

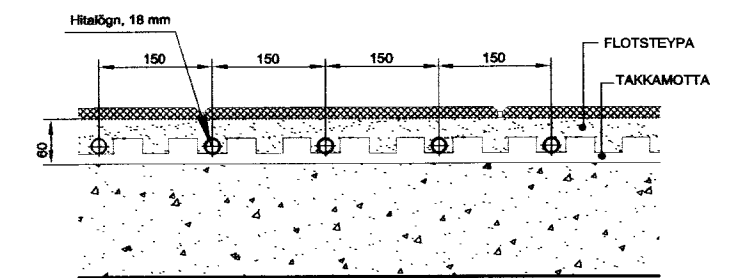
SKÝRINGAR

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi staðla og reglugerðir.
- Pípur í gólfhitastaufum, skulu vera, PP, PB, PEX eða plast-AL-plast, stærð minnst DN18 og PN10 við 70°C. Pípur í gólfhita steypast í lögnum ofan á plötu (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd). Við niðurlögn og festingu á rörum skal farið í einu og öllu eftir fyrirmælum framleiðenda röra. Bil milli röra kemur fram á teikningu.
- 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 100mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Hitalögn: -----

Ofnakerfi og gólfhitakerfi er með frostlegi.

Skýringamynd af hitalögnum í gólfi
máv. 1:10



A			
Br:	Hverju breytt:	Dags:	Kvittun:
Asparvík 5 Grímsnesi			Teikn nr: 560-01
Lagnir Gólfhiti			Frumstærð: A2
Dags:	24 feb. 06	Hinn:	1:50
Hann:	GPS		
Samþ:	<i>[Signature]</i>	V.nr05 157	Teikn: -

VGS
VERKFRÆÐISTOFA
GUÐJÓNS P. SIGFÚSSONAR EHF.
AUSTURVEGI 42, 2.HÆÐ,
800 SELFOSSI
S: 482 2805, F: 482 3818
NETFANG: VGS@VGS.IS