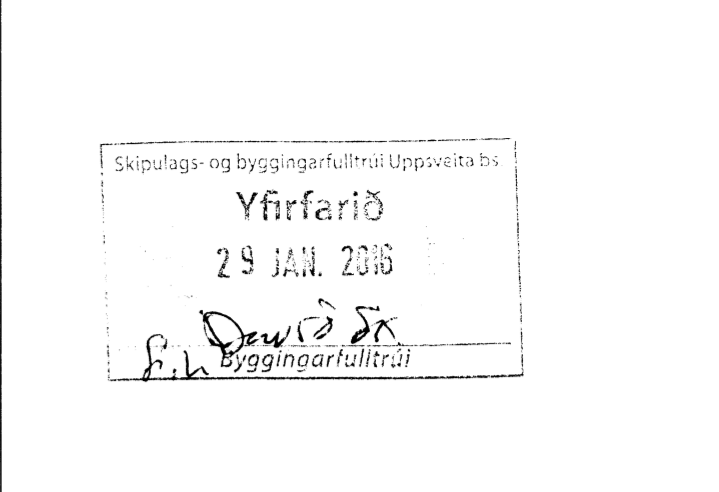
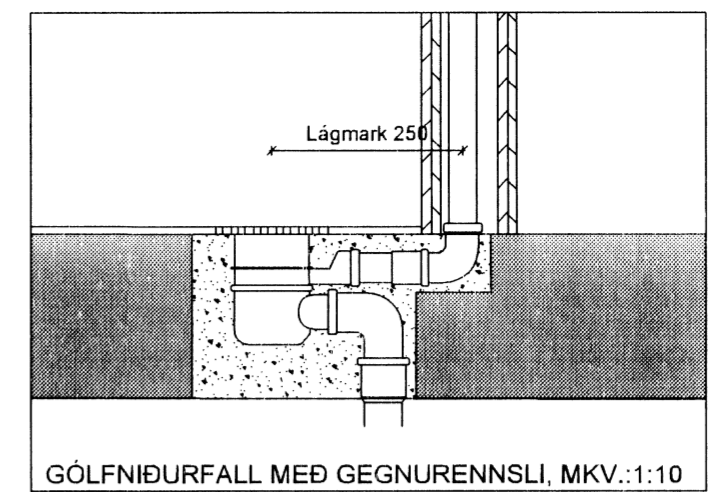


ROTPRÓ, 3800l, staðsetning sé í samráði við byggingafulltrúa og/eða heilbrigðisyfirvöld.

Frárennslislögn, Ø100PL, tengist í rotpró, halli lagnar að rotpró fylgi sem næst landhalla en sé þó ekki minni en 20‰.

Frárennslí frá rotpró tengist siturlögn handan rotþróar samkvæmt teikningu á teikningu nr. 203

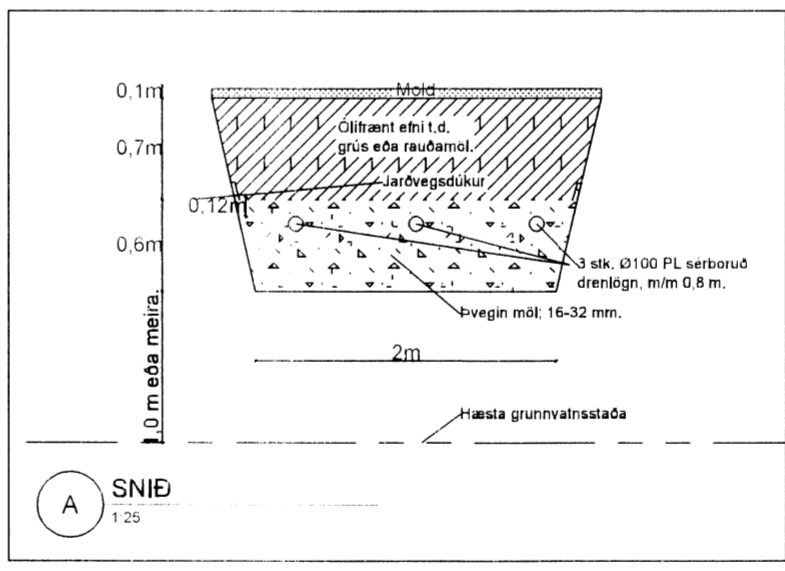
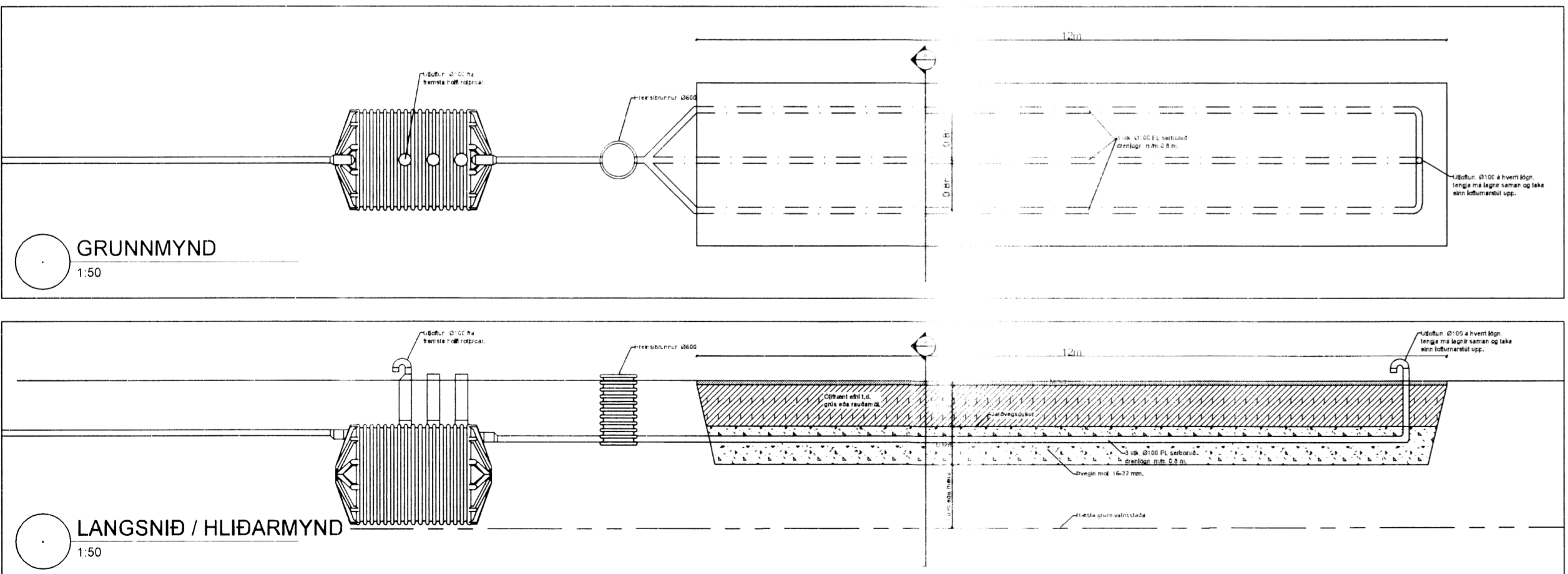
Regnvatnsslögn, Ø100PL, er lögð í grjóthrip/siturlögn, halli lagnar fylgi sem næst landhalla en sé þó ekki minni en 4‰.



SKÝRINGAR:
 Allt efni sem notað er í frárennslislagnir þarf að vera vottað af Nýsköpunarmiðstöð Íslands í samræmi við byggingareglugerð og viðeigandi gildandi staða, eins og IST/EN-65.
 Allar frárennslislagnir í grunni eru Ø100 PVC, lögn utan grunnvegga sé lögð á frostfríu dýpi og skal lögn vera sönduð undir og yfir og vandlega varðar fyrir öllum hvössum brúnum.
 Vanda skal alla vinnu við við lagningu frárennslislagnanna og gæta sérstaklega að því að þær hvíli á belgum en ekki samskeytum og að undirlagið sé vel þjappað og burðarhæft. Ekki skal leggja alagnir á frosið undirlag.
 Regnvatnslagnir eru Ø100 PVC jarðvatnsrör og þjóna jafnframt tilgangi grunnvatnslagna.
 Lagnir að tækjum, öðrum en VS, ofan gólfs eru Ø50.
 Sjá að öðru leiti almennar skýringar á teikningu nr. 2-01

SKÝRINGAR Á TÁKNUM Á TEIKNINGUM.

HRB	Hreinsibrunnur, þvermál og gerð.	áv	Lögn kemur á vegg
EV	Eldhúsvaskur	ie	Lögn kemur í einangrun
GH	Gólfhæð / Gólfkóti	ig	Lögn kemur í gólfraun
GK	Garðkrani	pn	pipulögn fer niður
GN	Gólfniðurfall	pu	pipulögn fer upp
GN75	Gólfniðurfall með 75 mm vatnslás.	ul	lögn liggur upp við loft
GN-g	Gólfniðurfall með lyktarloku og gegnurennslí.		
HL	Handlaug		
NF	Niðurfall þakniðurfalls		
HP75	Niðurfall frá heitum potti með 75 mm vatnslás.		
ST	Sturta		
SKV	Skolvaskur		
UP	Uppvottavél		
VS	Vatnssalemi		
PV	Þvottavél		



SKÝRINGAR:
 Rotpró er 3ja hólfa og rúmi 3.800 l.
 Fremsta hólfa sé um það bil helmingur af rúmmáli rotþróarinnar og seinni tvö hólfin séu hvort um sig fjórðungur rúmmálsins.
 Rotpró þarf að grafa niður á frostfría dýpt.
 Öll samskeyti séu þétt. Nauðsynlegt er að loftun komi frá 1. hólfi rotþróarinnar og frá enda siturlagnar.
 Fara skal eftir fyrirmælum framleiðenda við niðurlögn og frágang rotþróarinnar
 Gera skal nauðsynlegar ráðstafanir til að lækka grunnvatnsstöðu umhverfis rotpró og siturlögn ef með þarf.

Málsetning fráveitulagna er í sm. og hæðarsetning í m.

Breytingar:

HÚSEY
 Teikni- og verkfræðisvæðing
 SELFOSSI

Vinnustofa: Stóru-Sandvík 4, 801 Selfoss, Sími 482-1738 / 898-9199, Netfang: husey@internet.is

Áb. og réttindi ©: Samúel Smári Hreggviðsson, byggingateknifræðingur, M.T.F.Í., Kt. 200752-4659

Víðfangsefni: Skipholt 2, Grímsnes- og Grafningshreppi

Verkhúli: Fráveitulagnir, Snið / Deili

Mælikvæði: 1:50, Teiknað/Reiknað: ssh

Dagsetning: Stóru-Sandvík 4, í nóvember 2015

Samþykkt: [Signature]

Verknúmer: 15-719

Teikn nr.: 203

Ef aðeins er um eitt sumarhús að ræða sem tengist siturlögninni og notkun er eingöngu yfir sumartímann, er nægjanlegt að hafa tvær siturlagnir, lögnin í miðjunni fellur þá út.

7309.