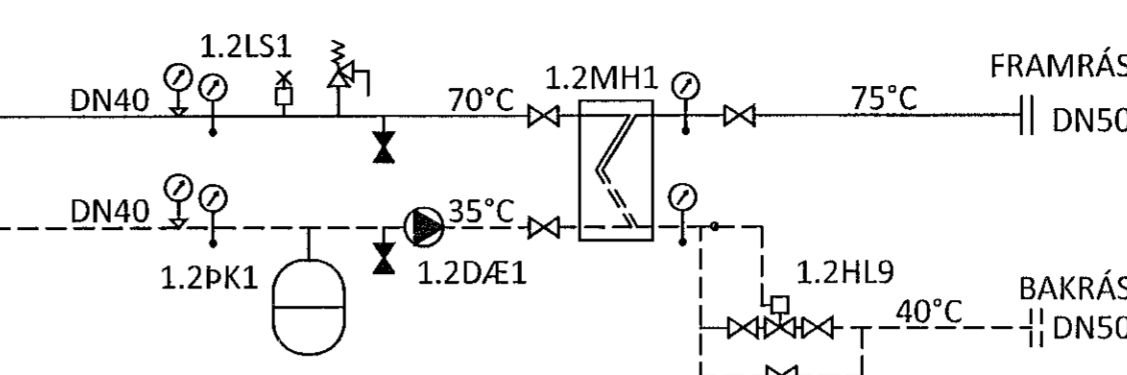
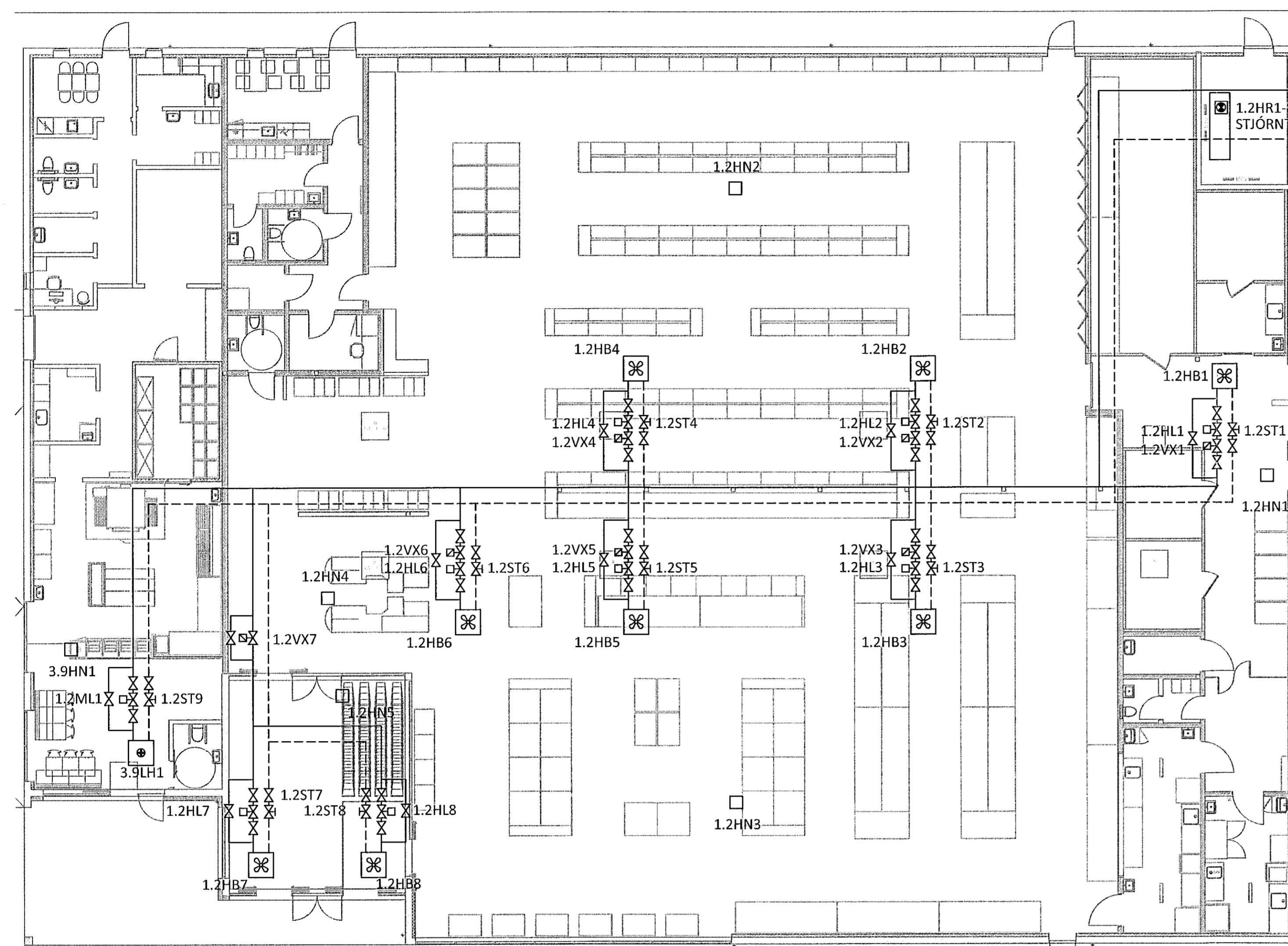


HÖNNUNARSTJÓRI KT. NETFANG SÍMI
 G. ÖDDUR VÍÐISSON 220564-4369 Oddur@dapi.is 660 4200
 ÁRTUN HÖNNUNARSTJÓRA: kt. 220564-4369
 SÉRUPPRÁTTUR ER Í SAMRÆMI VID ADALUPPDRETTI DAGS.ÚTG.

SKEMATÍSK MYND AF FORHITARAKERFI
 KERFI NR. 1.2



HITABLÁSARAR	AFKÖST VID 70/35 [Wöft]	HLIÓÐSTIG [dBA]	KASTLENGD [m]
1.2HB1	12.000	< 35	6
1.2HB2-6	15.000	< 35	12
1.2HB7-8	5.000	< 35	12

KERFISLÝSING, HITAKERFI 1.2

KERFID ER LOKAÐ KERFI SEM HRINGRÁSAR HITAMÍÐLI MEÐ ÞRÝSTIÞÝRÐI DÆLU Í GEGNUM FORHITARA. HLUTVERK KERFISINS ER AÐ SJÁ UM UPPHITUN Í VERSLUN ÁSAMT LAGERSVÆÐI.

VIÐ HVERN HITABLÁSARA SKAL KOMIÐ FYRIR VATNSHITASTÝRÐUM LOKA ÁSAMT STILLITÉ TIL AÐ TAKMARKA RENNSLI Í GEGNUM BLÁSARA. SÉR STÝRING ER FYRIR HITABLÁSARA OG ER HÚN STAÐSETT Í TÆKNIRÝMI. VIRKNI HENNA VERÐUR ÞANNIG AÐ Í TÆKNIRÝMI ER STJÓRNTÖLVA SEM HÆGT VERÐUR AÐ STILLA HRAÐA Á BLÁSURUM OG HITASTIG FYRIR HVERT SVÆÐI FYRIR SIG (HITANEMAR Á VEGG).

ÞEGAR KERFI ER RÆST ÖPNAST VAXLOKAR OG BLÁSARAR FARA Í GANG, ÞEGAR HITASTIGI HEFUR VERIÐ NÁÐ LOKA VAXLOKAR FYRIR RENNSLI.

TÆKJALISTI KERFI 1.2

NR.	TÆKI	HLUTVERK	STÆRÐ/AFKÖST
1.2HL1	HITASTÝRÐUR LOKI	STJÓNAR HITASTIGI Á HITALÁSARA 1.2HB1	REIKNAD Kv=0,66 m³/klst JAFNGILDIR 0,08 l/s VID 20 kPa
1.2HL2-6	HITASTÝRÐUR LOKI	STJÓNAR HITASTIGI Á HITALÁSARA 1.2HB2-6	REIKNAD Kv=0,83 m³/klst JAFNGILDIR 0,10 l/s VID 20 kPa
1.2HL7-8	HITASTÝRÐUR LOKI	STJÓNAR HITASTIGI Á HITALÁSARA 1.2HB7-8	REIKNAD Kv=0,28 m³/klst JAFNGILDIR 0,03 l/s VID 20 kPa
1.2HL9	HITASTÝRÐUR LOKI	STJÓNAR HITASTIGI Á HITAKERFI 1.2	REIKNAD Kv=6,05 m³/klst JAFNGILDIR 0,75 l/s VID 20 kPa
1.2MH1	VARMASKIPTIR	VARMASKIPTIR FYRIR HITAKERFI 1.2	110 kW, q=0,75 l/s VID 75/40°C - q=0,80 l/s VID 70/35°C (FROSTLÖGUR), MESTA LEYFILEGA ÞRÝSTIFALL 20 kPa
1.2LS1	LOFTSKILJA	SJÁLFVIRK LOFTSKILJA	q=0,80 l/s, MESTI HARÐI Í GEGNUM SKILJU 1,5 m/s
1.2PK1	PENSLUKER	ÞRÝSTJAFNAR LOKAÐ KERFI	35 LÍTRA FORÞRÝSTINGUR 0,5 bar
1.2DÆ1	HRINGRÁSAR DÆLA	ÞRÝSTIÞÝRÐ DÆLA	q=0,80 l/s VID 3,5 mVs
1.2VX1-7	VAXLOKAR	STJÓNAR HITASTIGI Á HITALÁSARA 1.2HB1-6	REIKNAD Kv=0,66 m³/klst JAFNGILDIR 0,08 l/s VID 20 kPa
1.2HN1-5	HITANEMAR	TENGIJAST STJÓRNTÖLVU	
1.2HR1-8	HRADABREYTI	Í STJÓRNTÖLVU	
1.2ST1	STILLITÉ	TAKMARKAR RENNSLI INNÁ BLÁSARA	q=0,10 l/s
1.2ST2-6	STILLITÉ	TAKMARKAR RENNSLI INNÁ BLÁSARA	q=0,12 l/s
1.2ST7-8	STILLITÉ	TAKMARKAR RENNSLI INNÁ ANDYRISBL.	q=0,62 l/s

- VAXLOKI
- HITASTÝRÐUR LOKI
- STOPPLOKI
- ÁFYLLING
- HITAMÆLIR
- ÞRÝSTIMÆLIR
- ÖRYGGISLOKI 3 bar
- HITABLÁSARI
- FRAMRÁS
- BAKMRÁS
- STÝRISTRENGUR

NR. DAGS. LÝSING



NORDURHELLA 1
 KRÓNAN - MATVÖRUVERSLUN HAFNARFJÖRÐUR
 HITA- OG ÞRIFAKERFI
 KERFISMYND KERFI 1.2

SAMÞYKKT: KT. NETFANG SÍMI
 28.01.20 DAGS. ÚTG. DAGS. BREYT. YERIFARID
 HÖNNUNUR KT. NETFANG SÍMI
 GUÐMUNDUR PÉTURSSON 020572-5539 gummi@ferill.is 575 1600
 MKV. (A3) VERKNR. TEIKN.NR. BREYT.
19040 3-0003
 Ferill ehf. Mörkin 1. 108 Reykjavík Sími: 575 1600 www.ferill.is