

# BRF TIBBLE

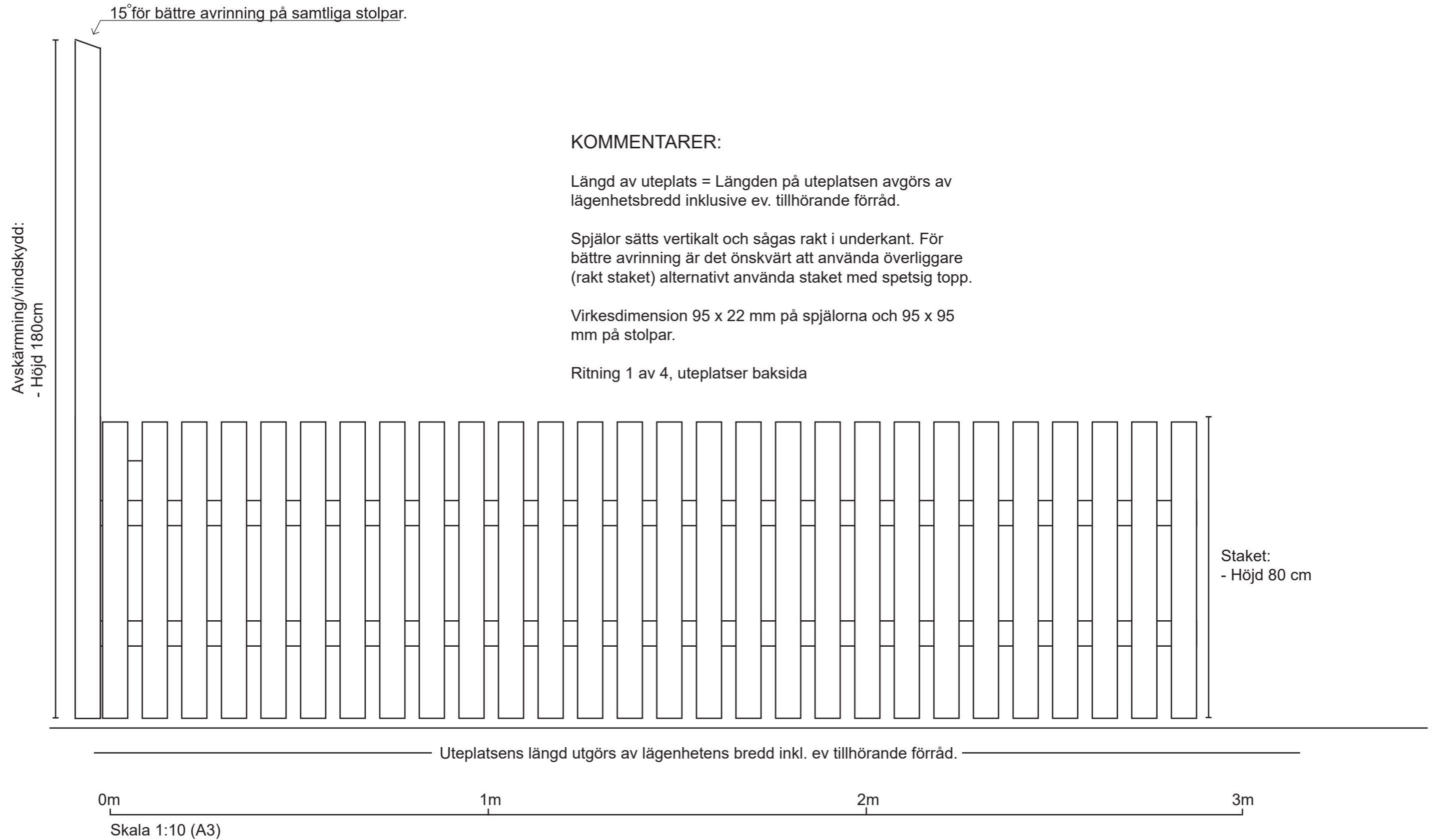
## Ritning för uteplatser, baksida

Kungsängen  
Mars 2020

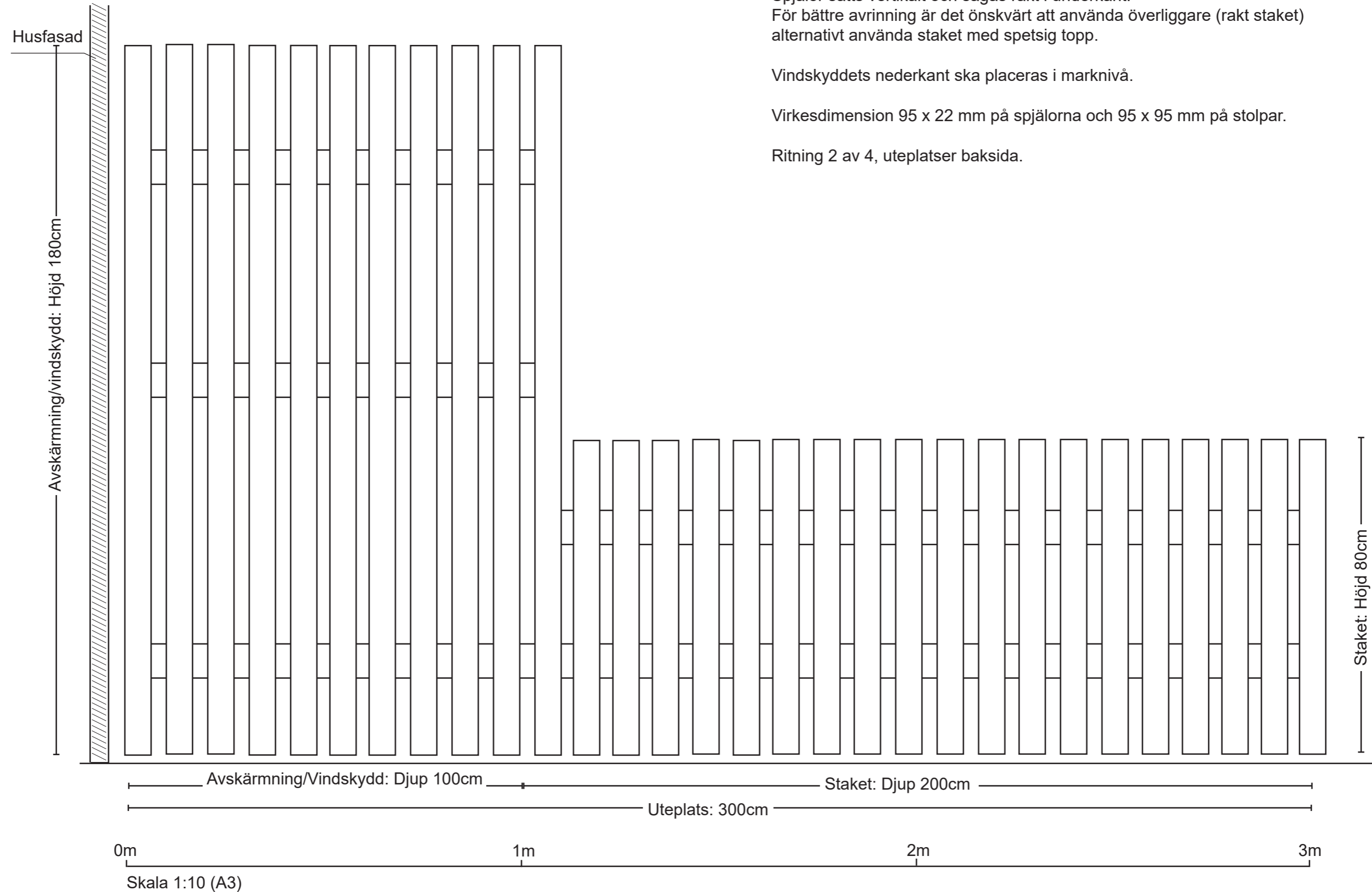


HSB – där möjligheterna bor

# 1. Uteplats baksida, Framifrån



## 2. Uteplats baksida, Sidovy



### KOMMENTARER:

Spjälor sätts vertikalt och sågas rakt i underkant.  
För bättre avrinning är det önskvärt att använda överliggare (rakt staket)  
alternativt använda staket med spetsig topp.

Vindskyddets nederkant ska placeras i marknivå.

Virkesdimension 95 x 22 mm på spjälorna och 95 x 95 mm på stolpar.

Ritning 2 av 4, uteplatser baksida.

### 3. Uteplats baksida, Sidovy (gavel)

#### KOMMENTARER:

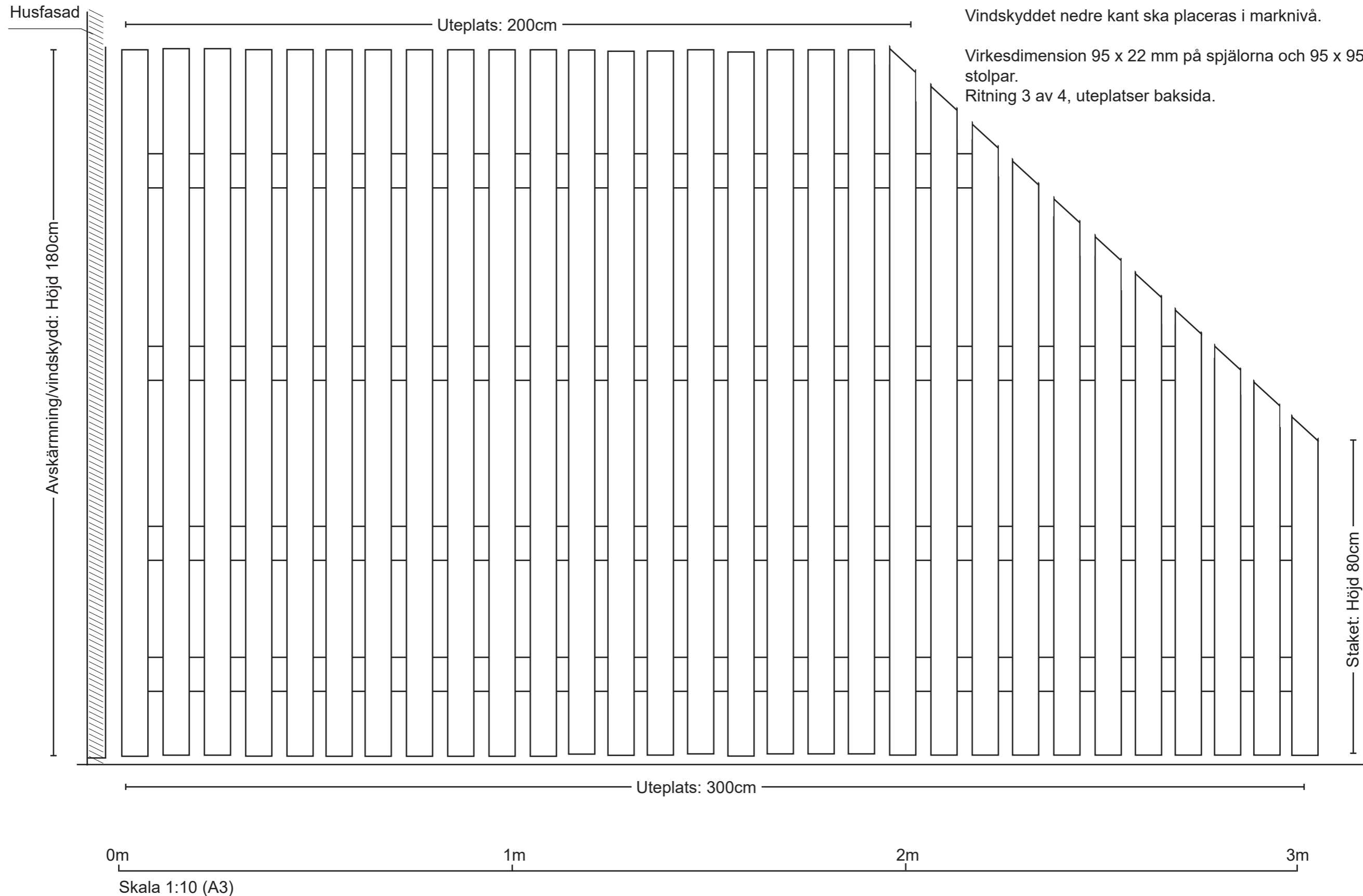
Denna utformning av avskärmning/vindskydd får endast byggas på den sida som ansluter till husets gavel. Utformningen av uteplatsens motsvarande sida ska utformas enligt ritning 2.

Spjälor sätts vertikalt och sågas rakt i över- och underkant. 2m från fasad sågas spjälorna i en fallande höjd ner mot 80cm.

Vindskyddet nedre kant ska placeras i marknivå.

Virkesdimension 95 x 22 mm på spjälorna och 95 x 95 mm på stolpar.

Ritning 3 av 4, uteplatser baksida.





# 5. Sektion, typskiss för trätrall

## KOMMENTARER:

Trätrall som placeras på uteplatserna får inte överstiga en höjd av 10cm.  
Trappa anläggs för att ta upp höjdskillnad mellan dörr och marknivå/trätrall och anpassas till respektive uteplats då höjdskillnaden varierar.

