

**SKÝRINGAR:**

**Mál og málsetningar**

Stærðir lagna og brunna eru í millimetrum [mm] en hæðarkötur í metrum [m].  
Hæðarkötur lagna og brunna eru miðaðir við hæð í rennslisbotni.  
Hallir á lögnum er gefinn upp í prómillum [o/oo].

**Efni**

Frärennislagnir undir botnplötu skulu vera PVC-plaströr ≥ 100 mm í þvermál. Frärennislagnir í jörðu utan sökkuls skulu vera stein- eða PVC-plaströr ≥ 100 mm í þvermál. Frärennislagnir ofan botnplötu skulu vera PP-plaströr. Niðurföll í lög og bílgæmslu séu með sandlög.

**Frágangur lagna**

Frágangur lagna skal vera skv. ÍST 65 og ÍST 68. Grafa skal fyrir lögnum og brunnum í fullþjappað fyllingarefni og fylla undir og yfir með a.m.k. 150 mm af finum sandi og þjappa vel en gætilega. Lagnirnar skulu liggja á belgum en ekki á múffum. Allar lagnir skulu vera beinar en beygjur og greinar gerðar með þar til gerðum beygju- og greirastykkjum.

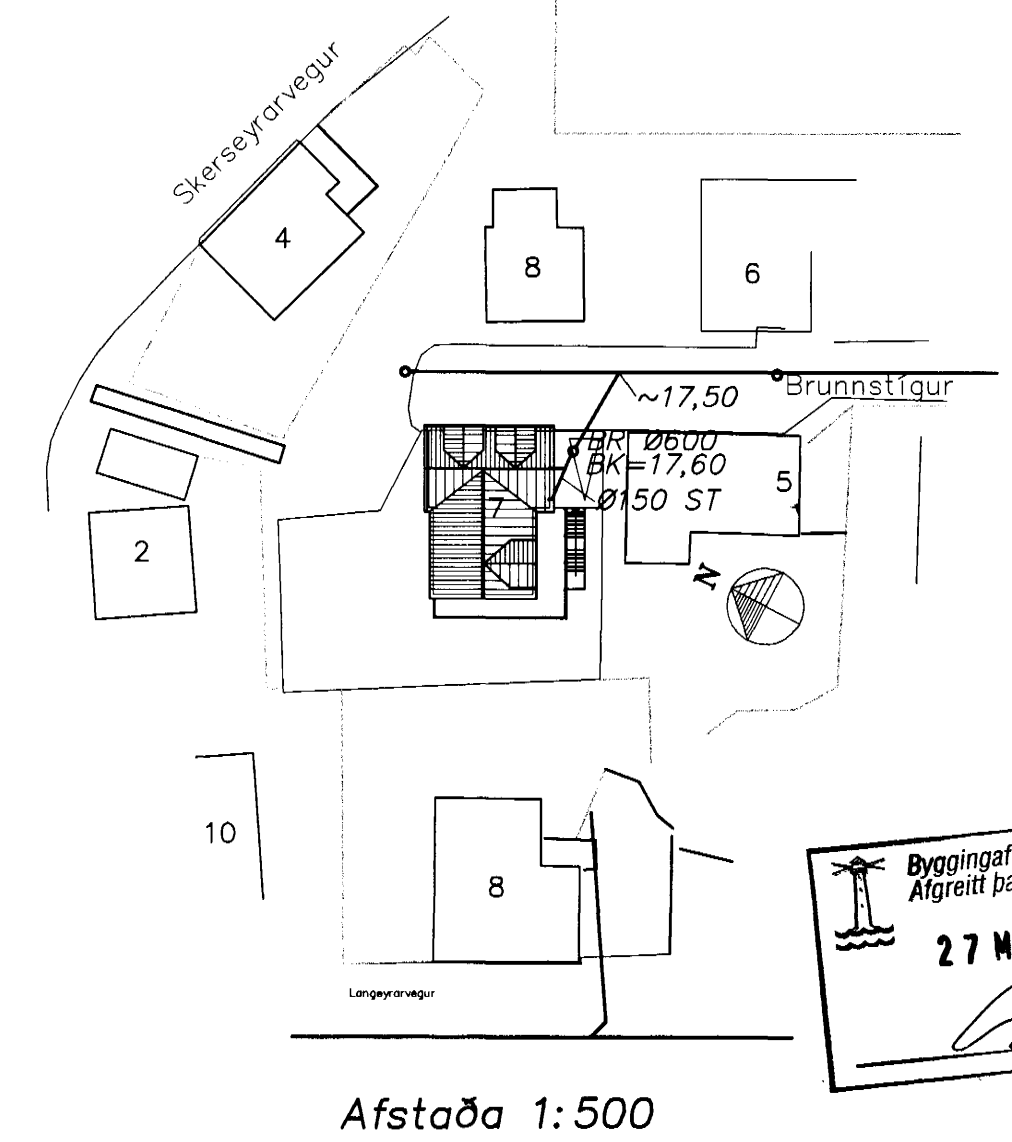
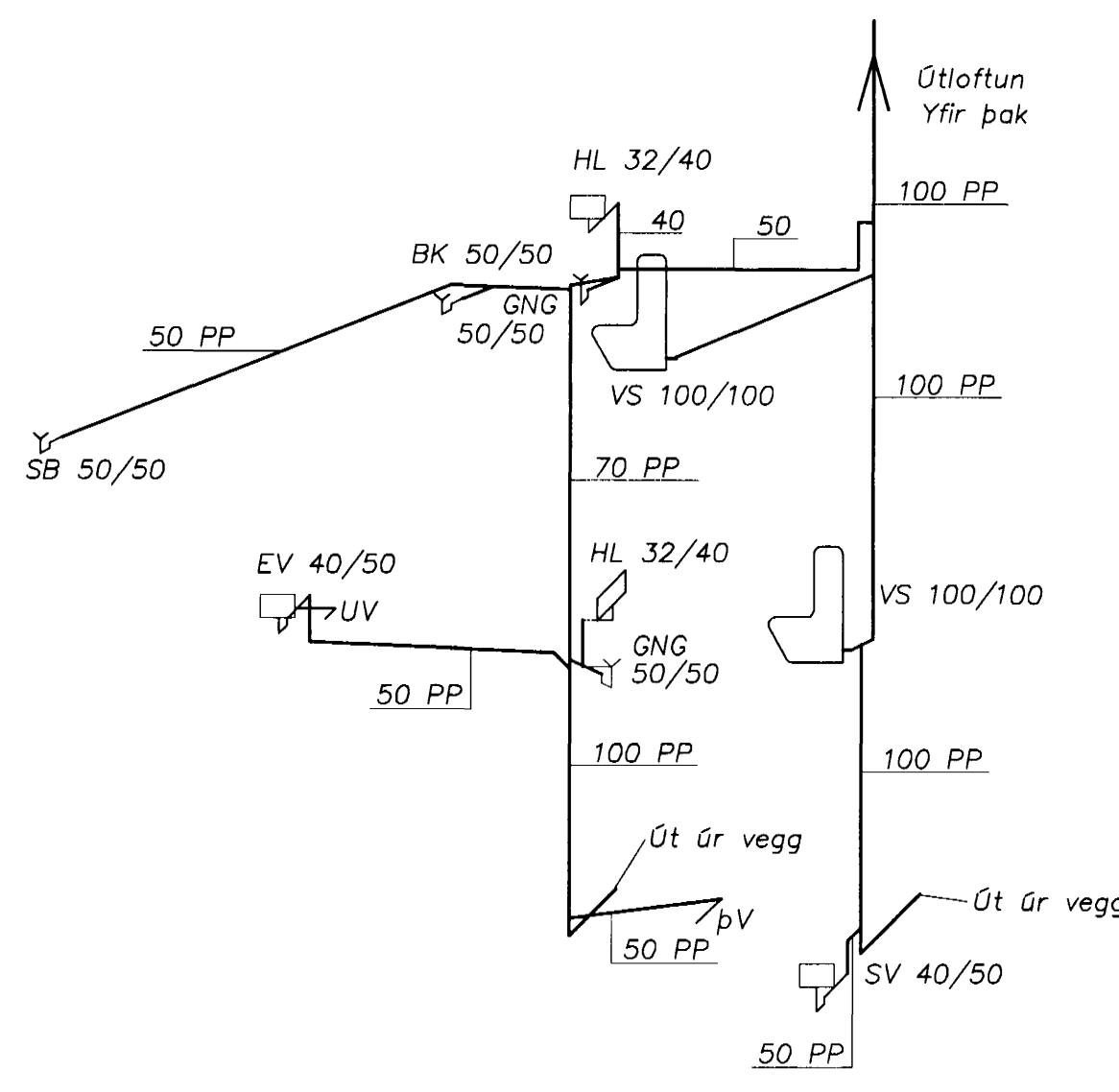
**ATH.**

Eldri frärennislögn að húsi er aftengd.

Staðsetning hreinlætistækja sjá grunnmynd arkitekta.

- Frärennislögn
- Regnvatnslögn
- Jarðvatnslögn (Dren)
- Jarð og regnvatnslögn
- Affall hitaveitu

- VS Vatnssalerni
- HL Handlaug
- SB Steypibað
- GN Gólfniðurfall
- GNG Gegnumstreymisniðurfall
- ÞV Þvottavél
- UV Uppþvottavél
- EV Eldhúsvaskur
- SV Skolvaskur
- BR Holræsabrunnur
- BK Hæð á brunnsbotni (rennslisbotn)
- ÞN Þakniðurfall
- SN Svalaniðurföll
- GH Gólfhæð húss
- IV Lögn í vegg eða í einangrun
- ST Steinhör
- NF Niðurfall
- PEH Palströr (Polyetylen)
- PVC Plaströr (Polyvinilkloríð)
- PP Plaströr (Polypropylen)
- Vatnsheimæð Ø32 í Ø50 ídráttarröri



<b>Strendingur ehf.</b> Verkfræðisjónusta Reykjavíkurgötu 18 • 101 Hafnarfirður Sími 565 5646, Fax 565 5641		<b>Brunnsfígur 7, Hafnarfirði</b> Frärennislögn Grunnmynd, rúmmynd og afstaða	
dagsetning: feb. 2001 teikn. nr: 201 mállikvörð: 1:50, 1:500	hönnuð: PVG mar 2000 teiknað: JW mar 2000 Hafnarfirði 12.2.2000 Pétur Vilberg Guðnason kt.051163-2739	dags: _____ breyting: _____ nafn: _____	A1