14254060)

[A.1.1.c) Předmět projektové dokumentace 2](#_Toc14254061)

[A.1.2 Údaje o stavebníkovi 2](#_Toc14254062)

[A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace 3](#_Toc14254063)

[A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení 4](#_Toc14254064)

[A.3. Seznam vstupních podkladů 4](#_Toc14254065)

1. Identifikační údaje
   1. Údaje o stavbě
      1. Název stavby

Název stavby je: „Domov pro osoby s nízkofunkčním autismem v Mladé Boleslavi“

* + 1. Místo stavby

Adresa: Havlíčkova č.p. 106/15, 293 01 Mladá Boleslav

Katastrální území: Mladá Boleslav

Na pozemku: p. č. 1558, 496/9

Vlastník objektu a parcely: Středočeský Kraj, Zborovská 11, Praha 5

* + 1. Předmět projektové dokumentace

Předmětem projektové dokumentace je změna dokončené stavby a změna v užívání stavby. Změna zahrnuje přístavbu, zateplení pláště stavby a související bourací práce, v jejichž důsledku dojde ke změně půdorysného a výškového ohraničení stavby. V důsledku zateplení obvodového pláště, výměny a doplnění okenních otvorů v obvodových konstrukcích a přístavby na západní straně budovy se změní vzhled stavby.

Přestavbou vnitřní dispozice stávající stavby budou dotčeny nosné konstrukce budovy. Jedná se o stavbu trvalou. Stávající účel využití budovy k bydlení v rodinném domě nebude zachován. Navrhovaný účel užívání stavby je občanská vybavenost. Objekt bude sloužit k poskytování sociálních služeb. Budovu budou využívat k bydlení osoby se zdravotním postižením společně s pečovateli.

* 1. Údaje o stavebníkovi

Stavebník: **Středočeský Kraj**

se sídlem: Zborovská 11, Praha 5

IČO / DIČ: 70891095

zastoupený: Mgr. Heřmanová Aneta  
radní pro oblast sociálních věcí

* 1. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Generální projektant: **SIEBERT+TALAŠ, spol. s r.o.**

se sídlem: Bucharova 1314/8, 158 00 Praha 5

zastoupený: Ing. Petrem Vašinou, ředitelem na základě plné moci

Hlavní inženýr projektu: Ing. Miroslav Špitálský

*ČKAIT 0005432 autorizovaný inženýr pro pozemní stavby IP00*

tel. +420 725 944 064 / e-mail: spitalsky@sieberttalas.com

Odpovědný projektant: Ing. Kitti Országhová

tel. +420 725 944 228 / e-mail: orszaghova@sieberttalas.com

D.1.01 Architektura: Ing. arch. Tomáš Janeček

D.1.01 Stavební řešení: Ing. Kitti Országhová

D.1.03 Požárně bezpečnostní řešení: Bc. Jan Tuček *ČKAIT 0004905*

*autorizovaný inženýr pro obor požární bezpečnost staveb TH00*

D.1.04 Zdravotně technické instalace: Ing. Jozef Chmelka *ČKAIT 0004146*

*autorizovaný inženýr pro obor stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství IV00*

D.1.06 Vytápění: Ing. Martin Šmídl *ČKAIT 0009025*

*autorizovaný technik pro obor technika prostředí staveb IT00*

D.1.08 Vzduchotechnika Ing. Martin Šmídl *ČKAIT 0009025*

*autorizovaný technik pro obor technika prostředí staveb, vytápění a vzduchotechnika TE01*

D.1.09 Elektroinstalace Ing. Jindřich Král *ČKAIT 0008763*

*autorizovaný technik pro obor technika prostředí staveb, TT00*

1. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Pro fázi územního řízení projektové přípravy změny stavby je stanoven následující seznam objektů:

02 Pozemní objekty

SO 0201 Rekonstrukce a přístavba

SO 0202 Rekonstrukce oplocení

03 Technická infrastruktura

SO 0301 Vsakovací objekt

SO 0302 Výměna vodovodní přípojky

SO 0303 Výměna kanalizační přípojky

06 Venkovní úpravy v areálu

SO 0601 Finální terénní úpravy

Vnitřní členění profesních dílů pro hlavní stavební objekt:

D.1.01 Architektonicko-stavební řešení (ARC)

D.1.02 Stavebně-konstrukční řešení (KON)

D.1.03 Požárně bezpečnostní řešení (PBR)

D.1.04 Zdravotně technické instalace (ZTI)

D.1.06 Vytápění (VYT)

D.1.08 Vzduchotechnika (VZT)

D.1.09 Elektroinstalace

1. Seznam vstupních podkladů

Pro potřeby vypracování projektové dokumentace pro územní rozhodnutí byly použity následující podklady:

1. dokumentace pro územní rozhodnutí
2. veřejně dostupné ortofoto-mapy;
3. veřejně dostupné mapové podklady, územně analytické podklady;
4. požadavky provozovatele na řešení interiéru a vybavení objektu;
5. soubor platných norem a právních předpisů;
6. stavebně – technický průzkum

Ing.Kitti Országhová