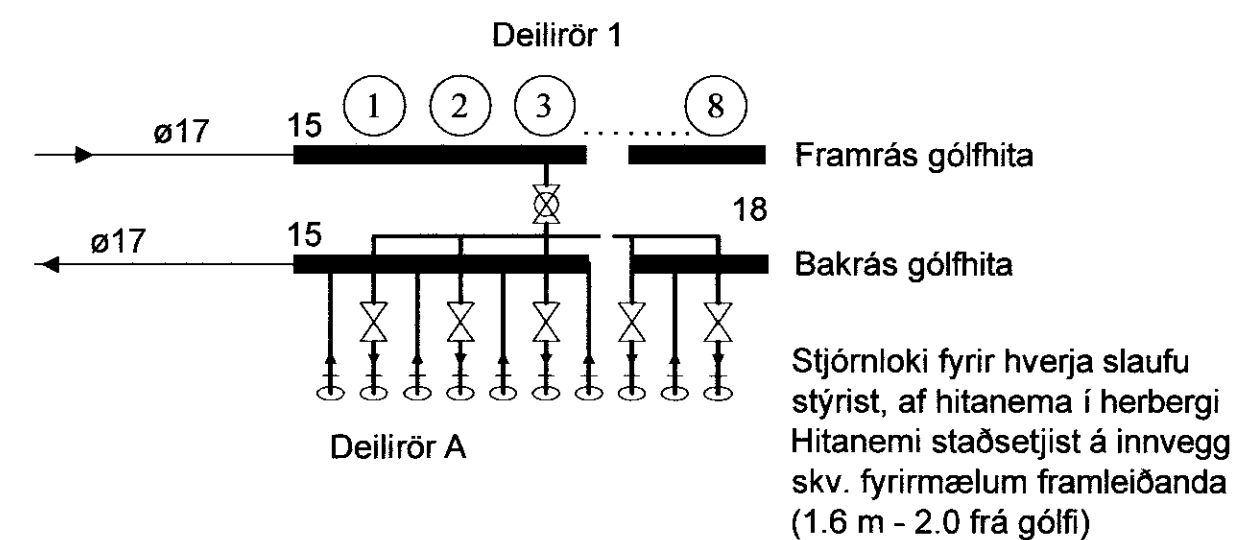


NUMER Á SLAUFU.
5
73
LENGD. Á SLAUFU Í METRUM.

MÓTTAKID
26. JULI 2010
Byggingafræðingur / Stofn / Amassýsla og Félagsfræðingur



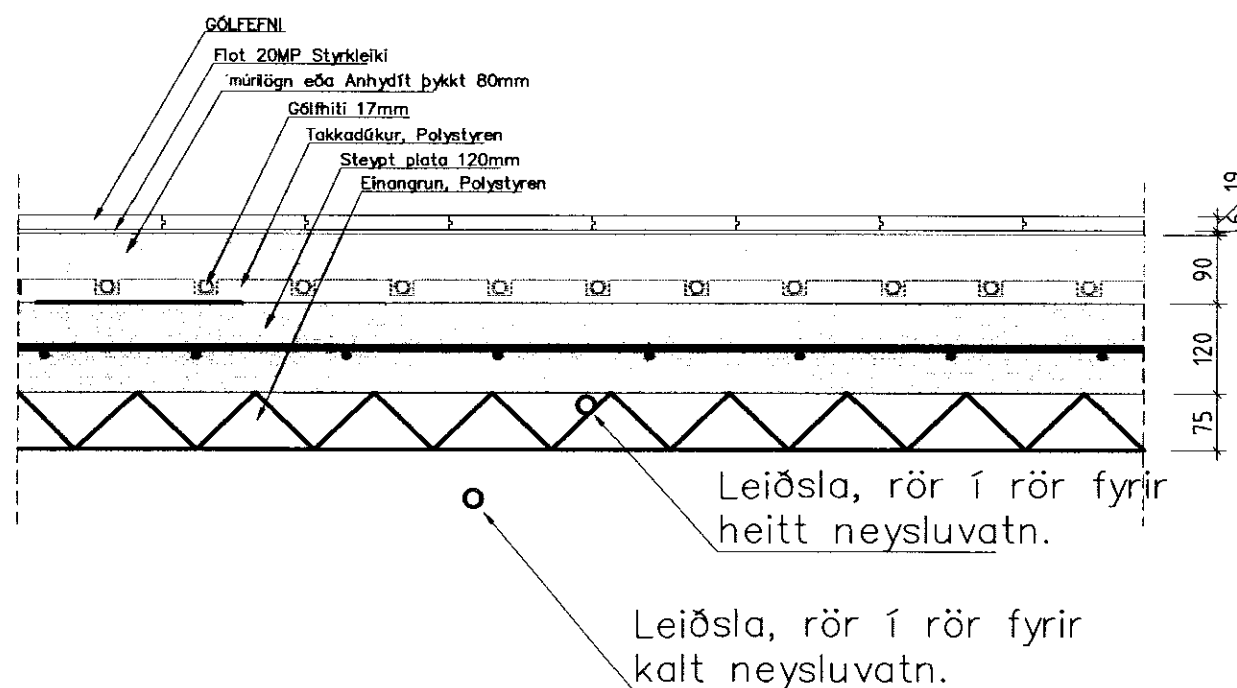
- Rennslisstéfa
- 15 Tengikista úr stáli / kopar. Stofn kistu er ø20
- 18 Mótorkloki, tengdur við lofthitanema í miðju hússins

GÓLFHITI FYRIR GRÝLUHRAUN 9			
Slauða	Staðsetning	Lengd slaufu	Afköst án gólfefna
Nr.		m	W
1	HERBERGI	39	546
2	HERBERGI	76	1064
3	ANDDYRI	55	770
4	HERBERGI	80	1120
5	STOFA	87	1218
6	STOFA	87	1218
7	STOFA	81	1134
8	BAÐ/GANGUR	50	700
SAMTALS		555	7770

SKÝRINGAR FYRIR GÓLFHITALÖGN

Lagnir eru PEX hitabolin GÓLFHITARÖR með súrefniskápu, ø17 mm. Lagt er með 100mm - 200mm millibili. Lagnir eru þrýstiprófaðar samkvæmt leiðbeiningum framleiðenda. Gólfhitalagnir eru í steyptri ílögn. Allt efni skal hafa lagnaefnisvottun, fara skal eftir fyrirmælum framleiðenda.

Allt efni, lögn, prófun og frágangur skal vera samkvæmt ákvæðum staðals IST 69 og reglugerð um hitalagnir. Allar pípur í gólfhitakerfi skulu vera hitabólnar plastpípur, Wirsbo-plex eða samsvarandi og þola allt að 90°C við 6 kg/cm² þrýsting.



GÓLFHITII, GRUNNMYND 1:50

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn
meter Verkfræðistofa ehf Síðumúli 1, 108 Reykjavík ÁRITUN SAMRÁMINGARHÖNDLUNAR: Friðrik Ólafsson 2303592459 Sími: 5678922, Fax: 8940059 meter@meter.is, www.meter.is			
GRÝLUHRAUN 9, Í LANDI MIÐENGIS			
GÓLFHITALAGNIR, HITAKERFI OG SKÝRINGAR			
TÖLVUSKRÁ 387-801-GRÝLUHRAUN 9	HANNAÐ FÓ	TEIKNAD FÓ	YFIRFARIÐ FÓ
SAMÞYKKT Friðrik Ólafsson 2303592459		TEIKNING NR. 387-L2	ÚTGÁFA 01
DAGS. 07.07.2010		MKV. 1:50/1:10	BLAD NR. L-02
VERK NR. 387			