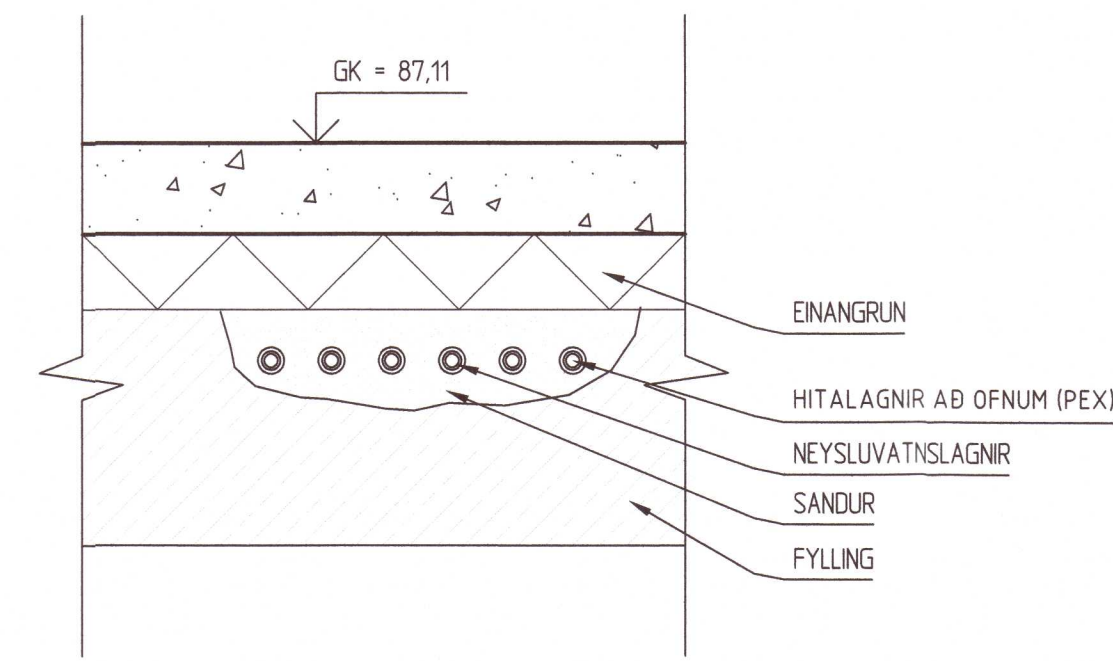
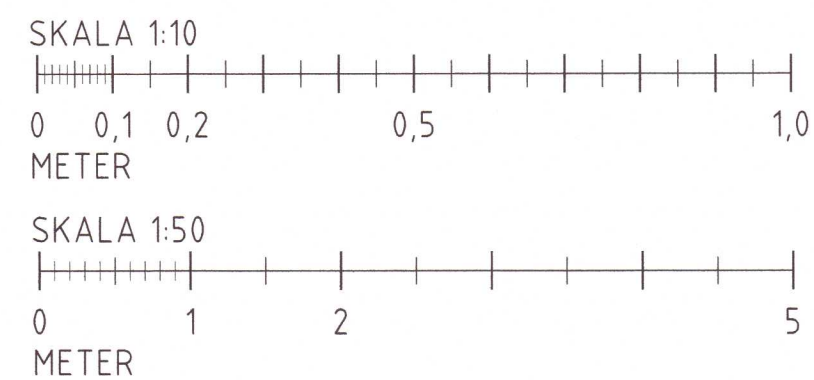


GRUNNMYND
1:50



KENNISNIÐ
1:10

OFNASKRÁ dT = 40°C

| Ofn nr. | Afköst W | Hæð mm | Lengd mm | Ofnloki | Stútar | Athugasemdir |
|---------|----------|--------|----------|---------|---------|--------------|
| 101 | 3900 | 600 | 2800 | F | AD-10mm | |
| 102 | 700 | 500 | 600 | F | AD-10mm | |
| 103 | 430 | 1200 | 500 | F | EF-10mm | Handklæðaofn |
| Alls | 5030 | | | | | |

SKÝRINGAR

ALMENN: SJÁ ALMENNAR SKÝRINGAR Á TEIKNINGU P-100.

KÓTAR ERU í m
 ÖNNUR MÁL ERU í mm.
 ATHUGA SKAL NÁNAR STAÐSETNINGU HREINLÆTISTÆKJA Á TEIKNINGU ARKITEKTS.
 ÚK = ÚTIKRANI FROSTFRÍR

EFNISGÆÐI: LAGNAEFNI SKAL VERA VOTTAD SKV. BYGGINGARREGLUGERÐ.

HITA OG NEYSLUVATNSLAGNIR SKULU VERA HITADÖLIN PEX-, PB- Eða PP-RÖR OG SKULU TENGI VERA AFSINKUNARÐÖLIN. HÆSTI NOTHITI VATNS ER 65°C FYRIR PP-RÖR, EN 70°C FYRIR PEX- OG PB-RÖR. HÆSTI NOTDRÝSTINGUR Í LAGNAKERFINU MÁ EKKI FARA YFIR 1 MPa.

LAGNING OG MEDFERÐ EFNISINS SKAL VERA Í SAMRÆMI VÍÐ ÁKVÆÐI FRAMLÉIBANDA, BYGGINGAREGLUGERÐ OG ÞEIRRA STAÐLA SEM HÚN VÍSAR TIL, P.M.T. ÍST 67 OG DS-439.

20213071

| | | |
|--|-----------------------|-----------------|
| VERKTEIKNING | | |
| BUGÐUGERÐI 5a, ÁRNES | | |
| BÍLAGEYMSLA | | |
| Lnr. 166534 | Stgr. 8720-3-11050050 | |
| DAGS. 2021-09-15 | TEIKNAD AF GG | HANNAÐ AF GG |
| SAMÞYKKT <i>Valur Arnarsson</i> | | |
| 051073-5099 VALUR ARNARSSON - Byggingarverkfræðingur | | |
| BUGÐUGERÐI 5a, ÁRNES | | |
| 804 SELFOSS | | |
| LAGNIR, BÍLAGEYMSLA | | |
| GRUNNMYND, NEYSLUVATNS- & HITALAGNIR | | |
| Mkv. A1=1:50 A3=1:100 | Nr. P-102 | I Br. |