

NOTER

- MÅL
ALLE UBEMÆVTE MÅL ER I MM.
DER MÅ IKKE MÅLES PÅ TEGNINGEN.
- SPÆR
STIKSPÆR PLACERES GENERELT
MED SAMME AFSTAND SOM LÆGTER
- VINDTRÆKBÅND
FASTGØRES VED ENDER MED 8 STK KAMSØM 40/40
FASTGØRES TIL SPÆR MED MIN 2 STK KAMSØM 40/40
VINDTRÆKBÅND NEDSTEMMES I SPÆRHØVED, HVOR DET ER NØDVENDIGT
VINDTRÆKBÅND I LODRET DEL FØRES HELT NED PÅ REM

SIGNATURER

- GITTERSPÆR
STIKSPÆR – GAVLE 45x170, FACADER 45x145
HJÆLPESPÆR 45x170
STÅLBÆLKE HE160A/HE120A
LETVÆGSOBYGNING
BMF – VINDTRÆKBÅND 40x2
BÅNDSPÆNDER 40
LETBETON DEKEMENTER, GENERELT T=120MM, UK 14.37
BETONBÆLKE
BRANDSEKTIONERING BS60

REFERENCER

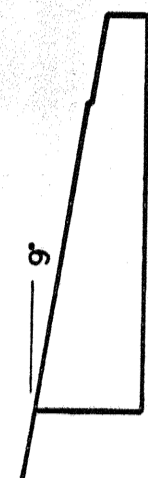
- TEGN. NR. 2.75 SPÆR, SNIT 50-63
TEGN. NR. 2.80 STÅLKONSTRUKTIONER
- MODTAGET
21 SEP. 1998

Udbr.: CLH	Kont.: C/L	KONTRAKTENDRINGER INDICIRKLET	10 aug 98	01
	Gesk.: Bemærkninger		Dato:	Rev.:

DAMGÅRDEN, UNGDOMSBOLIGER, DAMAGERVEJ, VIBY J
V KOLLEGIEKONTORET I ÅRHUS, VESTERPORT 1, 8000 ÅRHUS C. TLF 86 192166

EMNE		BLOK 2		TEGN. NR.:	
SPÆRPLAN				2.52	
Udbr.: CLH	Kont.: KV	Gesk.: PRJ	Sag nr.: 32707	Dato: 17 apr 1998	Mål: 1:100

◊	ERIKSEN ARKITEKTER M.A.A.	VESTERGADE 83, 8000 ÅRHUS C	TLF 86 20 96 11
			FAX 86 12 80 22
◆	COMI Rådgivende Ingeniører AS	OLOF PALMES ALLÉ 19, 8200 ÅRHUS N	TLF 87 30 08 00
			FAX 86 18 00 82



SPÆRTYPE 1

