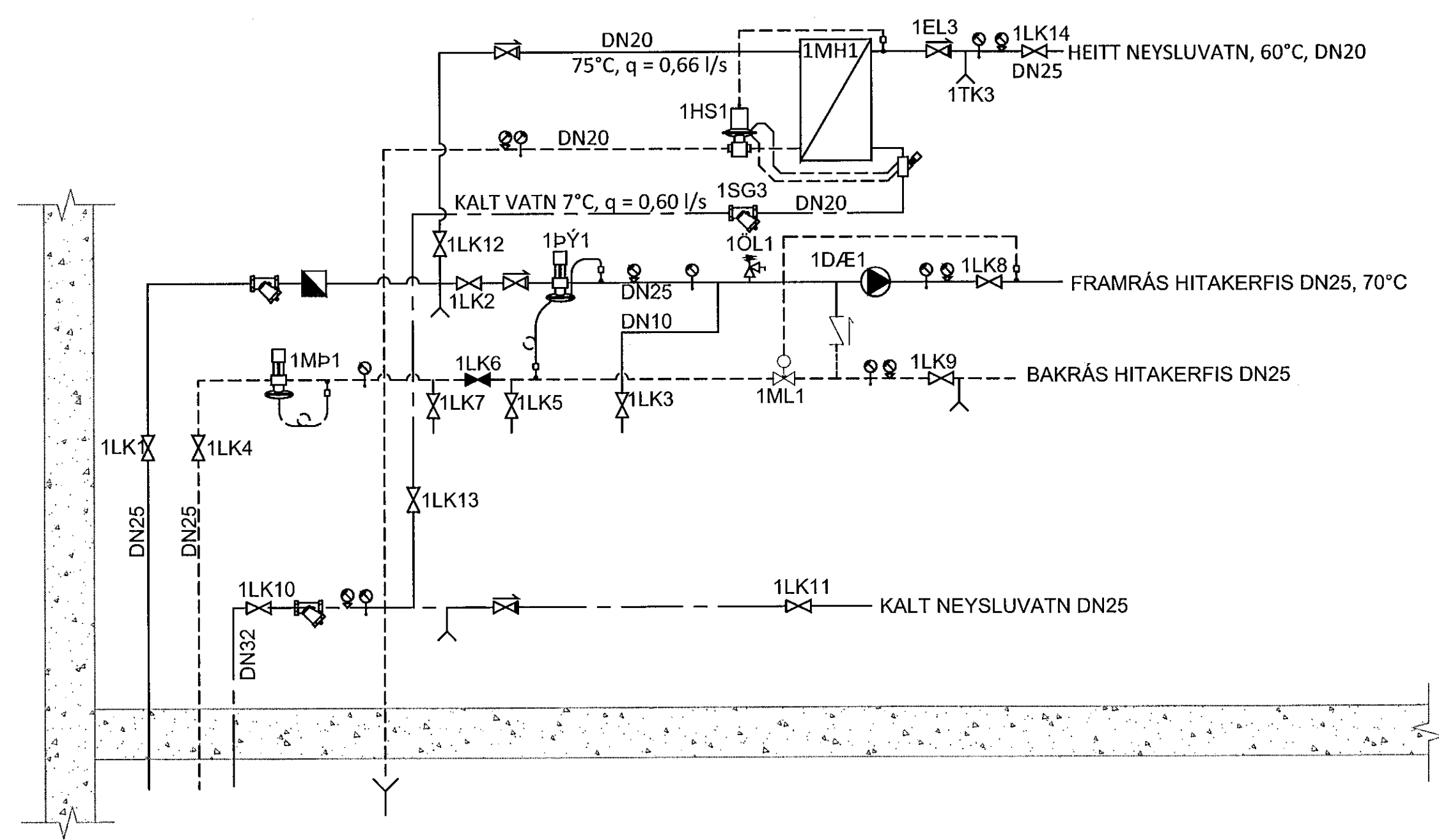


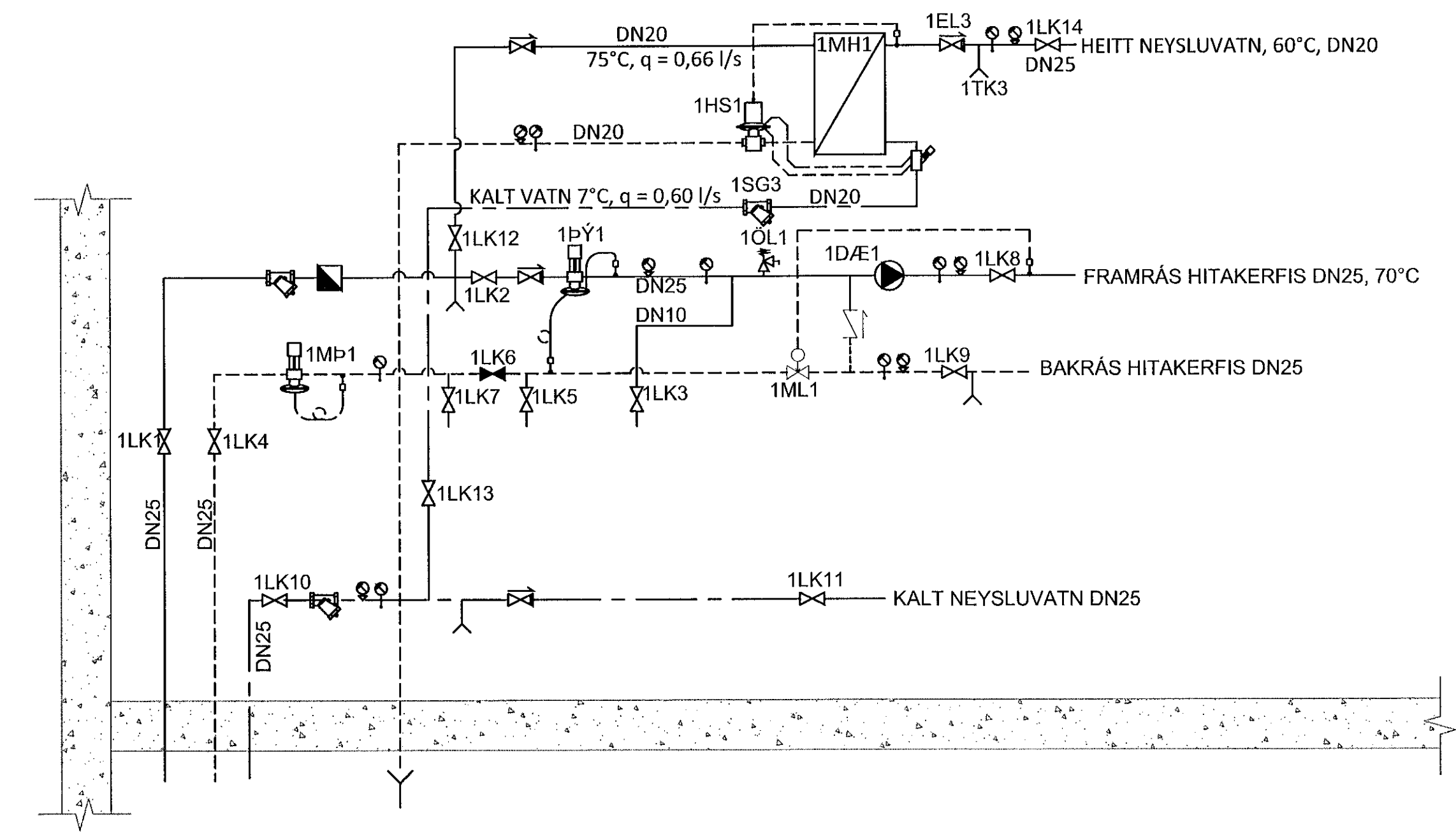
TENGIMYND FYRIR HRAUNSKARÐ 2, 4, 6 OG 8
(EKKI Í MÆLIKVARÐA)



TÆKJALISTI

NR.	TÆKI	HLUTVERK	STÆRÐ/AFKÖST
1PÝ1	ÞRÝSTJAFNARI	ÞRÝSTJAFNAR HITAKERFI	REIKNAD Kv = 4,00 m³/klst JAFNGILDIR 0,25 l/s VIÐ 50 kPa STILLISVIÐ 0,05-0,5 bar
1MP1	MÓTÞRÝSTILOKI	VIÐHELDUR ÞRÝSTING Á HITAKERFI	REIKNAD Kv = 1,95 m³/klst JAFNGILDIR 0,25 l/s VIÐ 100 kPa STILLISVIÐ 0,1-1,2 bar
1HL1	HITASTÝRÐUR LOKI	STJÓNAR HITASTIGI Á HITAKERFI	REIKNAD Kv=2,2 m³/klst JAFNGILDIR q = 0,25 l/s VIÐ 1,0 mVs
1DÆ1	DÆLA	ÞRÝSTIÞYRÐ HRINGRÁSARDÆLA	DN25
1LK1	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR HEITAVATNSINNTAK	DN25
1LK2	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMRÁS AÐ HITAKERFI	DN25
1LK3	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR INNSPÝTINGU SNJÓBRÆÐSLU	DN15
1LK4	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR BAKRÁS AÐ HITAKERFI	DN25
1LK5	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMRÁS SNJÓBRÆÐSLU	DN25
1LK6	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMHJÁHLAUP SNJÓBRÆÐSLU	DN25
1LK7	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR BAKRÁS SNJÓBRÆÐSLU	DN25
1LK8	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMRÁS HITAKERFIS	DN25
1LK9	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR BAKRÁS HITAKERFIS	DN25
1LK10	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR KALDAVATNSINNTAK	DN32
1LK11	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR KALT NEYSLUVATN	DN25
1LK12	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR HITAKERFI AÐ VARMASKIPTI	DN20
1LK13	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR KALT VATN AÐ VARMASKIPTI	DN20
1LK14	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR HEITT NEYSLUVATN	DN20
1ÖL1	ÖRYGGISLOKI	OPNAR VIÐ OF HÁANN ÞRÝSTING	5 bar
1HS1	AVTQ LOKI	STJÓRNAR HITASTIGI Á HEITU NEYSLUVATNI	DN20, q=0,60 l/s
1MH1	MILLIHITARI	VARMASKIPTIR FYRIR HEITT NEYSLUVATN	140 kW, 0,66 l/s VIÐ 75/25°C - 0,60 l/s VIÐ 65/10°C MESTA LEYFILEGT ÞRÝSTIFALL 20 kPa, MESTI LEYFILEGI HRAÐI 1,5 m/s

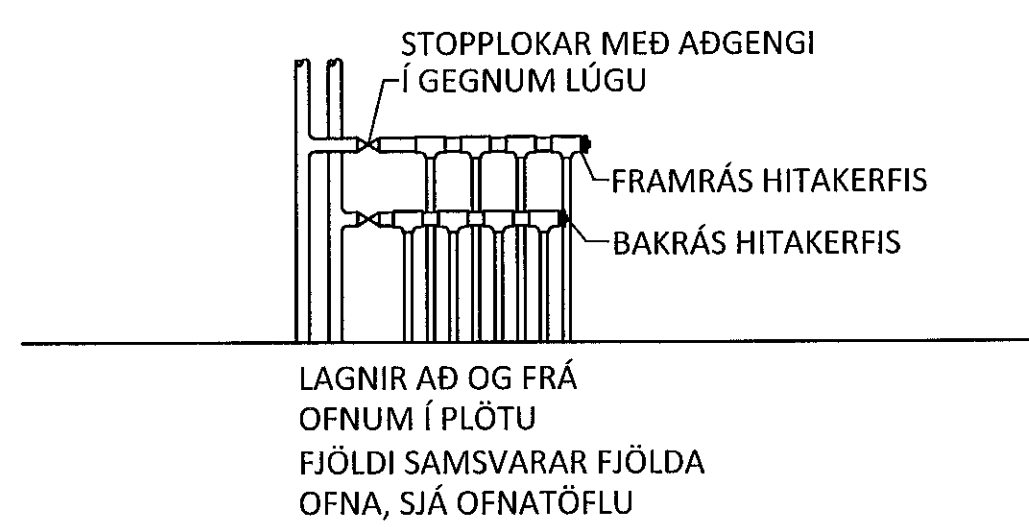
TENGIMYND FYRIR HÁDEGISKARÐ 4 OG 6
(EKKI Í MÆLIKVARÐA)



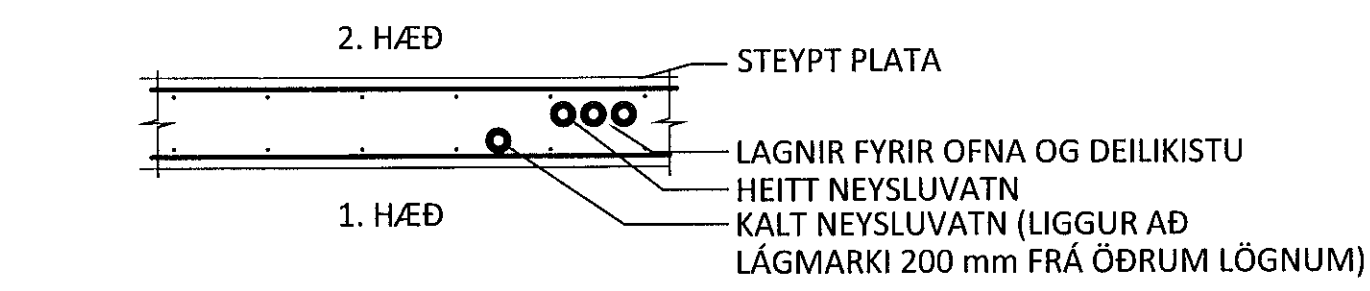
TÆKJALISTI

NR.	TÆKI	HLUTVERK	STÆRÐ/AFKÖST
1PÝ1	ÞRÝSTJAFNARI	ÞRÝSTJAFNAR HITAKERFI	REIKNAD Kv = 4,00 m³/klst JAFNGILDIR 0,20 l/s VIÐ 50 kPa STILLISVIÐ 0,05-0,5 bar
1MP1	MÓTÞRÝSTILOKI	VIÐHELDUR ÞRÝSTING Á HITAKERFI	REIKNAD Kv = 1,95 m³/klst JAFNGILDIR 0,20 l/s VIÐ 100 kPa STILLISVIÐ 0,1-1,2 bar
1HL1	HITASTÝRÐUR LOKI	STJÓNAR HITASTIGI Á HITAKERFI	REIKNAD Kv=1,6 m³/klst JAFNGILDIR q = 0,20 l/s VIÐ 20 kPa
1DÆ1	DÆLA	ÞRÝSTIÞYRÐ HRINGRÁSARDÆLA	q = 0,20 l/s VIÐ 1,0 mVs
1LK1	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR HEITAVATNSINNTAK	DN25
1LK2	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMRÁS AÐ HITAKERFI	DN25
1LK3	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR INNSPÝTINGU SNJÓBRÆÐSLU	DN15
1LK4	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR BAKRÁS AÐ HITAKERFI	DN25
1LK5	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMRÁS SNJÓBRÆÐSLU	DN25
1LK6	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMHJÁHLAUP SNJÓBRÆÐSLU	DN25
1LK7	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR BAKRÁS SNJÓBRÆÐSLU	DN25
1LK8	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMRÁS HITAKERFIS	DN25
1LK9	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR BAKRÁS HITAKERFIS	DN25
1LK10	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR KALDAVATNSINNTAK	DN25
1LK11	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR KALT NEYSLUVATN	DN25
1LK12	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR HITAKERFI AÐ VARMASKIPTI	DN20
1LK13	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR KALT VATN AÐ VARMASKIPTI	DN20
1LK14	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR HEITT NEYSLUVATN	DN20
1ÖL1	ÖRYGGISLOKI	OPNAR VIÐ OF HÁANN ÞRÝSTING	5 bar
1HS1	AVTQ LOKI	STJÓRNAR HITASTIGI Á HEITU NEYSLUVATNI	DN20, q=0,50 l/s
1MH1	MILLIHITARI	VARMASKIPTIR FYRIR HEITT NEYSLUVATN	115 kW, 0,55 l/s VIÐ 75/25°C - 0,50 l/s VIÐ 65/10°C MESTA LEYFILEGT ÞRÝSTIFALL 20 kPa, MESTI LEYFILEGI HRAÐI 1,5 m/s

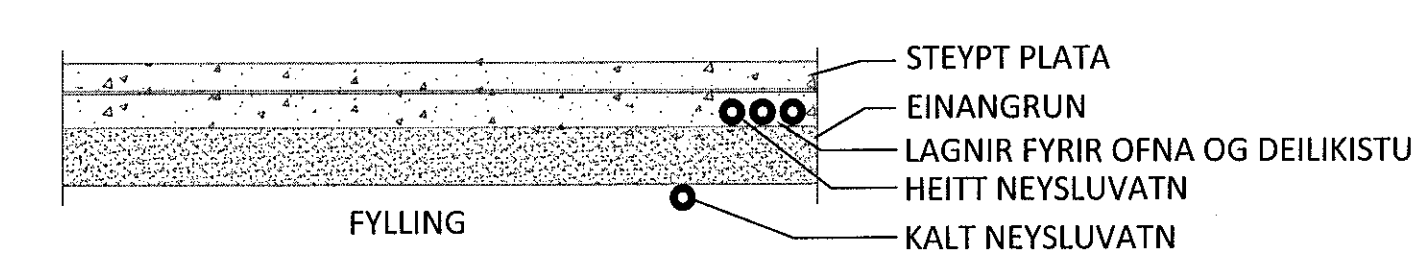
DÆMIGERÐ TENGIGRIND FYRIR OFNA



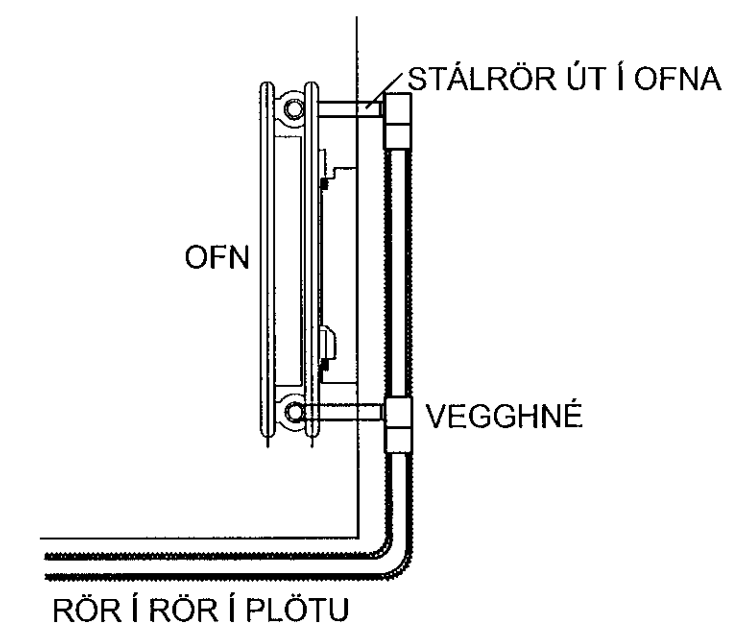
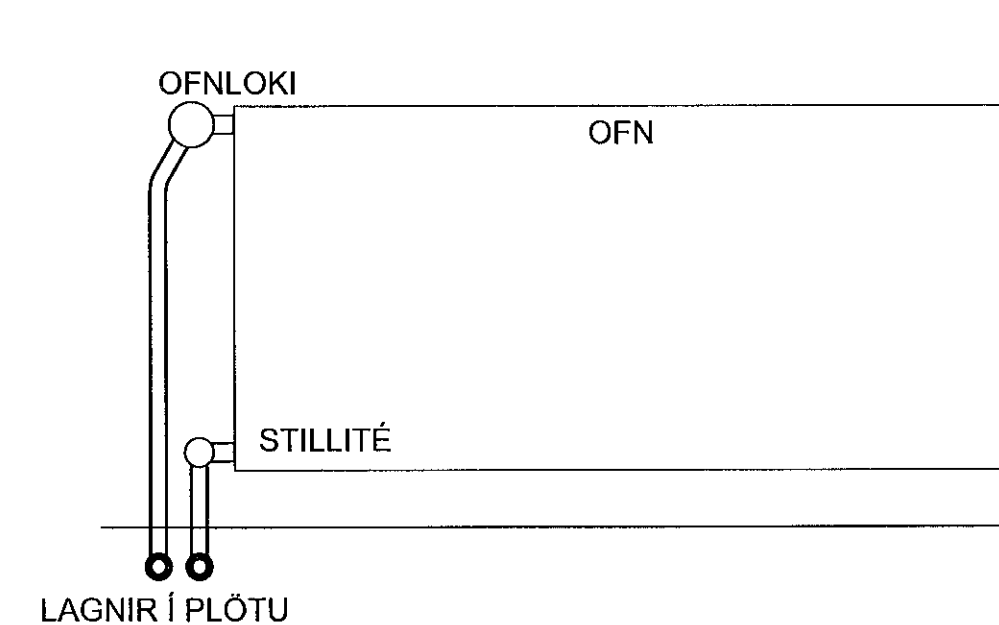
DÆMIGERT SNIÐ Í PLÖTU FYRIR 1. HÆÐ FYRIR HRAUNSKARÐ 2, 4, 6 OG 8
STOFNLAGNIR Í PLÖTU



DÆMIGERT SNIÐ Í BOTNPLÖTU FYRIR HÁDEGISKARÐ 4 OG 6
STOFNLAGNIR Í PLÖTU



DÆMIGERÐ TENGING Á OFNUM



ÁRITUN BYGGINGARFULLTRÚA
Sampykki þann
02. Júní 2020
Byggingarfulltrúin í Hafnarfirði

ÁRITUN HÖNNUNARSTJÓRA KT.
SÉUÞRÁTTUR ER Í SAMREMI VIÐ ADALÞRÁTTI.
VERKNR. DAGS.ÚTG.

NR. DAGS. LÍÞSING
ferill
VERKFRÆÐIS TOFA
HRAUNSKARÐ 2-8/HÁDEGISSKARÐ 4-6
MHL 01 - 06 HAFNARFJÓRÐUR
HITA- OG ÞRIFAKERFI
TENGI- OG SKÝRINGARMYNDIR
SAMPYKKT hjalti Gunnars 270760-4229 DAG
HÖNNUNUR YFIRFARID DAGS. ÚTG. DAGS. BREYTI.
HPV hjalti@ferill.is PAG 24.06.20
MKV. (A1) VERKMR. TERN. NR. BREYTI.
20028 P-0002
Ferill ehf. Mörkín 1 108 Reykjavík Sími: 575 1600 www.ferill.is