



Adgang for drejestige.

I medfør af BR-95, 6.6.2, stk. 2, skal det sikres, at Redningsberedskabets (brandvæsenets) bærbare stiger skal kunne føres frem til redningsåbningerne (vinduerne). Hvis underkanten af redningsåbningerne i øverste etage er mere end 10,8 m over terræn (normalt svarende til 3. sal), skal der være et mindst 4,0 m bredt redningsareal udformet, så redningsberedskabets (brandvæsenets) kørbare stiger kan føres frem til de krævede redningsåbninger.

Ved udformningen af redningsarealet skal der bl. a. tages stilling til arealets befæstelse og hældning, samt placering i.f.t. bygningen mhp. at sikre de bedst mulige arbejdsbetingelser for drejestigen. Brandredningsarealet skal fremtræde tydeligt som kørevej, og skal friholdes for parkering; om nødvendigt skal der opsættes skilte.

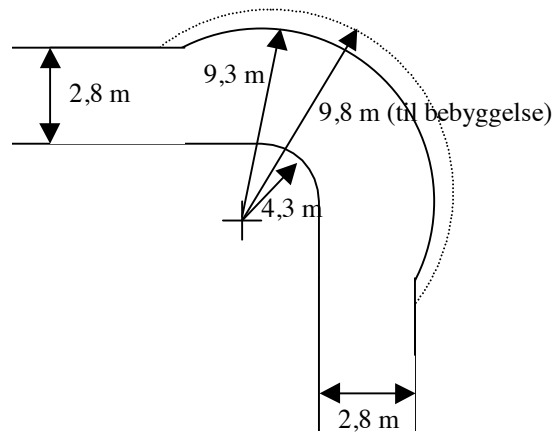
Det skal iøvrigt bemærkes, at der blot skal være redningsareal på den ene side af en boligblok, med mindre der i ejendommen forekommer boligenheder der udelukkende har redningsåbninger (vinduer) til den modsatte side (typisk mod gården).

Kontorbygninger, skoler m.v., hvor lokalerne i bygningen ligger omkring en langsgående gang, skal have redningsareal på begge sider af bygningen.

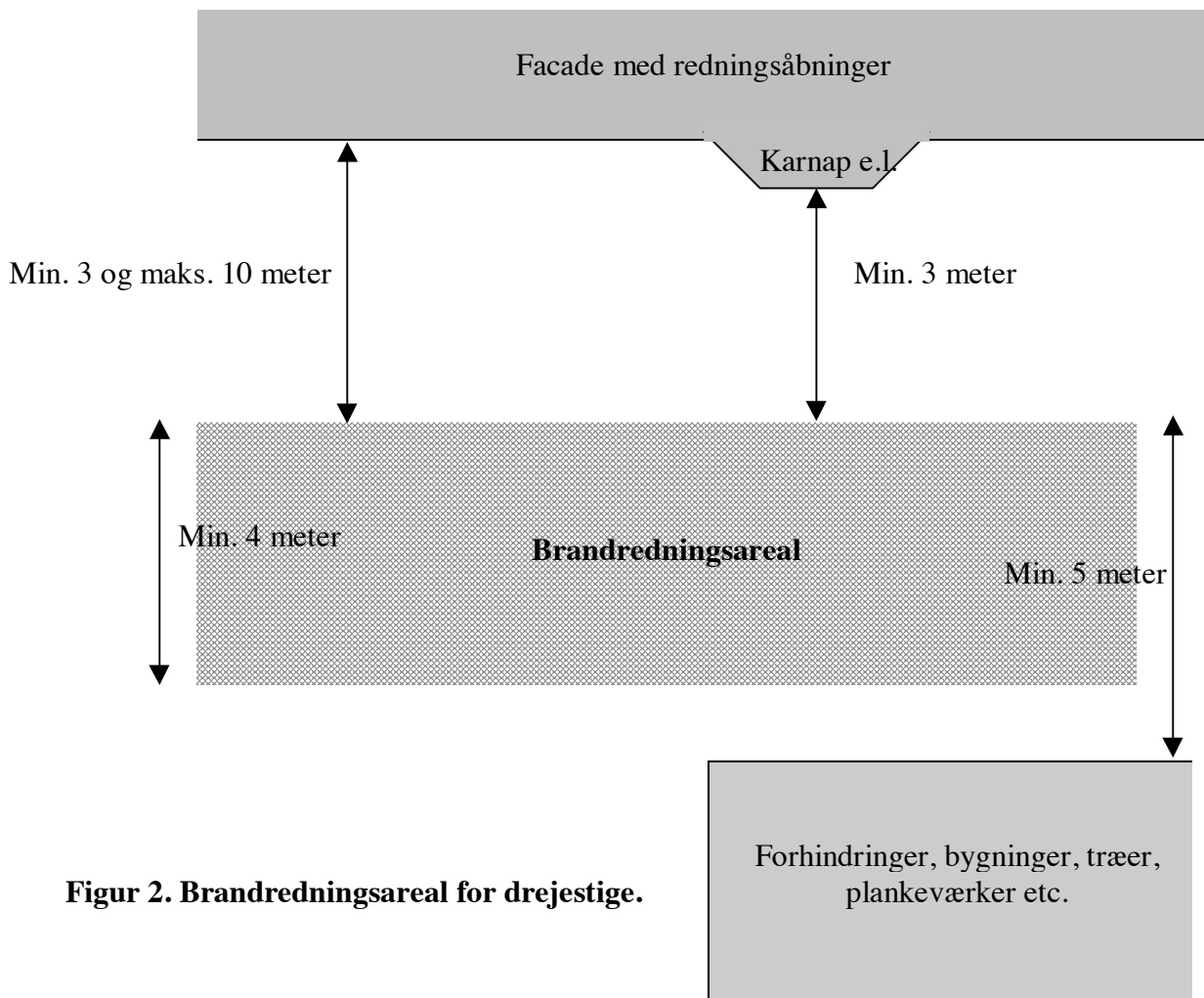
Iøvrigt henledes opmærksomheden på flg. forhold:

- Tilkørselsveje skal have en bredde på mindst 2,8 m. Gennemkørsler (porte e.l.) skal have samme fribredde og en frihøjde på mindst 3,4 m. Det skal sikres, at der er plads til drejestigens indsvingning, hvis tilkørselsvejen ikke er lige. Se iøvrigt fig. 1.
- Selve redningsarealet skal være mindst 4,0 m bredt, endvidere må der ikke være forhindringer (bygninger, plankeværker m.v.) ved redningsarealets fjerneste kant i en afstand af 1 m. Afstanden fra facadekant til nærmeste kant af redningsarealet skal ligge i intervallet 3-10 m. Se fig. 2.
- Redningsarealerne og tilkørselsveje hertil skal være befæstede og kunne modstå et akseltryk på 10.000 kp (svarende til kraftpåvirkningen fra 10 tons).
- Evt. aflåsning ved bom e.l. i tilkørselsveje til redningsarealer må kun finde sted med "Bom-nøgle" MS 34083 (Ruko) eller efter anden aftale med brandvæsenet.





Figur 1. Minimumsmål for tilkørselsvej med sving.



Figur 2. Brandredningsareal for drejestige.