

Kerfis lýsing:

Loftræstikerfið er út og innsogskerfi og er ætlað að loftskipta á baðherbergjum. Miðað er við loftskipti 50m³/klst.

Miðað er við að notaðar sér úrsogsristar URH 100 eða sambærilegt.

Þar sem lagnir fara í gegnum brunahólf skal setja brunaloku af viðurkenndri gerð t.d. Lindabsafe DBU.

Þakblásarar eru staðsettir uppi á þaki hússins.

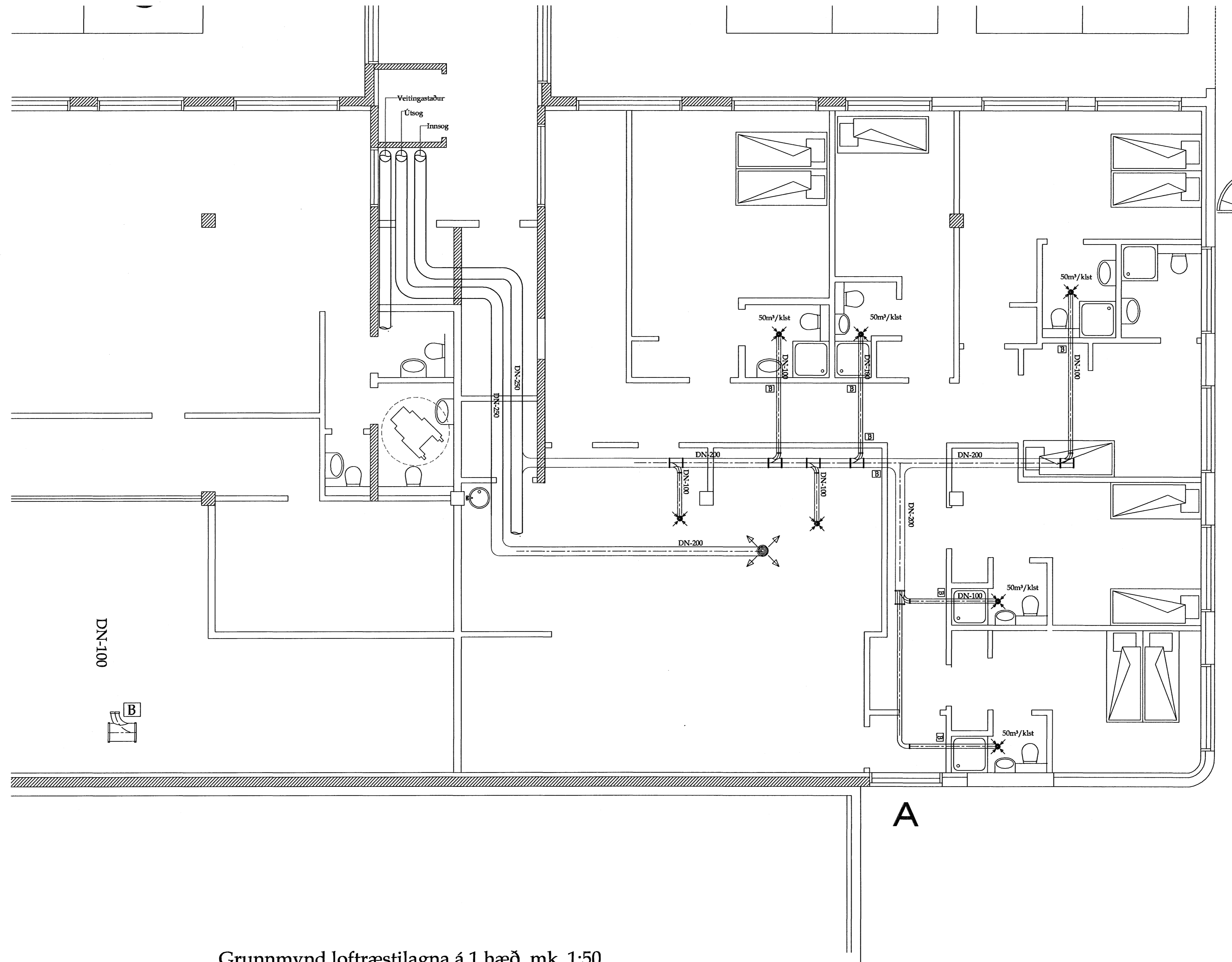
Þakblásara skal tengja við brunaviðvörðunarkerfi þannig að fari brunakerfið í gang þá slökknar á blásurunum.

Gangsetningarrofa fyrir kerfið skal staðsetja í samráði við eigendur og arkitekt en vera þó þannig að að utanaðkomandi aðgangur sé heftur

Heildarafköst fyrir hvern blásara skal ekki vera minni en 3600m³/klst

og 1400pa þrýsting

Áritun Byggingarfulltrúa
(Núttun þessara teikningar er ógild án Áritunar Byggingarfulltrúa)



Grunnmynd loftræstilagna á 1.hæð, mk. 1:50

Breytingar:

Samþykkt þann
20. DES. 2006

Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði
Eh. Sigurbjartur Halldórsson

Verkhliuti:
GRUNNMYND LOFTRÆSTILAGNA Á 1.HÆÐ vestur

| Teikn nr. | Tölvu nr. | Verk. nr. |
|-----------|-----------|-----------|
| 1-10 | | |

Tilvísanir:
Sjá teikn nr:

Verkefni:
BÆJARHRAUN 4

| | |
|--|----------------------------|
| | Aðalhönnuður: |
| Tæknipjónusta ehf. KT. 601200-2440 Hrísateig 7 105 Reykjavík Sí: 5533700, 8997864, 5812304 Fíx: 5533700 Netfang: iso@isomet.is | Dagsetning: 1. okt. 2006 |
| | Mælikvarðar: 1:50, 1:20 |
| | Teiknað af: Sæma |
| | Reiknað af: Sæma |

Áritun hönnuðar (teikning þessi er ógild án Áritunar hönnuðar)
Nafn: Sæmundur Óskarsson Kennitala: KT. 180160-3109
Áritun aðalhönnuðar samkv. byggingareglugerð
Nafn: Sæmundur Óskarsson Kennitala: KT. 180160-3109
Kári Eiríksson - Arkitekt FAI - kt. 070365-4059
Hannað: Sæmundur Óskarsson Byggingateknifráðingur