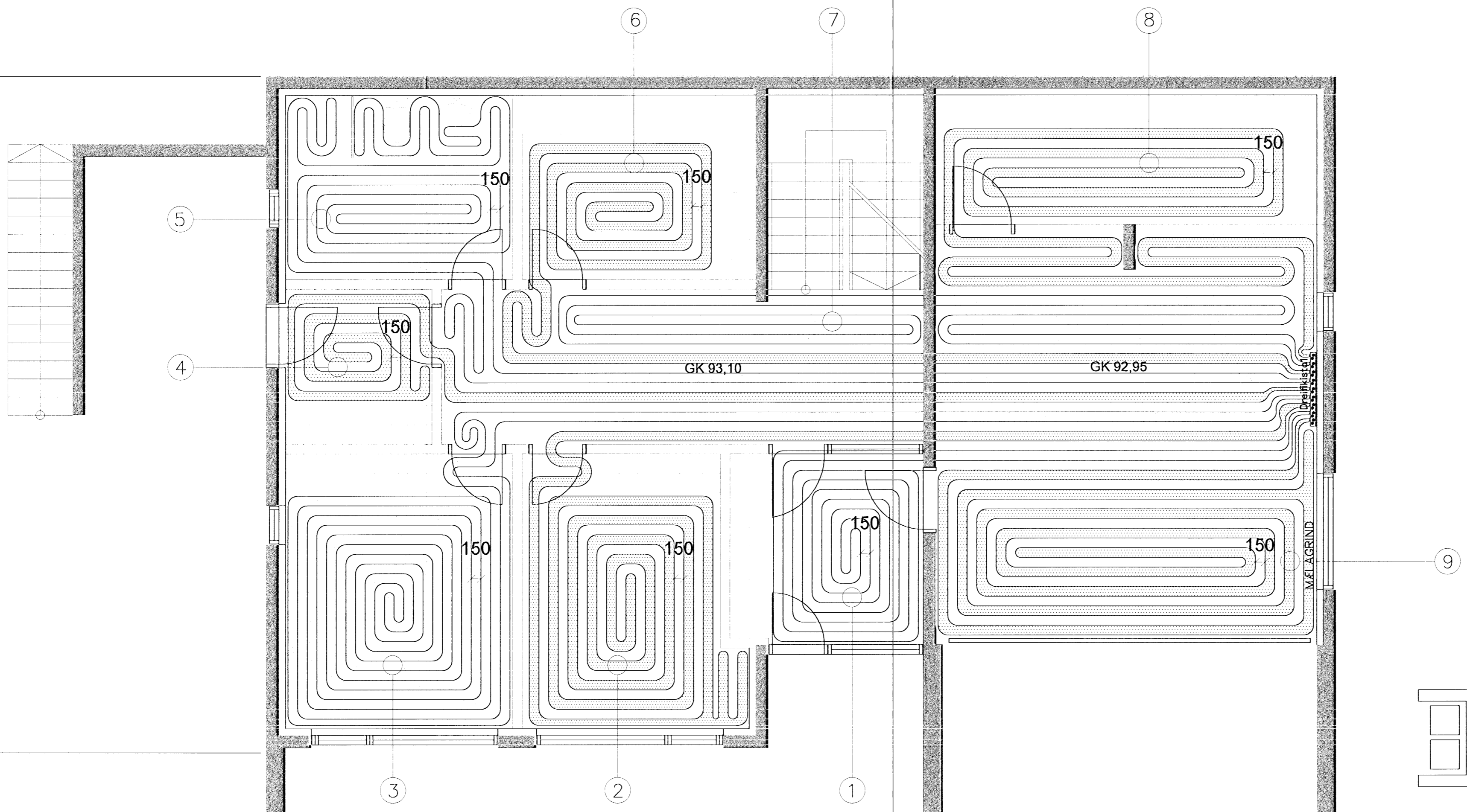
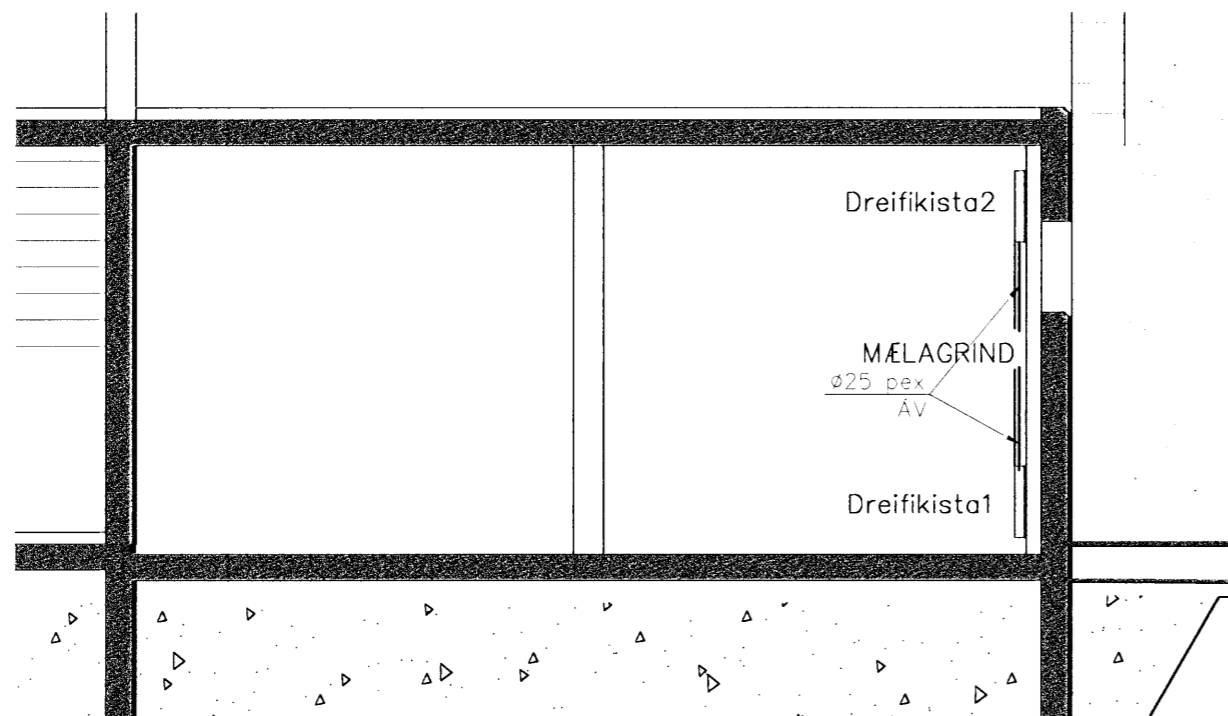


Hitalagnir: Grunnmynd neðri hæðar 1:50



Sérmynd dreifíkista 1:50.



Gólfgeislaslaufur neðri hæðar:

1	61 m	700 W
2	106 m	1200 W
3	120 m	1350 W
4	55 m	600 W
5	94 m	1050 W
6	71 m	800 W
7	69 m	800 W
8	90 m	1000 W
9	108 m	1200 W

Samtals: 774 m 8700 W

Sampykkt þann
21 APR. 2008
Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Hröfður S. Gunnlaugsson

SKÝRINGAR:

Skýringar sjá bl. 1196-4-1. Sjá einnig vatns- og frárennslisteikningar til hlíðsjónar.

Merkja skal slaufur í samræmi við númer á teikningu. Rörin skulu vera pex- eða álpeyrör sem viðurkennd eru fyrir gólfgeisla og vottuð fyrir allt að 70°C. Stærð röra skal vera a.m.k. 15 mm að innanmáli. Varðandi staðsetningu, sjá sérmyndir bl. 1196-4-1

Afköst gólfgeisla mældast við að yfirborðshiti fari ekki yfir 30°C og að max hiti inná slaufur fari ekki yfir 40°C.

TÓV TEIKNISTOFAN ÓÐINSTORGI,
VERKFRÆÐIDEILD ehf.
Óðinsgötu 7
101 Reykjavík
Netfang: tov@to.is
Sími: 510 2211 Fax: 510 2201

Verkefni: Brekkúás 12, Hafnarfjörður

Heiti: Hitalagnir: Grunnmynd neðri hæðar

Hönnun: VÍFILL ODDSSON VERKFRÆÐINGUR
kt. 101237-3629 FVFI - FRV
GÚSTAF VÍFILLSSON VERKFRÆÐINGUR
kt. 231163-8069 FVFI

Áritun aðalhönnuðar:

M. 1:50
R. G.V.
T. J.S.

Dags. Febrúar 2008 Nr. 1196-4-2