

dige Side maa i øvrigt ikke anbringes andet Træ end højst 15 cm brede Fodlister, højst 5 cm brede Gesimslister og højst 10 cm brede Panellister, alt dog under Forudsætning af, at Træet ikke fastgøres ved Hjælp af Træpropper i Murværkets Fuger. Dørfatninger maa ligeledes anbringes tæt op mod en Skorstens Yderside, saafremt selve Dørkarmen er fjernet mindst 22 cm fra Skorstenens Inderside. En Trappevange er det ligeledes tilladt at anbringe op mod en Skorsten af $\frac{1}{2}$ Stens Tykkelse, naar der mellem Vangen og Skorstenen anbringes en mindst 1,5 mm Jernplade. Hvor en Skorsten passerer ildfængende Tag, skal den mures i cementblandet Kalkmørtel og pudses udvendig med Cementmørtel paa Traadnet i mindst 2,5 cm's Tykkelse. Denne særlige Behandling skal begynde 30 cm fra Tagets Underside.

f. Naar en Skorsten trækkes i skraa Retning, skal den enten hvile paa en Mur eller — naar Trækningen foregaar i Tagetagen — under Vangerne understøttes af en Stol, som, hvis den er af Træ, skal forsynes med et Skifte Mursten paa Fladen mellem Stol og Skorsten. Den skraa Retning maa ikke danne en større Vinkel med den lodrette Linie end 45° , og Skorstenen maa ikke trækkes i Bjælkelag og ikke frem over Trapper. De Knæk, som opstaar, hvor Skorstenen forandrer Retning, skal afrundes saa meget, som Rensningen nødvendiggør, uden at dog af den Grund Vangetykkelsen noget Sted maa gøres mindre end $\frac{1}{2}$ Sten.

g. Naar en Skorsten passerer Rum, der er bestemt til Opbevaring af Foder, utærsket Sæd, Avner, Halm, Hø, Hør, Hamp, Lyng, Rør, Spaaner, Papir, Tørv og lign., skal disse ved et varigt i fast Forbindelse med Bygningen værende lodret Tremmeværk i Rumets Højde holdes i en Afstand af mindst 65 cm fra Skorstenen. Tremmeværket skal være fremstillet af Lægter eller Bræder med en indbyrdes Afstand af højst 8 cm. I Tremmeværket skal være en Dør, og Rummet mellem Skorstenen og Tremmeværket skal altid holdes rent. Denne Bestemmelse gælder ogsaa for Skorstene, der passerer Rum i aaben Forbindelse med de nævnte Rum.

h. Skorstenspiber, der udmunder i Tagrygningen af Bygninger med haardt Tag, skal have en Højde af mindst 50 cm over Rygningen. Udmunder Skorstenen i Tagfladen, skal den mindst have samme Højde over denne og føres mindst 30 cm op over øverste Tagvindue inden for en Afstand af 6 m. Er Bygningen tækket med ildfængende Tag, skal Piben være mindst 75 cm højere end Rygningen; samme Højde skal Skorstenspiben have i Forhold til andre Bygninger med ildfængende Tag, hvis Afstand til Piben er mindre end 6 m.

i. Skorstene, der afleder Røgen fra Ildsteder, hvori der — bortset fra Optændingen — anvendes lette Brændselsarter som Halm, Papir, Spaaner, Lyng, Granris og lignende, skal i Bygninger med ildfængende Tag have en Højde af mindst 1,5 m over Tagrygningen. Tilvejebringelsen af denne Højde ud over den under h. nævnte Højde af 75 cm kan ske ved Paamuring eller Anbringelse af saltglasserede Lerrør af mindst 23 cm's Diameter. Bestemmelsen finder ogsaa Anvendelse, saafremt der inden for en Afstand af 15 m fra Skorstenen findes Bygninger med ildfængende Tag. Naar der er forløbet 3 Aar fra Lovens Ikrafttræden, gælder Bestemmelsen ogsaa for Skorstene af den heromhandlede Art, som er indrettet forinden Lovens Ikrafttræden.

Stk. 2. For Aftræk til Skorstene gælder følgende Regler:

a. Til en Skorsten, der har et Tværsnitsareal af 23×23 cm og en Vangetykkelse af $\frac{1}{2}$ Sten, maa der ikke ledes Røg fra mere end 4 almindelige Ildsteder i hver Etage og aldrig mere end 10 i det hele. Saafremt Antallet af Ildsteder er større, skal Skorstenens Lysningsareal forøges forholdsmæssigt, medmindre Skorstenen opføres med 1 Stens Vanger. Kælder og Loftsrum anses i denne Henseende som Etager.