

# SKÝRINGAR

## 1. MERKINGAR

PV:	ÞVOTTAVÉL
ÞU:	ÞURRKARI
UV:	UPPÞVOTTAVÉL
HL:	HANDLAUG
BK:	BAÐKAR
SB:	STEYPIBAD
VS:	VATNSSALERNI
GH:	GÓLFSTÚTUR FYRIR TENGINGU
	BAKRENNSLIS HITAVEITU
HR:	HREINSILOK
F:	FALLPIPA
SS:	KRANI MED SLÖNGUSTÚT
TK:	TÆMINGARKRANI
NF:	NIDURFALL MED VATNSLÁS UTANHÜSS
UK:	ÚTIKRANI

—————	PÖKKUÐ SKOLPLÖGN
—————	JARÐVATNSLÖGN
—————	PÖKKUÐ REGNVATNSLÖGN
—————	PÖKKUÐ REGN- OG JARÐVATNSLÖGN
—————	KALDAVATNSHEIMÆÐ
—————	KALT NEYSLUVATN
—————	HEITT NEYSLUVATN
—————	RENNILOKI
—————	LOFTPÚÐI Ø25 L=30 CM
—————	FRAMRENNSLI HITLAGNA
—————	BAKRENNSLI HITLAGNA
—————	LOFTRÁS YFIR ÞAK

### LEGA LAGNA:

PU:	PÍPA FER UPP
PN:	PÍPA FER NIÐUR
VG:	VIÐ GÓLF
VL:	VIÐ LOFT
IR:	Í RAUF
IV:	INNAN Í VEGG
IE:	INNAN Í EINANGRUN
AV:	Á VEGG
ÍPL:	Í PLÖTU
UL:	UNDIR LOFTI
OL:	OFAN Á MILLILOFTI
YD:	YFIR DYRUM

### SKÝRINGAR - GÓLFHITAKISTA

- Loki
- Mótorloki tengdur ECL stjórnstöð
- Einstreymisloki
- Dæla, t.d. UPS 25-60
- Öryggisloki, 6 kg/cm<sup>2</sup>
- Hitanemi
- Hitamælir
- Þrýstímælir
- Mótorloki tengdur CF-MC stjórnstöð
- Lofttæming
- Tæming
- ECL stjórnstöð tengd vatnshitanemum
- CF-MC stjórnstöð tengd hitanemum í rýmum

## 2. FRÆRENNSLISLAGNIR

### Í GRUNNI

SKOLP- OG REGNVATNSLAGNIR INN Í OG MEDFRAM SÖKKLUM AÐ BRUNNUM SKULU VERA ÚR STÍFU PLASTI Ø100 PVC PAKKAÐAR MED GÖMMIHRINGJUM EN FRÁ BRUNNUM AÐ TENGISTAD VIÐ LÖÐARMÖRK KOMI Ø150 PVC. YFIR ALLAR JARÐVATNSLAGNIR SKAL SETJA DRENMÖL NR. 1 OG SIUDÖK. OFAN BOTNPLÖTU

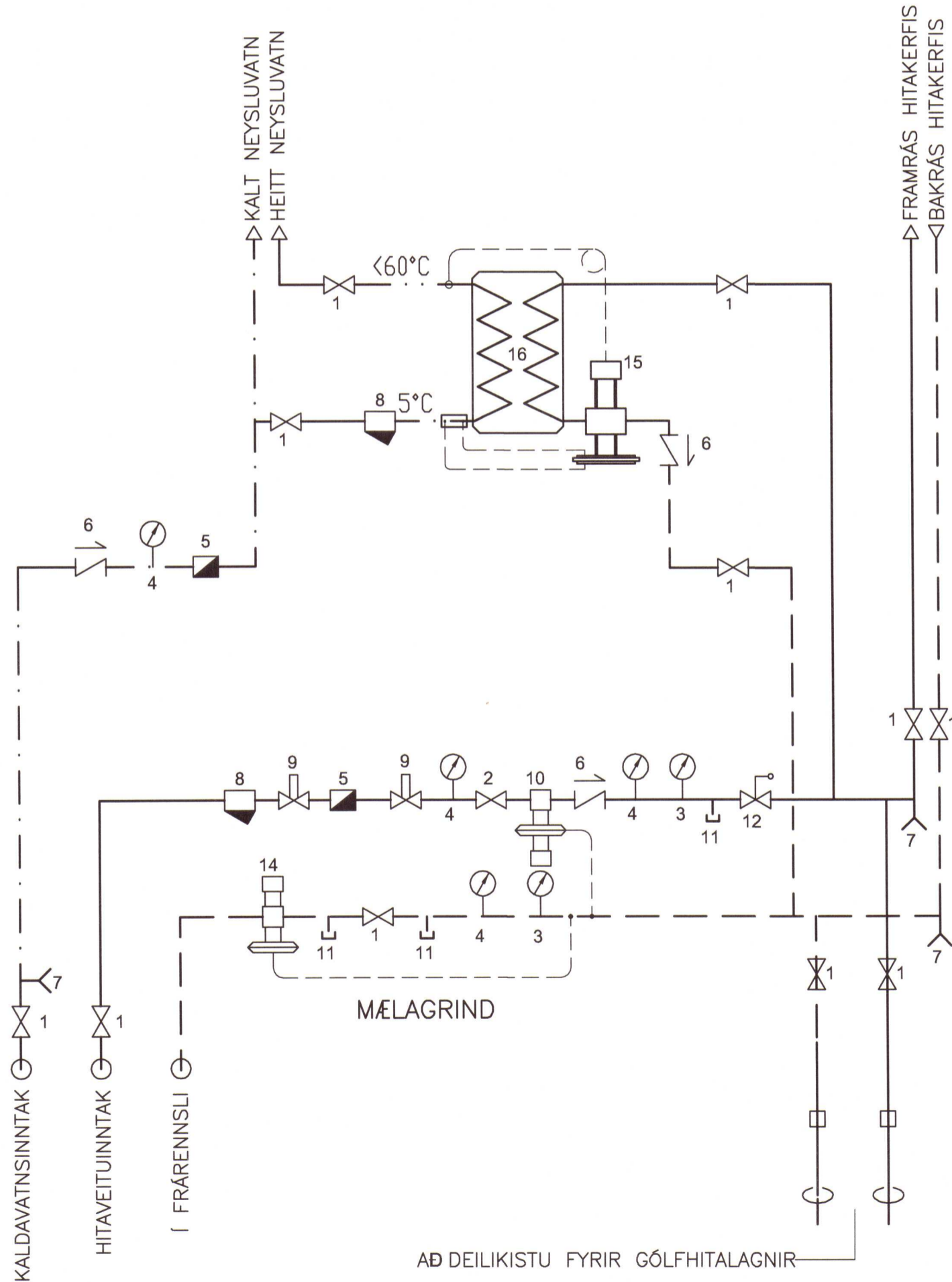
LAGNIR SEU ÚR VIÐURKENNDU PLASTI TIL NOTKUNAR INNAHÖSS (T.D. POLYPROPYLEN). FESTINGAR Á FALLPÍPUM SKULU VERA VIÐ HVERJA GÓLFPLÖTU OG TVÆR Á MILLI PLATNA. EITT ÞENSLUSTYKKI SKAL VERA Á HVERRI HÆÐ EF SAMSEYTI ERU SÖÐIN SAMAN, ANNARS ER NÆGILEGT AÐ DRAGA RÖR TIL Í MÖFFUM, T.D. 10MM Í MÖFFU, TIL AÐ TAKA UPP ÞENSLUNA.

HREINSILOK SKULU VERA ÞAR SEM SÝNT ER Á TEIKNINGU. LÖÐRÉTTAR FALLPÍPUR SKULU VERA ÚR HLJÓÐEINANGRANDI PLASTI (T.D. SKOLAN) OG EINANGRAST MED 25MM GLERULLARHÖLKUM OG VEFJA MED SISALPAPPA EÐA PLASTDÜK.

### 3. VATNSLAGNIR

NEYSLUVATNSLAGNIR ERU ÚR ÞAR TIL GERÐUM HITAPOLNUM PEX-RÖRUM (T.D. ALPEX), ER LIGGJA FRÁ DEILIKISTU AÐ HREINLETISTÆKJUM. LAGNIR LIGGJA Í LAGNAKJALLARA. LAGNIR KOMA UPP Í GEGNUM STEYPTA LOFTAPLÖTU OG GREINAST AÐ HREINLETISTÆKJUM, EINANGRAÐAR MED ÁDRAGSEINANGRUN. GÆTA SKAL ÞESS AÐ HEITT OG KALT VATN LIGGI EKKI ÞÉTT SAMAN

NOTA SKAL VIÐURKENNDAR PÍPUR OG FITTINGS FRÁ SAMA FRAMLEIÐANDA OG FARA SKAL EFTIR LEIÐBEININGUM HANS VARÐANDI NOTKUN OG MEDFERÐ EFNISINS SVO OG ÍST-67 OG DS-439. PÍPUR SKULU ÞRÝSTIÞRÓFAÐAR MED 15 BARA ÞRÝSTINGI, ÞREPAPRÓFUN OG SKAL ÞRÓFUNARSKÝRSLA AFHENT ÚTTEKTARMANNI. HÆSTI VATNSHITI ER 60 °C. SJÁ NÁNAR SÉRMYND AF TENGIRIND Á BL. NR. L-00.



2020 659

BREYTINGAR	DAGS:
VERKNÚMER OG TEIKN.NR.: 000001 L00	
HEITI UPPDRÁTTAR: Lagnir almennar upplýsingar	
DAGS: 17.03.2020	
TEIKNAD AF: BMS	
MÁL: 1:50	
VERK: Kerhraun 130, Grimsnes og Grafingshreppur	
TEIKNISTOFA A.V.J.	BJARKI MÁR SVEINSSON Brekkubraut 13, 230 Reykjanesebæ, Sími 690-0172 email: bjarkisveinsson@yahoo.is Kl.: 170172-5749