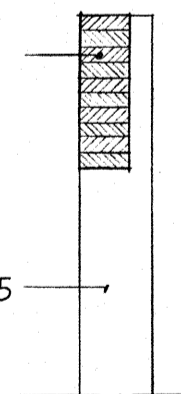


V7  
- 1:50 -

LIMTRÄBALK 66 X 200  
L 400 B L = 2250

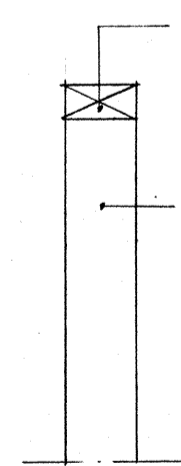
2 ST STOLPAR 48 X 95  
SAMMANSPIKAS MED  
SPIK 100 X 34 c 150



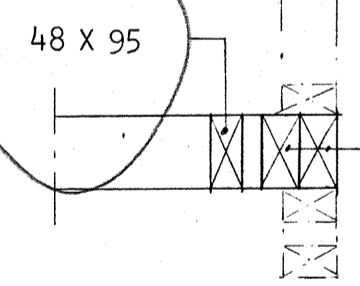
A  
- 1:10 -

48 X 95 HAMMARBAND

48 X 95 STOLPAR c 600



B  
- 1:10 -



C  
- 1:10 -

STOLPAR 48 X 95 SAMMANSPIKAS  
MED SPIK 100 X 34 c 150

A N V I S N I N G A R

VIRKESKVALITET: ÖVRIGT KONSTRUKTIONSVIRKE ENL. SBN - 67 DÄR EJ ANNAT ANGIVES

VIRKESDIMENSIONER: 48 X 95 DÄR EJ ANNAT ANGIVES

MÄTTSÄTTNING AVSER ÖPPNINGSMÅTT VID ÖPPNING, CENTRUM STOLPE DÄR DETTA MARKERAS MED CENTRUMLINJE

**ARBETSRITNING**

|   |                     |                       |   |     |       |       |       |  |
|---|---------------------|-----------------------|---|-----|-------|-------|-------|--|
| <b>ByggStatik</b>   |                     |                       | Reg   | Ant | Avser | Sign  | Datum |  |
| Uppsala Byggstatik AB • Konsulterande ingenjörer<br>018/25 20 25 Murargatan 31 • 754 37 Uppsala |                     |                       | SMÅHUS I KV. BETAN OCH VITKÅLEN<br>ÅRSTA, UPPSALA |     |       |       |       |  |
| Handläggare<br>HANS ERIKSSON  | Ritad av<br>HE      | Granskad av           | VÄGGELEVATION                                     |     |       | HUS A |       |  |
| Datum<br>1974-04-22   | Skala<br>1:50, 1:10 | Arbetsnummer<br>73027 | Ritningsnummer<br>K21:2                           | Reg |       |       |       |  |