

nebo vůbec za hlavní spojení, musí býti překlenuty nebo opatřeny jinakým stropem proti ohni bezpečným.

Otevřené chodby, které, jsouce umístěny při zevnějších stěnách budovy slouží komunikaci, podléhají ohledně šířky své týmž předpisům, jestliže tvoří hlavní spojení.

Na všecken způsob ale musí podobné chodby veskrz z materialu před ohněm bezpečného býti zdělaný, též před ohněm bezpečným, alespoň 1 m vysokým zábradlím býti opatřeny; kromě toho mohou ještě též dřevěné zaskleněné stěny býti zřízeny.

V posledním patře budte otevřené chodby opatřeny ohnivzdornou krytbou, od střechy oddělenou.

Při naskytujících se příležitostech může stavební úřad na to naléhati, aby chodby, které neodpovídají těmto předpisům, byly odstraněny anebo přiměřeně upraveny.

§ 69.

Stropy, násypy.

Voliti konstrukci stropů, má pán stavby na vůli. Ony však musí míti potřebnou nosnost a před ohněm býti bezpečné; z této pak poslední příčiny budtež polštáře (podklady) dřevěných podlah odděleny alespoň 8 cm vysokým násypem od stropových trámů pod nimi kladených aneb od bednění na trámech ležícího, potažmo od latěk spárových.

Užije-li se při konstrukci stropu v posledním patře stropů povalových, budiž příklop zdělán ve výši alespoň 4 cm a upevněn nikoli mezi trámy, nýbrž ke trámům nejvýš 1 m od sebe vzdáleným, kromě toho pak od dlažby půdní oddělen násypem alespoň 8 cm vysokým.

Veškeré dřevěné části stropů kladeny budtež ve vzdálenosti alespoň 15 cm od vnitřních stěn komínů.

Stropy, které by měly dřevěnou konstrukci ze spodu viditelnou, mohou jen se zvláštním povolením úřadu býti zřízeny.

V případech, kdy již zkušeností není prokázána nosnost stropových konstrukcí, dlužno předložiti spolehlivé výpočty, kromě toho pak má stavební úřad na vůli, předsevzítí zkoušky tíhoměrné.

K násypům na stropy a pod podlahy budiž vůbec užíváno jen dokonale suchého a čistého materialu, pokud možná písku říčního.

§ 70.

Krovy a krytba střech.

Krovy budte sestrojeny tak, aby se zamezilo vodorovné pošnutí na zeď.