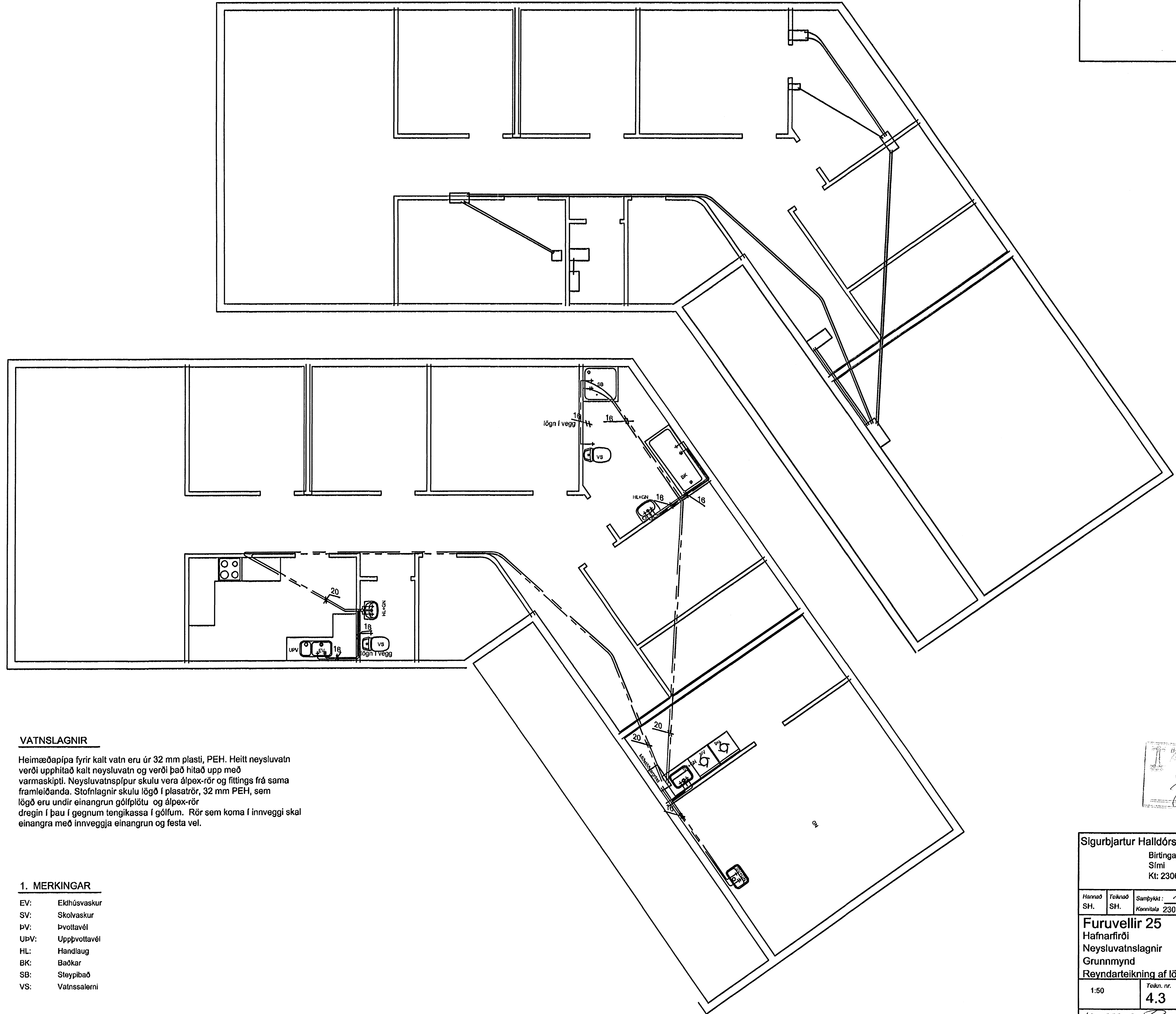


Stokkplan og ídráttarrör fyrir neysluvatnslagnir
 Öll ídráttarrör skulu vera 32 mm plaströr liggja undir einangrun og steyptri plötu og lögð í tengikassa í gólfi



VATNSLAGNIR

Heimæðarípa fyrir kalt vatn eru úr 32 mm plasti, PEH. Heitt neysluvatn verði upphitað kalt neysluvatn og verði það hitað upp með varmaskipti. Neysluvatnspúr skulu vera álpe-x-rör og fittings frá sama framleiðanda. Stofnlagirnir skulu lögð í plasatrör, 32 mm PEH, sem lögð eru undir einangrun gólfplötu og álpe-x-rör dregin í þau í gegnum tengikassa í gólfum. Rör sem koma í innveggi skal einangra með innveggja einangrun og festa vel.

1. MERKINGAR

- EV: Ekhúsvaskur
- SV: Skolvaskur
- ÞV: Þvottavél
- UPV: Uppþvottavél
- HL: Handlaug
- BK: Baðkar
- SB: Steypibað
- VS: Vatnssalerni

Sigurbjartur Halldórsson tæknifræðingur Birtingarhúsi 14, 110, Reykjavík Sími Kt: 230656-3479		
Hannad SH.	Teiknad SH.	Samþykkt: 02. Okt. 2005 Kennitala 230656-3479
Furuvellir 25 Hafnarfirði Neysluvatnslagnir Grunnmynd Reyndarteikning af lögnum		
1:50	Teikn. nr. 4.3	Verk. nr. 11 Skráningar nr.: 1
Ártun aðalhönnuðar: <i>Reyn Halldórsson</i> Dátum: 4. október 2005		