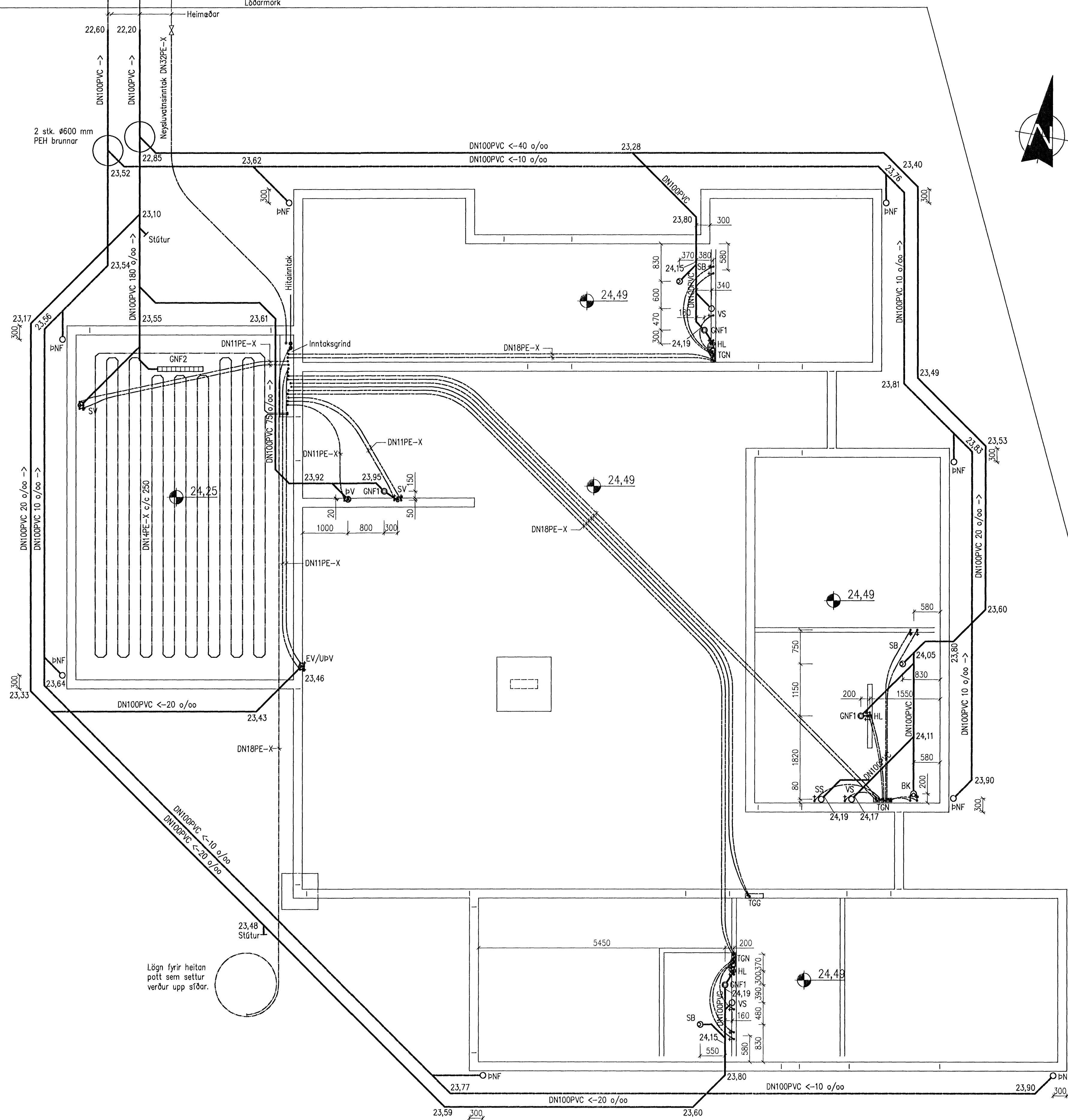


GLITVELLIR



SKÝRINGAR

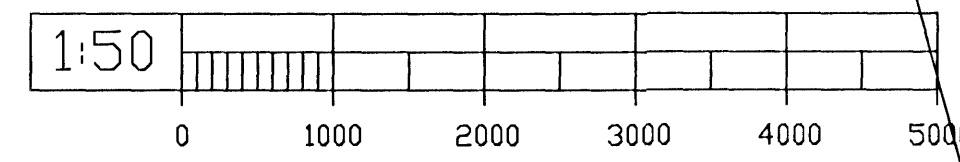
Fráveitilagnir.  
Fráveitilagnir í grunnu skulu vera úr PVC plastpípum og tengjum sem uppfylla kröfur sem gerðar eru í IST EN 1401.  
Frágangur og fylling að lögnunum og prófanir á þeim skul vera í samræmi við IST EN 1610.  
Fráveitilagnir úr GN1 í HL og SV skulu vera úr PP plastpípum og tengjum sem uppfylla kröfur sem gerðar eru í IST EN 1451. Lagnirnar skulu vera DN40PP.

Neysluvatns- og hitalagnir.  
Pípur í neysluvatns- og hitalagnir skulu vera úr hitaþolnu PE-X plasti, klæddar súrefnispétrri kápu og liggja í ídróttarpípum undir einangrun göfþötu. Pípurnar skul leggja þannig að skipta megi þeim út síðar ef þörf krefur án múrbrots. Pípa í innsteypta hitalögn í gífi bílskúrs skal ekki liggja í ídróttarpípu eða vera ótskiptanleg.  
Pípurnar skulu gerðar til að þola; 95°C hita í 100 klst. við 1 MPa vinnubrýsting, 80°C hita í 1 ár við 1 MPa vinnubrýsting og 70°C hita í 49 ár við 1 MPa vinnubrýsting.  
Pípur í lögnum frá inntaksgrind að tengigrindum neysluvatns inni á böðum og tengigrind göfhitna inni í geymslu skulu vera DN18PE-X. Pípur frá tengigrindum neysluvatns og að hreinlætistækjum skulu vera DN11PE-X. Pípur frá inntaksgrind að hreinlætistækjum skulu vera DN11PE-X.  
Innsteypt hitalögn í gífi bílskúrs skal bundin ofan á bendistál í plötu með bindivír, um 500 mm bil milli víra.

- BK Bæður
- HL Handlaug
- GNF1 Gófniðurfall með DN40 gegnumstréymisstát, rist ryðfrí 100x100 mm
- GNF2 Gófniðurfall, rist galvanhúðuð 1000x100 mm
- SB Steypibað
- SS Skólskál
- SV Skólavaskur
- TGG Tengigrind göfhitna
- TGN Tengigrind neysluvatns
- UPV Uppvottavél
- VS Vatnssalerni
- PNF Þakniðurfall
- bV Þvottavél

- Skóplögn
- Regnvatnslögn
- Kalt neysluvatn
- Heitt neysluvatn
- Blandað neysluvatn
- Frámróð hita
- Bakróð hita
- Gófhitna

Lögn fyrir heitan þott sem settur verður upp síðar.



Bygginguáskilríktir  
12 SEP 2006

Daga: Sept. 2006	Ham./Afm.: KE	Sampr.: <i>MB</i>	M.M.: 1:50	Kjartan Eiríksson Sími: 587-9162
Yfirlit: KE	Samant: KE			
Heiti: Glitvellir 11, Hafnarfirði Lagnir í grunnu Grünmynd				Kennitali: Vitarlyti:
				Nr: 806-201
Tíma: 806-101	Öndun: KE	KJARTAN EIRÍKSSON VFI		