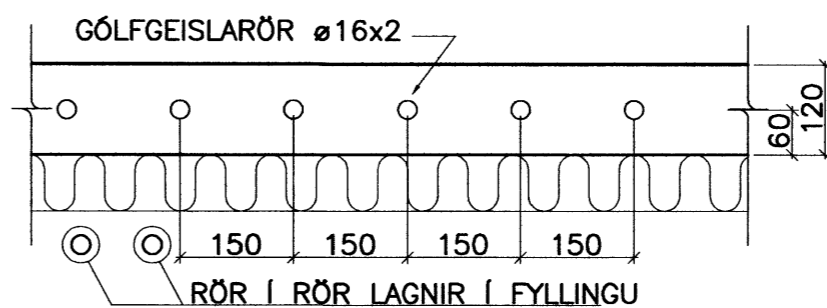


Grunnmynd neysluvatnslagnir
Mkv. 1:50

Rúmmynd neysluvatnslagnir
Mkv. c.a 1:50



Snið í neyskuvatns- og gólfgeislalagnir
Mkv. 1:10

DAGS:	NR:	BREYTINGAR:	SAMP.:

SKÝRINGAR:

- HEITT NEYSLUVATN
- KALT NEYSLUVATN

- EV = ELDHÚSVASKUR
- HL = HANDLAUG
- BK = BADKAR
- HP = HEITUR POTTUR
- SV = SKOLVASKUR
- SB = STURTU BAD
- SP = SPÓLKRANI
- UV = UPPVOTTAVÉL
- VS = VATNSSALERNI

- PU = PIPA UPP
- PN = PIPA NIÐUR

NEYSLUVATNSRÖR SKULU VERA ÚR AL/PLAST RÖRUM FRÁ UNIPÍPE EDA SAMBÆRILEGU. RÖRIN SKULU ÞOLA INNTAKSHITA OG VERA VOTTUÐ AF RÖ TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR AFSINKUNARÞOLNU MESSING OG HÆFA RÖRUM

BIL MILLI FESTINGA LÁRÉTTA LEIDSLNA SKAL VERA SAMKV. FORSKRIFT FRAMLEIDANDA RÖRANNA EN ÞÓ MEST 1,2 - 1,5M MILLIBILI. SJÁ TÖFLU FRAMLEIDANDA

SÝNILEGA LEIDSLUR UTAN VIÐ TENGIKLEFA SKULU VERA ÓEINANGRADAR. LAGNIR Í LÉTTUM VEGGJUM SKAL EINANGRA MED 4mm ÁDRAGSEINANGRUN. ADRAR EINANGRADAR LEIDSLUR SKAL EINANGRA MED GLERULLARHÓLKUM. ÞYKKT EINANGRUNAR SKAL VERA SEM HÉR SEGIR:

- 10 - 20mm (3/8" - 3/4") RÖR: 20mm
- 25 - 40mm (1" - 1 1/2") RÖR: 30mm
- 50 - 100mm (2" - 4") RÖR: 40mm

LEIDSLUR FYRIR HEITT- OG KALT VATN SKAL VEFJA MED PLASTI UTAN UM EINANGRUN.

KERFID SKAL PRÓFA EFTIR LEIDBEININGUM FRAMLEIDANDA RÖRA. EF BER Á MILLI LEIDBEININGA FRAMLEIDANAD OG EFTIRFARANDI LÝSINGAR, SKAL FARA EFTIR LEIDBEININGUM FRAMLEIDANDA. KERFID SKAL PRÓFA MED STIGPRÓFUN.

1. FORPRÓFUN: SETJA SKAL 15 BARA ÞRÝSTING Á KERFID. BÆTA SKAL ÞRÝSTINGI Á KERFID ÞRISVAR SINNUM Á 10 MÍNÚTU FRESTI. EFTIR ÞAD SKAL ÞRÝSTINGUR STANDA Í 30 MÍNÚTUR OG MÁ ÞÁ EKKI FALLA MEIRA EN 0,6 BÖR. ADALPRÓF SKAL FRAMKVÆMA STRAX EFTIR FORPRÓFUN. ÞRÝSTINGUR ER LÁTIN STANDA NÆSTU 2 TÍMA OG MÁ ÞÁ EKKI FALLA MEIRA EN 0,2 BÖR. SKRÁSETJA SKAL NIDURSTÖÐUR.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VIÐ ÁKVÆÐI IST 67:2003 (DS 439:2000) OG GILDANDI REGLUGERÐIR

ALLT EFNI SKAL HAVA LAGNAEFNISVOTTUN

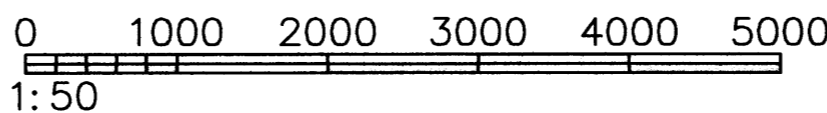
ÁLPEX - STÆRDIR

STÆRD ENDALAGNA ø16x2,0 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

- ÁLPEX ø50x4,5 INNANMÁL ø41
- ÁLPEX ø40x4,0 INNANMÁL ø32
- ÁLPEX ø32x3,0 INNANMÁL ø26
- ÁLPEX ø25x2,5 INNANMÁL ø20
- ÁLPEX ø20x2,25 INNANMÁL ø15,5
- ÁLPEX ø16x2,0 INNANMÁL ø12



SKEFAN 19 · 108 REYKJAVÍK · Sími: 517 9050 · Netfang: teknik@teknik.is		Hönnuð: 27.10.2012	
ÞEITI VERKS: L68 1 - Kringlan II Grimsnes- og Grafningshreppi		Guðmundur Hansson 151263-3648 Svavar M. Sigurjónsson 180867-3419	
ÞEITI TEIKNINGAR: Lagnir Neysluvatnslagnir		Dags: 411 Verknúmer: 12-72	
Mannab: SMS Teiknari: SMS Mál: Malti Yfirfarir: GH		Samþykkt: <i>Logi Már Einarsson</i> Adalhönnuður: Logi Már Einarsson 210864-2969 Málkv: 1:50 Samþykkt: <i>Logi Már Einarsson</i> Teikn. nr.: 411 Ötugafl:	



C:\Verkefni\12\12-72 Kringla 2 (SS-bygging)\Teikningar\L-teikn\411 Kringlan 2.dwg