

Udtaget den: 1983-11-18

Udtaget den: 1984-01-01

## ELEKTRICITETSRÅDET

Gothersgade 160  
1123 København K  
Telefon (01) 11 65 82

## ELRÅD MEDDELELSE nr. 20/81

1981-04-08

Vedr. stærkstrømsreglementet  
afsnit 6, § 31.2.1

### Stikkontakter under hævede gulve

I kontorlandskaber og lignende steder anvendes ofte hævede gulve, hvor selve gulvfladen består af let aftagelige plader på et system af bæringer.

Det kan være hensigtsmæssigt at anbringe stikkontakter i hulrummet under det hævede gulv som tilslutningssteder for kontormaskiner, arbejdslys e.l.

For udførelse af sådanne stikkontakter skal nedenstående retningslinier følges:

- Stikkontakter under hævede gulve skal være berøringssikre under indsætning af stikprop.
- Foran stikkontakterne skal der anbringes en eller flere afbrydere på et let tilgængeligt sted i det lokale, hvorunder stikkontakterne er placeret, eller i et nærliggende lokale. Dette krav gælder også, hvor der anvendes 16 og 32 A industristikkontakter efter afsnit 117.
- Tilledningen skal føres gennem det hævede gulv i nærheden af den stikkontakt, hvor den skal tilsluttes.
- Gennemføringen i det hævede gulv skal udføres på en sådan måde, at tilledningen ikke udsættes for mekanisk beskadigelse. Gennemføringen skal således have en foring med et egnet blødt materiale, f.eks. skumplast - se i øvrigt nedenstående figur.

