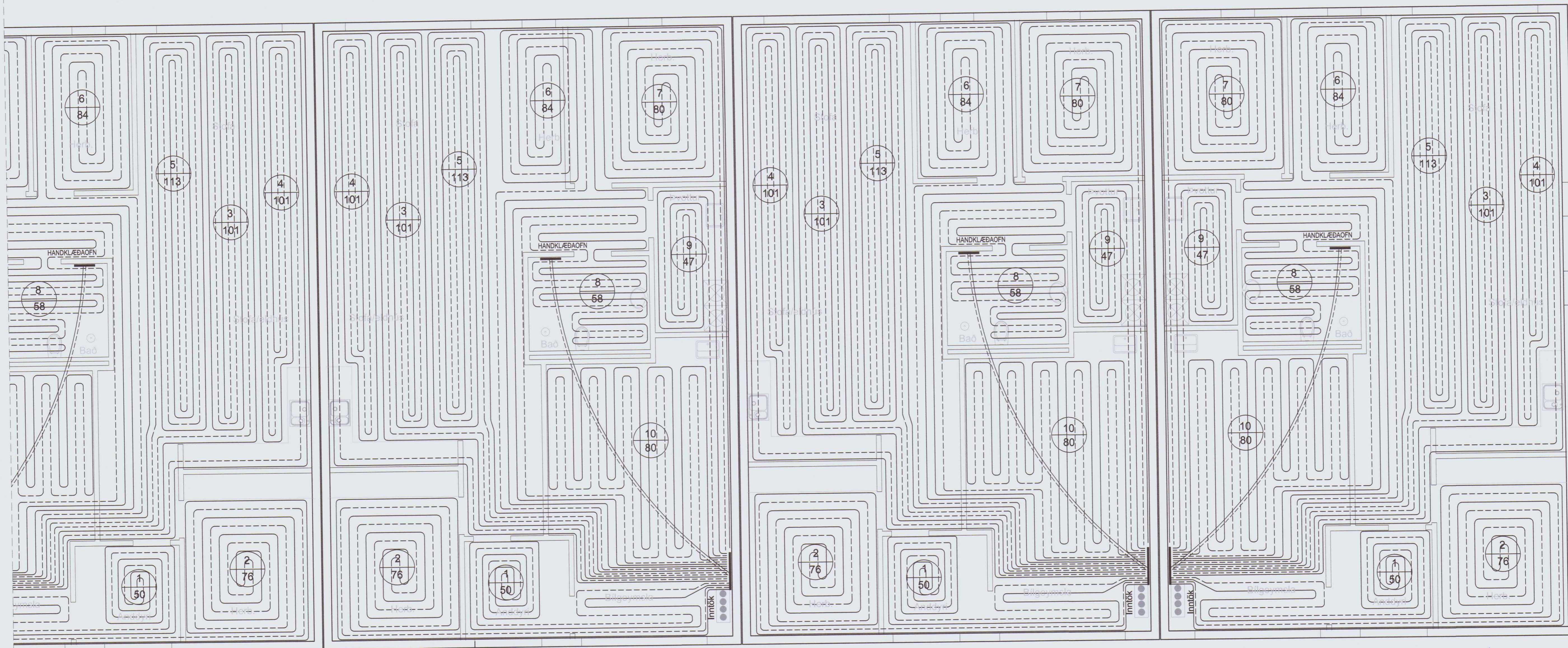


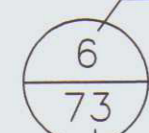
GÓLFHITI 1:50



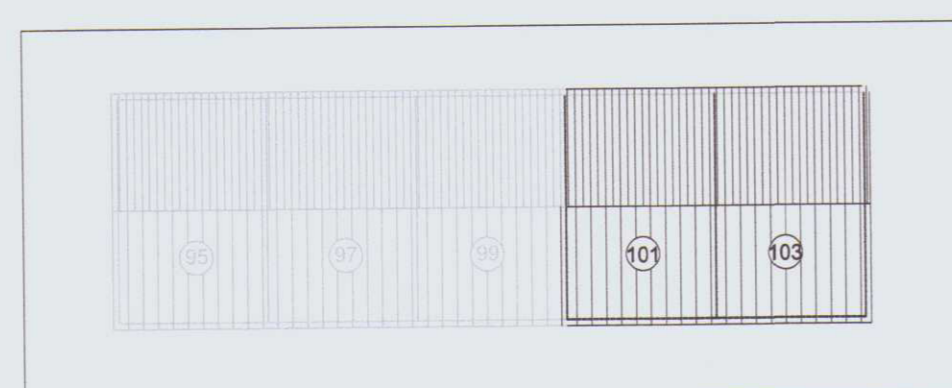
Ad handklæðaofn/öfn, 16 mm pex í fódurórn í steyptri plötu. Staðrð & olnum, frjálst val.

- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB STEYPIBÁÐ
- EV ELDHÚSVASKUR
- BK BAKKAR
- Up UPPÞVOTTAVÉL
- pV ÞVOTTAVÉL
- ÞU ÞURRKARI
- GNG GÓLFNIDURFALL MEd GEGNUMRENNSLI

NUMER Á SLAUFU.



LENGD Á SLAUFU Í METRUM.



AFSTADA 1:500

SKÝRINGAR FYRIR GÓLFHITALÖGN

Lagnir eru PEX hitapölin gólfhitarör með súrefniskápu, Ø20 mm. Lagt er með 200 mm millibili en þéttara við útvægg. Lagnir eru þrýstiprófaðar samkvæmt leiðbeiningum framleiðenda. Gólfhitalagnir eru lagðar í steyptra plötu. Allt efni skal hafa lagnaefnisvottun, fara skal eftir fyrir mælum 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-pex eða samsvarendi 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 steyptr inn og skal þrýstingurinn standa í 24 klst. án þess að falla.

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

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn

**meter teiknistofa ehf**  
Suðurlandsbraut 30, 108 Reykjavík

Sam: 7792004  
meter@meter.is, www.meter.is

ÁRTUN SAMRÉMINGARHÖNNUNBAR:

ÁSHAMAR 95-103, VESTMANNNAEYJAR

GÓLFHITI OG SKÝRINGAR

TÖLVUSKRÁ	HANNAÐ FÓ	TEKNAÐ / FYRIRARÐ FÓ	VIÐFANGSEFNI GÓLFHITI	ÓTGAFA-BLADAST
828-900-ÁSHAMAR 95-103	FÓ	FÓ	gólfhiti	01-A1
SÁMÞYKKIT Friðrik Ólafsson 2303592459	TEKNING NR. 828-L06	MKV. 1:500/1:50	VERK NR. 828	BLAD NR. L-06
DAGS. 10.10.2020				