

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

### § 92.

#### b) Komíny průlezné.

Čtyhranné průlezné komíny buděte stavěny tak, aby ve vnitřní světlosti byly 48 cm dlouhé a 44 cm široké, a buděž na spodním konci opatřeny dveřmi ze železa, pro vstup přiměřeně velikými a dobře přiléhajícími. Spojovati do hromady 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 dřevech je roztahovati nebo vláčeti, do komínů dřevěná bidla k uzení zadělávat i 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 buděž komíny pro taková ohniska zřízeny tak, aby sousedstvo jiskrami, kouřem aneb sazemi nebylo obtěžováno.

Komíny takové buděž 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, buděž 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 vypočet 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.