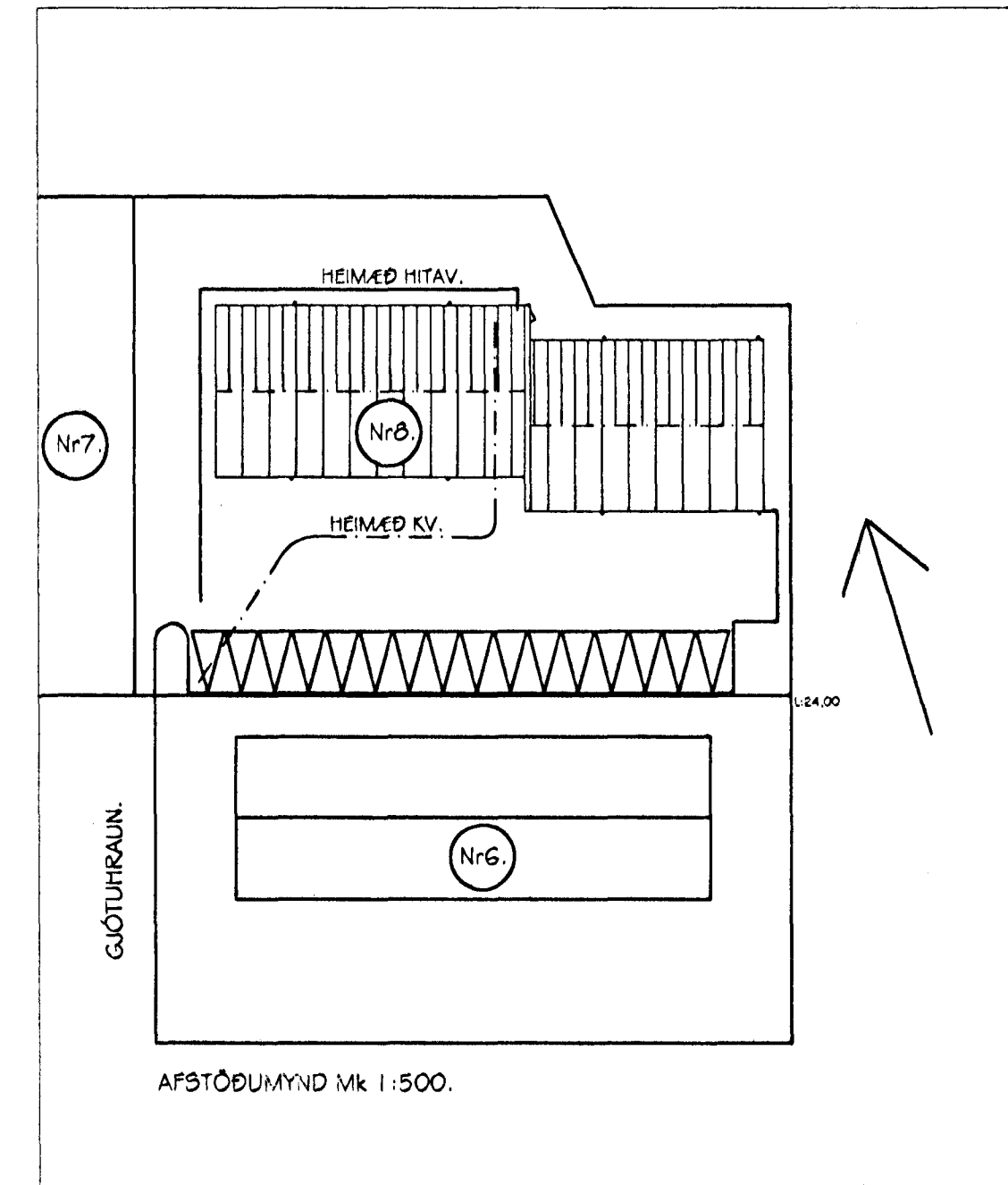


GRUNNMYND MILLILOFTS. M 1:60.



SKÝRINGAR:

Leiðslur í hita og neytlvatnslögn eru úr ryðfrú stáli, Wirsbo eða Mannesmann, með tilheyrandi tengihlutum. Leiðslur liggja innan á útvegjum í burðarfestingum og sé fjarlægð milli upphengja 1,6m. Setja skal einangrunarhólka úr glerull eða misselflex-hólka utanum leiðslur fyrir heitt og kalt neytlvatn. Á hvern ofn komi danfoss-RAV-loki, loftskrúfa og stilli-T. Á hvern hitablásara komi inntakskassi, loftsla og inntaksstokkur. Stýring á innihita er gerð með ATDZ-15-3 hitastýringu sem stjórnast af hitanema(ATC), ATDZ-17-3-mótorloka, ATDZ-21-3-fjarstýringu og ATDZ-22-3-tímarofa. (Allir fylgihlutir eru frá ABB.) Leiðslur fyrir hitalögn og neytlvatnslögn skal þéttleikaprófa með köldu vatni og 10.kg/cm² í 12.kl. Leiðslur að ofnum liggja í stökk neðan við rafleiðslur og skal setja tengistúta á leiðslu við hvern glugga í vinnusal þar sem leiðslur liggja.

Breyting 25.mars 2000. Neytlvatnslögn breytt í samræmi við breytingu á innréttingu. *Eyþórfur*

STAÐALHÚS

TEIKNISTOFA SÍÐUMÚLA 31. SÍMI: 5813141. MÖ: 5813149.

BYGGINGARSTAÐUR: GJÓTUHRAUN 8.HAFNARFIRÐI.
 VERKEFNI: HITALÖGN OG NEYTLVATNSLÖGN Á I.HÆÐ
 TEIKNING NR: HV 1.1.2.
 MÆLIKVARDI: 1:50.
 VERK NR: 9904
 DAGSETNING: NOV 1999
 HÖNNUÐUR: *Eyþórfur* 201.137-3149.
 SAMRÆMING:

