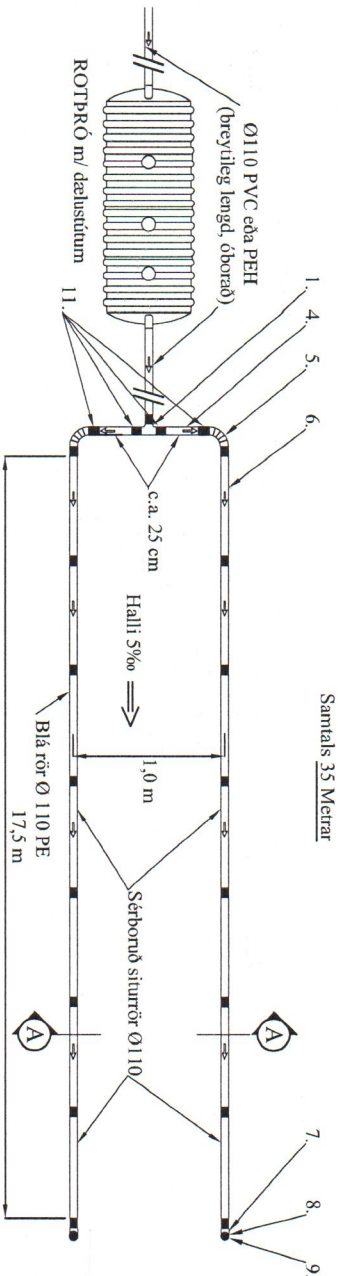


**GRUNNMÝND**



Samtals 35 Metrar

- 1. Flex-greim Ø110, 1 stk.
- 4. Deilirör (grátt) óborað, Afgangur
- 5. Flexbeygja Ø110, 2 stk.
- 6. Siturrör 2,5 m (blátt) borðað, Samtals 14 stk.
- 7. 90° beygja Ø110, 2 stk.
- 8. Loftunarrör (grátt) óborað, 2 stk.
- 9. Útlofunarhatur Ø110, 2 stk.
- 10. Jarðvegsdúkur (fiber) 2 x 18 m = 36 m
- 11. O-Hringur Ø110, 4 stk.

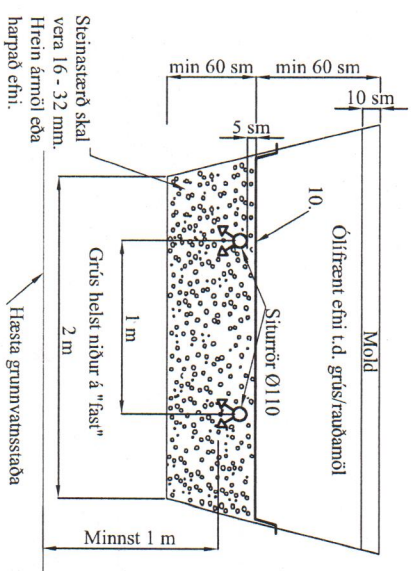
Allur lífrænn jarðvegur fjarlægður til og undan beðinu. Sama gildir um rolfbráarsæðið.

**SKÝTINGAR:**

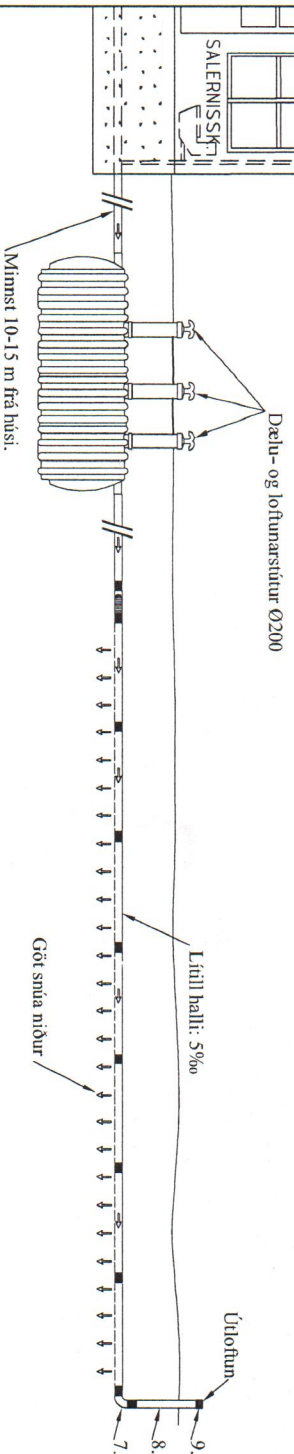
Siturrör eru tvíveggja, stöðluð, polyethylene rör með Ø 8 mm göttum. Tryggt sé að ekki safnist vatn fyrir í siturbeði eða rolfbráarsæði. Tryggt sé að a.m.k. að 1 m sé frá neðri brún siturröra niður á hæstu grunnvatnsskiðun. Álagsfórsemdur siturbeðs: ~80 l/m<sup>2</sup> á sólarhring.

**SNID A-A**

Tviskipti lögð í siturbeði:



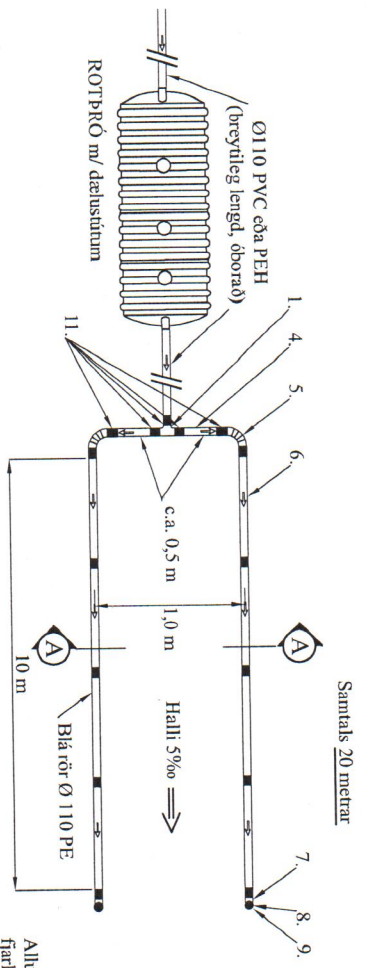
**HLIÐARMÝND**



Afrennsli siturlagna skal vera á frostfrjá dýpi eða einangrað

**Dæmi um frágang siturlagna fyrir sumarbústað,  
(gildir ekki þar sem hraun er undir).**

**GRUNNMYND**



Samtals 20 metrar

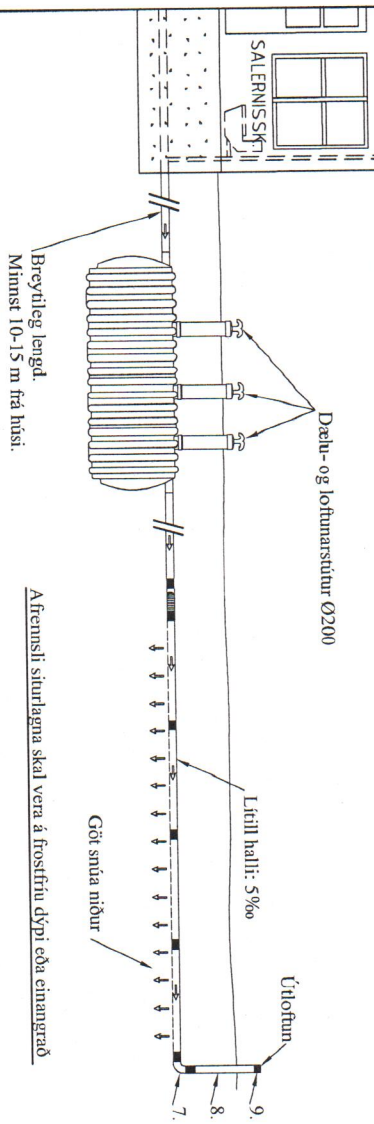
Allur lífæmi jarðvegur  
fjarlægður úr og undan beðinu.  
Sama glíðir um roþbrástræðið.

**Skýringar:**

- Siturrör eru tvívegðja, stöðluð, polyethylene rör með Ø 8 mm götum.
- Tryggt sé að ekki safnist vatn fyrir í siturbæði eða roþbrástræði.
- Tryggt sé að a.m.k. að 1 m sé frá neðri brún siturröra niður á hæsin grunnvatnsstöðu.
- Álagsforsendur siturbæis: ~80 l/m<sup>2</sup> á sólarhring.

- 1. Flex-greih Ø1110, 1 stk.
- 4. Deilirör (grátt) óborað. Afgangur
- 5. Flexbeygja Ø1110, 2 stk.
- 6. Siturrör 2,5 m (blátt) borað. Samtals 8 stk.
- 7. 90° beygja Ø1110, 2 stk.
- 8. Loftnarör (grátt) óborað, 2 stk.
- 9. Úlftunartútur Ø1110, 2 stk.
- 10. Jarðvegssúkur (fiber) 2 x 11m = 22m.
- 11. O-Hringur Ø1110, 5 stk.

**HLJÐARMYND**



**SNIB A-A**

Tviskipt lögn í siturbæði

