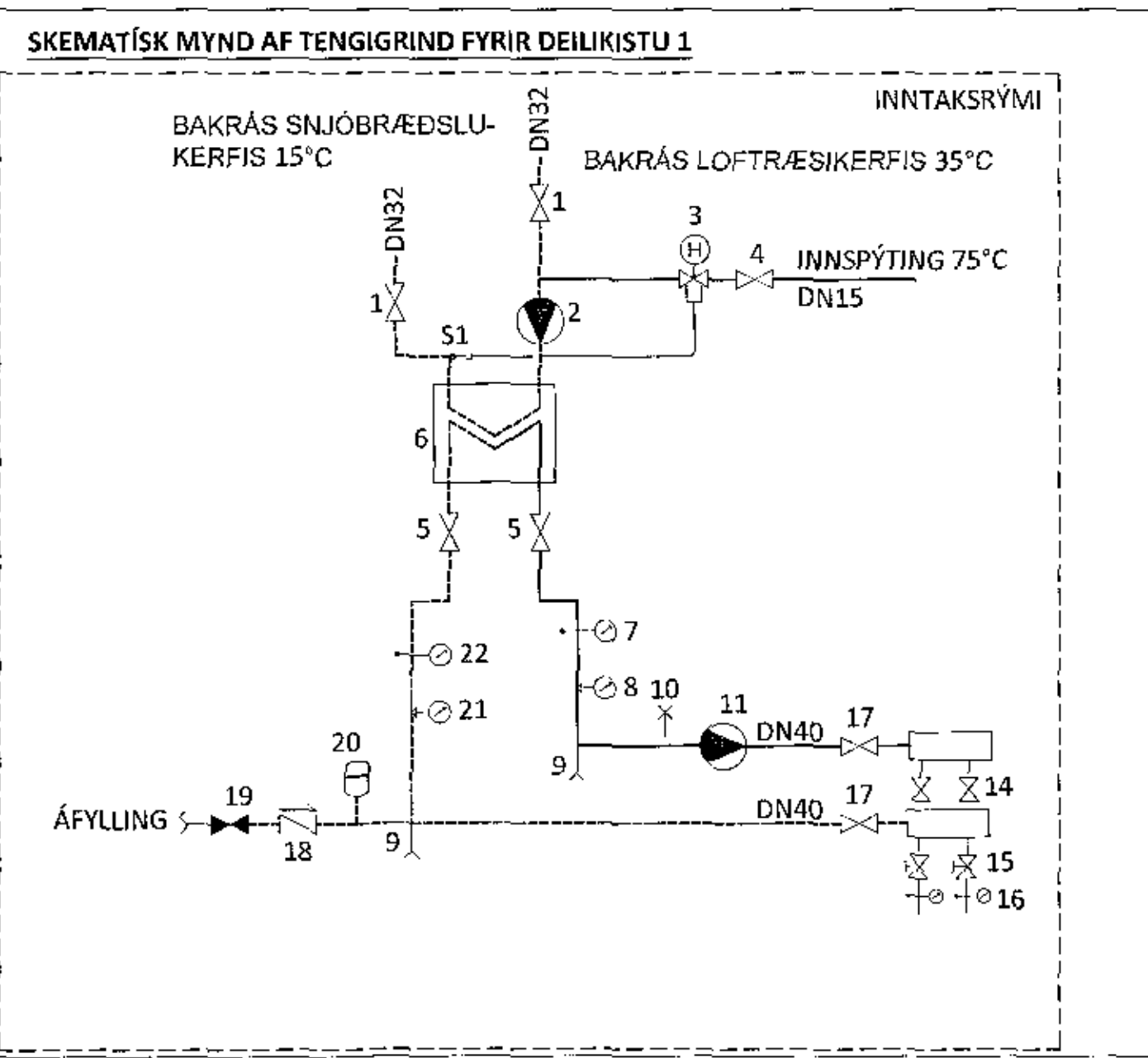
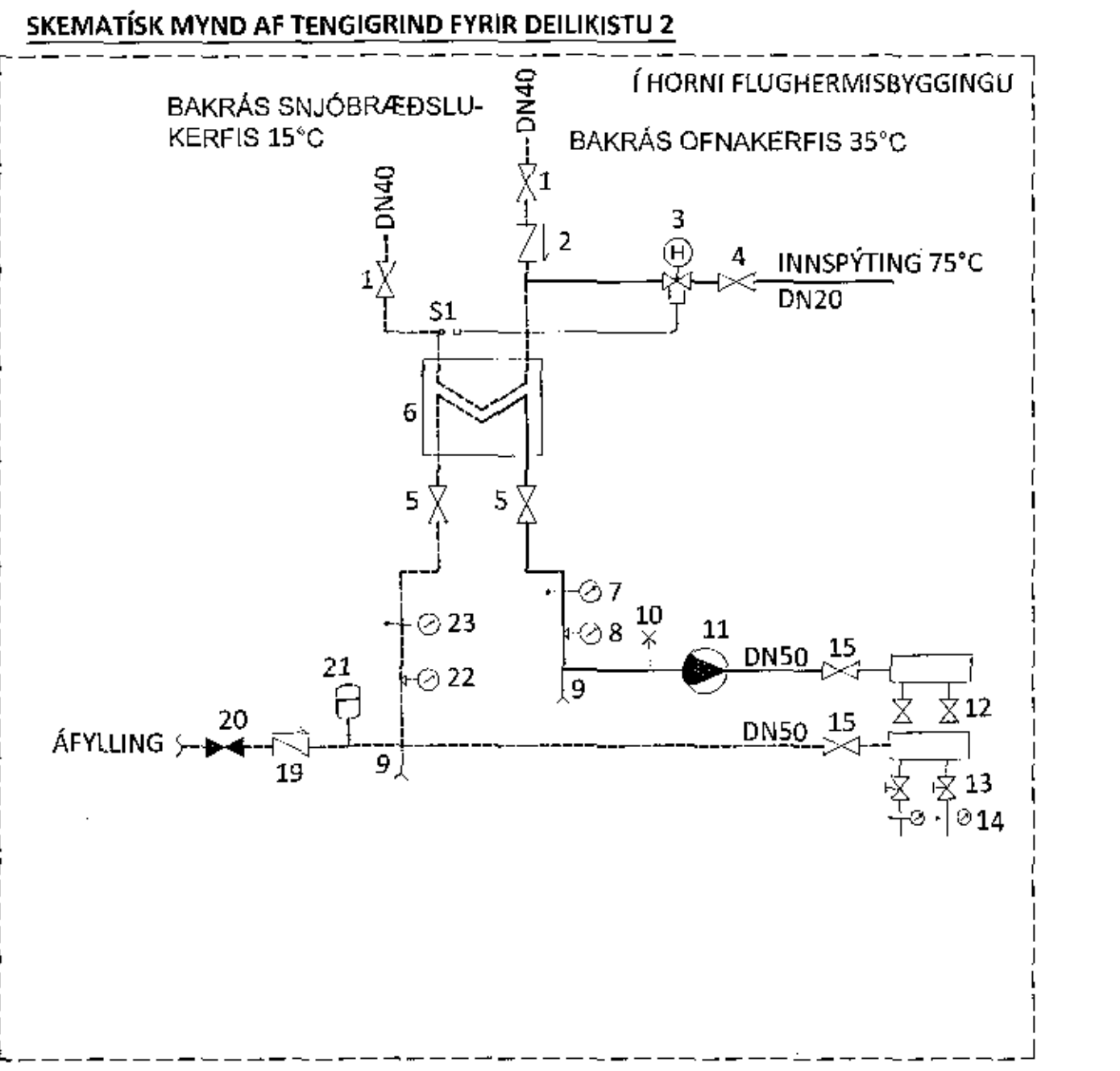


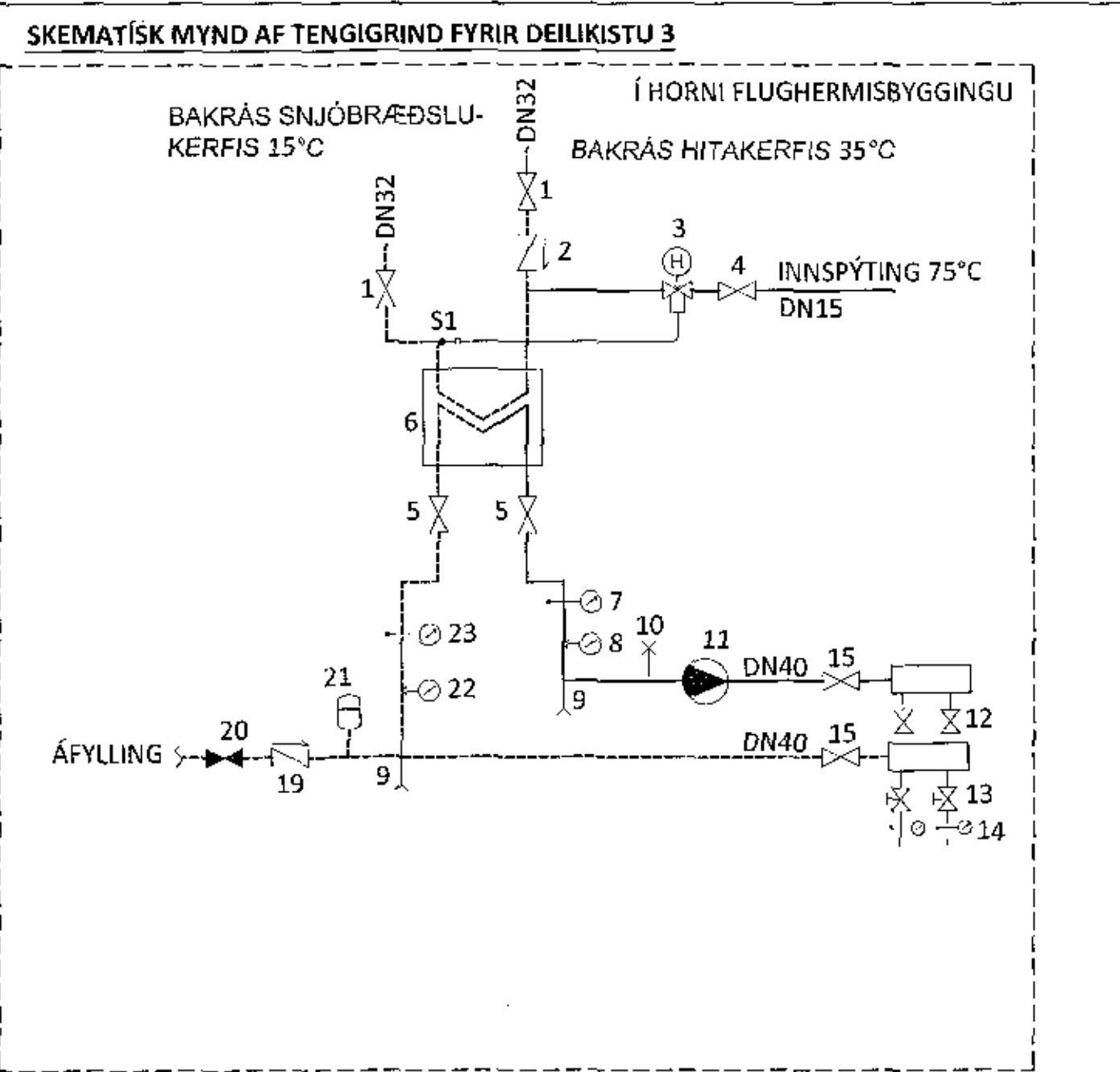
20. des. 2017



NR. TÆKI	HLUTVERK	STÆRD/AFKÖST	
1	STOPPLOKAR	LOKAR FYRIR SNJÓBRÆÐSLUKERFI	DN50
2	HRINGRÁSAD/ELA	PREPASTÝRÐ	2,3 m³/klst VIÐ 2,0 mVs
3	HITASTÝRÐUR LOKI	STJÓRNAR HITASTIGI Á SNJÓBR.	Kv=0,25 m³/klst,
4	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR INNSPÝTINGU	DN20
5	STOPPLOKAR	LOKAR FYRIR SNJÓBRÆÐSLUKERFI	DN50
6	MILLIHITARI	MILLIHITARI FYRIR SNJÓBRÆÐSLU	50 kW, 45/20°C-35/15°C, q=0,65 l/s
7	PRÝSTIMÆLIR	PRÝSTINGUR Á FRAMRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-5 bar.
8	HITAMÆLIR	HITASTIG Á FRAMRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-75°C
9	TÆMING	TÆMING Á SNJÓBRÆÐSLU	DN15
10	LOFTTÆMING	SJÁLFRVIRK LOFTTÆMING	
11	HRINGRÁSAD/ELA	PREPASTÝRÐ	2,3 m³/klst VIÐ 6,5 mVs
14	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMRÁS Á DREIFIKISTUM	DN20
15	STILLILOKI	STILLUR RENNISU INNÁ SLAUFUR	DN20
16	HITAMÆLIR	HITASTIG Á BAKRÁS Á DREIFIKISTUM	0-75°C
17	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR DREIFIKISTU #1	DN40
18	EINSTEFNULOKI		DN15
19	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR ÁFYLLINGU	DN15
20	PENSLUKER	FORPRÝSTINGUR 0,5 bar	12 LÍTRA,
21	PRÝSTIMÆLIR	PRÝSTINGUR Á BAKRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-5 bar.
22	HITAMÆLIR	HITASTIG Á BAKRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-75°C
S1	HITAMENI	SKYNNJAR HITASTIGI Á BAKRÁS HITAKERFIS	15°C



NR. TÆKI	HLUTVERK	STÆRD/AFKÖST	
1	STOPPLOKAR	LOKAR FYRIR SNJÓBRÆÐSLUKERFI	DN40
2	EINSTEFNULOKI		DN40
3	HITASTÝRÐUR LOKI	STJÓRNAR HITASTIGI Á SNJÓBR.	Kv=0,25 m³/klst, (0,12 m³/klst)
4	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR INNSPÝTINGU	DN15
5	STOPPLOKAR	LOKAR FYRIR SNJÓBRÆÐSLUKERFI	DN50
6	MILLIHITARI	MILLIHITARI FYRIR SNJÓBRÆÐSLU	69 kW, 45/20°C-35/15°C, q=0,87 l/s
7	PRÝSTIMÆLIR	PRÝSTINGUR Á FRAMRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-5 bar.
8	HITAMÆLIR	HITASTIG Á FRAMRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-75°C
9	TÆMING	TÆMING Á SNJÓBRÆÐSLU	DN15
10	LOFTTÆMING	SJÁLFRVIRK LOFTTÆMING	
11	HRINGRÁSAD/ELA	PREPASTÝRÐ	2,8 m³/klst VIÐ 6,0 mVs
12	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMRÁS Á SLAUFUM	DN20
13	STILLILOKI	STILLUR RENNISU INNÁ SLAUFUR	DN20
14	HITAMÆLIR	HITASTIG Á BAKRÁS Á SLAUFUM	0-75°C
15	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR DREIFIKISTU #2	DN25
16	EINSTEFNULOKI		DN15
17	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR ÁFYLLINGU	DN15
18	PENSLUKER	FORPRÝSTINGUR 0,5 bar	9 LÍTRA,
19	PRÝSTIMÆLIR	PRÝSTINGUR Á BAKRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-5 bar.
20	HITAMÆLIR	HITASTIG Á BAKRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-75°C
S1	HITAMENI	SKYNNJAR HITASTIGI Á BAKRÁS HITAKERFIS	35°C



NR. TÆKI	HLUTVERK	STÆRD/AFKÖST	
1	STOPPLOKAR	LOKAR FYRIR SNJÓBRÆÐSLUKERFI	DN32
2	EINSTEFNULOKI		DN32
3	HITASTÝRÐUR LOKI	STJÓRNAR HITASTIGI Á SNJÓBR.	Kv=0,2 m³/klst
4	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR INNSPÝTINGU	DN15
5	STOPPLOKAR	LOKAR FYRIR SNJÓBRÆÐSLUKERFI	DN40
6	MILLIHITARI	MILLIHITARI FYRIR SNJÓBRÆÐSLU	40 kW, 35/20°C-35/15°C, q=0,48 l/s
7	PRÝSTIMÆLIR	PRÝSTINGUR Á FRAMRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-5 bar.
8	HITAMÆLIR	HITASTIG Á FRAMRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-75°C
9	TÆMING	TÆMING Á SNJÓBRÆÐSLU	DN15
10	LOFTTÆMING	SJÁLFRVIRK LOFTTÆMING	
11	HRINGRÁSAD/ELA	PREPASTÝRÐ	1,7 m³/klst VIÐ 6,0 mVs
12	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR FRAMRÁS Á SLAUFUM	DN20
13	STILLILOKI	STILLUR RENNISU INNÁ SLAUFUR	DN20
14	HITAMÆLIR	HITASTIG Á BAKRÁS Á SLAUFUM	0-75°C
15	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR DREIFIKISTU #3	DN40
16	EINSTEFNULOKI		DN15
17	STOPPLOKI	LOKAR FYRIR ÁFYLLINGU	DN15
18	PENSLUKER	FORPRÝSTINGUR 0,2 bar	4 LÍTRA,
19	PRÝSTIMÆLIR	PRÝSTINGUR Á BAKRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-5 bar.
20	HITAMÆLIR	HITASTIG Á BAKRÁS SNJÓBRÆÐSLU	0-75°C
S1	HITAMENI	SKYNNJAR HITASTIGI Á BAKRÁS HITAKERFIS	15°C

ARITUN BYGGINGARULLTRÚA

ALMENNAR SKÝRINGAR SJÁ TEKNINGU -3-A000

ferill VERKERÆÐISTOFA

FLUGVELLIR 1 HAFNARFIRDI
SKRIFSTOFUBYGGING
SNJÓBRÆÐSLA
TENGIMYND

HPV hjalti@ferill.is
PAG 20.01.16
14014

30.11.17
30.11.17

6-A001