

KALDVATNSHEIMÆÐ ÚR STÁLI SKAL BIKA ASFALTPRIMER OG MEÐ HEITU ASFALTI OG VEFJA SÍÐAN MEÐ STRIGA OG BIKA AFTUR MEÐ HEITU ASFALTI AÐ LOKUM SKAL BERA SEMENTSVATN YFIR ASFALTLAG PÍPUNNAR

SKÝRINGAR

A. NEYSLUVATN

1. INNTAK VATNS Í HÚS SÉ EINS OG MYND 1. SÝNIR.
2. SJA MÆLIGRIND Á BLADI 2.32 RÚMMYND HITALAGNA
3. ALLAR NEYSLUVATNSPÍPUR SKULU VERA GALVANISERAÐAR SKV. DIN 2440 EÐA DS 540 NAFNMÁLS RÓRA ER GETIÐ Í MILLIMETRUM.
4. LAGNIR Á LOFTI SKAL EINANGRA MEÐ 20cm GLERULLAR - HÖLKUM OG VEFJA SÍÐAN MEÐ SÍSALPAPPA EÐA PLAST - DÚK. OFAN Á RÖRIN Á LOFTINU LEGGIST EINANGRUN SBR MYND 2 FRÁGANGUR LAGNA Í GÖLFRAUFUM SÉ SKV MYND 3
5. EFST Á LÖÐRÉTTUM STOFNUM SKAL VERA 30cm LOFTPÜÐI ÚR 20mm RÖRI VIÐ HVERT TÆKI OG 25mm RÖRI VIÐ STOFN FRÁ INNTAKSHERBERGI UPP Á LOFT
6. Á GRUNNMYND ER MERKT VIÐ LÖDRÉTTA STOFNA AÐ TÆKJUM MEÐ n - OG FYLGIR TALA Á EFTIR SEM TÁKNAR HÆÐ STÚTA ÚR VEGG YFIR ENDANLEGU STEYPTU GÖLFI.
7. STOFNAR Í INNVEGGJAEININGUM SÉU SETTIR Í ÞAR TIL GERÐAR RAUFAR OG SKULU LAGNIR Á LOFTI TENGDAR ÞEGAR INNVEGGJUM HEFUR VERIÐ KOMIÐ FYRIR.
8. AÐUR EN SAMSEYTI ERU EINANGRUÐ SKAL PRÓFA NEYSLUVATNSLAGNIR MEÐ 10 kg/cm² VATNSÞRÝSTINGI OG SKAL HANN STANDA Í 24 klst ÁN ÞESS AÐ SAMSEYTI SMITI.

6. Á ÖLLUM OFNUM SÉ LOFTSKRÚFA OG DANFOSS HITASTILLIÐOKAR AF GERÐINI RAVL-10 EÐA FJVR-10 EÐA ADRIR SAMBÆRILEGIR
7. AÐUR EN SAMSEYTI ERU EINANGRUÐ OG GÖLFRAUFAR Fylltar BIKI SKAL ÞRÝSTIPRÓFA LAGNIRNAR MEÐ 6 kg/cm² VATNSÞRÝSTINGI ER STANDI Í 24 klst ÁN ÞESS AÐ SAMSEYTI SMITI.

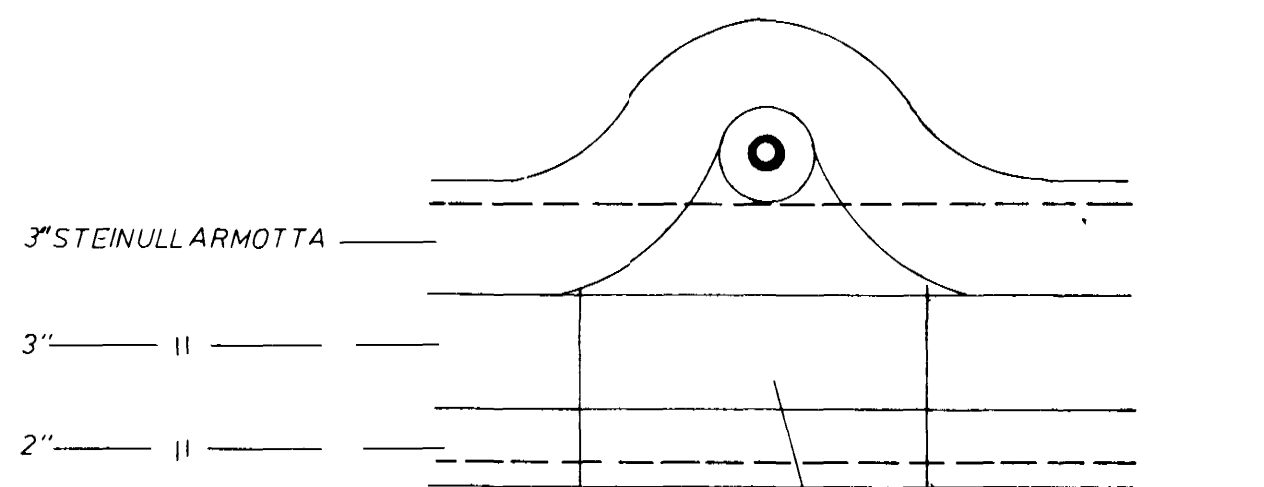
C. FRÆRENNSLAGNIR

1. LAGNIR Í GRUNNI SKULU VERA ÚR PLASTI, STÍFU PVC EÐA STEINSTEYPTUM PÍPUM
2. PÍPURNAR SKAL LEGGJA Á ÞÉTTA UNDIRSTÖÐU OG SKULU ÞÆR LIGGJA Á BELGNUM EN EKKI Á MUFFUM.
3. UNDIR OG YFIR RÖRUNUM SÉ 15cm SANDLAG.
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. FRÁGANGUR OG EFNI SKAL FYLGJA GILDANDI REGLU - GERÐUM.
7. REGNVATNSLAGNIR SKULU VERA GÖTÖTTIR (PLASTBARKAR TD ICODREN EÐA LUBONYL) EÐA STEINPÍPUR MEÐ ÖPÉTTUM SAMSEYPTUM.

B. HITALAGNIR

1. INNTAK SÉ EINS OG MYND 1. SÝNIR
2. SJA MÆLIGRIND Á BLADI 2.22
3. ÖLL RÖR OG FITTINGS Í HITAKERFI SÉU SVÖRT SKV. DIN 2440 EÐA DS 540 NAFNMÁLS RÓRA ER GETIÐ Í MILLIMETRUM.
4. FRÁGANGUR LAGNA Á LOFTI SÉ SKV SKÝRINGU NR. 4 NEYSLUVATN EN LAGNA Í GÖLFRAUFUM SKV MYND NR. 3.
5. ALLAR OFNATENGINGAR ERU 10mm OG SKULU GÖLF - PAUFAR KOMA ÝMIST Á ENDA OFNSINS (EF STÚTAR ERU A-B EÐA C-D) EÐA Á MIÐJAN OFN (STÚTAR A-D EÐA C-B) OS ÞÁ SÉU RÖRIN BAK VIÐ OFNINN AÐ STÚTUNUM.

MYND 2. LAGNIR Á LOFTI

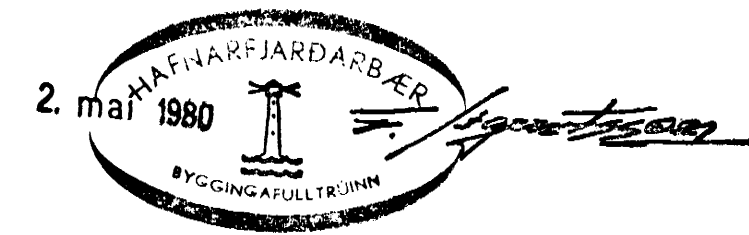
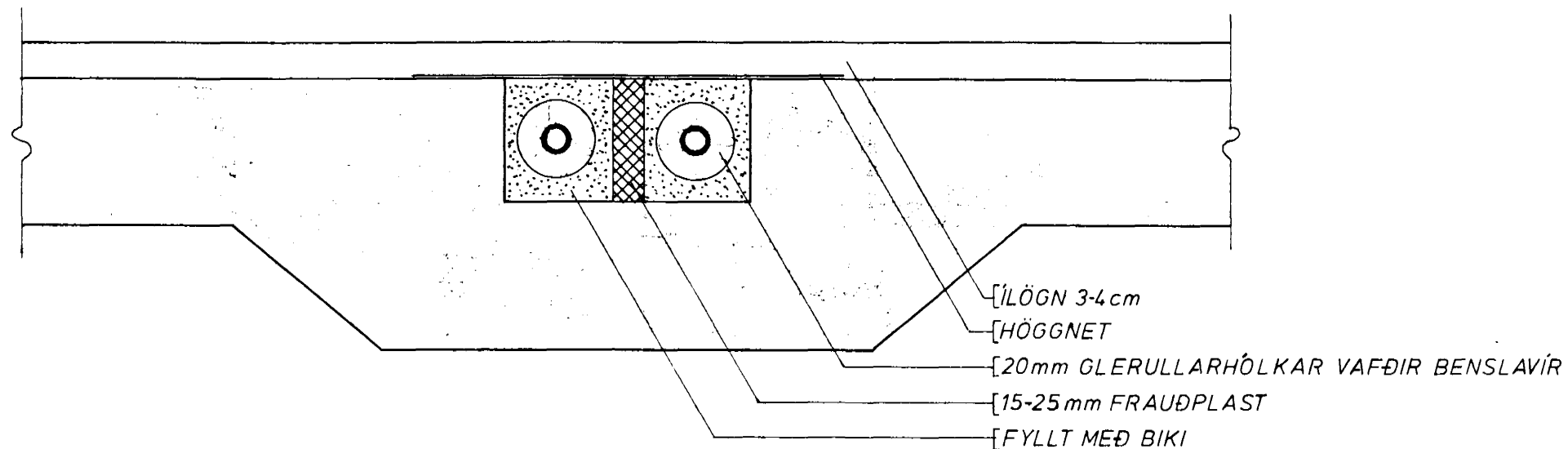


UNDIR LÖGNUM SKAL TEKIÐ ÚR EINANGRUN Á CA 20cm BREIÐU BILI

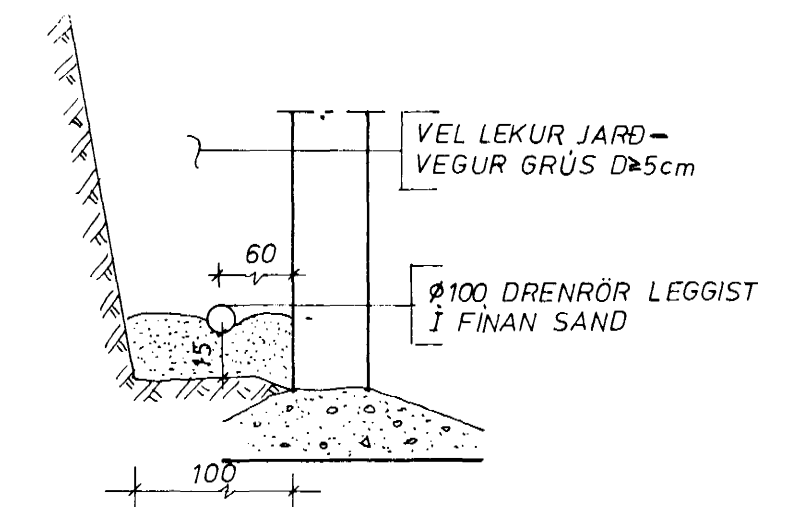
TÁKN.

- | | | |
|-----------------------|---------------------|---------------|
| --- KALT NEYSLUVATN | --- AÐRENNSLI | ○ PRÝSTIMÆLIR |
| --- HEITT NEYSLUVATN | --- BAKRENNSLI | ○ HEMILL |
| --- KRANI. KALT VATN | (---) PRÝSTIJAFNARI | ○ HORNLOKI |
| --- KRANI. HEITT VATN | --- SLAUFLOKI | ○ DÆLA |
| --- RENNLOKI | --- VATNSMAGNSMÆLIR | --- TÆMING |
| --- EINSTREYMISLOKI | --- SÍA | |
| --- STILLIKRANI | --- STOFNLOKI | |
| --- ÖRYGGISLOKI | --- ÞRÍVEGALOKI | |
| --- SJÁLFRVIRKUR LOKI | --- HITAMÆLIR | |

MYND 3. LAGNIR Í GÖLFRAUF



SNIÐ Í DRENLOGN 1:20



Br.	Dags.	Breyting varðar.
Verkfræðipjónusta Guðmundar Óskarssonar Ráðgefandi verkfræðingar Skiopholt 19 Reykjavík Sími 15945		
FAGRIHVAMMUR 1, HAFNARFIRÐI		
LAGNIR ALMENNT Reykjavík APRÍL 1980		
Teikn: H.H.	Kvarði: 1:10 1:5	
Reikn: <i>[Signature]</i>	Verk nr.:	Bl. nr.
Yfir: <i>[Signature]</i>		2.01.
Samb: <i>[Signature]</i>		