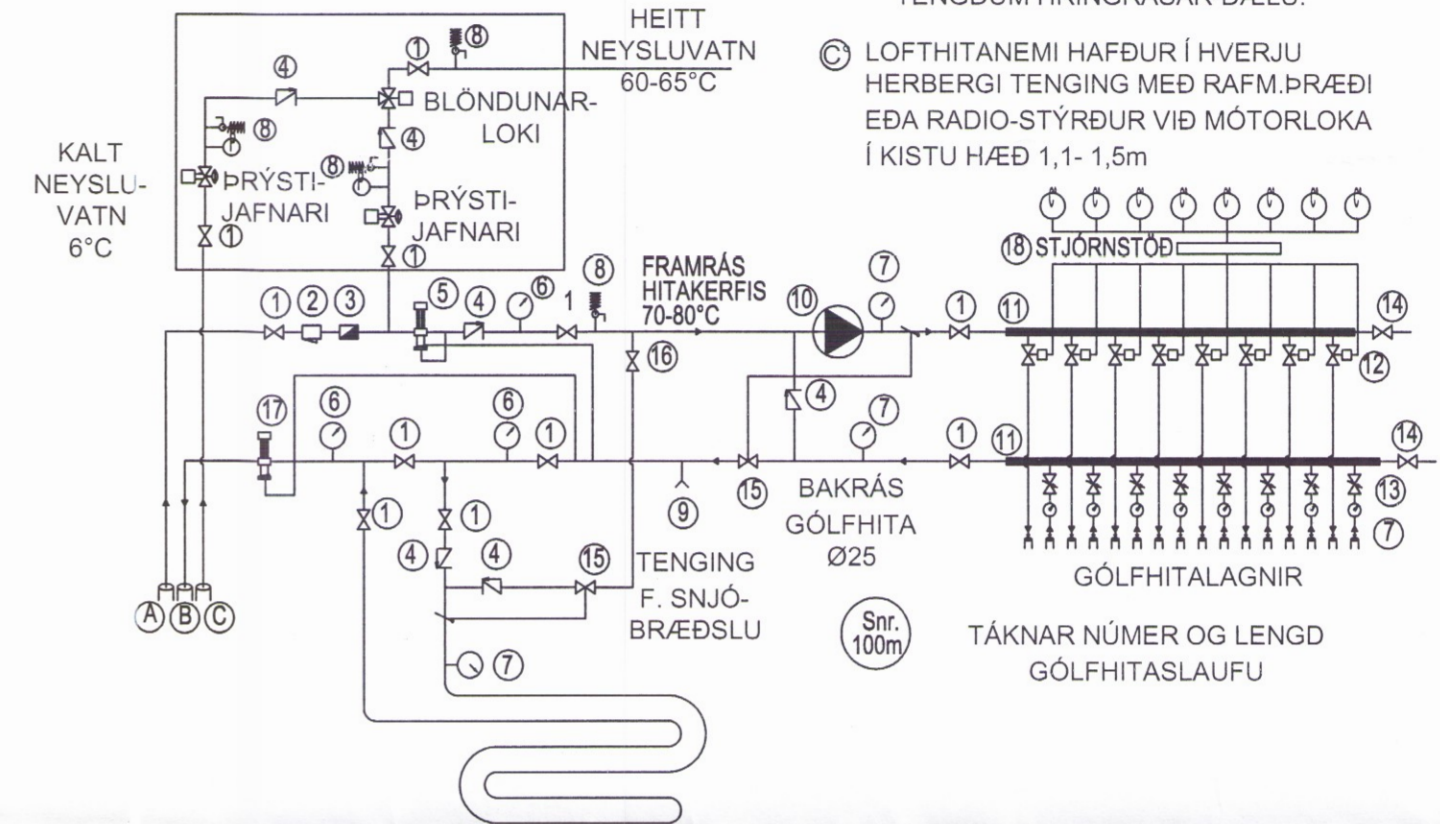


SELMÝRARVEGUR 9			
GÓLFHITALAGNIR			
SLAUFA	I	108	m
SLAUFA	II	46	m
SLAUFA	III	56	m
SLAUFA	IV	50	m
SLAUFA	V	63	m
SLAUFA	VI	--	m
SLAUFA	VII	60	m
SLAUFA	VIII	84	m
SLAUFA	IX	87	m
SLAUFA	X	76	m
SAMTALS:		307	m

ATH ! LENGDIR ERU NETTÓLENGDIR ÁN AFFALLA

TENGINGAR TIL LÆKKUNAR HITÁ HEITU NEYSLUVATNI S.B.R. ÍST 67 OG BYGGINGAREGLUGERÐ 112/2012 - 14.5.10 gr. BLÖNDUN Á HEITU OG KÖLDU VATNI VIÐ INNTAK SETJA ÞARF ÞRÝSTIJAFNARA Á AÐLIGGJANDI LAGNIR AÐ BLÖNDUNARLOKA TIL AÐ JAFNA ÞRÝSTING Á HEIT OG KÖLDU VATNI AÐ LOKANUM OG TRYGGJA RÉTTA VIRKNI HANS. NAUÐSYNLEGT ER AÐ SETJA EINSTEFNULOKA Á LAGNIR AÐ BLÖNDUNARLOKANUM TIL AÐ HINDRA MILLI- RENNSLI. VELJA SKAL LAGNAEFNI SEM ÞOLIR HEITT SÚREFNIS- RÍKT VATN. GALVANISERAÐAR LAGNIR MÁ EKKI NOTA Í KERFINU VEGNA ÚTFELLINGAR Í VATNI.



Skipulags- og byggingarfulltrúi Úppsveita bs.
Yfirfarið
29. ágú. 2017
Byggingarfulltrúi

GRIND ER HEFÐBUNDIN MEÐ INNSPÝTINGARLOKA TENGÐUM HRINGRÁSAR-DÆLU.

LOFTHITANEMI HAFÐUR Í HVERJU HERBERGI TENGING MEÐ RAFM.ÞRÆÐI EÐA RADIO-STÝRÐUR VIÐ MÓTORLOKA Í KISTU HÆÐ 1,1- 1,5m

- A. INNTAK HITAVEITU
- B. AFFALL HITAVEITU
- C. INNTAK VATNSVEITU
- 1. KÚLULOKI/RENNILOKI
- 2. SÍA
- 3. VATNSMÆLIR
- 4. EINSTREYMISLOKI
- 5. ÞRÝSTIJAFNARI, DANFOSS AVD DN 15 STILLIST Á 1,0m
- 6. HITÁ- OG ÞRÝSTIMÆLIR
- 7. HITAMÆLIR (0-60°C)
- 8. ÖRYGGISLOKI (6 BAR)
- 9. TÆMING
- 10. DÆLA (GRUNDFOSS UPE 25-40 EÐA ALPHA 25-40)
- 11. TENGIKISTA ÚR STÁLI/KOPAR. (STOFN KISTU ER Ø25 STÁL)
- 12. MÓTORLOKI Í TENGIKISTU
- 13. STILLITÉ Í TENGIKISTU
- 14. LOKI MEÐ DN 15 TENGI FYRIR SLÖNGU OG ÚTLOFTUN
- 15. HITASTÝRÐUR LOKI (DANFOSS RAVK 25-60°C DN20 kv=1,1 STILLIST Á 45)
- 16. STILLILOKI
- 17. MÓTORÞRÝSTILOKI DANFOSS AVDA STILLIST t.d. Á 5
- 18. STJÓRNSTÖÐ
- 19. TERMÓSTÖÐ Í HVERJU HERBERGI (SJÁ GRUNNMYND)

VATNS OG HITALAGNIR RÖR OG TENGIEFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM AÐILUM. FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VARÐANDI NIÐURLÖGN, TENGINGAR OG MEÐFERÐ EFNIS. ALLAR LAGNIR SKULU VERA MEÐ SÚREFNISKÁPU. RÖR SKULU DREGIN Í PLASTBARKA, UNÐANSKILDAR ERU LAGNIR SEM NOTAÐAR ERU Í GÓLFHITALÖGN. PLASTLAGNIR SKULU ÞOLA ÞANN ÞRÝSTING SEM KRAFIST ER Í REGLUGERÐUM UM HEITAR OG KALDAR VATNSLAGNIR. RÖRIN SKULU VARIN FYRIR DAGSBIRTU (UV-GEISLUN) RÖR SKULU ÞOLA ALLT AÐ 90°C VATNSHITA OG VERA ÞRÝSTIPRÓFUÐ EINS OG REGLUGERÐIR SEGJA TIL UM. UM NEYSLUVATNSLAGNIR ÚR PLASTI GILDA FYRIRMÆLI Á Rb. BLÖÐUM (53).001 OG ÍST 67. SAMA GILDIR UM PLASTLAGNIR Í HITAKERFI (OFNALAGNIR) SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í PLÖTU Á FYLINGU SKAL STAÐSETJA ÞÆR UNDIR JÁRNAGRIND.

SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í BURÐARPLÖTUR SKAL STAÐSETJA PLASTLAGNIR OFAN Á JÁRNUM Í NEÐRI BRÚN PLÖTU. SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR OFAN Á STEYPTA PLÖTU SKAL STEYPUHULA VERA 50-60mm OFAN Á GÓLFHITALÖGNUM. GÓLFHITALAGNIR ERU Ø18 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 200mm MILLIBILI, GÓLFHITALAGNIR MEGA VERA Ø15 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 150mm MILLIBILI, FJÖLGA SKAL SLAUFAUM EF LAGT ER ÞÉTTAR EN SÝNT ER Á TEIKNINGU MAX.100m NEMA ANNAÐ SÉ TEKID FRAM (SJÁ TEIKNINGU) GÓLFHITALAGNIR SKAL ÞRÝSTIPRÓFA Á SAMA HÁTT OG RÖR Í RÖR LAGNIR NEMA VIÐ 9 bar. ÞRÝSTING. ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAD FRÁ RANNSÓKNASTOFNUN BYGGINGAÍÐNADARINS.

SELMÝRARVEGUR 9			
GÓLFHITALAGNIR - GRUNNMYND		Mkv.	1:50
		Hannað	EV
		Teiknað	EV
Dags.	9.APRÍL.2017	Blað	1 AF 1
Nr.	L003		Yfirfarið
SAMRÆMINGARHÖNNUÐUR		EYJÓLFUR VALGARÐSSON	
Eyjólfur Valgarðsson		BYGGINGATEKNIFRÆÐINGUR	
Kt. 280857-4169		Kt. 280857-4169	
evtraust@gmail.com		gsm: 8917257	

Nr.	Dags.	Breyting	Af

2759