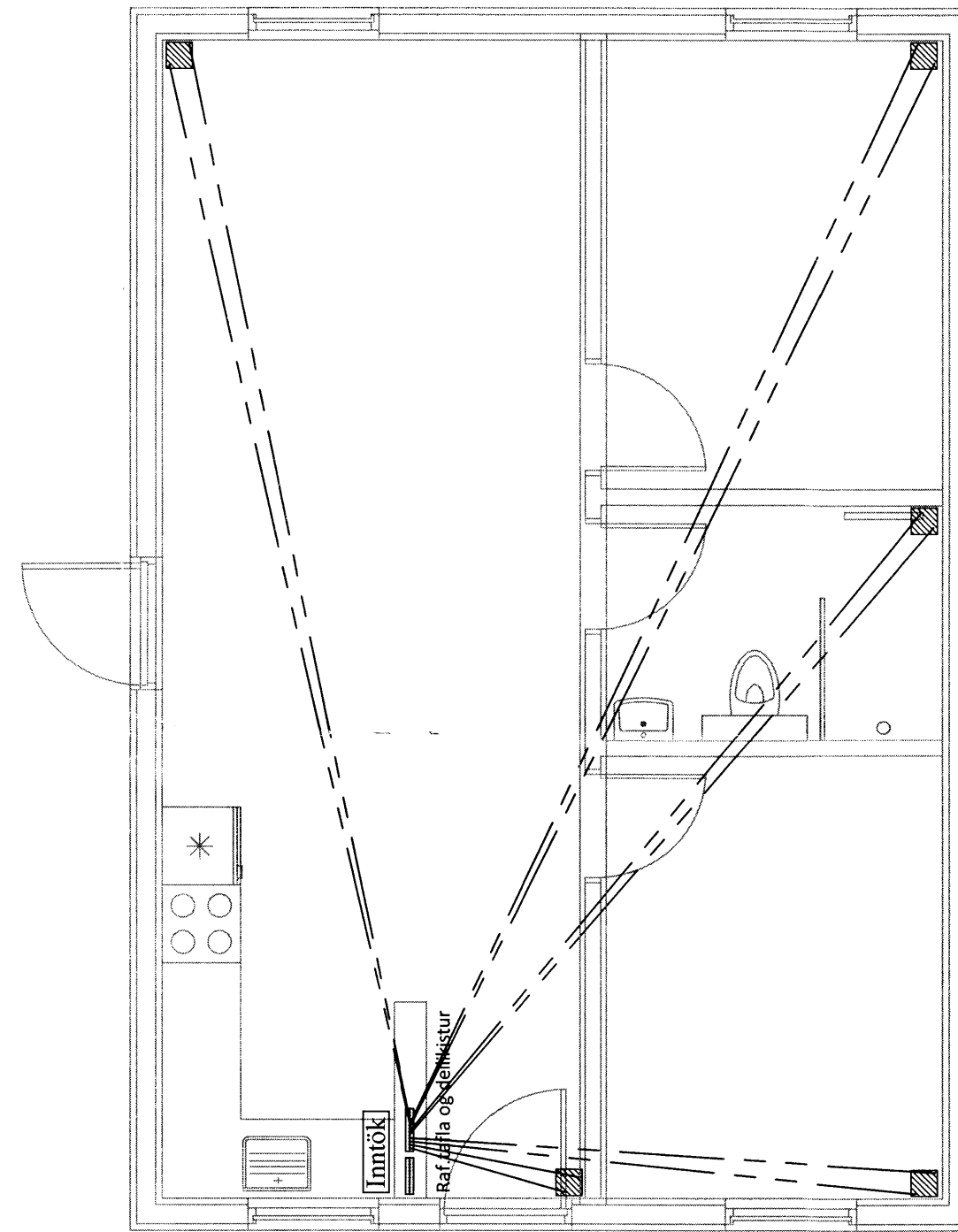


Grunnmynd lagna - gólfhiti
Mkv. 1:50



Grunnmynd lagna - ídráttarrör
Mkv. 1:50

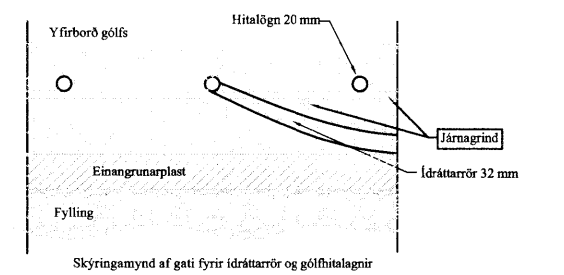
Skýringar:

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 20 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c/c 100-150-200 steyp t plötu (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd).
- Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C.
Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C úthita.
- Hitastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir mótrolka í deiligrynd fyrir viðkomandi herbergi. Hitanemi í herbergjum er staðsettur í ca. 1,5m hæð og a.m.k. 0,5m frá næsta vegg.
- Þrýstiprófa skal gólfagnir áður en steyp er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
- Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steyp er.
- Fjarlægð frá sökkli að gólfögnum er 50mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: _____

Gólfhitalögn bakrennsli: _____

Ídráttarrör 32mm: _____



Skýringamynd af gati fyrir ídráttarrör og gólfhitalagnir

Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.

Br: Breyting Dags: Samp:

VERKHEITI: Melur, úr landi Einiholts 1, 801 Selfoss - Ferðapjónustuhús	TEKNIÚMÉR: 560-561
VERKHLUTE: Lagnir - Sökkull Gólfitalagnir og ídráttarrör	UTGAFU: A1
Hönnuður: Björgvin Viglundsson kt. 040546-2009	Sambýktur: Björgvin Viglundsson kt. 040546-2009
Yfirfarið af hönnuðar: Björgvin Viglundsson kt. 040546-2009	Sambýktur: Björgvin Viglundsson kt. 040546-2009
Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 bsverk@gmail.com	VERKNR: 16-02 MKV: 1:50

8317