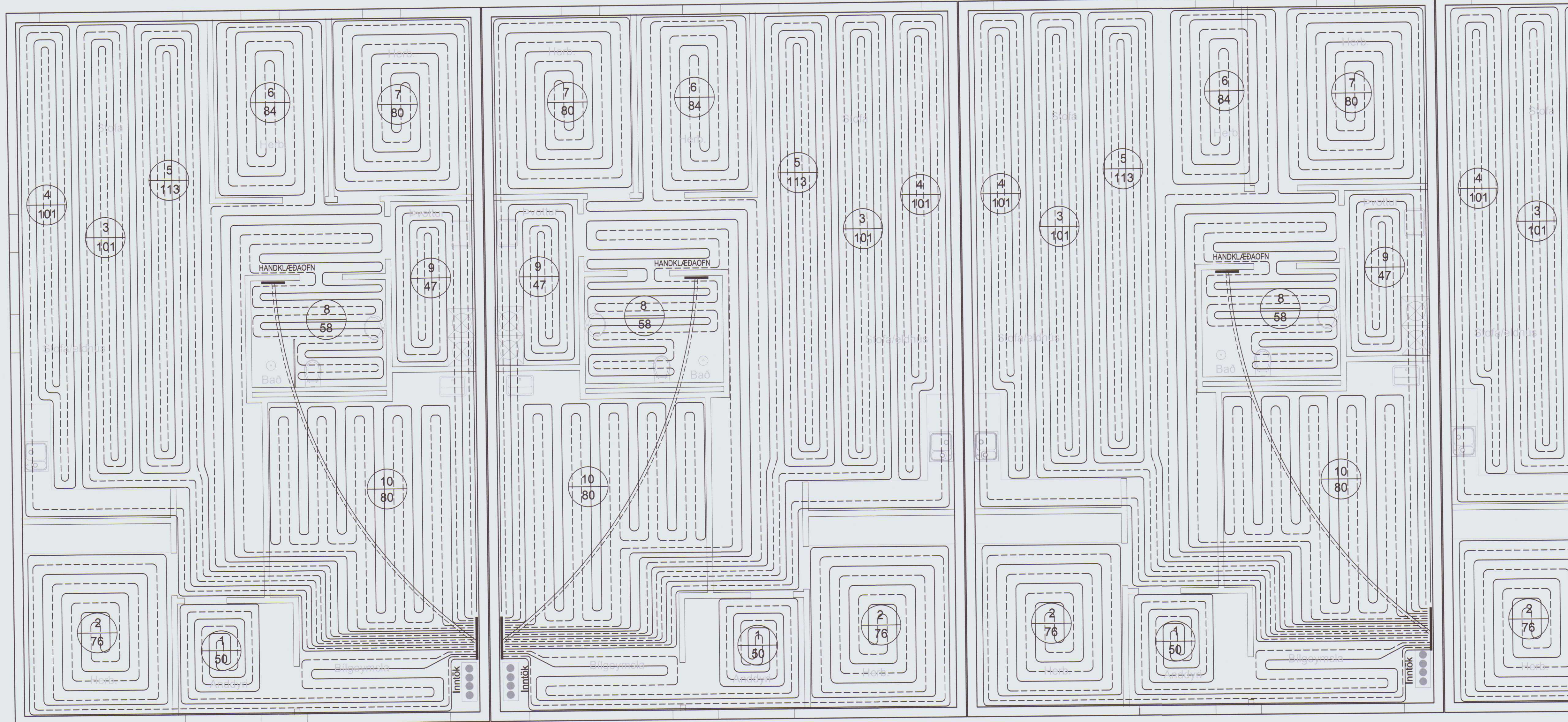
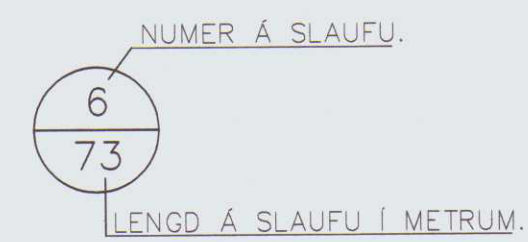


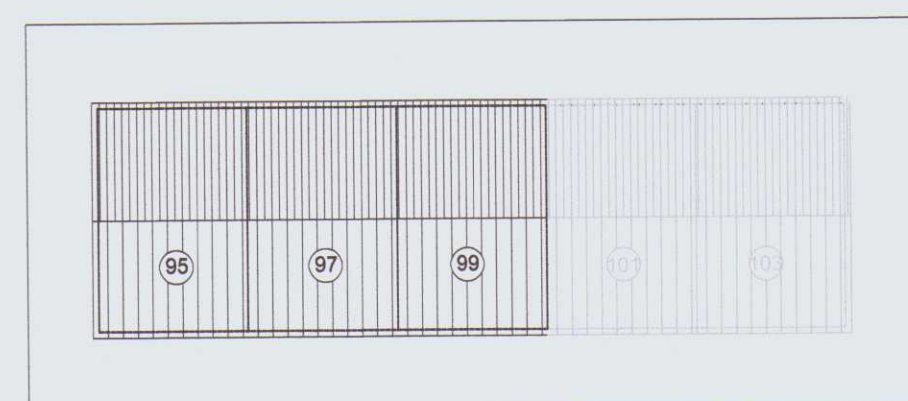
GÓLFHITALAGNIR 1:50



Að handklæðaofti/ofti, 16 mm  
pax í fóðurófti í steyptri plötu.  
Stærð á öllum, fjálist val.



- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB STEYPIBÁÐ
- EV ELDHÚSVASKUR
- BK BAÐKAR
- Up UPPÞVOTTAVÉL
- pV ÞVOTTAVÉL
- pU ÞURRKARI
- GNG GÓLFNIDURFALL MEÐ GEGNUMRENSLI

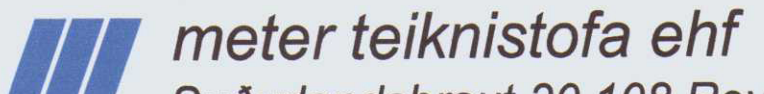


AFSTAÐA 1:500

SKÝRINGAR FYRIR GÓLFHITALÖGN

Lagnir eru PEX hitapölin gólfhitarör með súrefniskápu, Ø20 mm. Lagt er með 200 mm millibili en þéttara við útvegg. Lagnir eru þrýstiprófaðar samkvæmt leiðbeiningum framleiðenda. Gólfhitalagnir eru lagðar í steyptra 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 hitapölnar plastpípur, Wirsbo-plex eða samsvarandi og þola allt að 90°C við 8 kg/cm<sup>2</sup> þrýsting. Gólfhitakerfi skal þrýstiprófa með 8 kg/cm<sup>2</sup> vatnsþrýstingi áður enn það er steyp inn og skal þrýstingurinn standa í 24 klst. án þess að falla.

RÖR Í GÓLFHITALÖGN ERU ÚR PEX (KROSSBUNDID HD POLYETHYLEN) MEÐ SÚREFNISFLÆÐIVÖRN SAMKV. DIN 4726. ÖLL TENGISTYKKI SKULU HÆFA LAGNAEFNI.

Daga	Breytingar	Nr.	Nefn
 <b>meter teiknistofa ehf</b> Suðurlandsbraut 30, 108 Reykjavík <small>Gengi: 7790004 meter@meter.is, www.meter.is</small>			
ÁSAMAR 95-103, VESTMANNAEYJAR			
GÓLFHITALAGNIR OG SKÝRINGAR			
TÖLVUSKRÁ	HANNAÐ	TEIKNAD/VIÐFARED	VIÐFANGSEFNI
828-900-ÁSHAMAR 95-103	FO	FO	GÓLFHITI
SAMÞYKKT	TEIKNING NR.	MKV.	BLAÐ NR.
Frórik Ólafsson	828-L05	1:500/1:50	01-A1
2303592459	DAGS	VERK NR.	L-05
10.10.2020		828	