

Bærende tværskillerum.

Bygningsvedtægtens § 22, stk. 2.

DK 624 022:624.043

Magistratens 4. afdeling har under 5. oktober 1949 tilskrevet Københavns kommunes rådgivende ingeniørkontor således:

»Ved magistratens skrivelser af 12. juli 1947 og 30. juli 1949 er der meddelt tilladelse til ved bygninger med bærende tværskillerum og støbte etageadskillelser at fastsætte dimensionerne af facademure, hovedskillerum og bærende tværskillerum på grundlag af murenes lodrette belastninger samt udføre facademure i omhandlede bygninger af 1 stens murværk, varmeisoleret på den indvendige side med isoleringsplader.

Da der i den forløbne tid jævnligt har vist sig vanskeligheder ved at få arbejdet udført på forsvarlig måde, skal man herved i fortsættelse af magistratens ovennævnte skrivelser — efter at sagen under 20. september 1949 har været forelagt bygningskommissionen — meddele, at der i fremtidige byggetilladelser vedrørende bygninger med nedsatte dimensioner som i de her nævnte tilfælde yderligere vil blive stillet følgende betingelser,

at der i det heromhandlede murværk med nedsatte dimensioner ikke udføres nicher, udspæringer, kanaler, udhugninger og lignende for tekniske installationer af nogen art, herunder udhugninger for elektriske installationer,

at de murede skillerum opføres i fuldt håndværksmæssigt forbandt med ydermurene, idet anvendelse af fortanding ikke kan tillades, og

at bestemmelserne i bygningsvedtægtens § 1, stk. 1,

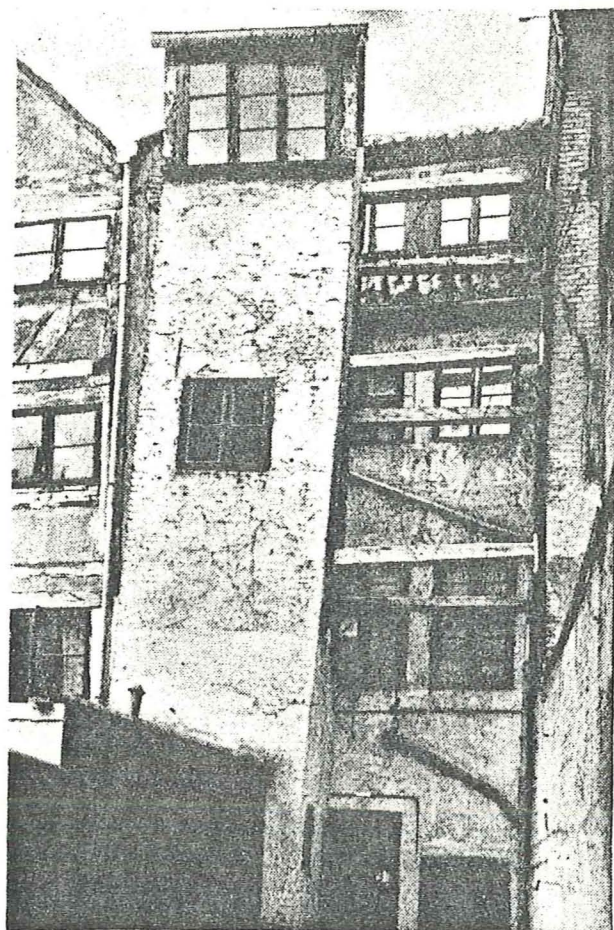
at bestemmelserne i bygningsvedtægtens § 1, stk. 1, § 27, stk. 5, § 32, stk. 2 og § 46, stk. 2, samt bestemmelserne i regulativ af 1. marts 1946 vedrørende bygningsmæssige foranstaltninger i forbindelse med tekniske installationer, afsnit I § 2, og afsnit II, §§ 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 og 10 iøvrigt nøje iagttages.

Man skal endvidere meddele, at tilladelse til anvendelse af murværk, der opføres i mørtel af ren grus og cement uden iblanding af kalk, kun vil blive givet til enkelte, særligt belastede partier (klinkerpiller), da det viser sig overordentlig vanskeligt at få sådant murværk udført på tilfredsstillende måde, bl. a. fordi denne mørtel ikke har den nødvendige plastiske konsistens.«

Afstivning af gamle bygninger.

DK 624.92

Adskillige steder rundt om i den gamle by har



det i de senere år vist sig nødvendigt at afstive gamle bygninger, der truede med at falde sammen. Den lange periode under og efter krigen, i hvilke de vanskelige boligforhold har umuliggjort næsten enhver nedlægning af boliger og nedrivning af gamle, udtjente bygninger, er naturligvis en medvirkende årsag til, at man har måttet etablere disse afstivninger. Forhåbentlig vil det inden længe blive muligt at få de værste af disse faldefærdige bygninger fjernet og dermed også fjernet den lidt ubehagelige risiko, som vedblivende trods afstivningerne må siges at være til stede. Hosstående billede viser et sådant gammelt, træhus, som har måttet støttes og stives af, indtil den dag kommer, da det bliver muligt at rive huset ned.

Altanrækværker.

Bygningsvedtægtens § 43, stk. 3.

DK 624.022.33

Fornylig skete det i en københavnsk ejendom, at et barn på 2½ år pressede sig ud mellem tremmerne på et altanrækværk og faldt ned i gården fra 1. sal. Nedefra var hun heldigvis blevet observeret af en