



ZANDA TAKKONSTRUKTION
MATERIAL OCH UTFÖRANDE
ENL. TYPGODKÄNNANDE

KNAP 50 X 50

22 RÅSPONT

PAPP UPDRAGES PÅ
RÅSPONTEN

DROPPBLECK

luft

TAKSTOL TYP 23

2 ST 50 X 200 T200 SPIKAS
MED 100 X 34 c 150

2-LAGSTÄCKNING PÅ UNDER-
LAGSTÄCKT TRÄ

20 RÅSPONT

50 X 100 SPIKAS MELLAN
HANBJÄLKAR PÅ TAKSTOL

HÄNGRÄNNA OCH FOTPLÅT
AV 0,7 PLÅT FZV

3,5°

50 X 175
22 PANEL
48 X 95

DANOGIPS KOMBIPANEL

0,1 PLASTFOLIE

120 MINERALULLSSKIVA KVAL. A

30 MINERALULLSMATTA KVAL. A

0,7 PLÅT FZV

2-LAGSTÄCKNING PÅ UNDERLAGS-
TÄCKT TRÄ

20 RÅSPONT

22 RÅSPONT
PLASTFOLIE
0,7 PLÅT FZV
50 X 200

7°

2 ST 38 X 175
8 SPIK 125 X 40

13 GIPSSKIVA

30 X 70 c 400

0,1 PLASTFOLIE

95 MINERALULLSSKIVA KVAL. A

48 X 95 c 600

3,2 HÅRD TRÄFIBERSKIVA

SPIKLÄKT

TAKFOT OCH FÖRANKRINGAR
UTFÖRES LIKA SOM PÅ
RITNING K27:24

A

ARBETS-RITNING

ByggStatik

Uppsala Byggstatik AB - Konsulterande ingenjörer
018/25 20 25 Murargatan 31 - 754 37 Uppsala

Handläggare
HANS ERIKSSON

Ritad av
AN

Granskad av

Datum

1974-04-10 *Hans Eriksson*

Reg | Ant | Avser | Sign | Datum

SMÅHUS I KV. BETAN OCH VITKÅLEN
ÅRSTA, UPPSALA

SEKTION GENOM VINDSKUPA **HUS C**

Skala

1:10

Arbetsnummer

73027

Ritningsnummer

K 27:27

Reg