

SPECIÁLNÍ ZŠ SKUTEČ - PŮDNÍ VESTAVBA A PŘÍSTAVBA

**VNITŘNÍ VYBAVENÍ
NÁBYTEK - STAVBA
PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

Návrh interiérového vybavení nábytkem vybraných prostor doplňuje předcházející stavební projektovou dokumentaci objektu a jeho technického řešení. Návrh konkretizuje a specifikuje vybavení mobiliářem (pevným, volným, atypickým, typovým) vybraných prostor s tím, že některé místnosti mohou částečně využívat stávající nebo využitelný mobiliář školy (v celkových půdorysech značeno černě). Některé prvky nebo materiály jsou již součástí projektové dokumentace v architektonicko stavební části (DPS).

Návrh nových částí interiérů komplexně řeší materiály, základní barevnost, povrchy, apod. a specifikuje položky, které se v celkovém zařízení interiérů objeví. Jedná se jak o volné, či typové prvky mobiliáře nebo specifické vybavení terapeutického charakteru, které interiér dotvářejí, ale také o konkrétní atypy, které je nutno individuálně vyrobit a jež budou nedílnou součástí celého navrhovaného objektu školy – v celkových půdorysech vyznačeno červeně. Nedílnou součástí je tabulka jednotlivých prvků jako seznam položek interiéru

Realizaci a dodávku interiérů mohou případně ovlivnit některá konkrétní koncová zařízení, která bude zajišťovat zhotovitel celého díla, případně požadavky investora či přímého uživatele. Tyto výstupy je potřeba v rámci celkové stavební a interiérové dodávky předem včas znát a koordinovat.

Součástí stavby budou tyto prvky:

1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ

• Zázemí pro poradenské pracovníky - kuchyňka (1.14)

V zázemí je umístěna malá atypická kuchyňka. Sestává ze skříněk s pracovní deskou se zabudovaným dřezem. Sestavu doplňuje volně stojící lednička. Součástí je závěsná atypická skříňka.

Kuchyňská linka (1.14 A)

Spodní část této sestavy tvoří kuchyňská pracovní deska—postforming šíře 600mm (tl.38mm). Část spodní sestavy tvoří blok zásuvek a skříňové segmenty s vnitřními policemi. Do kompletu vybavení patří zabudovaný nerez dřez s malým odkapávačem vpravo se spodními uzavíratelnými skříňkami s policemi. Materiál korpusu je navržen z bílého lamina (18mm). Sokl systémový-bílé lamino. Police uvnitř skřínky stavitelné. Dvířka – lamino, naložená, otevíratelná pomocí nábytkových pantů a opatřena nábytkovými úchytkami – kov (dekor matný nerez) stejně tak čela zásuvek. Zásuvky- částečný rolníkový výsuv.

Závěsná skříňka atyp (1.14 C)

Závěsná dvoudílná skříňka, materiál bílé lamino desky tl.18 mm, záda – bílý sololak ztužující svlaky pro upevnění na zeď. Dvířka navržena jako naložená, otevíratelná pomocí nábytkových pantů a opatřena nábytkovými knopkami - kov (dekor nerez-mat).

2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ

• Tréninkový byt (2.03)

Prostor tréninkového bytu je vybaven tak, aby umožnil nácvik sebeobslužných činností zejména se zaměřením na kuchyňské práce. Do místnosti je navržena atypická kuchyňská linka s dřezem, digestoří i se zařizovacími předměty denní kuchyňské a domácí činnosti. Interiér dotváří jídelní sestava – stůl se židlemi a skříňka jako příborník.

Kuchyňská linka (2.03 A)

Kuchyňská linka je v podstatě tvaru „U“. Spodní část této sestavy tvoří skřínky a prostory pro umístění zařizovacích předmětů (vestavná pečicí trouba). Niky pro myčku nádobí a pračku jsou otevřené. Horní pracovní deska – postforming šíře 600mm dezén tmavý dub (tl.38mm). Další část spodní sestavy tvoří blok zásuvek a skříňový rohový segment s policemi, 2x zalomená dvířka. Do kompletu vybavení patří zabudovaný dřež (nerez) s odkapávačem (vlevo) se spodními uzavíratelnými skřínkami s policemi. Do desky linky bude zabudována vestavná sklokeramická varná deska. Materiál korpusu je navržen z bílého lamina (18mm). Sokl systémový - bílé lamino. Police uvnitř skřínky stavitelné. Dvířka – lamino, naložená, otevíratelná pomocí nábytkových pantů a opatřena nábytkovými knopkami (úchytkami) kov (dekor nerez mat), stejně tak čela zásuvek. Zásuvky-plnovýsuv.

Horní část je sestava závěsných kuchyňských skříněk, částečně uzavřených a částečně policových, otevřených – půdorysně kopírujících spodní skřínky. Materiál korpusu polic je z lamina (18 mm), s plnými dvířky navržena jako naložená, otevíratelná pomocí nábytkových pantů a opatřena nábytkovými knopkami kov (dekor nerez-mat). některá dvířka horních skříněk v dezénu dub světlý. Montáž na stěnu pomocí hmoždinek. Součástí dodávky kuchyňské linky je dřež – nerezový s odkapávačem (vlevo), je vykázano v části ZTI.

Při montáži části přípravné a výdejní nutná koordinace všech souvisejících profesí.

Technické vybavení kuchyně, které je součástí dodávky je následující: vestavná pečicí trouba, vestavná sklokeramická varná deska, digestoř.

Vestavná pečicí trouba (2.03 B1)

Vestavěná multifunkční elektrická trouba (minimálně horký vzduch a gril). Programovatelnost doby pečení a vypnutí trouby, regulace teploty, dětský bezpečnostní zámek, objem trouby min. 56 l, energetická třída min A.

Vestavná sklokeramická varná deska (2.03 B2)

Počet plotýnek – 4 Dotykové ovládání vpředu, možnost volby varné zóny a nastavení požadované úrovně výkonu. rozšířená varná zóna pro použití většího nádobí. energetická třída min A.

Digestoř (2.03 B3)

Vestavný výsuvný odsavač par pro odvod vzduchu ven, osvětlení, 3 výkonové stupně, odtah se zpětnou klapkou. Rozměry v souladu s rozměry skřínky nad sporákem.

Konkrétní výběr a určení prvků interiéru určí investor, uživatel a projektant. Všechna interiérová zařízení pro styk s dětmi budou mít patřičné hygienické a bezpečnostní atesty.

U atypických prvků, které budou realizovány na míru je zhotovitel povinen přeměřit potřebné rozměry před zahájením výroby.

Projektová část nezahrnuje práce mající charakter dílenských výkresů, výrobní dokumentace zhotovitele. Vybraný zhotovitel si bude dle svých zvyklostí tyto podrobnosti určovat nebo zpracovávat přímo.

Zhotovitel je povinen ověřit si všechny rozměry před zahájením výroby.

Projekt interiéru komplexně řeší materiály, základní barevnost, povrchy, apod. a specifikuje položky, které se v celkovém zařízení interiéru objeví. Jedná se jak o volné, či typové prvky mobiliáře nebo specifické díly, které interiér dotvářejí, ale také o konkrétní atypy, které je nutno

individuálně vyrobit a jež budou nedílnou součástí celého navrhovaného objektu školy. Realizaci a dodávku interiérů mohou případně ovlivnit některá konkrétní koncová zařízení a prvky, které bude zajišťovat zhotovitel celého díla, případně požadavky investora či přímého uživatele. Tyto výstupy je potřeba v rámci celkové stavební a interiérové dodávky předem včas znát a koordinovat. Také z toho vyplývá, že po konzultaci s investorem (uživatel), zhotovitelem a projektantem budou některé prvky konkretizovány následně (např. přesná identifikace laminovaných desek).

Základní materiálové řešení vychází z laminových desek tloušťky 18, 22 či 25 mm (ojediněle 36 mm). Desky budou ohraněny ABS hranami min 0,5mm a v určených místech hranami 2mm a to v barvě materiálu desky nebo ve vybraných plochách jsou ohraněny ABS hranami barevnými. Police a skříňky mohou být opatřeny zadními plochami z tenké deskoviny (případně MDF) v předepsaném dezénu. Barvy a materiály je nutno použít hygienicky nezávadné s ohledem na dětské zdraví.

Knobky, úchytky, háčky jsou uvažovány z bílého kovu – dekor nerez mat

Většina dvířek je navržena jako naložená na hranu bočních korpusů, otevíratelná pomocí nábytkových pantů (clip-on) a opatřena nábytkovými knopkami. Výběr úchytek a knopek bude ve spolupráci s investorem a uživatelem. V projektu se většinou uvažují některé skříňky zamykací.

Sokly skříněk dle tvaru nábytku samostatné, zpravidla stejný dezén jako nástavba.

Jednotlivé díly a prvky v zařízení školy jsou sumarizovány v tabulce. Tabulka obsahuje všechny prvky předpokládaného vybavení, tedy nejen díly mobiliáře speciálně graficky zpracované v části projektu interiéru.

Pro bližší určení jsou sumarizované prvky níže stručně popsány, byť jejich výběr a skutečné zařazení do vybavy školky bude určovat investor a přímý uživatel školy.

Atypické díly jsou popsány s větší přesností nebo konkrétními informacemi a doplňují tak jednotlivé výkresy.

Konkrétní výběr a určení prvků interiéru určí investor, uživatel a projektant. Všechna interiérová zařízení pro styk s dětmi budou mít patřičné hygienické a bezpečnostní atesty.

U atypických prvků, které budou realizovány na míru je zhotovitel povinen přeměřit potřebné rozměry před zahájením výroby.

Část interiérů je nedílnou součástí celé projektové dokumentace výstavby „Speciální ZŠ Skuteč – půdní vestavba a přístavba“ a je nutno respektovat její vztahy a souvislosti se stavební činností.