

ALMENNT

UM ER AÐ RÆÐA SKEMMU OG ÍBÚÐARHÚS VIÐ GALDRAMÝRI.
LANDNÚMÉR L223808.

HÖNNUNARFORSENDUR

BYGGINGARREGLUGERÐ NR. 112:2012
FRÁRENNISLAGNIR ÍST 68:2013
LEIÐBEININGAR UM ROTPRÆR OG SITURLAGNIR, UST - 2003
REGLUGERÐ NR. 798/1999 UM FRÁVEITUR OG SKÓLP

SKAMMSTAFANIR

GN GÓLFNIÐURFALL ÁN GEGNUMRENNSLIS
GN+HL GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI FRÁ HANDLAUG
GN+SV GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI FRÁ SKOLVASK
HL HANDLAUG
SV SKOLVASKUR
RV RÆSTIVASKUR
EV ELDHÚSVASKUR
VS VATNSSALERNI
SB STEYPIBÁÐ
BK BAÐKAR
PS ÞVAGSKÁL
ÞV ÞVOTTAVÉL
ÞN ÞAKNIÐURFALL
SN SVALANIÐURFALL
NF NIÐURFALL Í LÓÐ
TM TENGIMÖGULEIKI
HR HREINSISTÚTUR
FR TENGIKÓTI Á REGNVATNSLÖGNUM
FS TENGIKÓTI Á SKÓLPLÖGNUM
RK RENNSLISKÓTI

TÁKN Á TEIKNINGUM

FRÁRENNISLÖGN
REGNVATNSLÖGN
JARÐVATNSLÖGN

KÓTAR ERU Í METRUM EN ÖNNUR MÁL Í MILLIMETRUM.

ROTPRÓ

ROTPRÓ SKAL VERA ÞRIGGJA ÞREPA HREINSUN. NOTUÐ VERÐUR AUGUST ATCP8 HREINSISTÖÐ SEM ER FYRIR 8 ÍBÚAGILDI. MEÐ STÖÐ FYLGIR STJÓRNSTÖÐ SEM STAÐSETT ER VIÐ HLIÐ HREINSISTÖÐVAR.

UNDIR HREINSISTÖÐ SKAL STEYPA 15-20 cm. JÁRN BENT PLAN SEM STÖÐ SITUR Á. MIKILVÆGT ER AÐ HREINSISTÖÐ SÉ ALGJÖRLEGA LÁÐ- OG LÓÐRÉTT. FYLLA SKAL HREINSISTÖÐ AF VATNI ÁÐUR EN FYLLT ER AÐ HENNI MEÐ JARÐVEGI.

ROTPRÓ SKAL VERA STAÐSETT A.M.K 10 M FRÁ ÍBÚÐARHÚSNÆÐI. FRÁGANGUR ROTPRÓAR OG ALLAR TENGINAGAR SKAL VERA SAMKVÆMT LEIÐBEININGUM FRAMLEIÐANDA.

SKÓLPLAGNIR

SKÓLPLAGNIR UTAN SEM INNAN GRUNN SKULU VERA ÚR HÖRÐU POLYVINYLCORID (PVC) ÁN MÝKI- OG FYLLIEFNA. ÓMERKTAR LAGNIR INNAN VIÐ GRUNN ERU PVC DN100 MEÐ 20 PROMIL HALLA. ÞÉTTA SKAL SAMSKEYTI MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRING.

REGNVATNSLAGNIR

REGNVATNSLAGNIR SKULU VERA ÚR HÖRÐU POLYVINYLCORID (PVC) ÁN MÝKI- OG FYLLIEFNA EÐA SAMBÆRILEGT t.d POLYPROPYLENE (PP) MEÐ TVÖFÖLDU BYRÐI (DOUBLE WALL (DW)). ÞÉTTA SKAL SAMSKEYTI MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRING.

BRUNNAR

BRUNNAR SKULU VERA ÚR POLYETHYLENE (PE) OG VERA FRAMLEIDDIR AF VIÐUKENNDUM FRAMLEIÐANDA. ÞAR SEM UMFERÐARÞUNGI ER SKAL NOTA LOK OG KARM ÚR STEYPUJÁRNI.

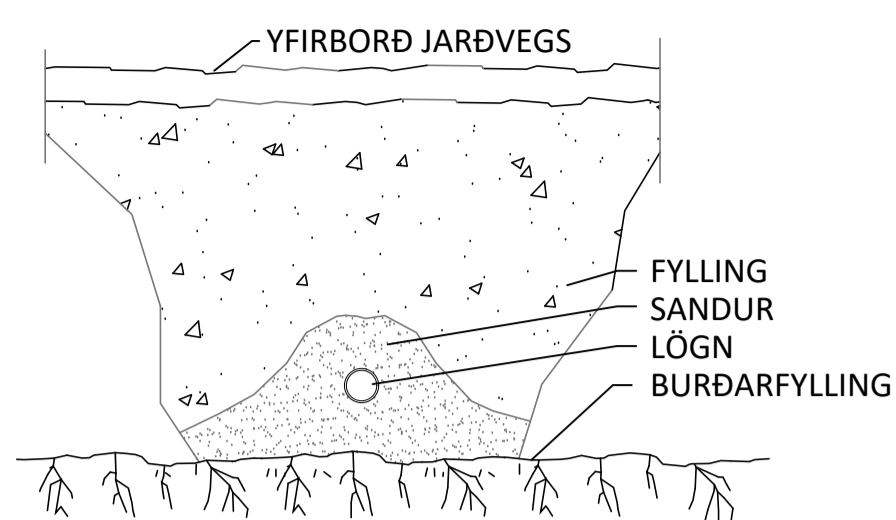
ÞAKNIÐURFÖLL

LAGNIR FRÁ ÞAKNIÐURFÖLLUM SKULU VERA HEILSOÐIN POLYETHYLENE (PE) EÐA SAMBÆRILEGT. LAGNIR SEM LIGGJA INNAN DYRA SKULU VERA EINANGRUD MEÐ STEINULL EÐA SAMBÆRILEGRI EINANGRUN.

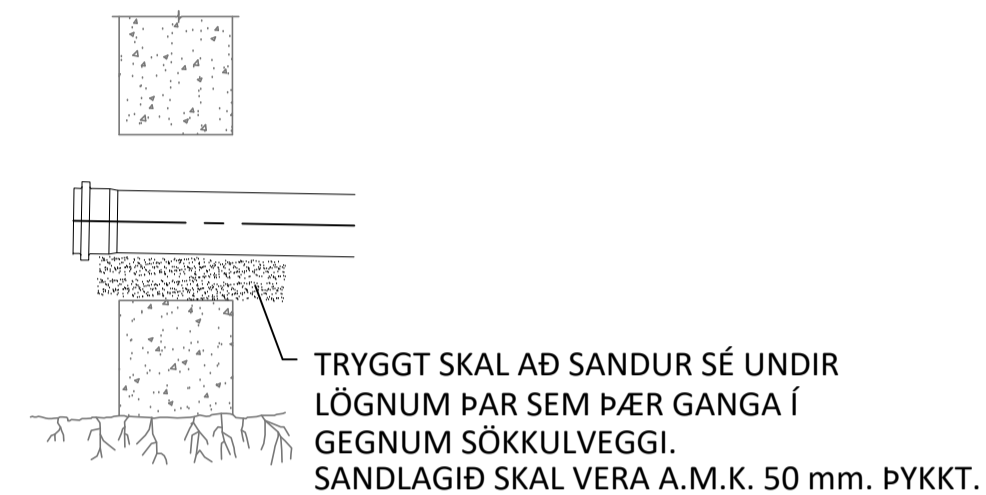
FRÁGANGUR Á LÖGNUM

ALLAR FRÁVEITULAGNIRNAR SKULU LIGGJA Í PEIRRI BURÐARFYLLINGU SEM KOMIÐ HEFUR VERIÐ FYRIR Á LÓÐ. UNDIR OG UMHERFIS LAGNIR SKAL MINNST VERA 150 mm SANDLAG. ALLIR STÚTAR INNAN VIÐ GRUNN SKAL LOKAÐ MEÐ ÞAR TILGERÐU LOKI. STÚTAR SKULU ENDA A.M.K 50 MM UNDIR NEÐRI BRÚN Á BOTNPLÖTU-EINANGRUNAR.

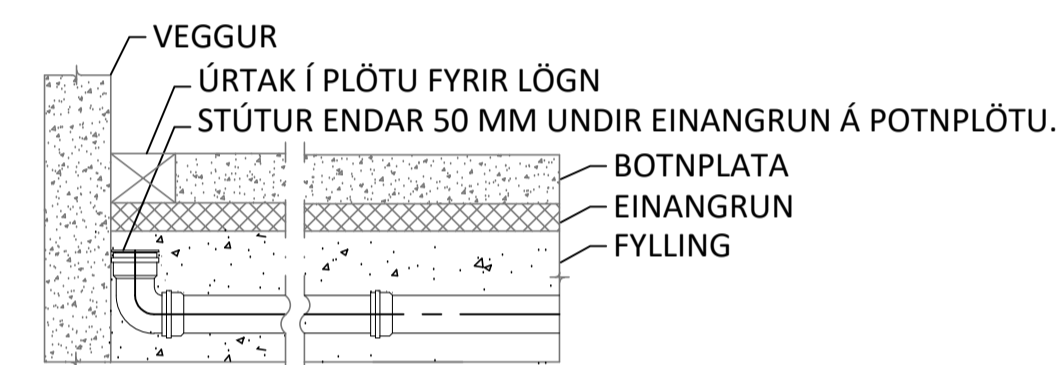
DÆMIGERT SNIÐ Á FRÁGANGI GRUNNLAGNA



DÆMIGERT SNIÐ Á FRÁGANGI LAGNA Í GEGNUM SÖKKULVEGGI

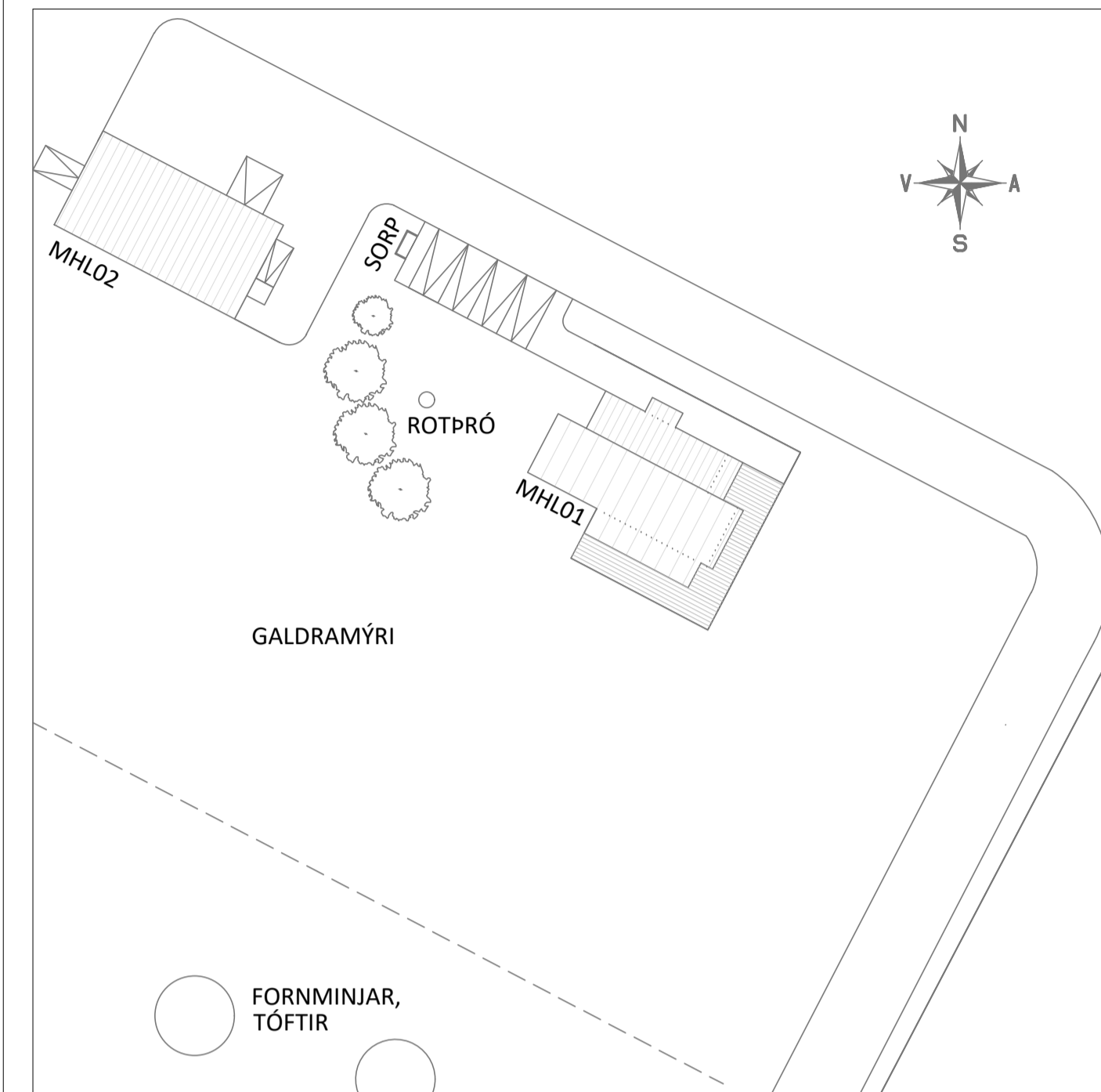


FRÁGANGUR Á STÚTUM



GALDRAMÝRI

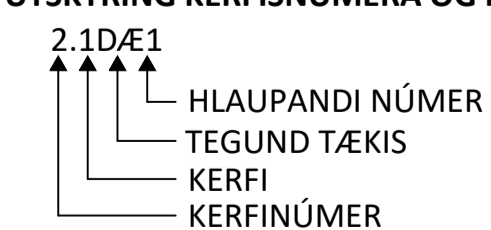
AFSTÖÐUMYND



KERFISNÚMER OG KERFISHEITI

KERFISNÚMÉR	LAGNAKERFI
1	HITAKERFI
2	NEYSLU- OG FRÁVEITUKERFI
3	LOFTRÆSIKERFI
4	VATNSÚÐAKERFI
5	SNJÓBRÆÐSLUKERFI
6	KÆLI- OG GASKERFI

ÚTSKÝRING KERFISNÚMERA OG MERKING ÍHLUTA



ÁRITUN HÖNNUNARSTJÓRA: KT.
SÉRUPPRÁTTUR ER Í SAMRÆMI VIÐ AÐALUPPDRETTI.
VERKNR: DAGS.ÚTG:

NR. DAGS. LYSING

GALDRAMÝRI

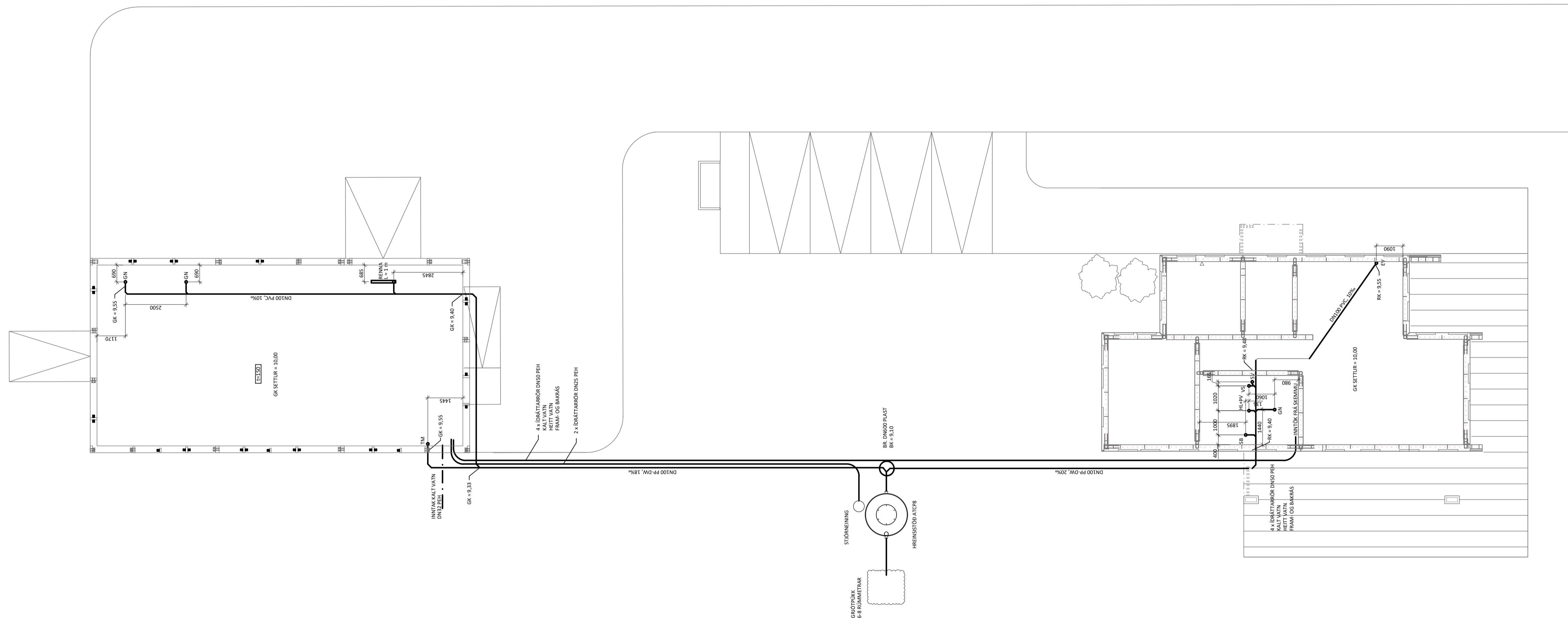
VÉLASKEMMA FLÓAHREPPI

FRÁVEITUKERFI
ALMENNAR SKÝRINGAR
AFSTÖÐUMYND

SAMPYKKT. KT. 270760-4229

HÖNNUÐUR YFIRFARID DAGS. ÚTG. DAGS. BREYTT.
TN tryggvi@ferill.is HPV 16.05.23
MKV. (A1) VERKNR. TEIKN. NR. BREYTT.

22110 2 - 0001



NR. DAGS. LYSING



GALDRAMÝRI
 VÉLASKEMMA FLÓAHREPPI
 FRÁVEITUKERFI
 LAGNIR Í LÖÐ
 YFIRLITSMYND

SAMPYKKT KT. 270760-4229

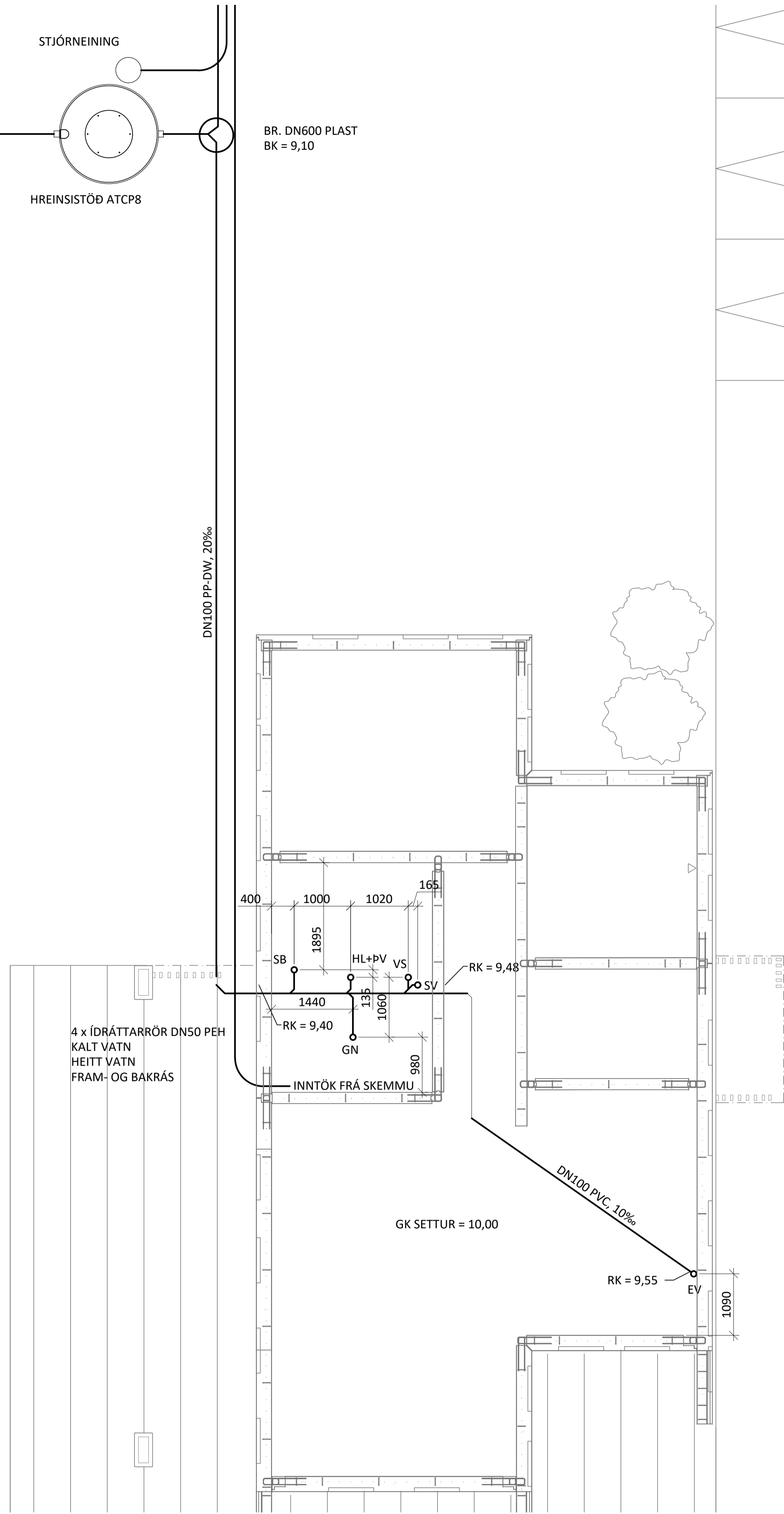
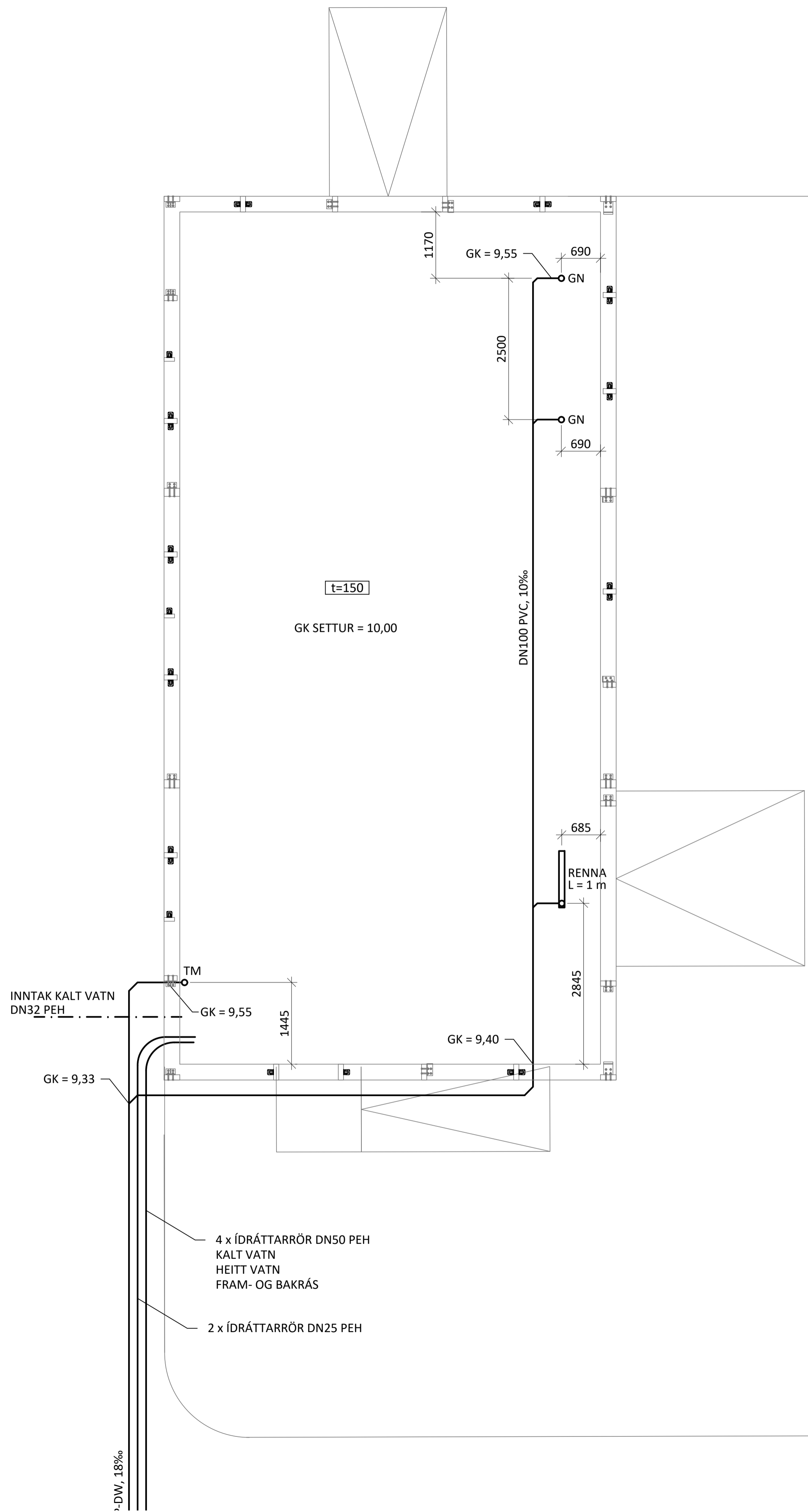
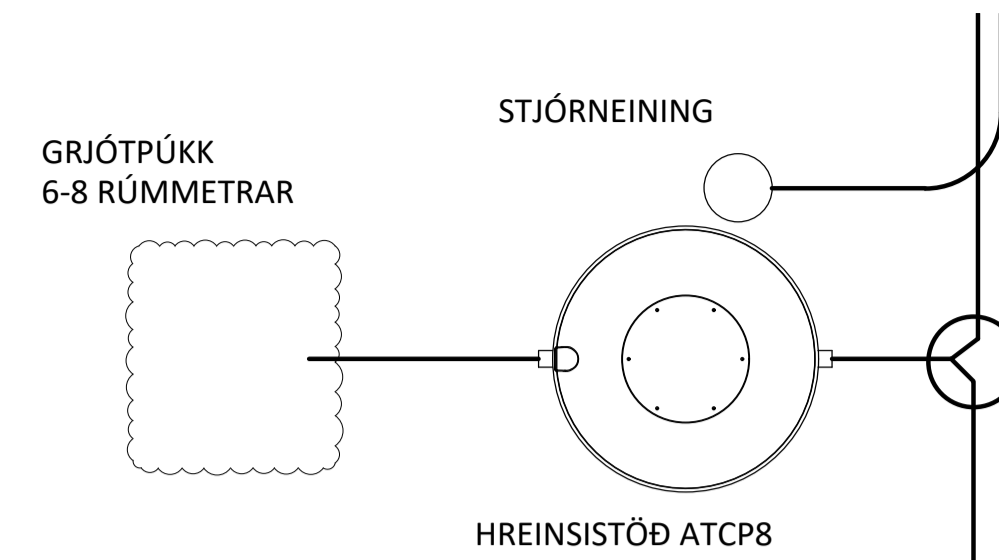
HÖNNUÐUR	YFIRFARID	DAGS. ÚTG.	DAGS. BREYT.
TN	tryggvi@ferill.is	HPV	16.05.23
MKV. (A1)	VERKNR.	TEIKN. NR.	BREYT.
1:100	22110	2	0100

GRJÓTPÚKK
6-8 RÚMMETRAR

STJÓRNEINING

HREINSISTÖÐ ATCP8

BR. DN600 PLAST
BK = 9,10



4 x ÍDRÁTTARRÖR DN50 PEH
KALT VATN
HEITT VATN
FRAM- OG BAKRÁS

2 x ÍDRÁTTARRÖR DN25 PEH

4 x ÍDRÁTTARRÖR DN50 PEH
KALT VATN
HEITT VATN
FRAM- OG BAKRÁS

NR.	DAGS.	LÝSING
ferill VERKFRÆÐISTOFA		
GALDRAMÝRI		FLÓAHREPPI
VÉLASKEMMA		
FRÁVEITUKERFI LAGNIR Í LÖÐ GRUNNMYND		
SAMPYKKT	KT.	270760-4229
HÖNNUÐUR	YFIRFARID	DAGS. ÚTG. DAGS. BREYTT.
TN	tryggvi@ferill.is	HPV 16.05.23
MKV. (A1)	VERKNR.	TEIKN. NR. BREYTT.
1:50	22110 2 - 0101	
Ferill ehf. Mörkin 1 108 Reykjavík Sími: 575 1600 www.ferill.is		

HÖNNUNARFORSENDUR
 BYGGINGARREGLUGERÐ NR. 112:2012
 VATNSLAGNIR ÍST 67:2013
 FRÁRENNISLAGNIR ÍST 68:2013
 HITALAGNIR ÍST 69:2002
 ÍST EN 442:1995

- SKAMMSTAFANIR**
- GN GÓLFNIÐURFALL ÁN GEGNUMRENNIS
 - GN+HL GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNISLI FRÁ HANDLAUG
 - GN+SV GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNISLI FRÁ SKOLVASK
 - HL HANDLAUG
 - SV SKOLVASKUR
 - RV RÆSTIVASKUR
 - EV ELDHÚSVASKUR
 - VS VATNSSALERNI
 - SB STEYPIBAÐ
 - BK BAÐKAR
 - PS PVAGSKÁL
 - PV PVOTTAVÉL
 - PN ÞAKNIÐURFALL
 - SN SVALANIÐURFALL
 - NF NIÐURFALL Í LÖÐ
 - TM TENGIMÖGULEIKI
 - HR HREINSISTÚTUR
 - FR TENGIKÓTI Á REGNVATNSLÖGNUM
 - FS TENGIKÓTI Á SKÓLPLÖGNUM
 - RK RENNSLISKÓTI

- TÁKN Á TEIKNINGUM**
- FRÁRENNISLÖGN _____
 - FRAMRÁS HITAKERFI _____
 - BAKRÁS HITAKERFI _____
 - HEITT NEYSLUVATN _____
 - KALT NEYSLUVATN _____

FRÁRENNISLAGNIR
 ALLAR LAGNIR INNHÁSS SKULU VERA ÚR ÞYKKVEGGJA HLIÐEINANGRANDI PLASTI OG SKULU LAGNIR OG TENGISTYKKI VERA FRÁ SAMA FRAMLEIÐANDA.

NOTA SKAL EINANGRUN/ÁDRAG Á ALLAR FRÁRENNISLAGNIR SEM FARA INN Í LÉTTA VEGGI.

ALLAR LÁRÉTTAR LAGNIR SKULU VERA MEÐ A.M.K. 20% HALLA.

FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VARÐANDI FESTINGAR, BÆÐI HVAÐ VARÐAR ALMENNAR FESTINGAR OG HLIÐEINANGRAÐAR FESTINGAR. ALLAR FESTINGAR SKULU VERA MEÐ GÚMMÍHRINGJUM.

VARMADELA
 LOFT/VATN VARMADELA 18 KW SÉR UM UPPHITUN Á HÚSNÆÐI OG NEYSLUVATNI INNAN ÞESS.

VATNSLAGNIR
 VIÐ ÖLL HREINLÆTISTÆKI SKULU VERA STOPPKRANAR.

ÖLL HREINLÆTISTÆKI SKULU UPPFYLLA KRÖFUR SEM GERÐAR ERU TIL HREINLÆTISTÆKJA Í FLOKKI 1 (LAB</= 20 DB(A)).

ALLAR LAGNIR LIGGJA Í GÓLFPLÖTU, VIÐ LOFT, Á VEGGIUM EÐA Í LÉTTUM INNVEGGJUM. ÞAR SEM LAGNIR LIGGJA Í PLÖTU SKAL NOTA HLIÐARRÖR UTAN UM LAGNIR.

LAGNIR SKULU VERA ÚR KROSSBUNDNU POLYETHYLEN PEX MEÐ SÚREFNISFLÆÐIVÖRN EÐA ÁLPEX SAMKVÆMT DIN 1988. TENGISTYKKI SKULU VERA AF SAMA UPPRUNA OG LAGNIR. HLIÐARRÖR SKULU VERA ÚR POLYETHYLEN (PE).

ÞRÝSTIPRÓFA SKAL ALLAR LAGNIR MEÐ 1,5 X VINNUÞRÝSTING EÐA MINNST 15 bar OG SKAL ÞAÐ GERT SAMKVÆMT FORSKRIFT FRAMLEIÐANDA LAGNANNA.

GERA SKAL RÁÐSTAFANIR VARÐANDI HLIÐBURÐ FRÁ LÖGNUM YFIR Í BYGGINGAHLUTA.

EINANGRA SKAL LAGNIR MEÐ ÓBRENNANLEGGRI EINANGRUN OG SKAL EFNISÞYKKT Á EINANGRUN VERA EFTIRFARANDI:

LAGNIR < DN50	20 mm ÞYKK EINANGRUN
LAGNIR > DN50	30 mm ÞYKK EINANGRUN

ÞAR SEM VIÐ Á SKAL FESTA LAGNIR MEÐ FESTITEINUM Í STEYPU EÐA BURÐARBITA, EN Í LÉTTUM INNVEGGJUM SKAL FESTA LAGNIR VIÐ STÖÐIR.

FJARLÆGÐ MILLI UPPHENGJA MÁ EKKI VERA MEIRI EN 0,7 m FYRIR DN20, 0,95 m FYRIR DN32, SJÁ ANNARS LEIÐBEININGAR FRAMLEIÐANDA.

HITALAGNIR
 UM ER AÐ RÆÐA LOKAÐ HRINGRÁSARKERFI HITAÐ MEÐ VARMADELU.

FYLLA SKAL Á KERFIÐ MEÐ 33% GLYCOL-BLÖNDU, VIÐ ÁFYLLINGU SKAL HRINGRÁSA BLÖNDU TIL LOFTÆMINGAR.

NOTA SKAL LAGNIR OG TENGISTYKKI SEM FRAMLEIDD ERU AF REHAU EÐA SAMBÆRILEGT. ALLAR ÓMERKTAR LAGNIR ERU DN10.

ÞRÝSTIPRÓFA SKAL ALLAR LAGNIR MEÐ 6,0 bar VATNSPRÝSTINGI SEM SKAL STANDA Í 24 klst. OG SKAL YFIRFARA ALLAR TENGINGAR MEÐ SIÓNSKOÐUN.

EINANGRA SKAL LAGNIR OG TENGISTYKKI MEÐ 15 mm ÓBRENNANLEGGRI EINANGRUN T.D STEINULLARHÓLKUM MEÐ ÁFÖSTUM TREFJASTYRKTUM ÁLDÚK.

ÞAR SEM VIÐ Á SKAL FESTA LAGNIR MEÐ FESTITEINUM Í STEYPU EÐA BURÐARBITA, EN Í LÉTTUM INNVEGGJUM SKAL FESTA LAGNIR VIÐ STÖÐIR.

FJARLÆGÐ MILLI UPPHENGJA MÁ EKKI VERA MEIRI EN 0,7 m FYRIR LAGNIR MINNI EN DN20, SJÁ ANNARS LEIÐBEININGAR FRAMLEIÐANDA.

GÓLFHITI
 LAGNIR SKULU VERA ÚR PLASTI MEÐ SÚREFNISFLÆÐIVÖRN ÆTLUÐ TIL NOTKUNAR Í GÓLFHITA SAMKVÆMT DIN 16968, 4727 OG 4726. LAGNIR SKULU VERA DN15 (Ø20). BIL FRÁ VEGG AÐ LÖGN SKAL VERA 70-100 mm.

ÞRÝSTIPRÓFA SKAL ALLAR LAGNIR MEÐ 6,0 bar VATNSPRÝSTING.

HAGA SKAL ÞRÝSTING Á LÖGNUM MEÐAN Á FRAMKVÆMD STENDUR.

NOTA SKAL TENGIGRIND ÆTLUÐ TIL NOTKUNAR Í GÓLFHITA ÖLL TENGISTYKKI HÆFA LAGNAEFNI OG FRÁGANGUR SKAL VERA SAMKVÆMT FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA.

Í HVERJU HERBERGI SKAL KOMA FYRIR HITANEMA SEM SKYNJAR LOFTHITA OG SKAL HANN VERA STILLANLEGUR, SJÁ STAÐSETNINGU HITANEMA Á GÓLFHITATEIKNINGU VIÐKOMANDI RÝMIS.

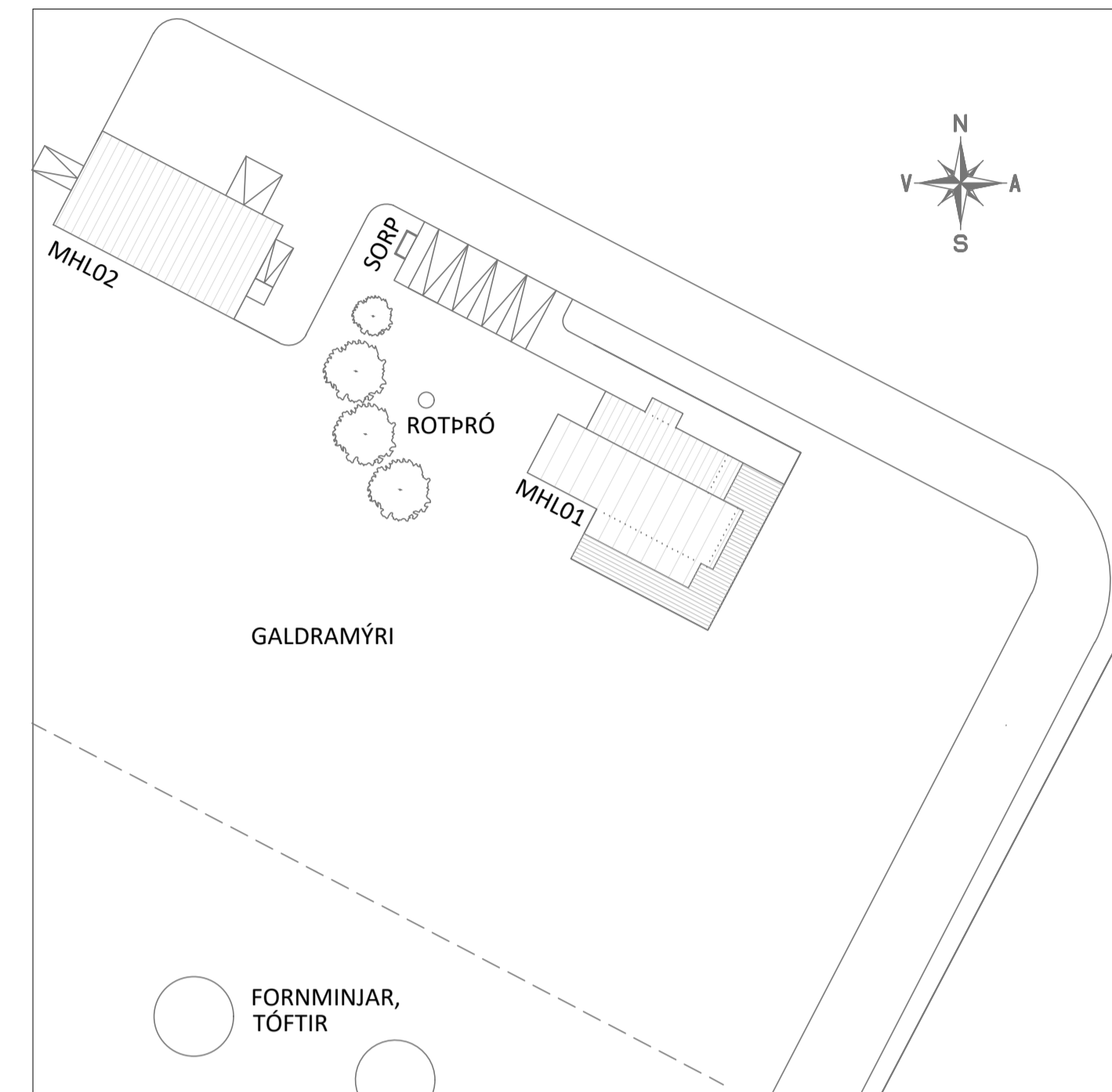
GÓLFHITAKERFIÐ ER Á LOKUÐU KERFI. ÆSKILEGT HITASTIG Á FRAMRÁS GÓLFHITANS ER 35 - 40°C.

STILLA SKAL STJÓRNSTÖÐ ÞANNIG AÐ HITASTIG Í FRAMRÁS KERFISMEGIN FARI EKKI YFIR 45°C.

DEILIKISTUR OG TENGIGRIND SKULU VERA STAÐSETT Í INNTAKSRÝMI (GEYMSLU).

GALDRAMÝRI

AFSTÖÐUMYND



ÁRITUN BYGGINGARFULLTRÚA

ÁRITUN HÖNNUNARSTJÓRA: KT.
 SÉRUPPRÁTTUR ER Í SAMREMI VIÐ ABALUPPDRETTI. DAGS.ÚTG.
 VERKNR:

NR. DAGS. LYSING

GALDRAMÝRI

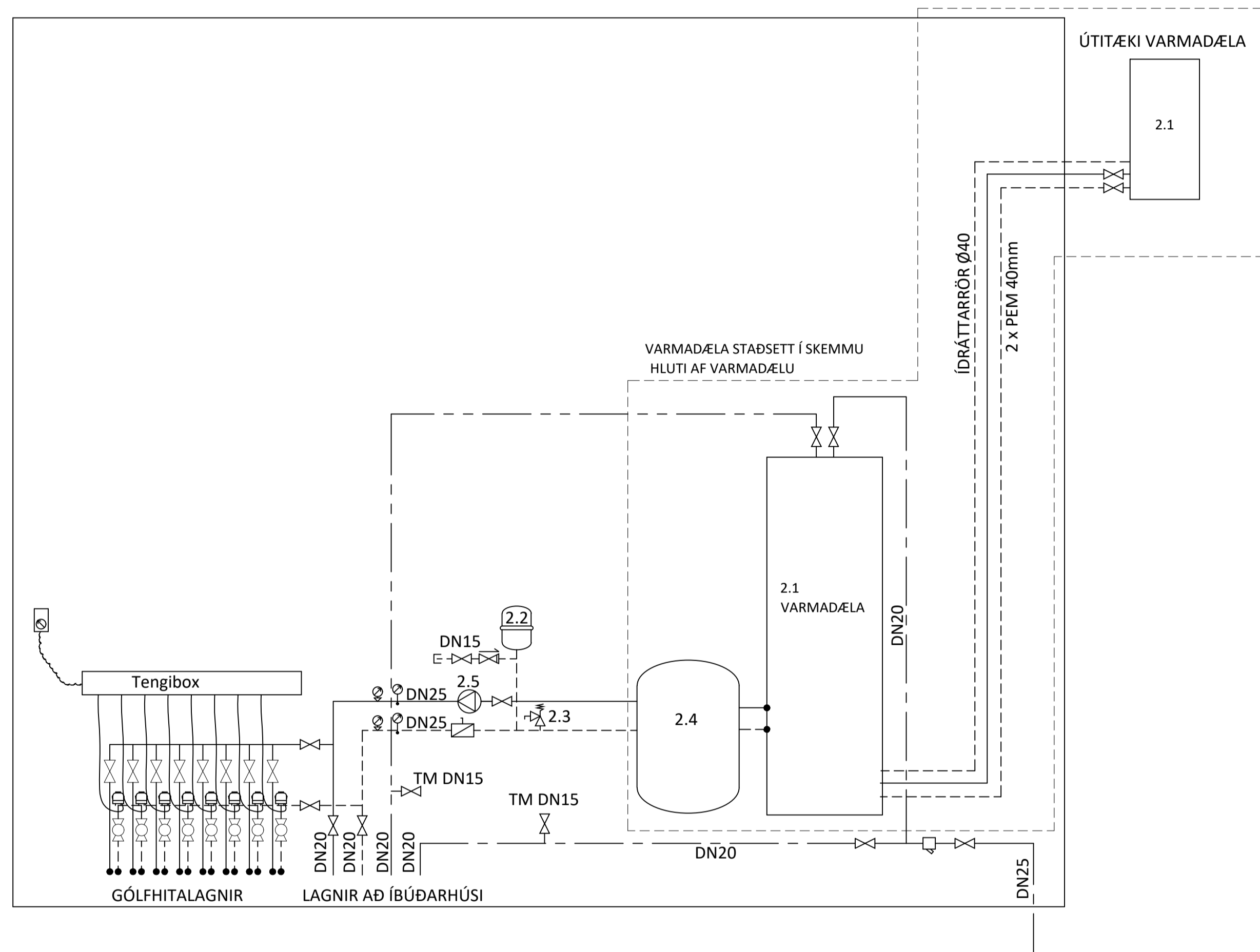
VÉLASKEMMA FLÓAHREPPI

HITA- OG ÞRIFAKERFI
 ALMENNAR SKÝRINGAR
 AFSTÖÐUMYND

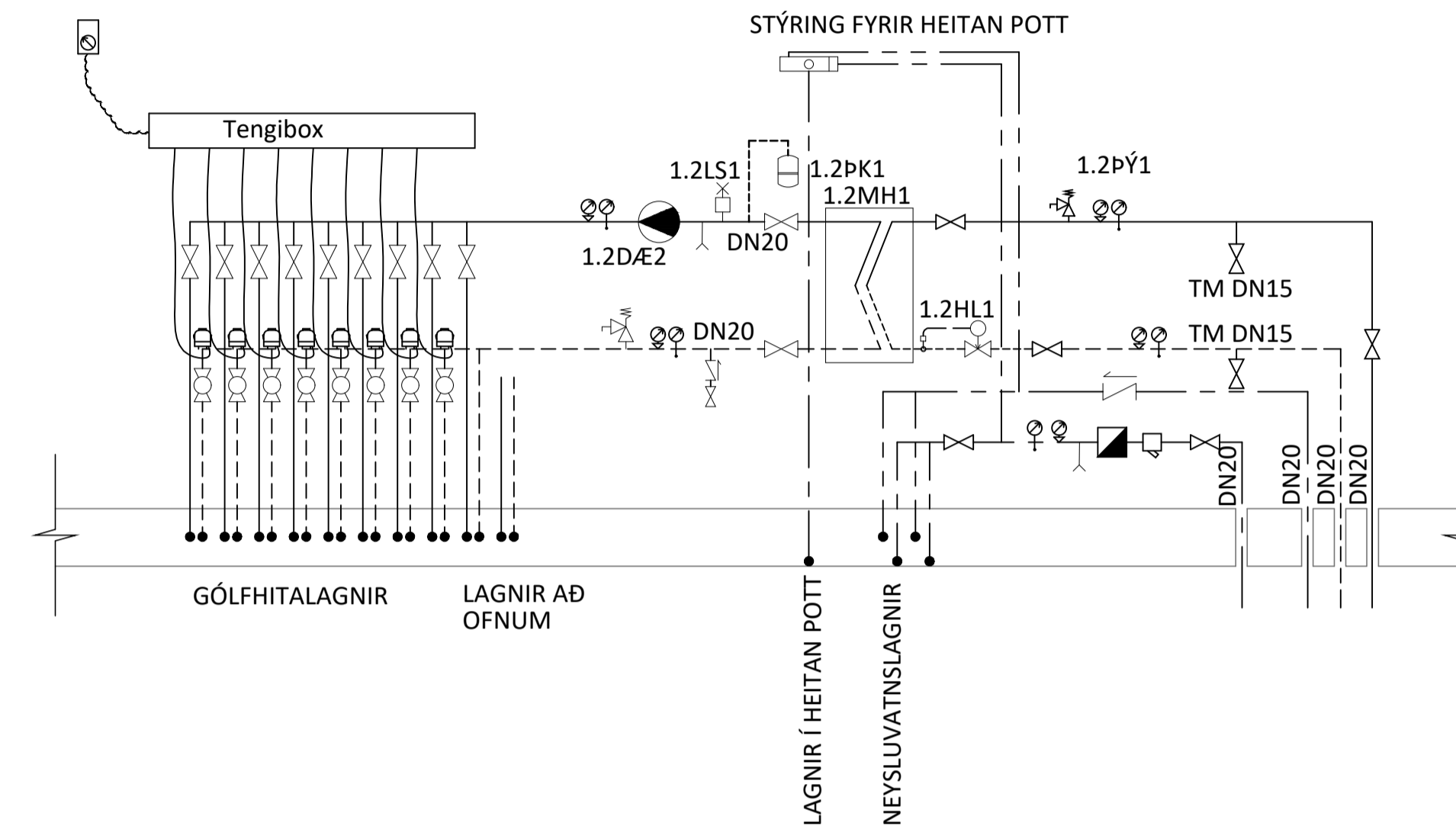
SAMÞYKKT: KT. 270760-4229

HÖNNUÐUR YFIRFARID DAGS. ÚTG. DAGS. BREYTT.
 TN tryggvi@ferill.is HPV 16.05.23
 MKV. (A1) VERKNR. TEIKN. NR. BREYTT.

22110 3 - 0001



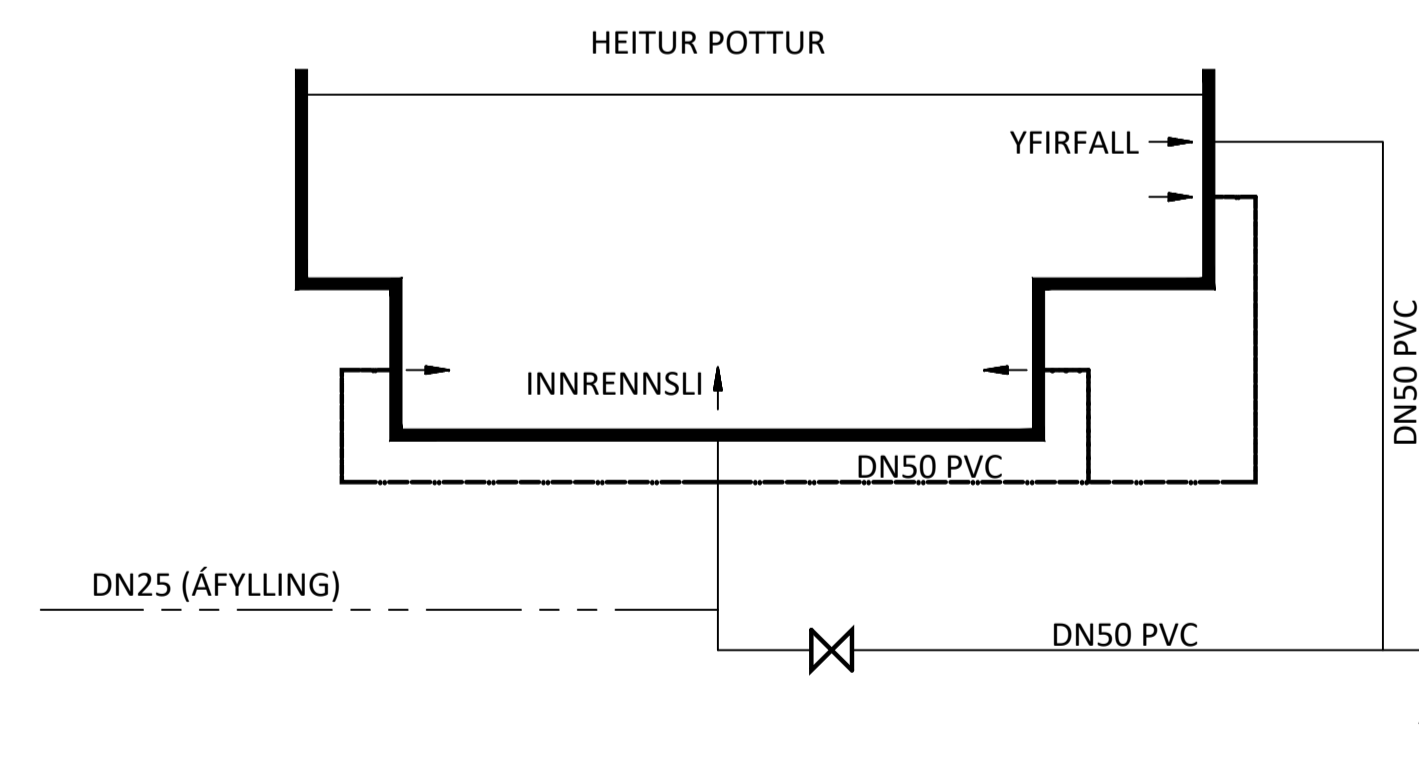
DÆMIGERÐ INNTAKSGRIND



TÆKJALISTI

NR.	TÆKI	HLUTVERK	STÆRD/AFKÖST
1.2HL1	HITASTÝRÐUR LOKI	VÍÐHELDUR UMBEDNU HITASTIGI Á HITAKERFI	Kvs = 1,28 m³/klst JAFNGILDIR 0,25 l/s VÍÐ 50 kPa
1.2MH1	MILLIHITARI	VARMASKIPTIR FYRIR HITAKERFI	10 kW, 0,25 l/s VÍÐ 55/40°C - 0,28 l/s VÍÐ 50/35°C, MESTA LEYFILEGA ÞRÝSTIFALL 20 kPa
1.2LS1	LOFTSKILJA	SJÁLFRVIRK LOFTSKILJA	0,20 l/s, MESTA LEYFILEGI HRAÐI Í GEGNUM SKILJU 1,5 m/s
1.2PK1	ÞENSLUKER	TEKUR UPP ÞRÝSTISVEIFLUR Í LOKUÐU KERFI	8 LÍTRA FORÞRÝSTINGUR 0,5 bar
1.2DÆ1	DÆLA	ÞRÝSTISTÝRÐ HRINGRÁSARDÆLA	q=0,28 l/s VÍÐ 1,7 mVs
1.2ÖL1	ÖRYGGISLOKI	OPNAR VÍÐ OF HÁANN ÞRÝSTING	6 bar

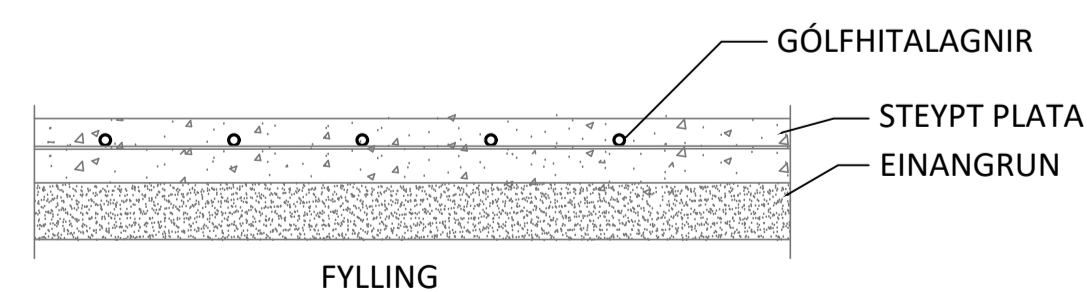
DÆMIGERÐ TENING Á HEITUM POTTI



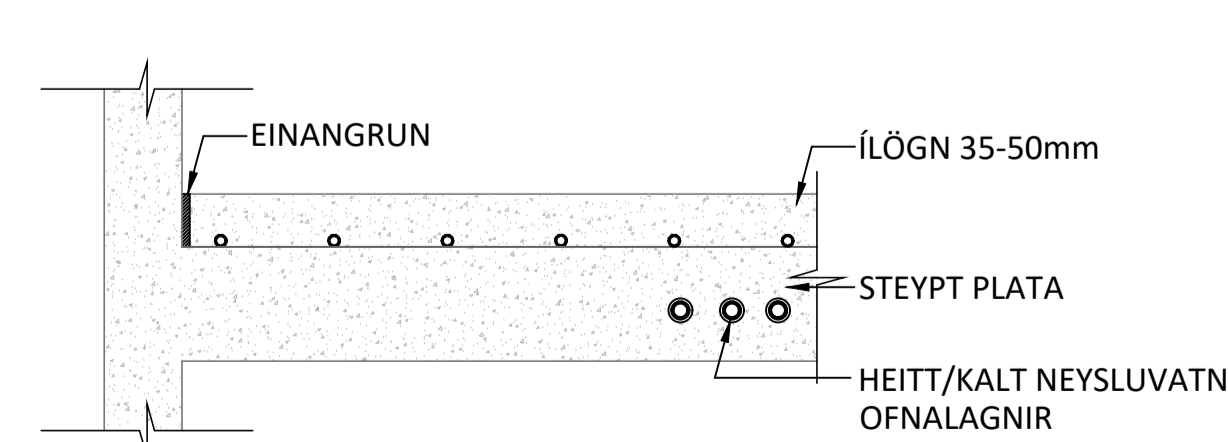
TÆKJALISTI

NR. HEITI	SKÝRING
HITAKERFI OG NEYSLUVATN HÚS	
2.1 VARMADÆLA	LOFT Í VATN VARMADÆLA 18 kW FRAMRÁS STILLT Á 55°C MEÐ INNBYGGÐUM RAFHITARA COP ER SAMKVÆMT EN14511 MIÐAR VÍÐ A35/W7 SEM ÞÝÐIR FRAMRÁSARHITI UPP Á 35°C VÍÐ 7°C ÚTIHITA
2.2 ÞENSLUKER	16 LÍTRAR / 0,5 BAR FORÞRÝSTINGUR
2.3 ÖRYGGISLOKI	ÖRYGGISLOKI DN15, 4 bar
ÁFYLING	EINSTREYMISLOKI OG LOKI FYRIR ÁFYLINGU DN15
2.4 FORÐATANKUR	200 LÍTRA FORÐATANKUR
2.5 HRINGRÁSARDÆLA	ÞRÝSTISTÝRÐ HRINGRÁSARDÆLA 0,3 l/s , 50 kPa, GLYKOL 35%

DÆMIGERT SNÍÐ Í BOTNPLÖTU Í SKEMMU



DÆMIGERT SNÍÐ Í BOTNPLÖTU Í ÍBÚÐARHÚSI



TEIKNITÁKN OG MERKINGAR

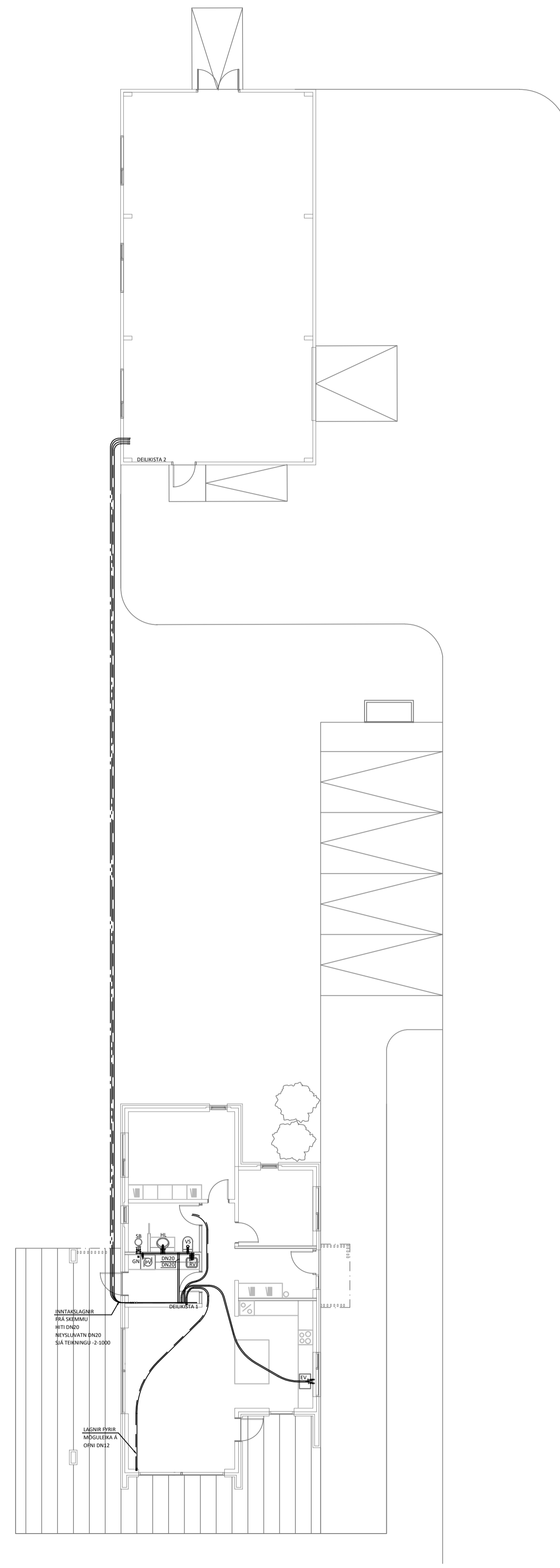
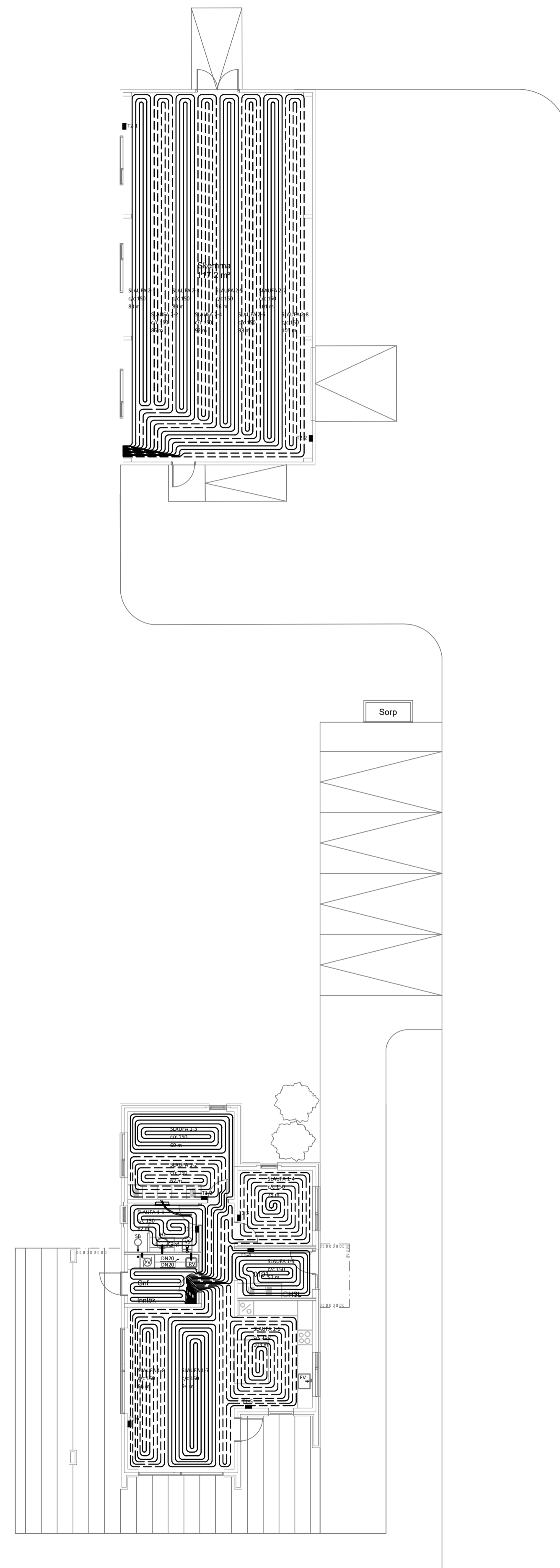
- ⊙ HITAMÆLIR
- ⊙ ÞRÝSTIMÆLI
- ⊗ STOPPLOKI
- ⊗ EINSTREYMISLOKI
- ⊗ ÖRYGGISLOKI
- ⊗ SÍA
- ⊗ HITASTÝRÐUR LOKI
- ⊗ DÆLA
- ⊗ ÞENSLUKER
- ⊗ SJÁLFRVIRK LOFTSÍA

NR. DAGS. LYSING



GALDRAMÝRI
VÉLASKEMMA FLÓAHREPPI
HITA- OG ÞRIFAKERFI
TENGINYNDIR

SAMPYKKT KT. 270760-4229
HÖNNUÐUR YFIRFARID DAGS. ÚTG. DAGS. BREYTT.
TN tryggvi@ferill.is HPV 16.05.23
MKV. (A1) VERKNR. TEIKN. NR. BREYTT.
22110 3-0002
Ferill ehf. Mörkin 1 108 Reykjavík Sími: 575 1600 www.ferill.is



ÁRITUN HÖNNUNARSTJÓRA: KT.
 SÉRUPPDÁTTUR ER Í SAMRÆMI VÍÐ ABALUPPDRETTI.
 VERKNR: DAGS.ÚTG:

STÆRÐIR LAGNA

SB	DN15
VS	DN12
RV	DN12
PV	DN12
SB	DN15
HL	DN12
EV	DN12
LAGNIR AÐ STÖKUM OFNUM	DN10
FRÁRENNSLI	
HL	DN40
VS	DN100
SB	DN50
PV	DN50
EV	DN50

NR. DAGS. LYSING

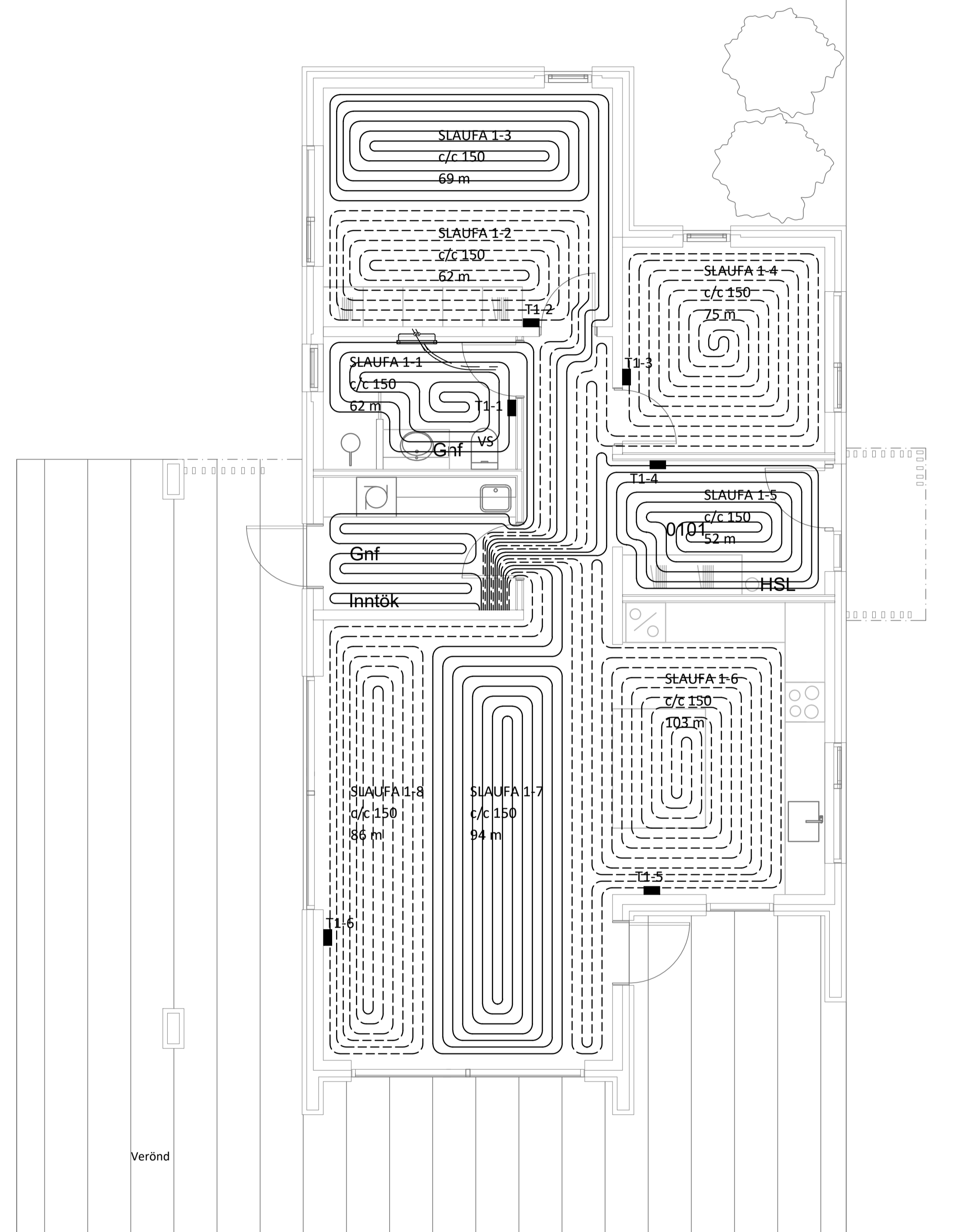
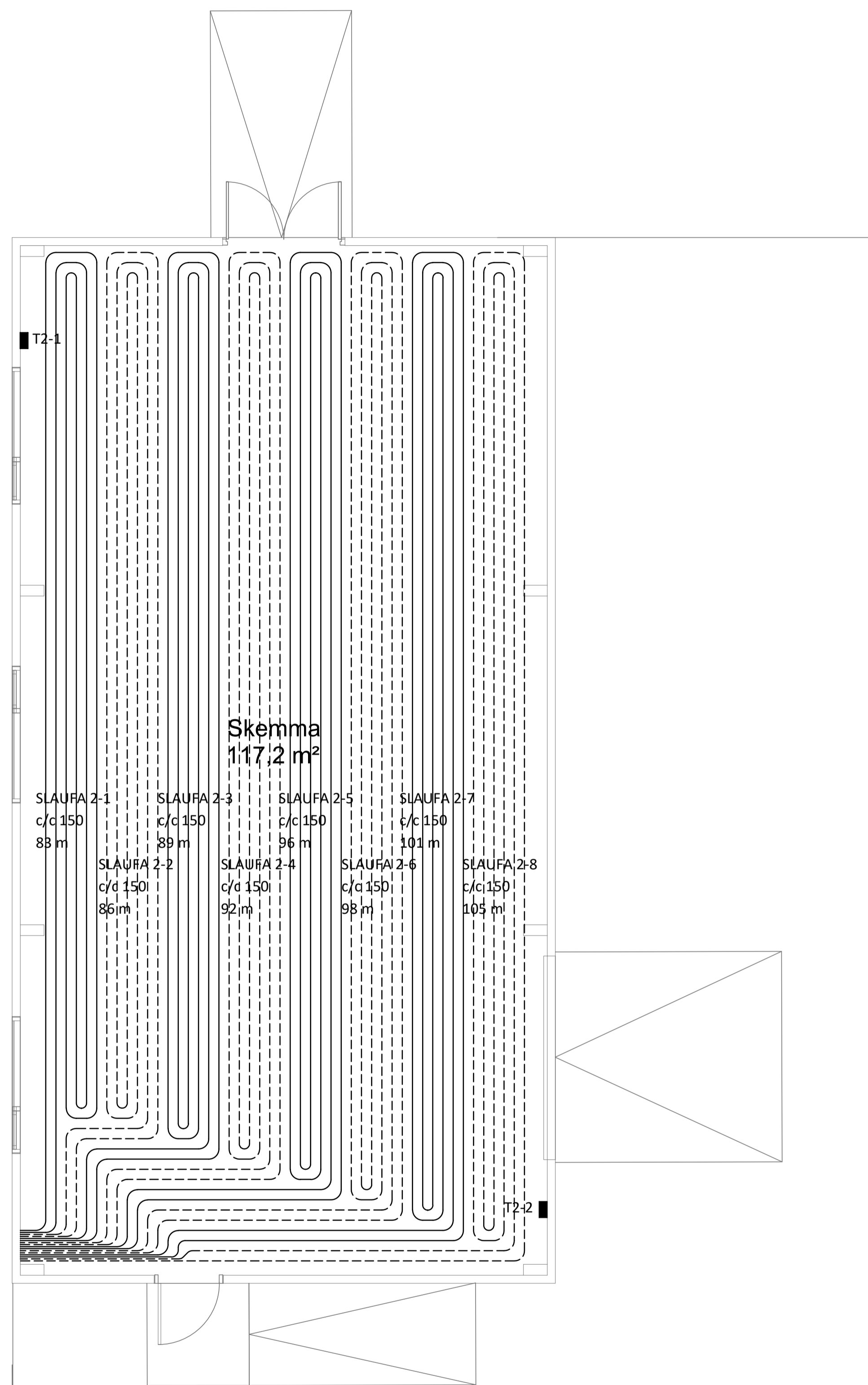


GALDRAMÝRI FLÓAHREPPI
 VÉLASKEMMA
 HITA- OG ÞRÍFAKERFI
 1.HÆÐ
 YFIRLITSMYND

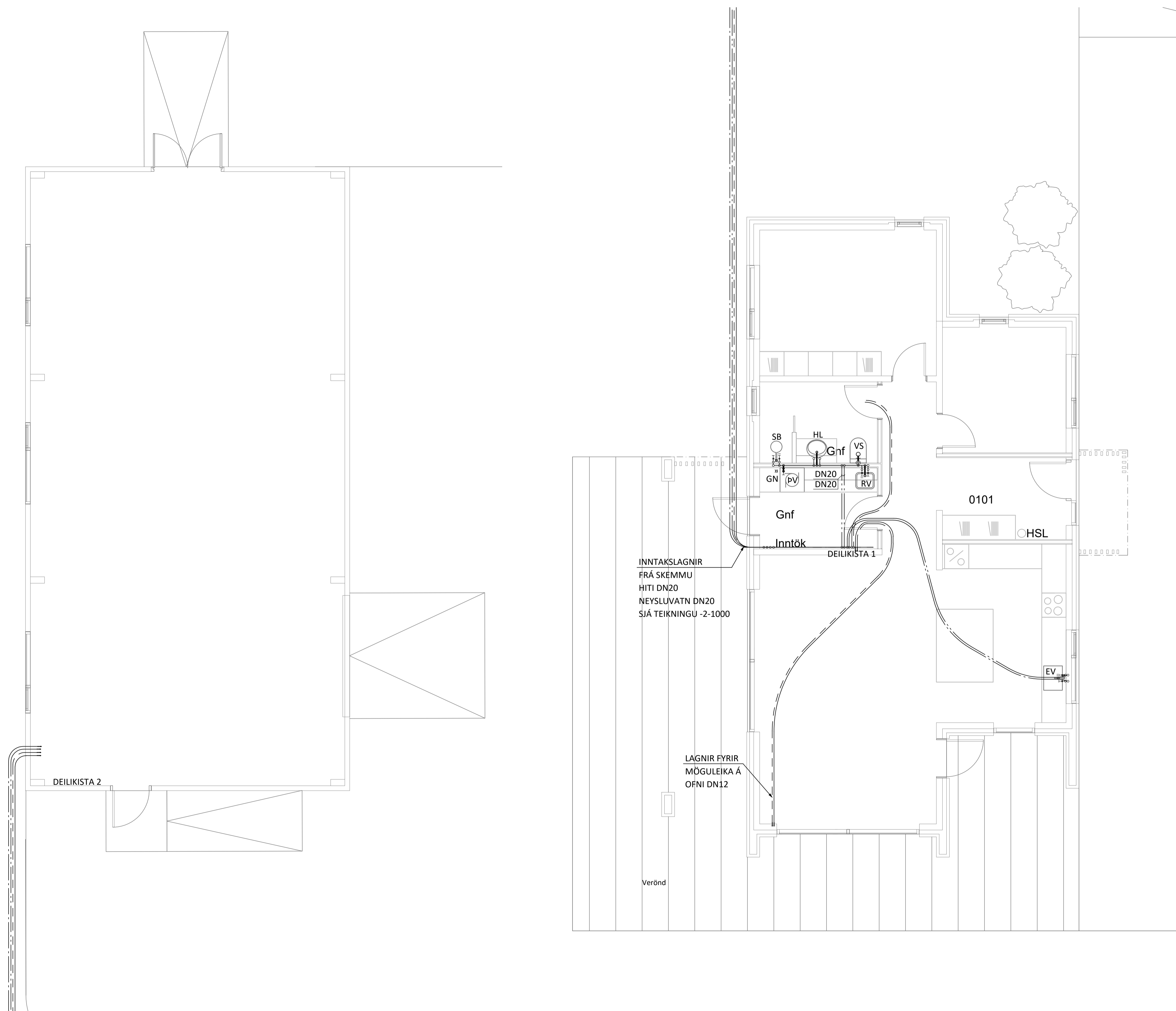
SAMPYKKT  KT. 270760-4229

HÖNNUÐUR	YFIRFARID	DAGS. ÚTG.	DAGS. BREYTT.
TN tryggvi@ferill.is	HPV	16.05.23	
MKV. (A1)	VERKNR.	TEIKN. NR.	BREYTT.
		22110 3 - 1100	

Ferill ehf. Mörkin 1 108 Reykjavík Sími: 575 1600 www.ferill.is



ÁRITUN HÖNNUNARSTJÓRA: KT.
SÉRUPPDRÁTTUR ER Í SAMRÆMI VÍÐ ABALUPPDRETTI.
VERKNR: DAGS.ÚTG:



INNTAKSLAGNIR
FRÁ SKEMMU
HITI DN20
NEYSLUVATN DN20
SJÁ TEIKNINGU -2-1000

LAGNIR FYRIR
MÖGULEIKA Á
OFNI DN12

Verönd

DEILIKISTA 2

DEILIKISTA 1

0101

HSL

EV

Gnf

SB

GN

HL

Gnf

VS

RV

DN20

DN20

Inntök

NR. DAGS. LÝSING



GALDRAMÝRI
VÉLASKEMMA FLÓAHREPPI
NEYSLUVATN
1.HÆÐ
GRUNNMYND

SAMPYKKT	KT	270760-4229
HÖNNUÐUR	YFIRFARID	DAGS. ÚTG. DAGS. BREYTT.
TN tryggvi@ferill.is	HPV	16.05.23
MKV. (A1)	VERKNR.	TEIKN. NR.
1:50	22110 3-1102	
Ferill ehf. Mörkin 1 108 Reykjavík Sími: 575 1600 www.ferill.is		