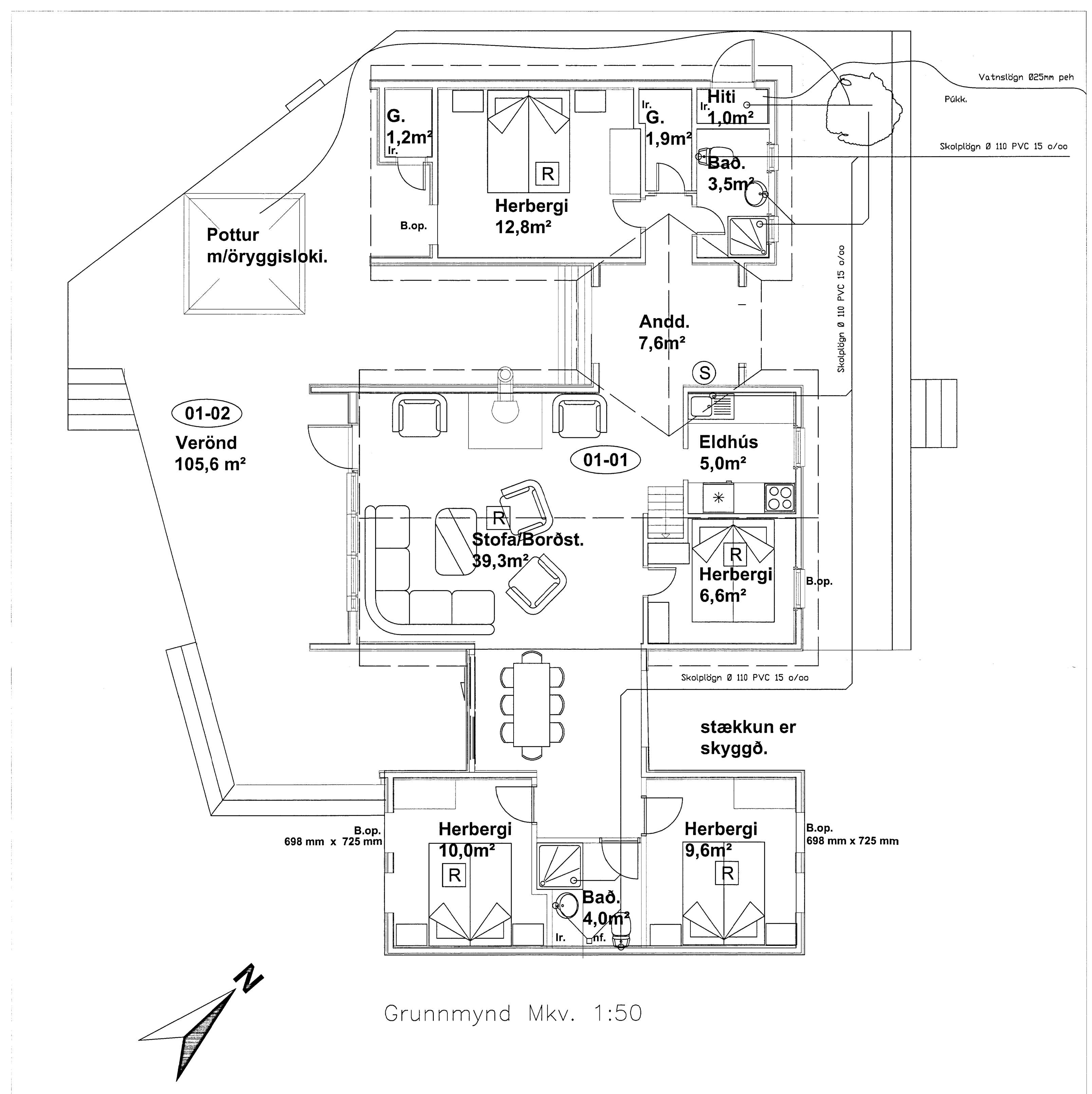
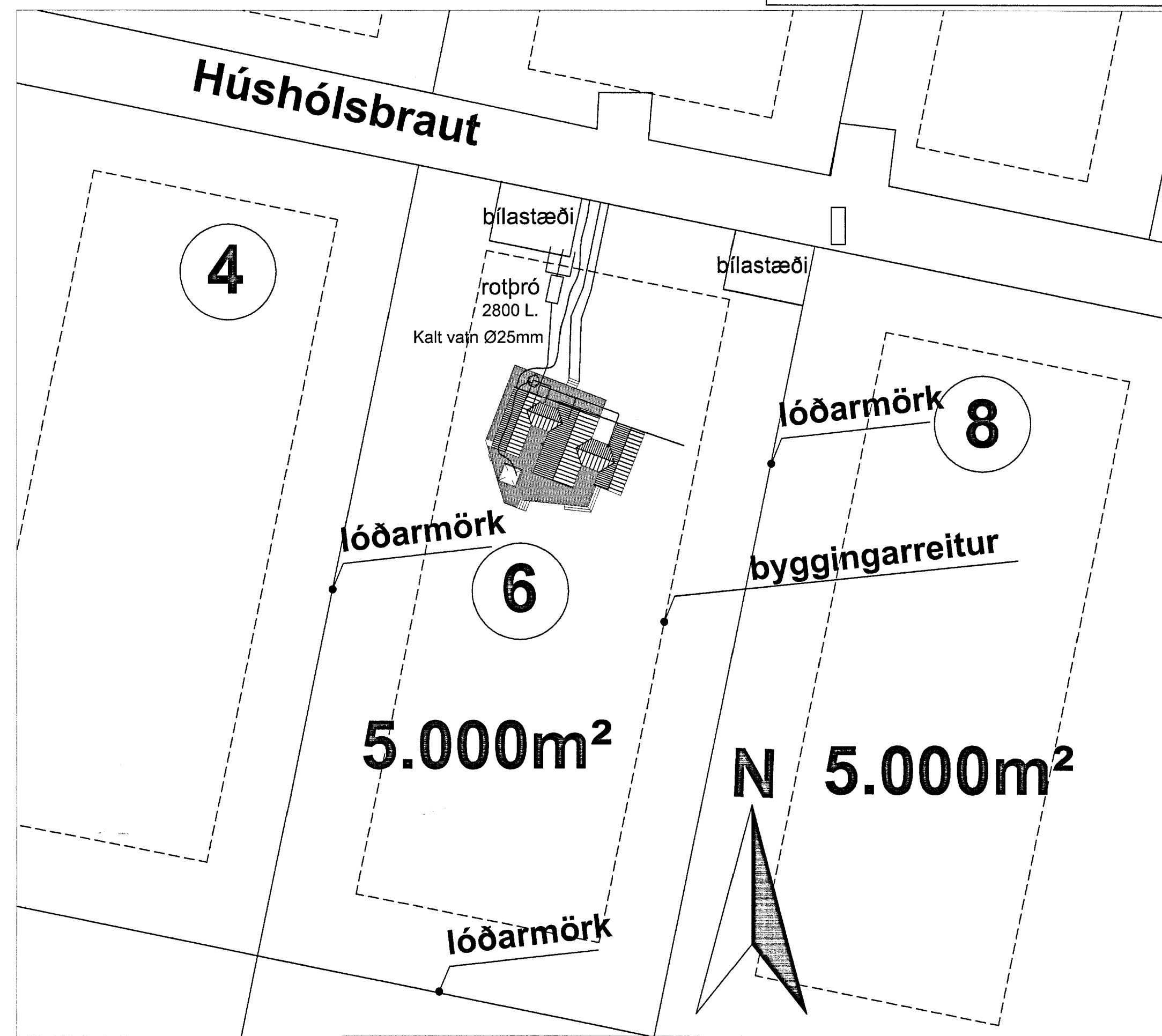


MÓTTEDIÐ
 03 OKT. 2013
 Guðni Þorsteinsson
 Byggingafræðingur og Skýringarfræðingur



Grunnmynd Mkv. 1:50

Skýringar, frárænnslí.
 Kaldvatnsheimæð skal leggja í hlífðarkápu frá lóðarmörkum
 Allar lagnir í grunninnhúss skulu vera Ø100pl.
 Frárænnslíagnir innanhúss skulu ekki hafa minni halla en 20%.
 Frárænnslíagnir skulu vera með þjöppuðu sandlagi 100mm og sandhula 100mm.
 Kaldvatnsheimtaug skal leggja á frostfríu dýpi (1,2m) og í fúðurrörni Ø50pl.
 Leggja skal ídráttarrör fyrir rafmagn og síma inn í hús (sjá raflagnateikningar).



Skýringar rotbró:

Fjarlegja skal allan lífrænan jarðveg úr rotbróarstæðinu og fylla undir rotbróna með ólífrænum jarðvegi svo sem hreinni grús, sandi, rauðamöl eða hrauni.
 Undirlag rotbróar skal þjappa mjög vel og er áriðandi að undirlag sé algerlega lárétt áður en rotbró er sett á sinn stað.
 Áður en fyllt er að rotbró skal fylla hana af köldu vatni.
 Þegar fyllt er að rotbró skal nota frostöruggt, ólífrænt efni sem ekki þenur sig í frosti t.d. sand, hreina grús eða rauðamöl. Ekki skal nota gröft efni næst rotbró.
 Að moka mald að rotbró er algerlega bannað.
 Frensta hólf þróarinnar, botnfalls og rottrými, skal loftræsta eða lögnina að henni.
 Bent skal á að æskilegt er ef því er við komið að leiða sápuvatn framhá fremsta hluta rotbróar, þar sem rotun fer fram, það tefur fyrir rotun en stoppar hana ekki.
 Best er að leiða sápuvatn í annað eða þriðja hólf rotbróar eða beint út í þúkkló framhá rotbró.
 Regnvatn og annað yfirborðsvatn skal ekki setja í rotbró eða þúkkló heldur leiða beint út í skurð.
 Hitaveituvatn skal ekki setja í rotbró heldur leiða framhá henni í þúkkló eða út í skurð.
 Rotbró skal fylla með vatni áður en notkun hefst og einnig eftir hverja hreinsun. Það tekur nokkrar vikur að koma rotun af stað í nýrri rotbró eða rotbró sem hefur verið tænd.
 Þennan tíma má stytta með því að skilja eftir í fyrsta hólf 10-15cm lag af eðju á botninum og eins má setja í hana kjötstykki eða fiskstykki (algerlega beinlaust) sem gerir sama gagn.
 Rotbró má aldrei leka þannig að hún vatnemist.
 Rotbró skal vera a.m.k. 2800 lítra þriggja hólfa.

Ragnar G. Gunnarsson

Breytingar	Frístundarhús Húshólsbraut 6. í landi Öndverðarness
Nr.	Grímsnes- og Grafningshreppi Árnessýslu.
Dags.	Tekniþjónusta Ragnars G. Gunnarssonar ehf.
Nafn	Smiðjuveg 11 s: 5445350 ragnargg@aimnet.is
	Mkv. 1:50/500
	Stækkun 2013.
	Nr. 1
	Frárænnslí, rotbró,
	sníð og skýringar.
	Dags. 2013.07.06
	kt.:110947-2839