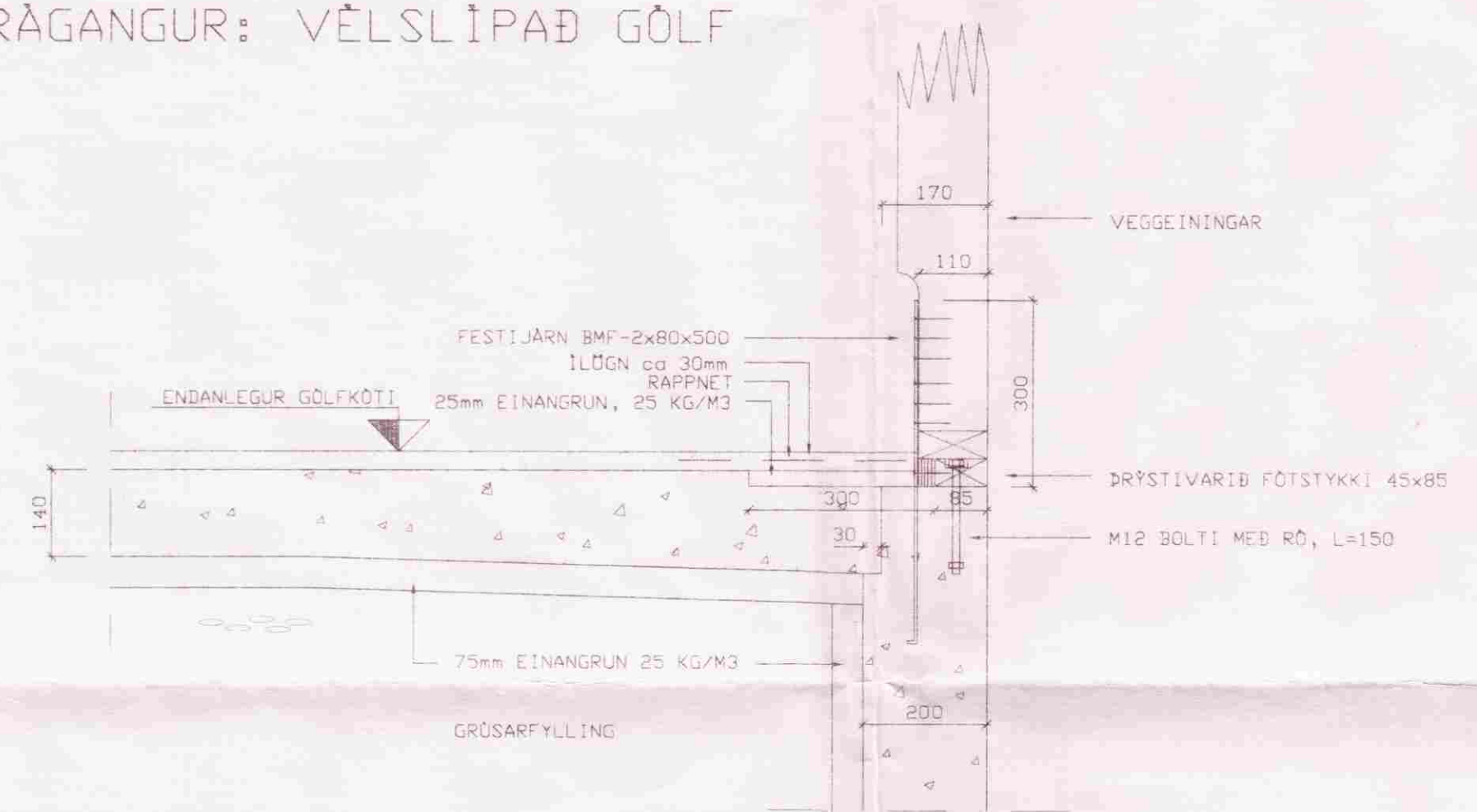
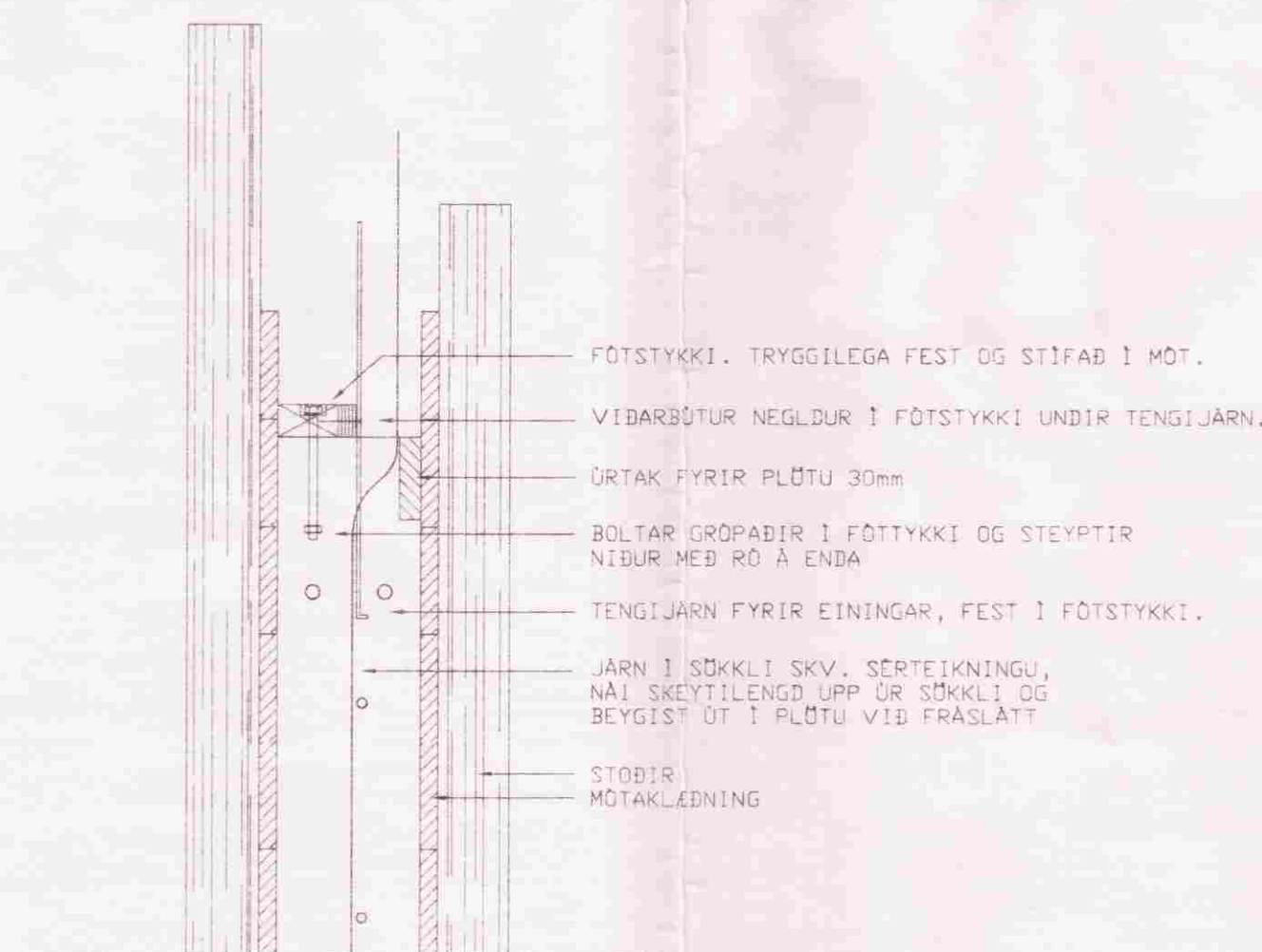


FRÁGANGUR: VÉLSLÍPAÐ GÖLF



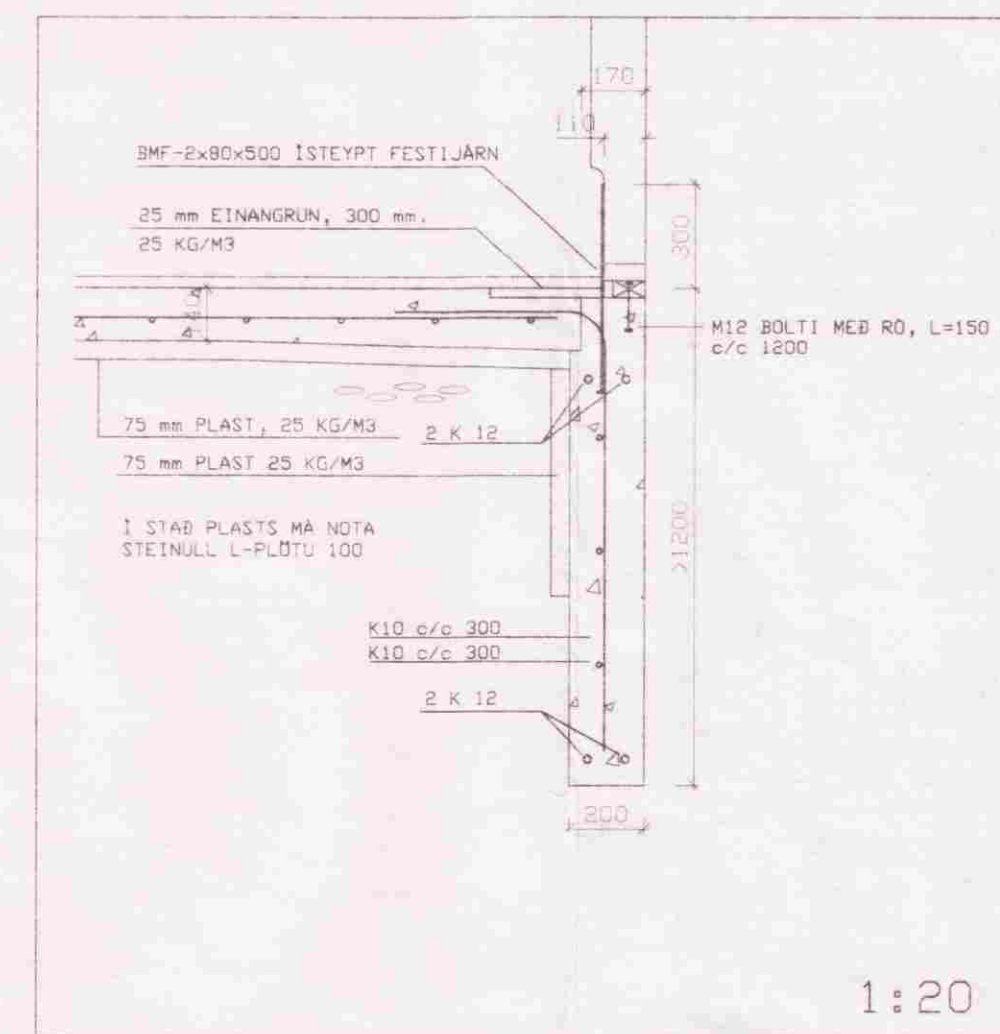
FRÁGANGUR: ÍLAGT GÖLF



UPPSLÁTTUR

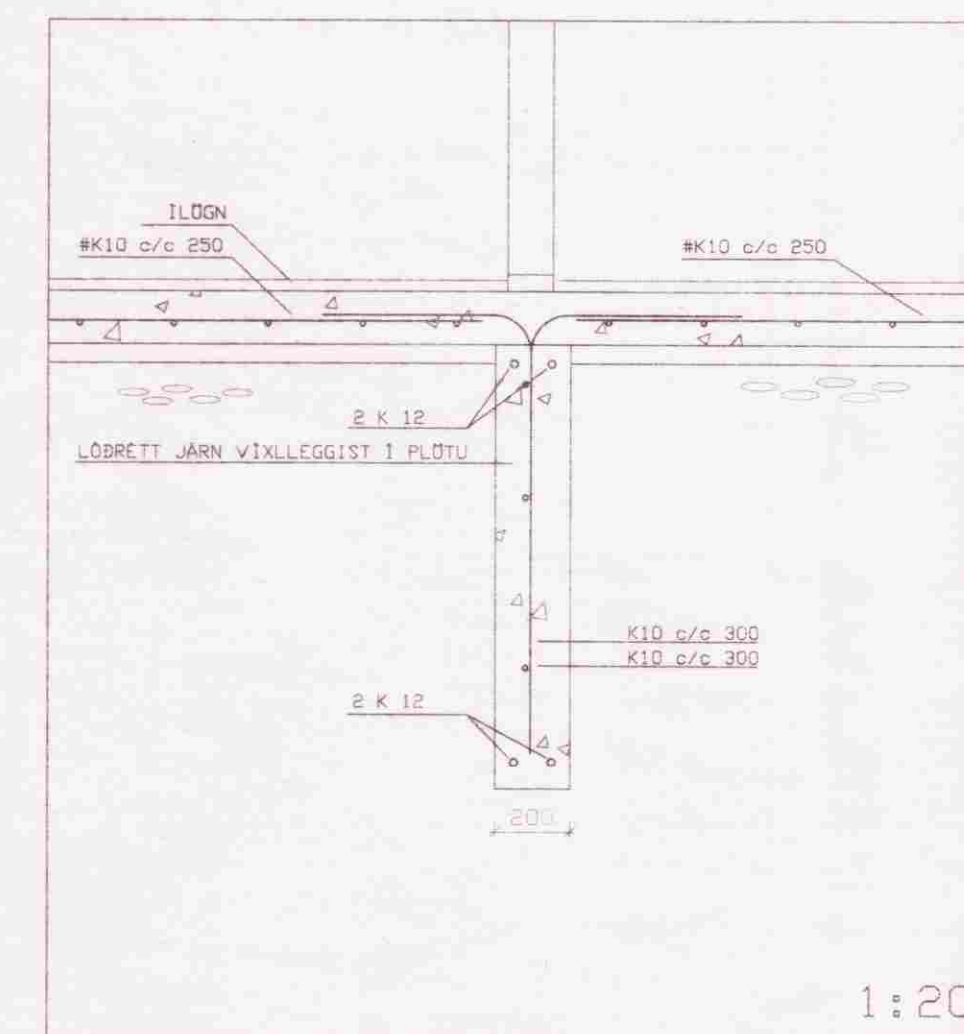
SÉRMYNDIR

1:10



SNID A-A

1:20



SNID B-B

1:20

SKÝRINGAR :

GRAFA SKAL FYRIR UNDIRSTÖBUM NIBUR Á HEILLEGAN BURÐARVIRKI. BOTN, FYLLA SKAL SVO Í MED FROSTDRUGGI GRÖS, BLEYTA REXILEGA OG DJAPPA, DJÖPPUN UPPFYLLI EFTIRFARANDI KRÖFUR: (MIBAR VÍÐ PLÖTUÞRÖF):

E2 ≥ 100 MPa
E2/E1 ≤ 2,5

TIL VIÐMIBUNAR:

TAKI:	LADÞYKKT	FJ. YFIRF.
5,0 tn VIBRÓVALTARI	0,4 m	6
0,5 tn VIBRÓPLATA	0,3 m	4
0,3 tn VIBRÓPLATA	0,2 m	4

LEIÐI VAFI Á BURÐARVIRKI FYLLINGU SKAL ÞRÖFA FYLLINGU.

STEINSTEYPA:

STEYPA ER S250 MED 300 KG SEMENT Í HVERJUM RÖMMEIRA, NEMA Í GÖLFPLÖTU, S200.
V/S-TALA : < 0,55
LÖFTINNIHALD STEYPU : 5-7 %
SIGMAL STEYPU : 50 - 80 mm
TITRA SKAL ALLA STEYPU.
MINNSTA STEYPUHULA:
-SÖKKLAR 30 mm

STÁLGEÐI:
K - KAMBSTÁL Fyk = 410 Mpa
R - SLETTI STÁL Fyk = 235 Mpa

Ka MERKIR SUBUHÉFT KAMBSTÁL Ka405
KAMBSTÁL BEYGIST UM HJÓLASKIFU SEM ER 20 SINNUM ÞVERMÁL STANGARINNAR.
SUBUHÉFT KAMBSTÁL, MERKT Ka, MÄ 10 BEYGJA UM HJÓLASKIFU SEM ER 8 SINNUM ÞVERMÁL STANGARINNAR.

SKEYTILENGD KAMBSTÁLS ER 40x4, Þ.E. 40 * ÞVERMÁL STANGAR.
LÁRÉTT JÄRN SEM KOMA Í HÖRN EÐA ÞVERVEGG SKAL BEYGJA SKEYTILENGD FYRIR HÖRN.

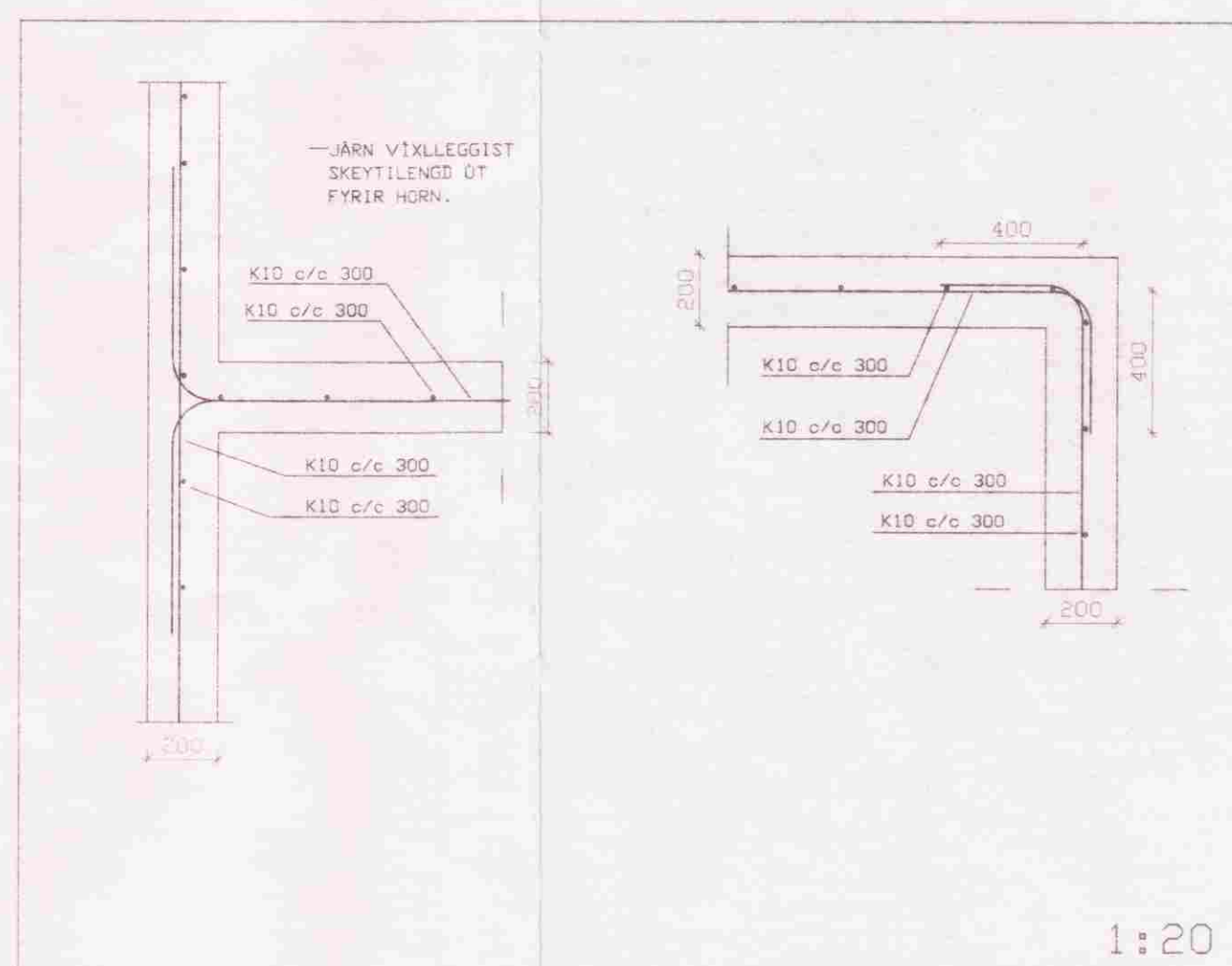
MÁL ÖRU 1 mm NEMA ANNARS SE GETIÐ.

HÖNNUNARFORSENDUR:

SNJÖR:	-ALAGSSVÆÐI 1	1,0 KN/m²
VINDUR:	-ZF6.000 m	1,4 KN/m²
NOTALAG:	-GÖLFPLATA Í 190ARH.	1,5 KN/m²
EIGINGZYNGD:	-DAK	0,6 KN/m²
	-STEYPA	25 KN/m²
	-ÞTVEGGIR	1,0 KN/m²

BENDING Í SÖKKULVEGGI

-LÁRÉTT	K10 c/c 300
-LÖBRET	K10 c/c 300
AD AUKI 2 K12 EFST OG NEBST OG 2 K12 KRINGUM ÖLL ÖP, OG NÁI SKEYTILENGD ÓT FYRIR BRÖNIR ÖPS.	
BENDING Í PLÖTU	# K10 c/c 250



LÁRÉTT SNID Í SÖKKULVEGGI

1:20

NR.	DAGS	BREYTING

VERKFRÆÐISSTJÓFA SUÐURLANDS ÍEÍP.
ALMUNAVÍÐI 3-4, 500 BILFOSG 2-462-3000

HRAUNHÖLAR
GNÚPVERJAHREPP
BURÐARVIRKI
SNID Í SÖKKULVEGGI

BLAÐ: 162
SVANÓ:
TÍÐ: 11/20
REIÐ: 06
TÖNÖ: 06
DAG: 11.11.96
NR: 36150

96158BV