

Jde-li o komíny již zřízené, které kouřem svým okolí obtěžují, budiž majetník domu, jehož se týče, přidružen k tomu, aby komín přiměřeně dal zvýšiti aneb aby této vadě odpomohl jiným prostředkem již osvědčeným.

§ 92.

b) Komíny průlezné.

Čtyrhranné průlezné komíny buďte stavěny tak, aby ve vnitřní světlosti byly 48 *cm* dlouhé a 44 *cm* široké, a buďtež na spodním konci opatřeny dveřmi ze železa, pro vstup přiměřeně velikými a dobře přiléhajícími. Spojovati dohromady několik komínů průlezných není dovoleno. Rovněž se zakazuje, dlouhé železné roury k odvádění kouře vésti skrze několik částí bytu do vzdálených komínů. Též se co nejpřísněji zapovídá, sázeti komíny na břevna, po dřevěch je roztahovati nebo vláčet, do komínů dřevěná bidla k uzení zadělávati a dřeva jakéhokoli druhu do zdí komínových zapouštěti.

§ 93.

c) Velké komíny.

Komíny pro větší ohniska, zvláště pro parní kotly, musí býti opatřeny přístroji kouř účinně stravujícími a vůbec buďtež komíny pro taková ohniska zřízeny tak, aby sousedstvo jiskrami, kouřem aneb sazemi nebylo obtěžováno.

Komíny takové buďtež u spodního konce opatřeny železným šoupátkem nebo klapkou, a pokud možná tak, aby šoupátkem nebo klapkou vládnouti se mohlo s místa, kde topič stojí; v těch pak výškách, kde komín jest více než 50 *cm* široký, buďtež uvnitř komínu zadělána železná stoupátka. Výšku takových komínů ustanoví stavební úřad, maje při tom zřetel k poměrům místním, i musí pak komíny vždy tak býti založeny, aby se mohly později po případě alespoň na 30 *m* celkové výšky zvýšiti.

V příčině stability a síly stěn takových vysokých, o sobě stojících komínů musí stavebnímu úřadu předložiti se výpočet statický.

Komín budiž stavěn z materiálu ohnivzdorného.

Železné komíny lze dovoliti, plechové však pouze pro průmyslové stavby o sobě stojící; stojí-li však tyto mezi budovami bydlecími, lze užívání plechových komínů jen na čas dovoliti.