

A.1	Identifikační údaje.....	2
A.1.1	Údaje o stavbě.....	2
	<i>Název stavby</i>	<i>2</i>
	<i>Místo stavby.....</i>	<i>2</i>
	<i>Předmět projektové dokumentace.....</i>	<i>2</i>
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	2
	<i>Údaje o stavebníkovi.....</i>	<i>2</i>
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	2
	<i>Údaje o zpracovateli projektové dokumentace</i>	<i>2</i>
	<i>Zastoupená</i>	<i>2</i>
	<i>Autor návrhu stavby</i>	<i>2</i>
	<i>Autor návrhu interiéru</i>	<i>2</i>
A.2	Zásady architektonického, funkčního, dispozičního a výtvarného řešení.	2
	<i>Architektonické řešení.....</i>	<i>2</i>
	<i>Dispoziční řešení</i>	<i>2</i>
	<i>Nábytek</i>	<i>3</i>
A.3	Materiálové a konstrukční řešení	3
	<i>Konstrukce svislé</i>	<i>3</i>
	<i>Konstrukce vodorovné</i>	<i>3</i>
	<i>Výplně otvorů</i>	<i>3</i>
	<i>Podlahové pláště</i>	<i>3</i>
	<i>Úpravy vnitřních povrchů</i>	<i>3</i>

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby

RODINNÝ DŮM – CHRÁNĚNÉ BYDLENÍ

TRANSFORMACE ÚSP PRO MLÁDEŽ KVASINY - VÝSTAVBA V LOKALITĚ KOSTELEC
NAD ORLICÍ 2 – UL. RYBÁŘSKÁ

Místo stavby

Rybářská 107
517 41 Kostelec nad Orlicí

Pozemky: p. č. 1055, 1056/1, 1056/2, k. ú. Kostelec nad Orlicí

Předmět projektové dokumentace

Předmětem projektové dokumentace je řešení interiéru rodinného domu – chráněného bydlení pro ÚSP pro mládež Kvasiny v Kostelci nad Orlicí.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Údaje o stavebníkovi

Královéhradecký kraj

Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

IČ: 70889546
DIČ: CZ70889546

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

ARCHITEP HK s.r.o.

Habrmanova 323
500 02 Hradec Králové 2

Zastoupená

Ing. arch. Pavel Červený
č. autorizace ČKA 02 733
tel: +420 608 963 718
E-mail: pavel.cerveny@architephk.cz

Autor návrhu stavby

Ing. arch. Pavel Červený
Ing. arch. Tereza Kovářová

Autor návrhu interiéru

Ing. arch. Pavel Červený
Ing. arch. Tereza Kovářová

Vypracoval

Ing. arch. Tereza Kovářová

A.2 Zásady architektonického, funkčního, dispozičního a výtvarného řešení.

Architektonické řešení

Předmětem projektu interiéru je rodinný dům v Kostelci nad Orlicí určený jako chráněné bydlení pro Ústav sociální péče pro mládež Kvasiny.

V rámci projektu interiéru jsou řešeny veškeré prostory v objektu rodinného domu. Součástí návrhu je barevné materiálové a dispoziční řešení vč. návrhu prvků interiéru – nábytek a vybavení.

Interiér je řešen v jednoduchých liniích. Důraz je kladen na kvalitu a funkčnost. Jednotlivé prostory jsou světlé a vzdušné.

Snahou bylo vytvořit příjemné prostředí s dostatečnými pracovními a úložnými prostory.

Dispoziční řešení

V objektu rodinného domu jsou umístěny 2 bytové jednotky se společným vstupem. Ze společného zádveří je přístupná kancelář personálu (2 pracovníci přes den, 1 noční směna) a technická místnost.

Každá bytová jednotka má 3 pokoje pro klienty, obývací pokoj s kuchyňským koutem a sociálním zázemím.

Obytné místnosti s velkými prosklenými plochami jsou situovány na jihozápad. Zastíněny jsou dřevěnou pergolou nad obytnou terasou a venkovními žaluziemi.

Technické a sociální zázemí je situováno na severní stranu.
Celý objekt je řešen jako bezbariérový.

Nábytek

Interiér rodinného domu je navržen v kombinaci přírodních materiálů – dub, buk, ořech a příjemných pastelových barev – žlutá modrá, oranžová zelená, které odliší a oživí jednotlivé pokoje pro klienty dle jejich vkusu a přání.

Nábytek je navržen v kombinaci kvalitního lamina příp. laminátu v dekoru dřeva – světlý/tmavý dub a bílé barvy, příp. ořech v kombinaci s použitím masivu – např. na postelích, jídelních stolech apod.

Většina nábytku je zamýšlena jako typová od výrobců dostupných na běžném trhu. V případě potřeby je možno řešit i nábytkem na míru. Některé prvky jsou navrženy jako atypové – kuchyňské linky, police do pokojů apod.

A.3 Materiálové a konstrukční řešení

Konstrukce svislé

Obvodové, vnitřní nosné i nenosné zdivo je navrženo z keramického zdiva.

Nadokenní i nadedveřní překlady jsou navrženy systémové keramické.

Konstrukce vodorovné

Střešní konstrukce ploché střechy je navržena z předpjatých betonových panelů. Konstrukce pultové střechy je navržena dřevěná.

Výplně otvorů

Venkovní výplně otvorů jsou navrženy plastové s izolačním dvojsklem – dekor zlat dub.

Pro namáhané prostory jsou navrženy klima dveře.:
klima II. – střední rozdíl klimatu – koupelny, WC, komory, vstupy z temperovaných chodeb a schodišť.

Dveře interiérové jsou navrženy dřevěné otočné prosklené CPL laminát, dekor – zlatý dub. Zárubně jsou navrženy obložkové.

Styky různých náslapných vrstev budou překryty přechodovými lištami.

Podlahové pláště

V pokojích, obývacích pokojích, na chodbách je navržena podlaha z lepených vinylových dílců – dekor – světlý dub.

V technických, hygienických prostorech, zádveří a kanceláři personálu jsou navrženy keramické dlažby barva béžová, povrch matný reliéf.

Úpravy vnitřních povrchů

Vnitřní omítky jsou navrženy z jádrové minerální vápenocementové omítky, na kterou bude provedena jemná štuková omítka.

Na sádkartonové konstrukce budou provedeny výmalby.

V prostorech s mokřým provozem jsou navrženy keramické obklady výšky 2100 mm. Sokly jsou navrženy 100 mm.

Keramické obklady v hygienických prostorech jsou navrženy světle béžové, povrch matný reliéf.

Ing. arch. Tereza Kovářová