

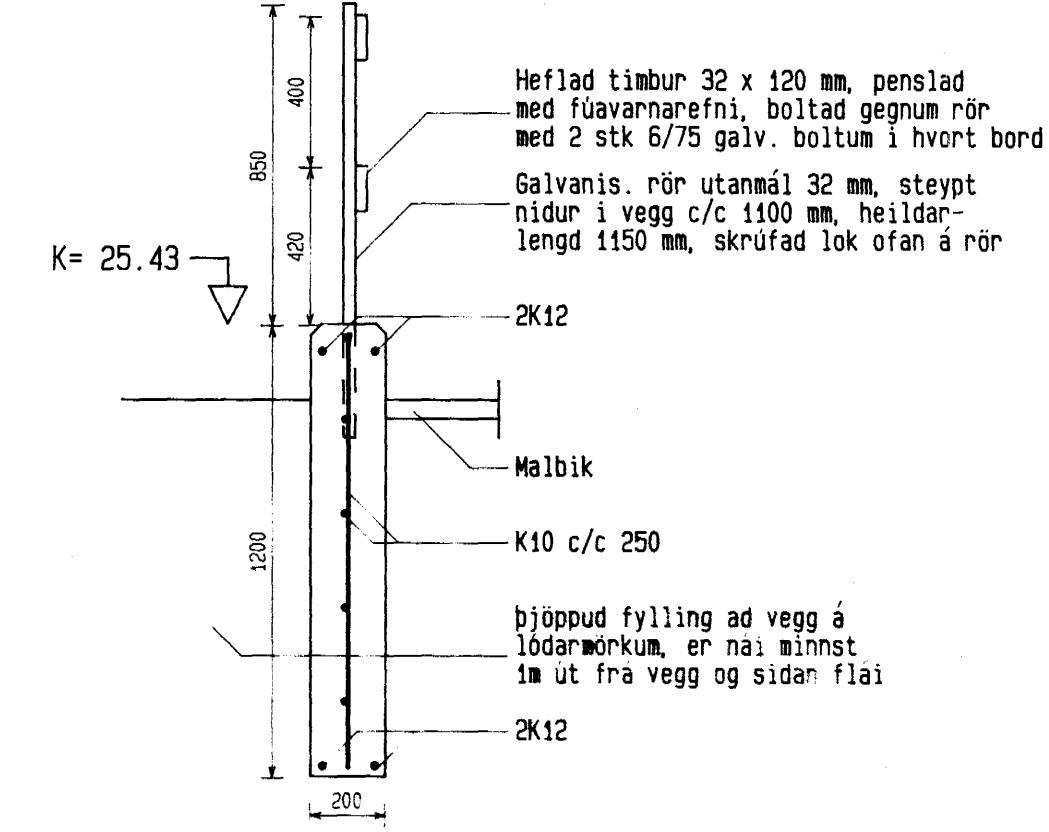
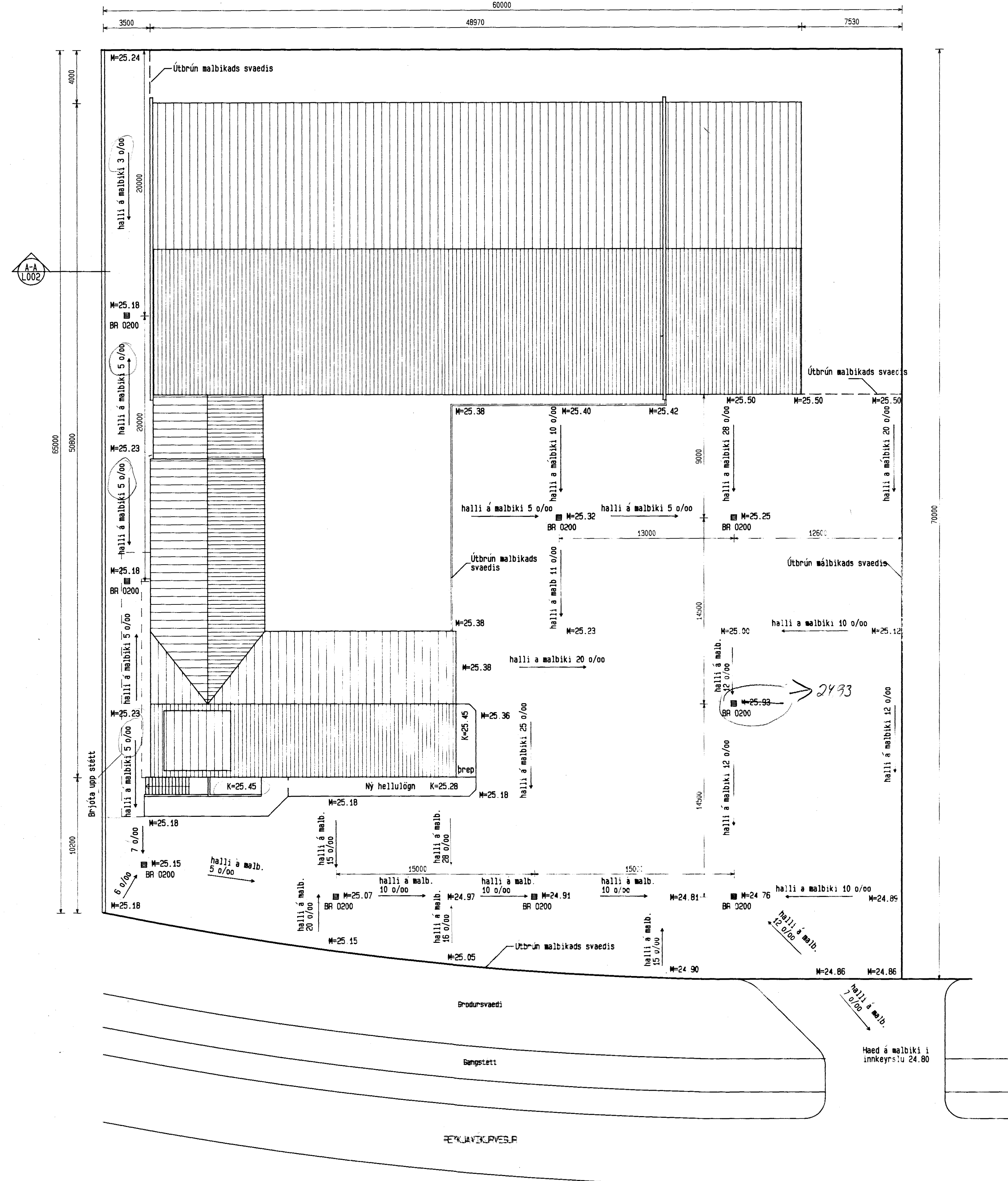
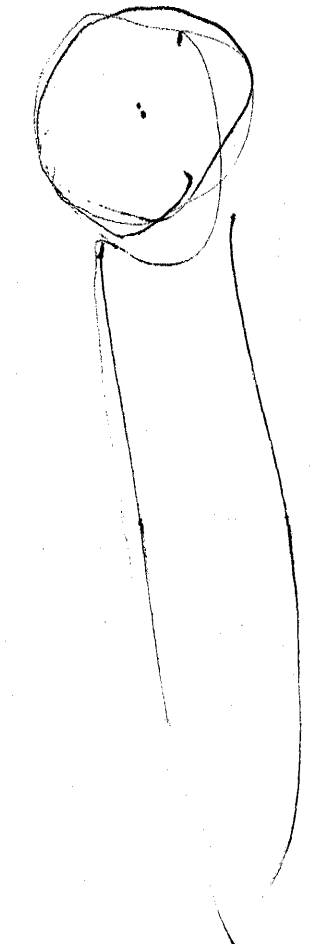
Samþykkt á fundi bygginga-
nefndar þ. 20.17.1987

BYGGINGAFULLTRÚINN
Í HAFNARFIRDI

SKA P. HÖNNUNARDEILDAR BÆTAVÆRFR

Nr. Breytingar Dags

Athugasemdir:



Snid A-A i vegg a lodarmorkum 1:20

SKYRINGAR

Hæðir mýðast við hæðarbolta í SV-horni K=25.454
M=endanleg hæð málbiks
Lengdir eru gefnar upp í millimetrum
Jafna skal fyllingu undir málbikad svaedi 10 sm undir endanlegt yfirbord og bjappa. Leggja skal út 5 sm jöfnunarslag un málbik ofanibundi frá Málbikunarsstöð Reykjavíkurborgar. Jöfnunarslagið skal bjappa og hefja þannig að yfirbord þess sé í endanlegri hæð undir málbik eftir síðustu ferd veltara, þannig að hængi muni meiru en +/- 2 sm
Málbik skal vera af gerdinni Y 12 með mjúku asfalti 5 sm. við niðurföll skal mynda skálar þannig að þær valdi ekki truflun á umferð. Innkeyrslu skal tengja við götu
Niðurföll skulu gerd un lödréttum steinrörum D=200 mm lengd 1000 mm. efst í rör skal setja steypujárnssrist í steypujárnsskrá, sem steyptist fastur við rörð með sandsteygu við rörbotn skal vera gróft hraun, þannig að tryggj sé að vel renni frá niðurfalli niður í hraunind

MAGNTÖLUR:

Steypa	16 m3
Járn K10	340 kg
Járn K12	230 kg
Rör D=32 mm	60 stk
Timbur 32x120	130 m
Boltar 6/75 galv.	240 stk
Fylling norðan við vegg (aetlad)	150 m3
Stétt brot	30 m2
Hellulögn	28 m2
Fylling (aetlad)	400 m3
Jöfnunarslag	1902 m2
Málbik	1902 m2
Bilastaedi málning	310 m

DELTA HF
LYFJAVERKSMIDJJA

Reykjavíkurvegur nr. 78
220 Hafnarfjörður

Vinnustofan Klopp hf
Arkitektar - Verkfræðingar
Hverfisgata 46, P.O. Box 766,
121 Reykjavík, Sími 91 - 27777

Heiti teikningar Frágangur lodar
Málbik Stodveggur
Kvardi 1:20 1:200

Teikning Nr. L 002 Dags 11/07/89
Verk Nr. VB1-502