



BENDING UTVEGGIA
K10% 20 LAR.
K10% 30 LÖÐR

TENSIJARN
K10% 20
L=100cm

VINKILL BEYGIS
INN I EFRI BRUN
PLOTU
K10 % 20
L= 70x 70

ALMENNT SNIÐ
Í ÚTVEGG OG PLOTU
1:10

JARNBENDING PLATNA
 Alag: Notálag skv. 1ST 12.2
 Þök 2.0 KN/m² (Snjóálag innifalið)
 Gólfplötur íbúða 1.5 KN/m²
 Vindálag skv. 1ST 12.3 1.4 KN/m²
 Snjóálag skv. 1ST 12.4 1.0 KN/m²

— Bending í neðri brún plötu
 - - - Bending í efri brún plötu
 (PP.....) Plötupykkt í cm
 C/C: Bil milli bendistanga miðja á miðju
 K : Kambstál Ks40 Skriómörk 400 N/m²
 R : Slétt stál Skriómörk 240 N/m²
 STEYPA : S200 V/S<0.55 sigmal 5-10cm

08 JAN 1990

| | |
|--|----------------------------|
| LÆKTARBERG 25 HAFNARFIRÐI | DAES SEPT'89 MIK 1:50 |
| PLATA Y/1 h/ED | REIKN EV SAMÞ EV |
| EYJOLFUR VALGARÐSSON BYGGINGAÆTLEIKNIR/FRÆÐISUR | LAUFVANGI 12 SÍMI 54793 |