

samt forsynet med forsvarligt Lukke. I øvrigt skal Rensedøre paa Skorstenen anbringes i det Omfang, som Skorstenens forsvarlige Rensning nødvendiggør. Rensedøre skal overalt være fjernet mindst 22 cm fra Træ, dog kun 11 cm fra Fod- eller Panellister; i Bygninger med ildfængende Tag maa Rensedøre ikke anbringes nærmere ved Tagbeklædningens Underside end 1 m. Anbringes Rensedøre ud for eller i Højde med Røgrørs Indføring i Skorsten eller Røgkanal eller ud for en Røgkanals Indføring i Skorsten, skal Rensedøren være dobbelt med mindst 10 cm Luftrum mellem Dørene.

d. Murede Røgkanaler til Afledning af Røg fra Ildsteder til Skorsten maa kun anvendes, for saa vidt angaar Aftræk fra murede Vaskekedler og Komfurer, Centralvarmekedler eller lignende Fyrsteder. De skal helt igennem hvile paa Grunden paa tilstrækkeligt Fundament eller paa en Hvælving eller andet brandfrit Underlag mellem to Grundmure og maa ikke anbringes under Trægulv. De skal derhos, saafremt de indføres i Skorstenen under den ovenfor under c., 1. Punktum, nævnte Rensedør, paa et hensigtsmæssigt Sted paa Kanalens dybeste Punkt være forsynet med en Rensedør til Udtagning af Sod. I øvrigt gælder de for Skorstenene givne Bestemmelser ogsaa for Røgkanaler; dog skal disses frie Sider og Skorstenen inden for en Afstand af 20 cm fra Røgkanalen pudses udvendig paa Traadnet med Cementmørtel i mindst 3 cm's Tykkelse. Røgkanaler kan derhos trækkes i vandret Retning eller i skraa Retning med en større Vinkel med den lodrette Linie end nedenfor under f. angivet. Ved kulfyrede Kedler skal der i Røgkanalen indrettes en Eksplosionsklap.

e. Skorstenens indvendige Side skal overalt holdes mindst 22 cm fjernet fra alt Træværk i Bjælkelag, Skillevægge og Tagværk. Hvor Skorstenen passerer Bjælkelag af Træ, skal den i Bjælkens Højde udkrages til en Vangetykkelse af mindst 1 Sten. For Jernbjælkens Vedkommende skal Afstanden til Skorstensrørets Inderside være mindst $\frac{1}{2}$ Sten. Loftsforskalling, Gulvbræder, Lægter og Brædeunderlag for Tagbeklædning er det tilladt at lægge umiddelbart op til en Skorsten med en Vangetykkelse af kun $\frac{1}{2}$ Sten. Det er ligeledes tilladt at lade en Skillevæg af enkelte Bræder uden Puds eller af Lægter støde med Kanten umiddelbart til Skorstenen, saafremt Væggen ikke er fastgjort til denne. Paa en Skorstens udvendige 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. Dørindfatninger 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 Straafoder, Hør, Hamp, Lyng, Tørv, Spaaner eller andre lige saa ildfængende Materialer, skal disse ved et varigt i fast Forbindelse med Bygningen værende lodret Tremmeværk i Rum-