

Pracovní desky stolů budou tl. min. 40 mm.

Laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm.

ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových lepené voděodolným lepidlem.

Skleněné prvky tl. min. 4 mm (dvouvrstvé bezpečnostní sklo proti vysypání)

Výška soklů skříní i stolů bude min. 100 mm.

Závěsy s úhlem otevření 110°

Úchyty budou celokovové.

Pojezdy šuplíků budou kovové kuličkové plnovýsuvy s dotahem a tlumením.

Centrální klíče u skříněk jsou vždy pro všechny zámkové v dané učebně.

Všechny skříně vyšší než 160 cm musí být dotveny ke zdi.

Všechny prvky budou dodány včetně kotvicích prvků, jsou-li potřeba. Všechny spojovací a upevňovací konstrukce musí vyprojektovat zhotovitel a musí je provést tak, aby byl umožněn tichý a neomezený pohyb částí vzájemně mezi sebou i vůči konstrukci budovy (zamezení vzniku zvukových efektů při objemových změnách konstrukcí z různých materiálů způsobené teplotními výkyvy). Spojovací díly musí být nekorodující.

Tento výpis slouží pouze k nacenění. Přesné rozměry nutno ověřit na stavbě.

Veškeré truhlářské prvky budou opatřeny ochrannou fólií proti poškození při manipulaci.

Při jakékoli pochybnosti či zjištění okolností na stavbě, které znemožní použití navrženého postupu nebo výrobku budou práce zastaveny a vyřešeny s projektantem za účasti technického dozoru a investora.

TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI ZHOTOVITELE STAVBY.
DODAVATELSKÁ A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH PRACÍ ODSOUHLASENA PROJEKTANTEM A INVESTOREM.