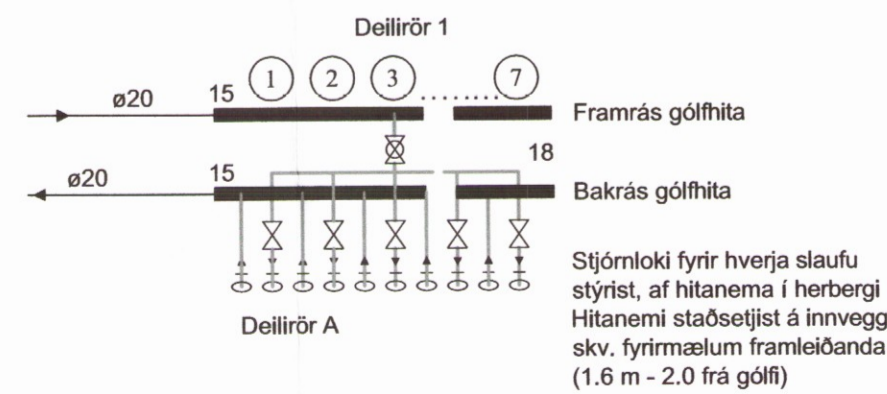
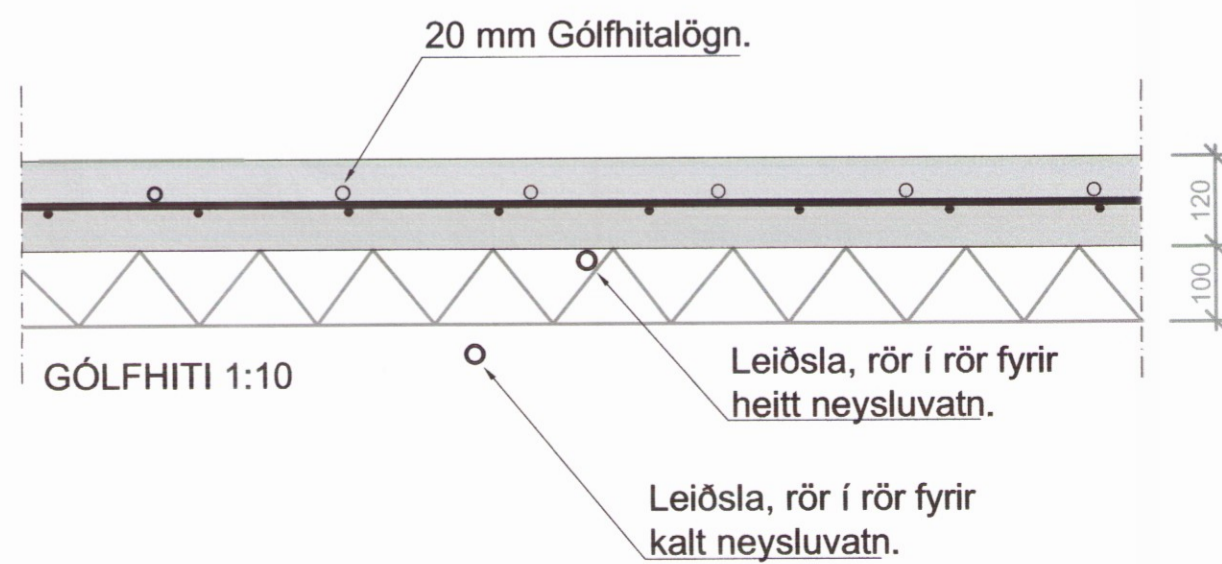
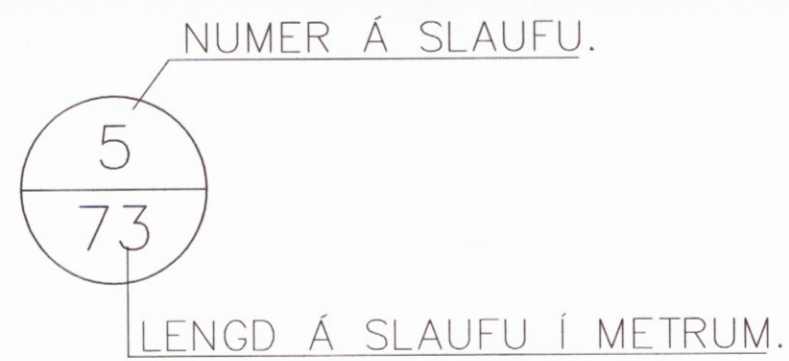


GÓLFHITI, GRUNNMYND 1:50



- Rennislistefna
- 15 Tengikista úr stáli / kopar. Stofn kistu er ø20
- 18 Mótrolki, tengdur við lofthitana í miðju hússins

SKÝRINGAR FYRIR GÓLFHITALÖGN

Lagnir eru PEX hitapólin GÓLFHITARÖR með súrefniskápu, Ø20 mm. Lagt er með 150 mm - 200 mm millibili, þó þéttara við útvegg. Lagnir eru þrýstiprófaðar samkvæmt leiðbeiningum framleiðenda. Gólfhitalagnir eru í steyptri plötu. 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 hitapólnar plastpípur, Wirsbo-plex eða samsvarandi og þola allt að 90°C við 6 kg/cm² þrýsting.

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn

meter teiknistofa ehf
 Þverholt 3, 270 Mosfellsbær

Simi: 5678922, Gsm: 8940059
 meter@meter.is, www.meter.is

ARITUN SAMRÆMINGARHÖNNUNAR:

MIDDALSKOT, BLÁSKÓGABYGGÐ MHL.16

GÓLFHITALAGNIR, HITAKERFI OG SKÝRINGAR

TÖLVUSKRÁ	HANNAÐ FÓ	TEIKNAD FÓ	YFIRFARIÐ FÓ	ÓTGAFA 01
SAMÞYKKT	TEIKNING NR.	502-L2	MKV.	BLAD NR.
Friðrik Ólafsson 2303592459			1:10/1:50	L-02
	DAGS.	09.11.2016	VERK NR.	A-14-032