

Grundriss

Windmühle Dibbersen

ob im Norden, Süden, Osten, Westen -
im „Achtkant feiert sich's am besten!



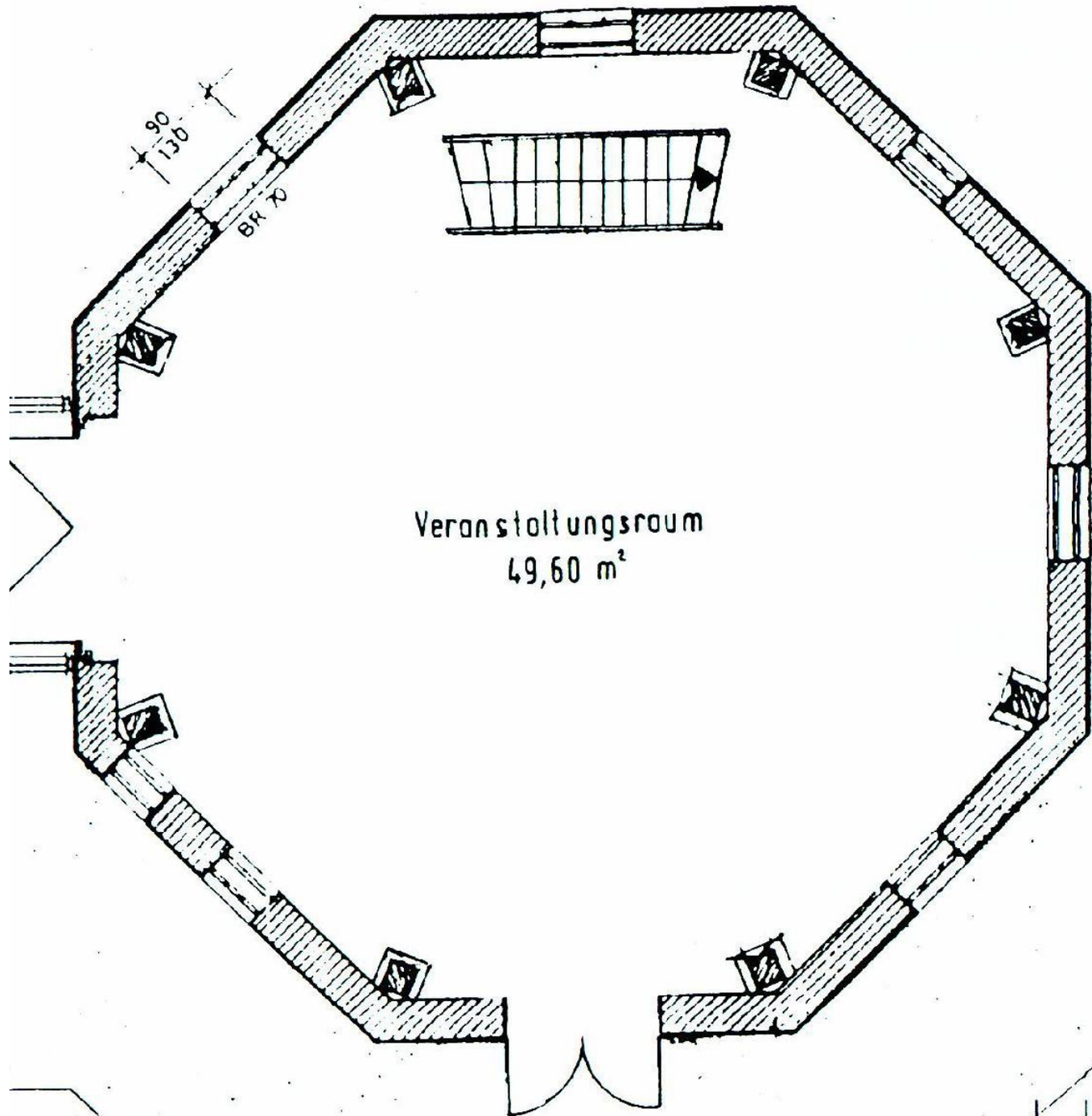
Denn wir haben auch die Zwischen-Himmelsrichtungen
im Hauptraum - Nord-West, Nord-Ost, Süd-West, Süd-
Ost.

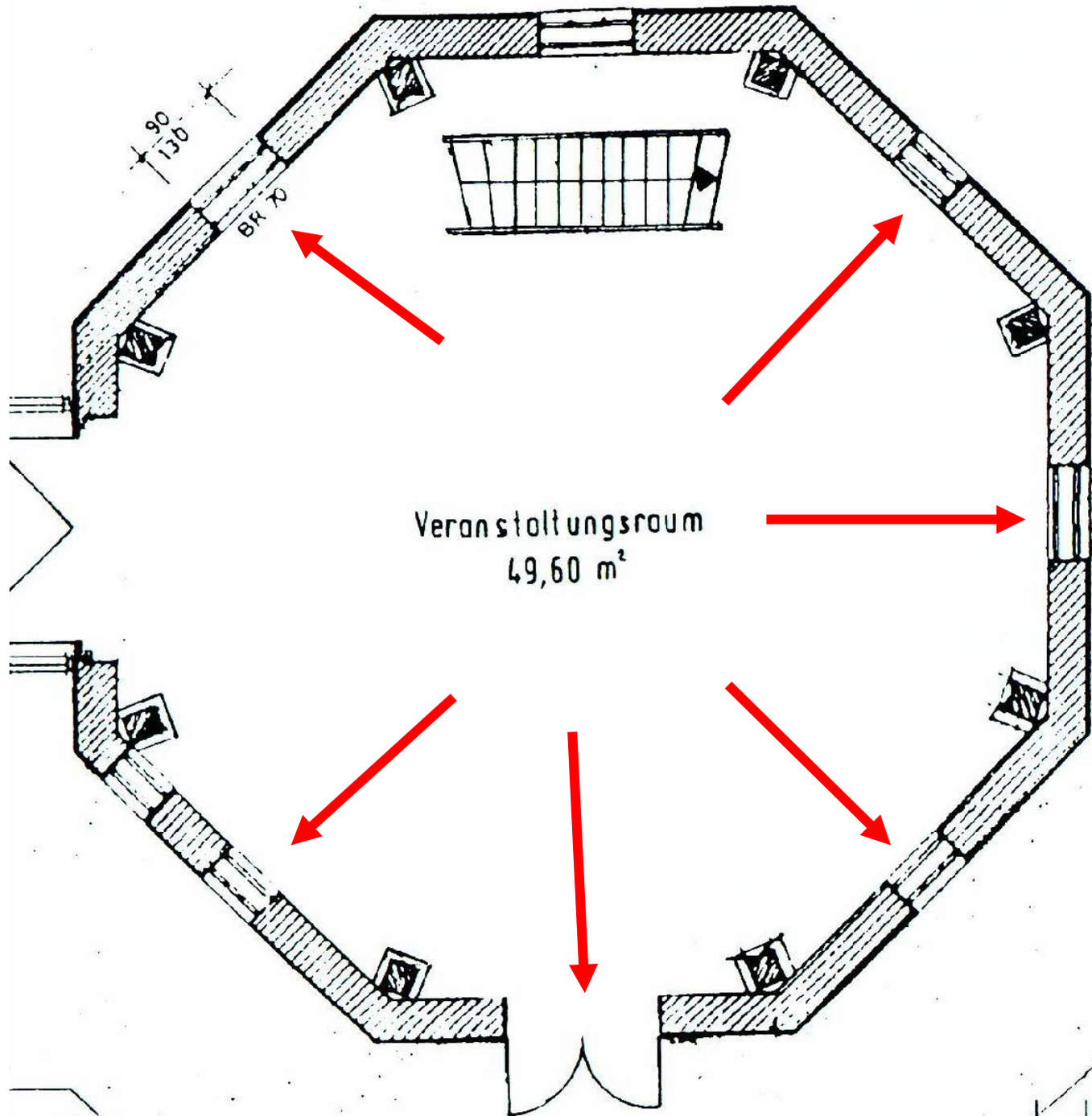
Dadurch ergeben sich 6 sternförmig nutzbare Ecken für
6 Tische mit 5-7 Stühlen (= 30 bis 42 Sitzplätze)
zusätzlich noch ein Doppeltisch im Zentrum (8-10)
– in Summe 38 – 52 Personen, bequem bis eng!

Windmühle Dibbersen

- Eingang vom Windfang im Osten,
- Treppe nach oben im Süden,
deshalb nur 6 Ecken für Tische nutzbar!
- Tipp: Die Tische immer sternförmig längs in die Ecken schieben, denn wenn quer gestellt, dann stoßen sich die Gäste den Kopf an den Holzbalken!







Treppe



Eingang



Beispiel 1

$6 \times 7 = 42 + 8$ bis 12
= 50 bis 54 Pers.

Getränke

$$2 \times 1,6\text{m} = 3,2\text{m}$$

Buffet

$$3 \times 1,6\text{m} = 4,8\text{m}$$

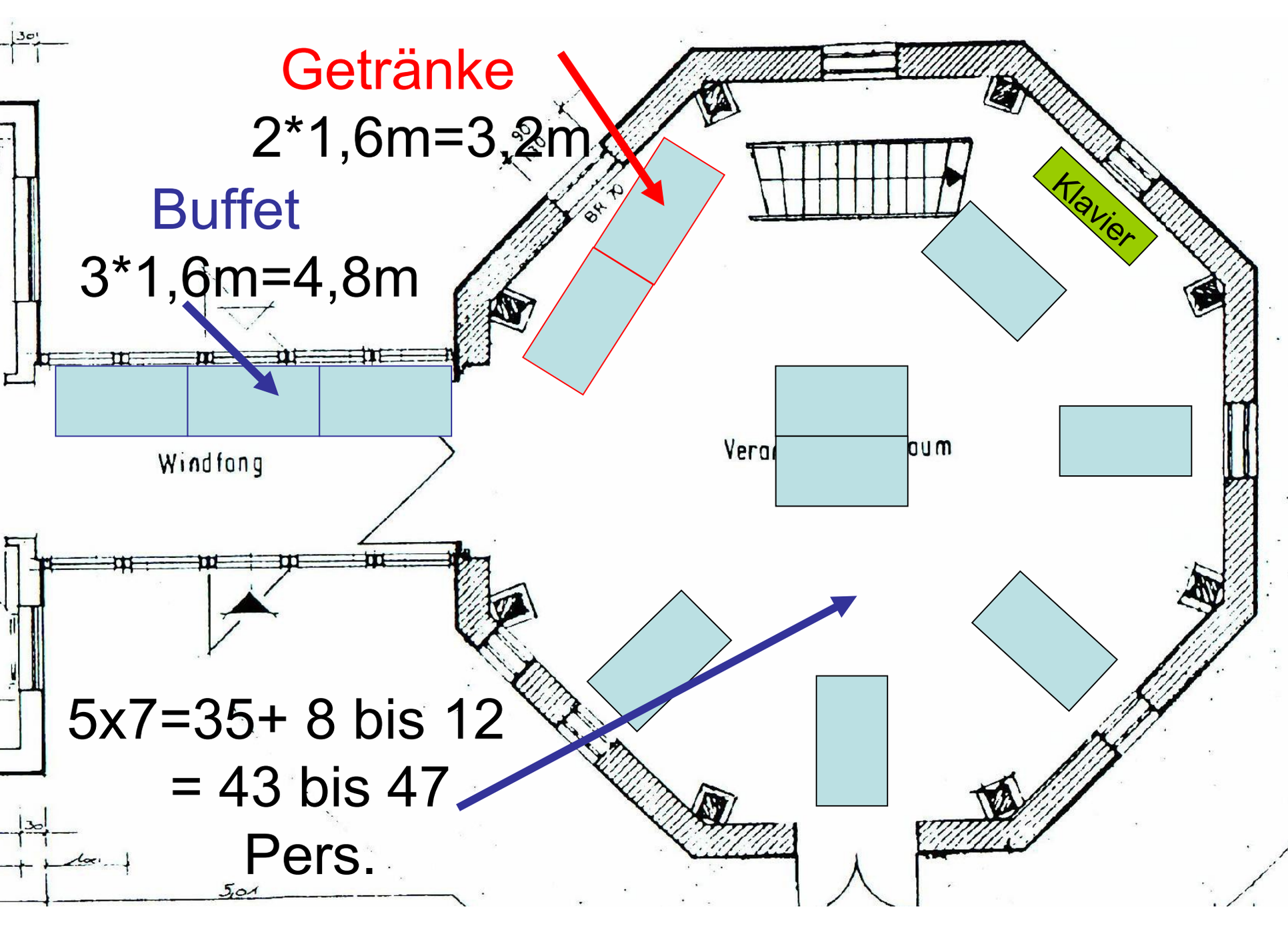
Windfang

Veranda

Klavier

$$5 \times 7 = 35 + 8 \text{ bis } 12 \\ = 43 \text{ bis } 47$$

Pers.



Getränke

$2 * 1,6m = 3,2m$

Buffet

$3 * 1,6m = 4,8m$

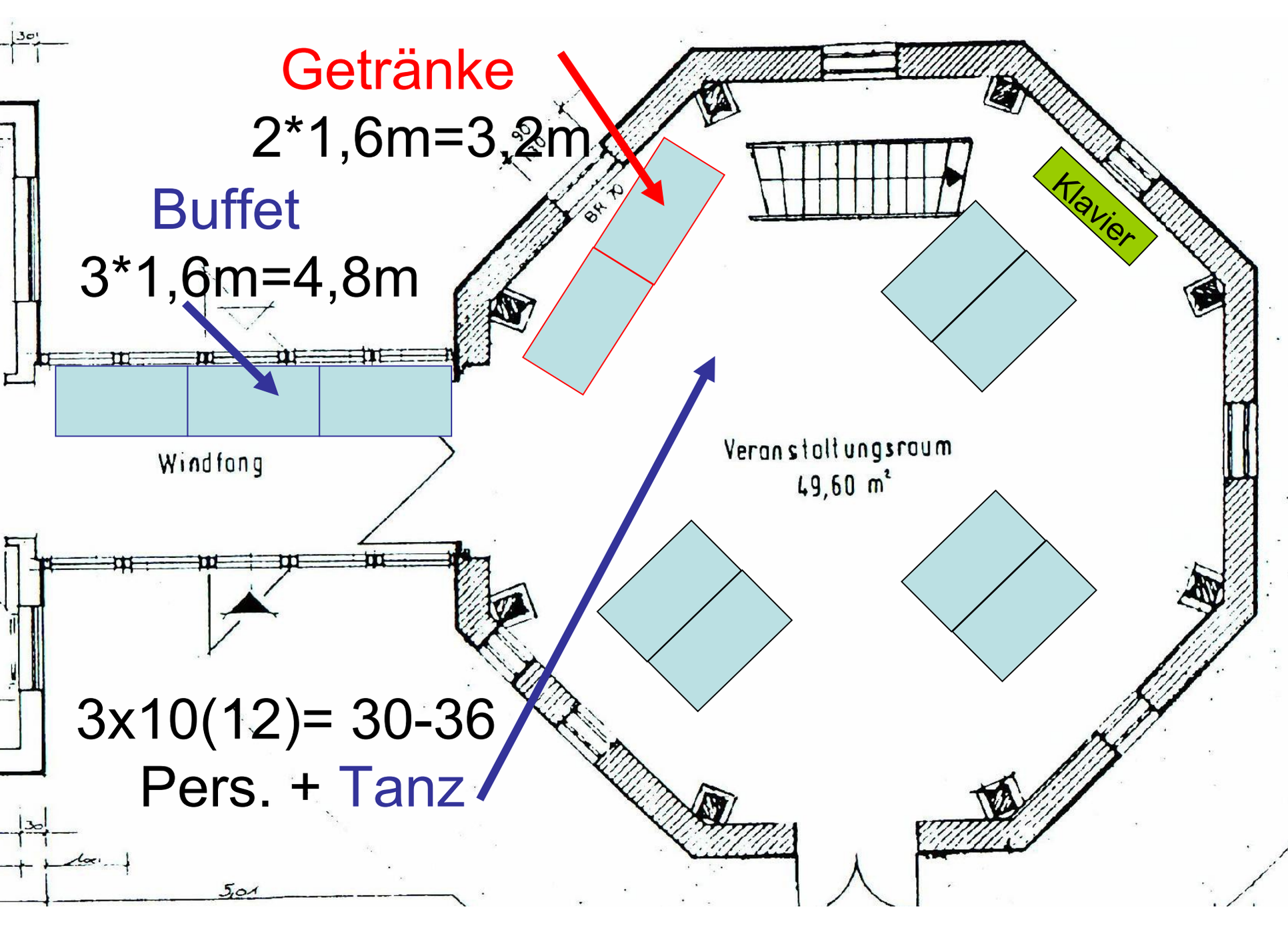
Windfang

$3 * 10(12) = 30-36$

Pers. + **Tanz**

Veranstaltungsraum
49,60 m²

Klavier



Getränke

$2 \times 1,6\text{m} = 3,2\text{m}$

Buffet

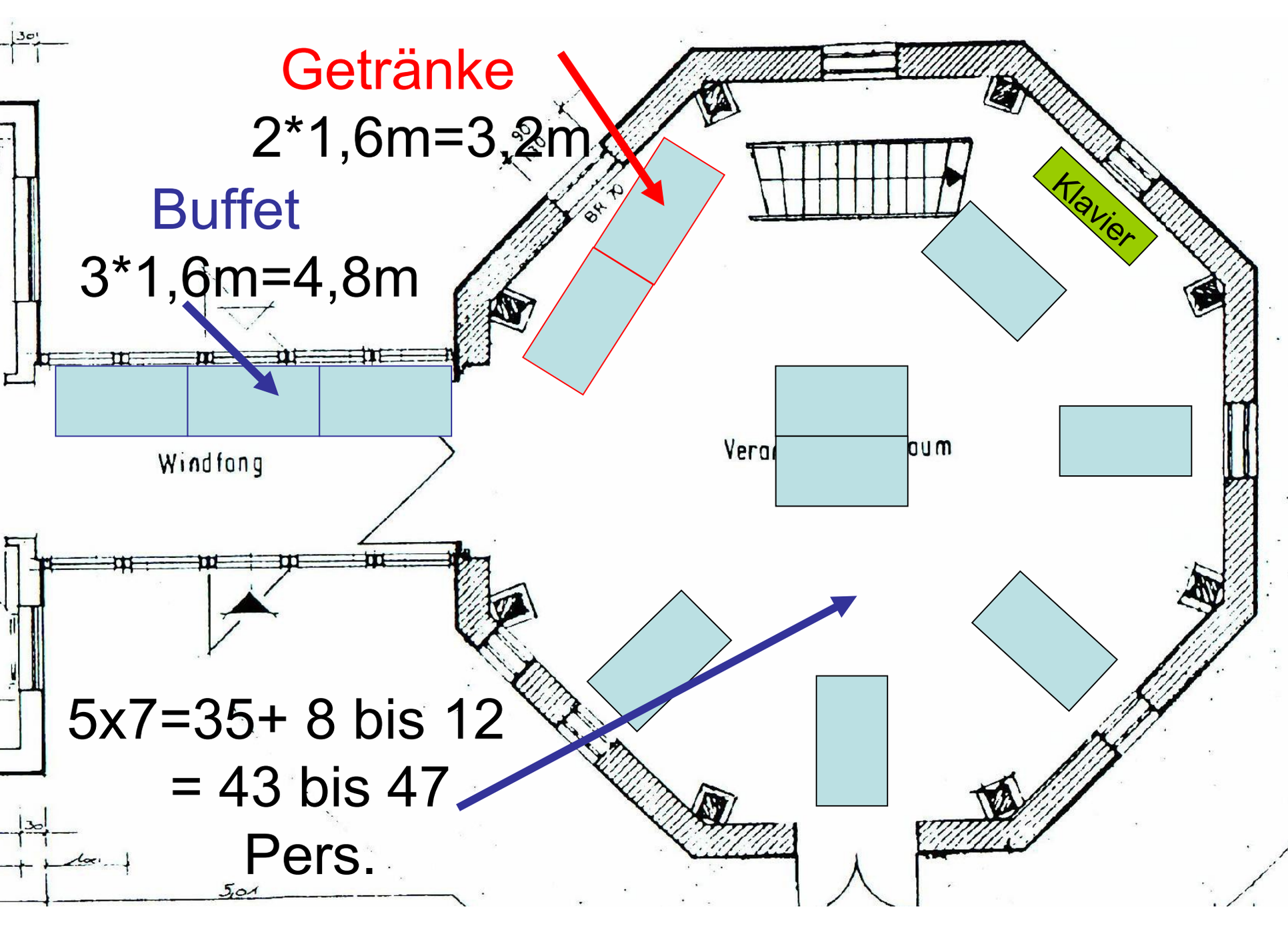
$3 \times 1,6\text{m} = 4,8\text{m}$

Windfang

Veranda

Klavier

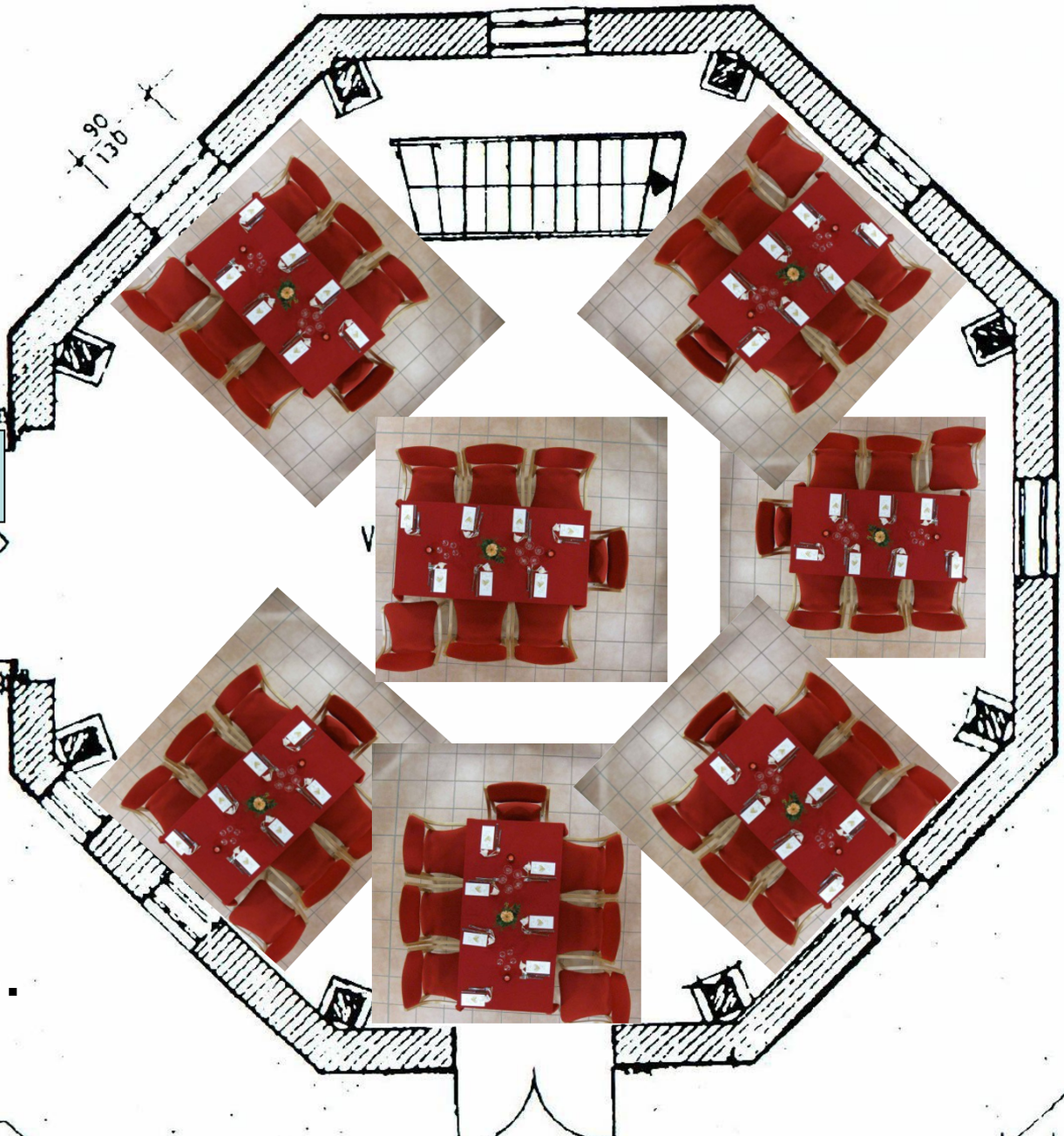
$5 \times 7 = 35 + 8 \text{ bis } 12$
 $= 43 \text{ bis } 47$
Pers.



Buffet
 $3 \times 1,6\text{m} = 4,8\text{m}$

Windfong

$7 \times 7 = 49$ Pers.

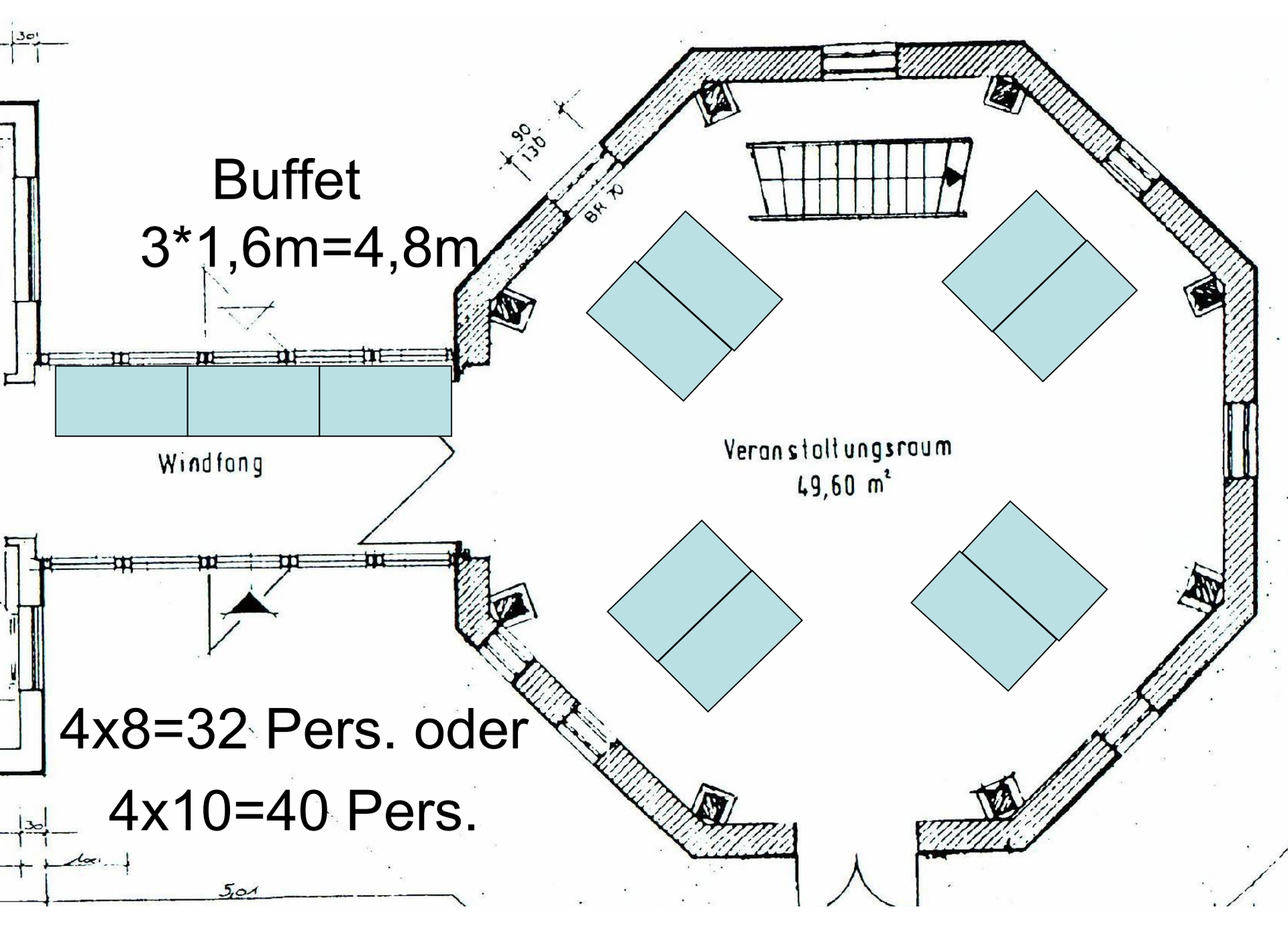


Buffet
 $3 \times 1,6\text{m} = 4,8\text{m}$

Windfang

Veranstaltungsraum
 $49,60\text{ m}^2$

$4 \times 8 = 32$ Pers. oder
 $4 \times 10 = 40$ Pers.



Getränke

$$2 \times 1,6\text{m} = 3,2\text{m}$$

Buffet

$$3 \times 1,6\text{m} = 4,8\text{m}$$

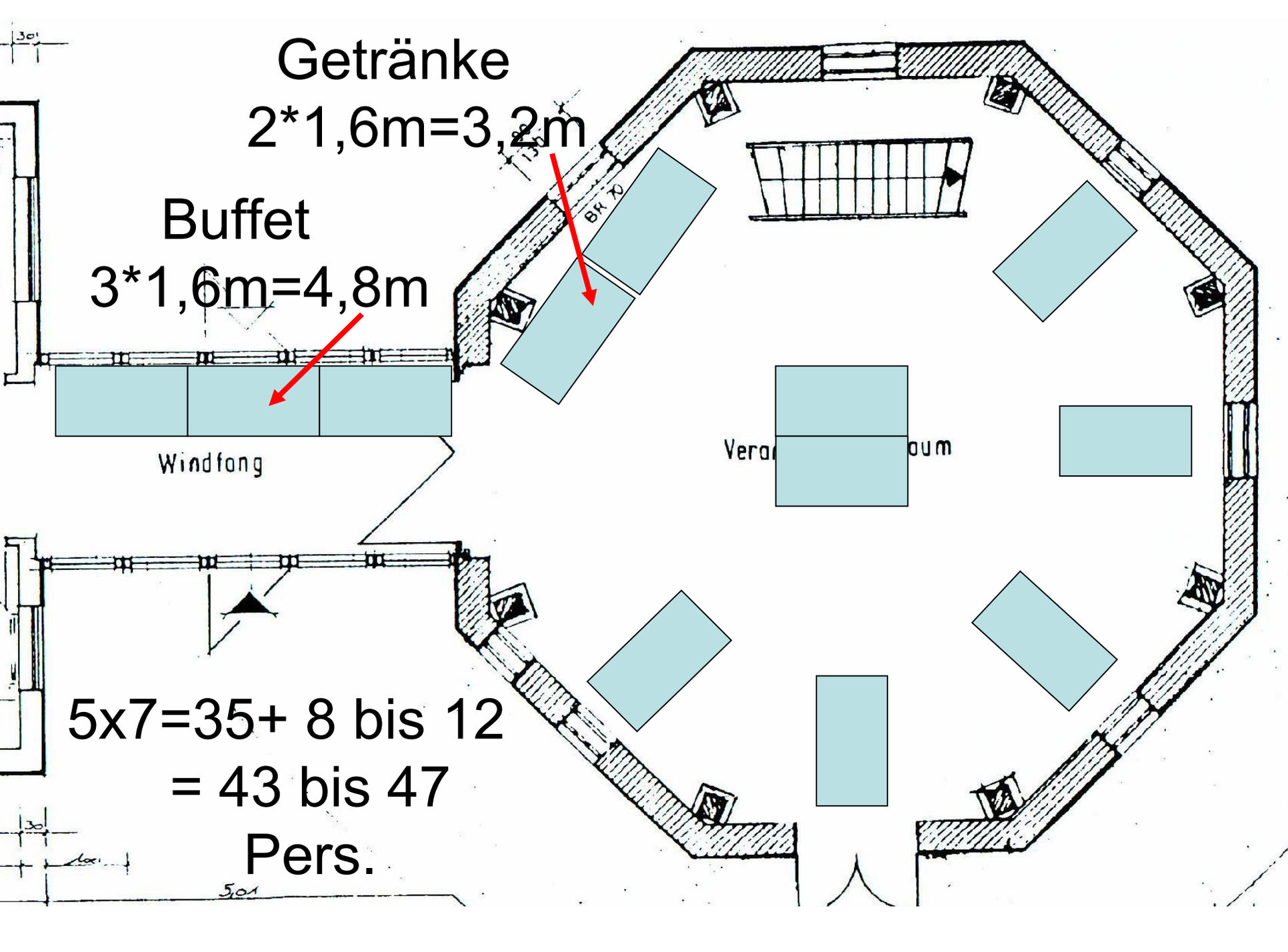
Windfang

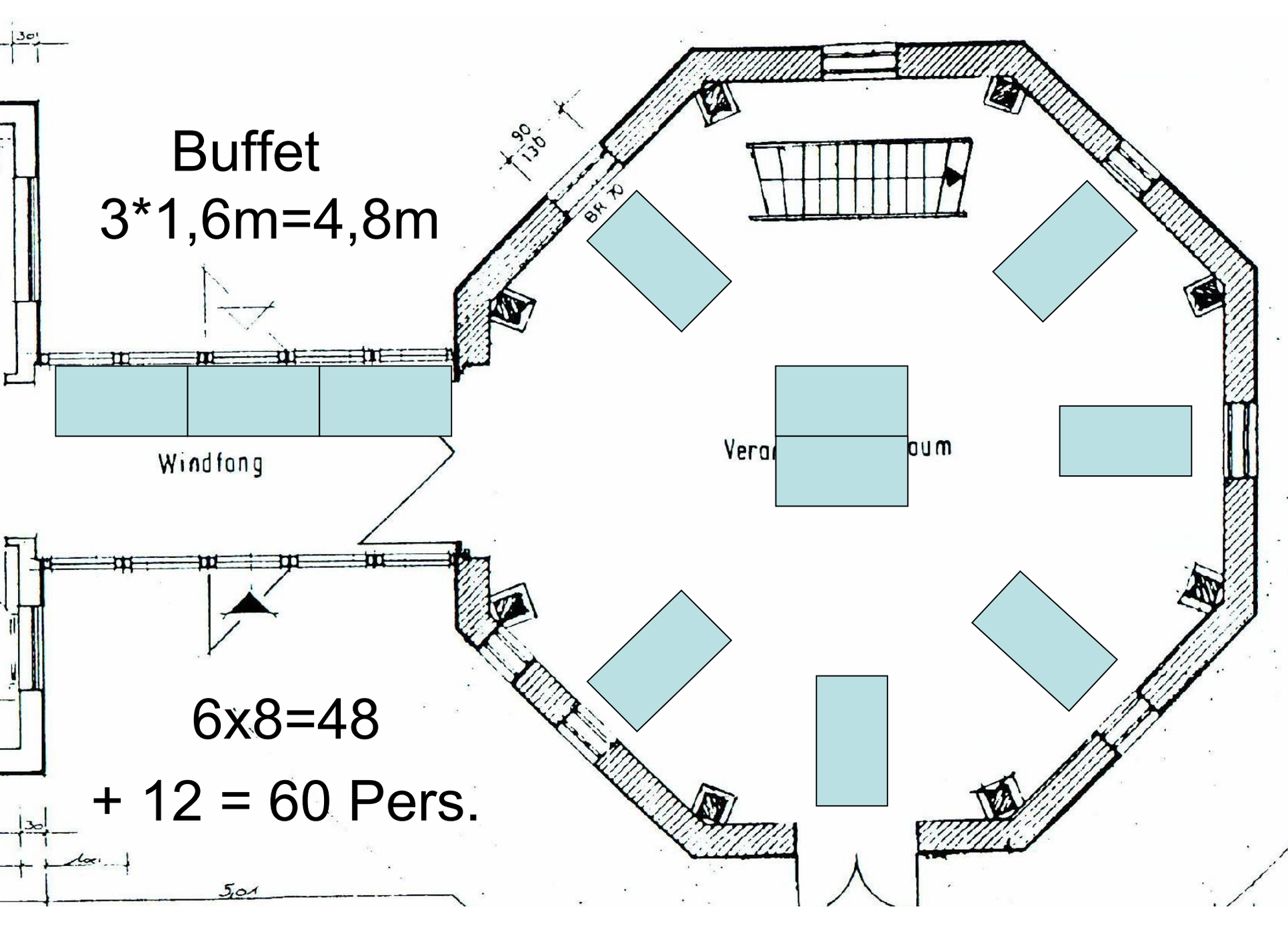
Veranda

$$5 \times 7 = 35 + 8 \text{ bis } 12$$

$$= 43 \text{ bis } 47$$

Pers.





Buffet
 $3 \times 1,6\text{m} = 4,8\text{m}$

Windfang

Veranda Raum

$6 \times 8 = 48$
 $+ 12 = 60 \text{ Pers.}$