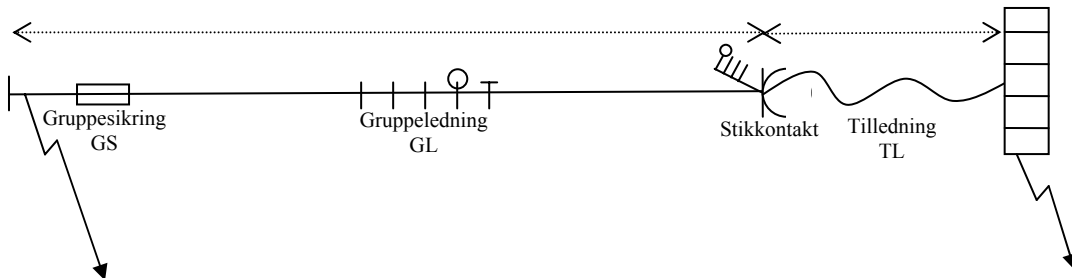


## Dimensionering af varmegruppe med stikkontakt



### Bestemmelse af Gruppesikringen, GS:

$$I_N \geq I_B$$

### Bestemmelse af Gruppeledningen, GL:

$$I_Z \geq \frac{I_N}{K_t}$$

NB! Hvis  $I_N = 10 \text{ A} \rightarrow 12 \text{ A}$

$I_N = 6 \text{ A} \rightarrow 7 \text{ A}$

Se table 43A, SB s. 71)

### Bestemmelse af belastningsgraden, BG:

$$BG = \frac{I_B}{I_Z \cdot K_T}$$

### BIB, KB og Spændingsfald:

fastslåes på samme måde som ” Dimensionering af varmegruppe med sikringer”

### Tilledning, gummikabel:

$$I_Z \geq \frac{I_B}{K_t}$$

### Stikkontakt:

$$I_N \geq I_B$$

Se bl.a SB s. 75