

KALDVATNSHEIMÆÐ ÚR STÁLI SKAL BIKI ASFALTPRIMER OG MEÐ HEITU ASFALTI OG VEFJA SÍÐAN MED STRIGA OG BIKI AFTUR MED HEITU ASFALTI AD LOKUM SKAL BERA SEMENTSVATN YFIR ASFALTLAG PÍPUNNAR

SKÝRINGAR

A. NEYSLUVATN

1. INNTAK VATNS Í HÚS SÉ EINS OG MYND 1. SÝNR.
2. SJÁ MÆLIGRIND A BLAÐI 2.32 RÚMMYND HITALAGNA
3. ALLAR NEYSLUVATNSPÍPUR SKULU VERA GALVANISERAÐAR SKV. DIN 2440 EÐA DS 540 NAFNMÁLS RÖRA ER GETIÐ Í MILLIMETRUM.
4. LAGNIR Á LOFTI SKAL EINANGRA MED 20cm GLERULLAR - HÖLKUM OG VEFJA SÍÐAN MED SÍALPAPPA EÐA PLAST - DUK OFAN Á RÖRIN Á LOFTINU LEGGIST EINANGRUN SBR. MYND 2. FRÁANGUR LAGNA Í GÖLFRAUFUM SÉ SKV. MYND 3.
5. EFST Á LÖDRÉTTUM STOFNUM SKAL VERA 30cm LOFTPÚÐI ÚR 20mm RÖRI VIÐ HVERT TÆKI OG 25mm RÖRI VIÐ STOFN FRÁ INNTAKSHERBERGI UPP Á LOFT
6. Á GRUNNMYND ER MERKT VIÐ LÖDRÉTTA STOFNA AD TÆKJUM MED n- OG FYLGIR TALA Á EFTIR SEM TÄKNAR HÆÐ STÚTA ÚR VEGG YFIR ENDANLEGU STEYPTU GÖLFI.
7. STOFNAR Í INNVEGGJAEININGUM SÉU SETTIR Í PÆR TIL GERÐAR RAUFAR OG SKULU LAGNIR Á LOFTI TENGÐAR ÞEGAR INNVEGGJUM HEFUR VERIÐ KOMIÐ FYRIR.
8. ADUR EN SAMSEYTI ERU EINANGRUÐ SKAL PRÓFA NEYSLUVATNSLAGNIR MED 10 kg/cm² VATNSÞRÝSTINGI OG SKAL HANN STANDA Í 24kist ÁN ÞESS AD SAMSEYTI SMITI.

6. Á ÖLLUM OFNUM SÉ LOFTSKRÚFA OG DANFOSS HITASTILLILOKAR AF GERÐINI RAVL-10 EÐA FJVR-10 EÐA AÐRIR SAMBÆRILEGIR
7. ADUR EN SAMSEYTI ERU EINANGRUÐ OG GÖLFRAUFAR FYLLTAR BIKI SKAL ÞRÝSTIÞRÓFA LAGNIRNAR MED 6 kg/cm² VATNSÞRÝSTINGI ER STANÐI Í 24kist ÁN ÞESS AD SAMSEYTI SMITI.

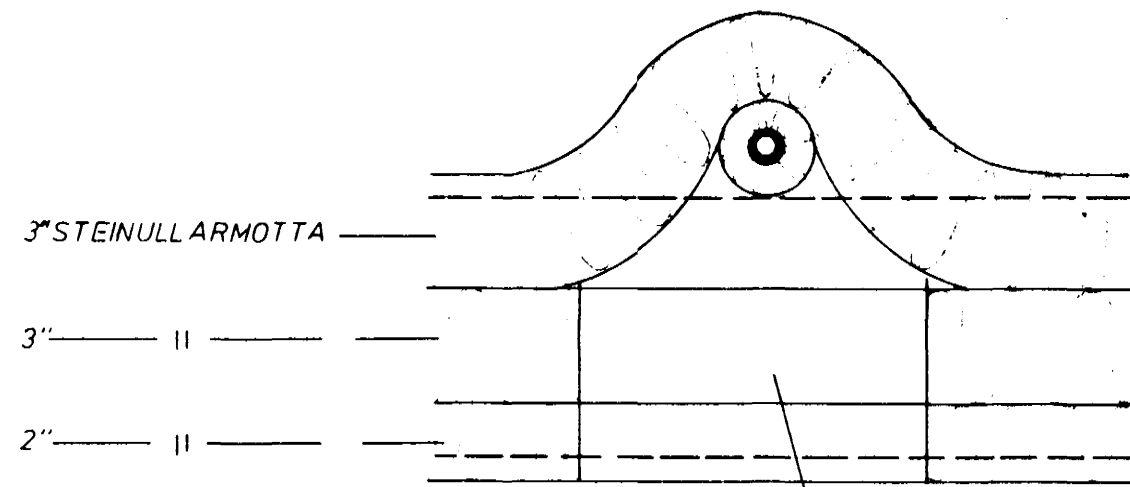
C. FRÆRENNSLAGNIR

1. LAGNIR Í GRUNNI SKULU VERA ÚR PLASTI, STÍFU PVC EÐA STEINSTEYPTUM PÍPUM
2. PÍPURNAR SKAL LEGGJA Á ÞETTA UNDIRSTÖÐU OG SKULU PÆR LIGGJA Á BELGNUM EN EKKI Á MUFFUM.
3. UNDIR OG YFIR RÖRUNUM SÉ 15cm SÁNDLAG.
4. MÁL Á PÍPUM ERU Í MILLIMETRUM, ÖNNUR ÖNEFND MÁL ERU Í SENTIMETRUM.
5. -0,35 TAKNAR FJARLÆGD FRÁ EFRI BRÚN PLÖTU Í PÍPUBOTN.
6. FRÁANGUR OG EFNI SKAL FYLGJA GILDANDI REGLU - GERÐUM.
7. REGNVATNSLAGNIR SKULU VERA GÖTÖTTIR (PLASTBARKAR TD ICODREN EÐA LUBONYL) EÐA STEINPÍPUR HÁLFPÁKKADAR.

B. HITALAGNIR

1. INNTAK SÉ EINS OG MYND 1. SÝNR
2. SJÁ MÆLIGRIND A BLAÐI 2.22
3. ÖLL RÖR OG FITTINGS Í HITAKERFI SÉU SVÖRT SKV. DIN 2440 EÐA DS 540 NAFNMÁLS RÖRA ER GETIÐ Í MILLIMETRUM.
4. FRÁANGUR LAGNA Á LOFTI SÉ SKV. SKÝRINGU NR 4. NEYSLUVATN EN LAGNA Í GÖLFRAUFUM SKV. MYND NR 3.
5. ALLAR OFNATENGINAR ERU 10mm OG SKULU GÖLF - RAUFAR KOMA YMIST Á ENDA OFNSINS (EF STÚTAR ERU A-B EÐA C-D) EÐA Á MIÐJAN OFN (STÚTAR A-D EÐA C-B) OG ÞÁ SÉU RÖRIN BAK VIÐ OFNINN AD STUTUNUM.

MYND 2. LAGNIR Á LOFTI

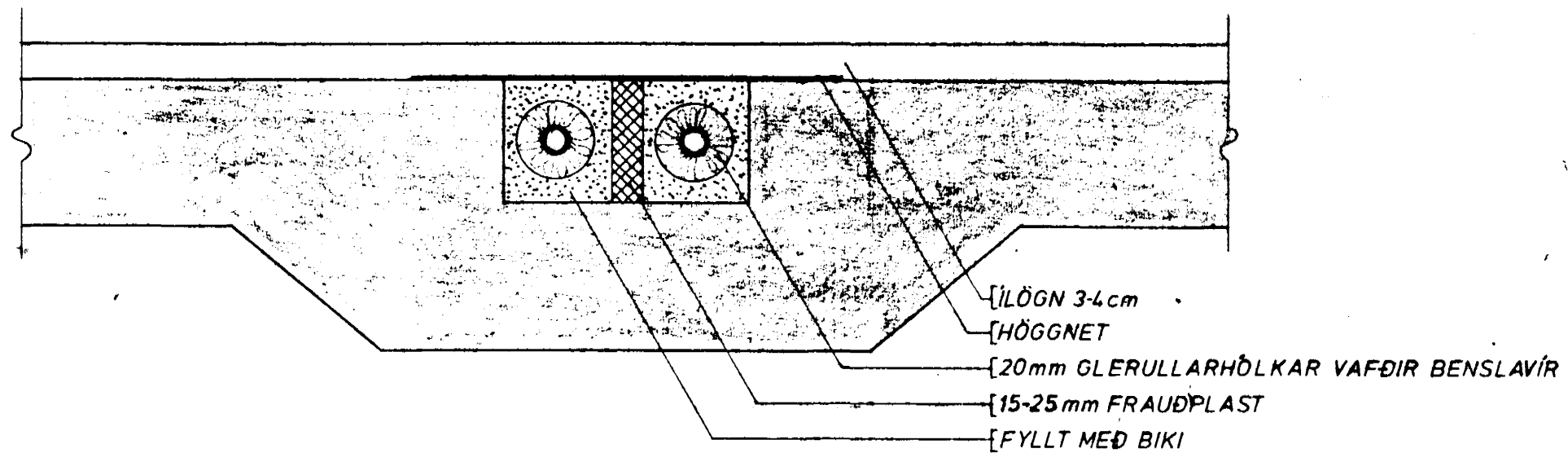


UNDIR LÖGNUM SKAL TEKIÐ ÚR EINANGRUN Á CA 20cm BREIDU BILI

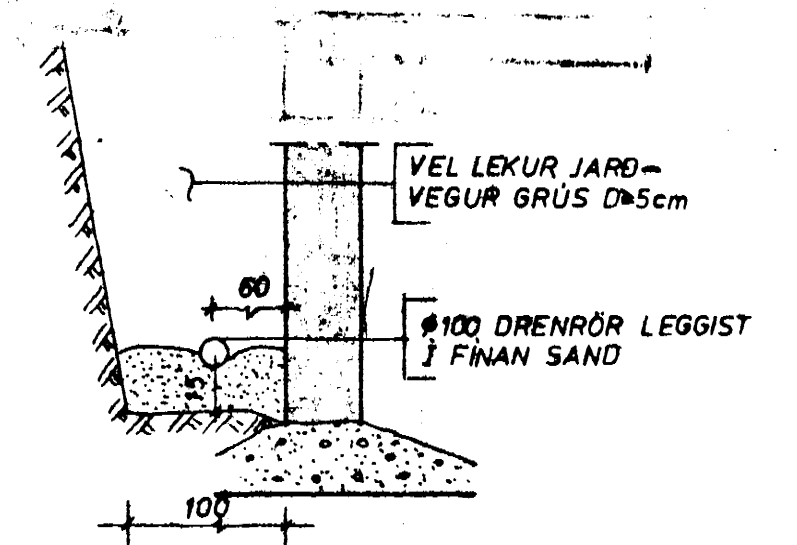
TÁKN.

- | | | |
|-----------------------|---------------------|-------------------|
| --- KALT NEYSLUVATN | --- AÐRENNSLI | ○ --- ÞRÝSTIMÆLIR |
| --- HEITT NEYSLUVATN | --- BAKRENNSLI | ○ --- HEMILL |
| --- KRANI, KALT VATN | --- ÞRÝSTIJAÐNARI | ○ --- HORNLOKI |
| --- KRANI, HEITT VATN | --- SLAUFULOKI | ○ --- DÆLA |
| --- RENNILOKI | --- VATNSMAGNSMÆLIR | ○ --- TÆMING |
| --- EINSTREYMISLOKI | --- SIA | |
| --- STILLIKRANI | --- STOFNLOKI | |
| --- ÖRYGGISLOKI | --- ÞRÍVEGALOKI | |
| --- SJÁLFRVIRKUR LOKI | --- HITAMÆLIR | |

MYND 3. LAGNIR Í GÖLFRAUF



SNÍÐ Í ÖRENLOGN 1:20



Br.	Daga	Þreyting verðar.
Verkfræðisjónusta		
Guðmundar Óskarssonar		
Ráðgjafandi verkfræðingur		
Skiptiholt 19 Reykjavík Sími 15945		
HÁABARÐ 15, HAFNARFIRÐI		
LAGNIR ALMENN		
Reykjavík: OKTÓBER 1982		
Þröð:	H.H.	Kvartí: 1:10 1:5
Plakn:		Verk nr.:
Yfir:		Bl. nr.:
Samb:		2.01.

