

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 šírky své týmž předpisům, jestliže tvoří hlavní spojení.

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

V posledním patře buďte 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 mít po-třebnou nosnost a před ohněm býti bezpečné; z této pak poslední přičiny buďtež 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, budíž 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 buďtež 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 tříhomérné.

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

§ 70.

Krov y a krytba střech.

Krov y buďte sestrojeny tak, aby se zamezilo vodorovné pošinutí na zedě.