

BTG PANNOR
 25 BÄRLÄKT
 25 STRÖLÄKT
 UNDERLAGSPAPP
 21 RÄSPONT
 45x45 C 1200
 45 LUFTEPÅLT
 HALOTEXDUK EL. HKVÄRDIG
 45x300 KERTOBALK C 1200
 300 MINULL
 45x45 PÅSALNING C 1200
 45 MINULL
 0,2 PLASTFILM
 28x70 GLESPANEL C 300
 13 GIPS ALT PANEL

100x200 SPIKLÄT PÅ BÅDA
 SIDOR OCH KERTOBALK 5x5
 ANKARSPIK 40x40 I VARJE SIDA
 IMF VINKEL 105x105x90x3,0 FÖRSTÄRKT
 PÅ VARJE SIDA OCH KERTOBALK
 5x5 ANKARSPIK 40x40 I
 VARJE SKÄNDEL
 LIMTRÄBALK 115x495
 1 GAVELVÄGG LINDER LIMTRÄBALK
 2 ST 45x170 SAMMANSPIKAS
 I MITT AV HUS LIMTRÄSTOLPE 115x115

22 SPONTAD GOLVSPÄNSKIVA
 45x220 K 24 C 400
 110 MINULL
 28x70 GLESPANEL C 300
 13 GIPS
 (2x110 MINULL 600
 IN FRÅN YTERVÄGG)

BÄRANDE VÄGG
 13 GIPS
 11 OSB
 45x90 C 600
 95 MINULL
 11 OSB
 13 GIPS

22x22 LÖCKPANEL
 28x70 SPIKLÄKT C 600
 9 LITEGIPS
 45x170 REGELSTOMME C 600
 170 MINULL
 0,2 PLASTFILM
 45x45 REGELSTOMME C 600
 45 MINULL
 11 OSB SKIVA
 13 GIPS

100 STÅLSUPAD BTG K30
 3x100 CELLPLAST S100
 1 VST 2 Ø 10 RESP.
 4 Ø 10 ARM.NÄT # 200 Ø6
 LINDER MITTPELARE
 300 BTG
 AVJÄMNING MED SINGEL

M10 EXP. C 900
 SÄLLTÄNING

IMF 90x90x90x25 PÅ VARJE SIDA
 5x5 ANKARSPIK 40x40

45x170

30x280

22x120
 INSEKTSNÄT
 30x145
 28x120

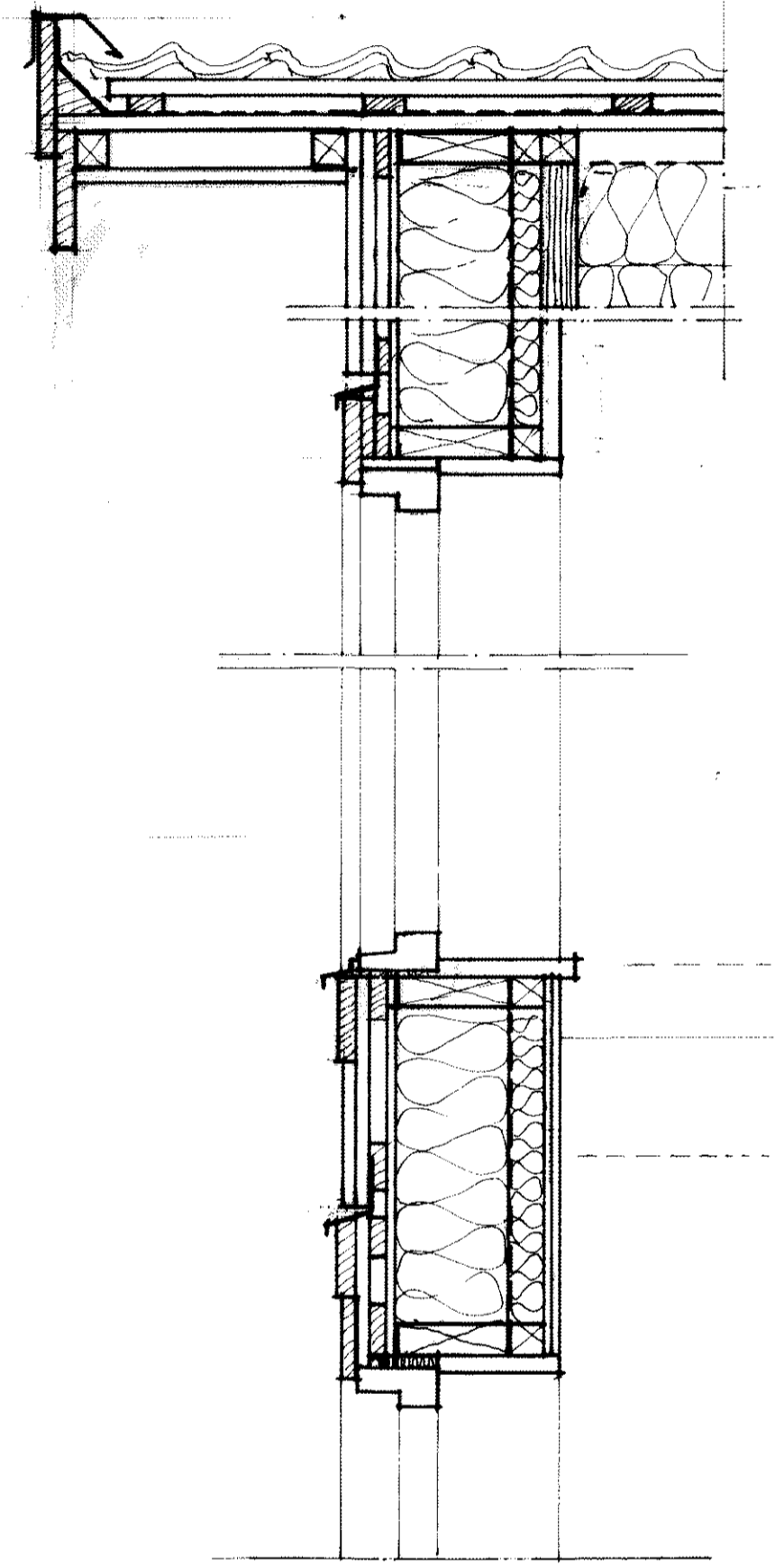
30°

RÖNSTER I GAVEL

RÖNSTER I GAVEL

2044
 (4727 TILL BTG)

2110
 2400



GAVELSEKTION

SNÖZON 2,0

TVÄRSEKTION

GUSTAVSSON CONSULTING	FASTIGHETEN HÄSLEHOLMS KOMMUN SEKTIONER
11 05 02	K1
	1:10

COPYRIGHT ©