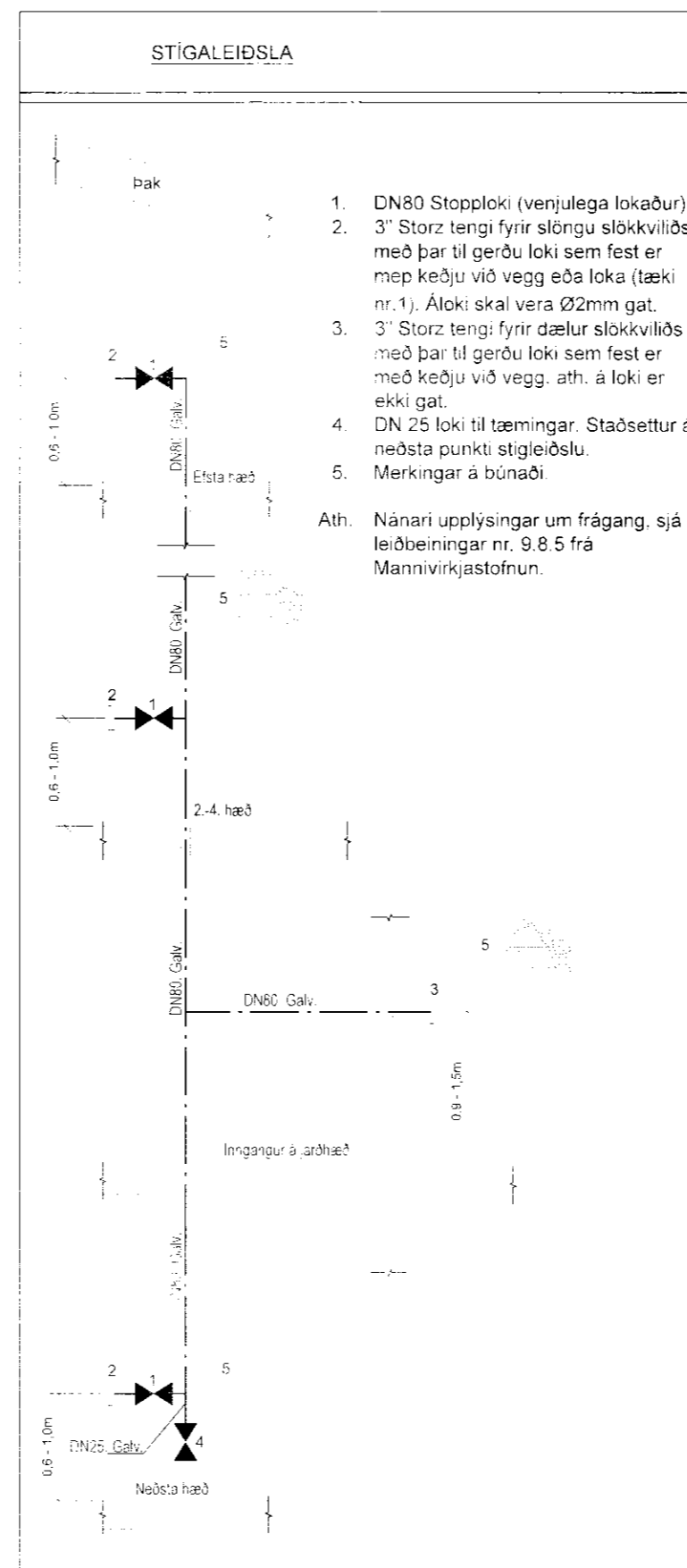


SKÝRINGAR - VATNSKERFI	
TÁKN	ÚTSKÝRINGAR
	Dæla
	Handdæla
	Afylker
	Pensluker
	Varmaskiptr
	Loftskilja
	Vatnskran heitt neysluvatn
	Vatnssía með segli
	Stopploki
	Stopploki venjulega lokaður
	Einstreymislöki
	Stillilöki með mæli stútum
	Stillilöki
	Öryggislöki
	Hitamælir
	Þrýstmælir
	Vatnsmælir
	Tenging í frárennsli
	Sjálfvirk lofttæming með loka
	Loftsía
	Vfr cassettes
	Lofttæming
	Stillilöki með rennismæli
	Triðnbreytir/hraðabreytir
	Þrýstmælir með loka
	Þrýstmjafnar
	Þrýstminnkan
	Leiðslur til að hita stóran flet (loft eða göf)
	Rafritaður keðill
	Ofn hitari (sjá 3.5.3 í ISO 40671)

SKÝRINGAR	
TÁKN	ÚTSKÝRINGAR
	Pipur sem þvera hvor aðra
	Krossstengi
	Té (pipur með tengingu)
	Té (lokaður stútur)
	Vatnshani (krani á vatnslögn)
	Vatnskran heitt neysluvatn
	Bakrás hitun/kæling
	Framrás hitun/kæling
	Heitt neysluvatn
	Kalt neysluvatn
	Heitt neysluvatn
	Blandað neysluvatn
	PN - pipa niður
	PU - pipa upp
	Frárennsli
	Regnvatn
	Jarðvatn
	Breyting á halla

SKÝRINGAR - STJÖRNKERFI	
TÁKN	ÚTSKÝRINGAR
	Stjörnstöð (Reglir)
	Hitaröfi
	Hitanemi
	Þrýstinemi
	Segullocki
	Mótrolöki
	Blöndunarlok
	Sjálfvirkur loki
	Úthitanemi
	Sjálfvirk lofttæming með loka
	Rakaskynjari
	Þrýstiskynjari
	Flæðiskynjari
	Blöndunarlok

SKÝRINGAR :	
TÁKN	ÚTSKÝRINGAR :
AV	Pipa er utaná vegg
BK	Botnkóti/Baðkar
BS	Brunaslanga
EV	Eldnúsaskur
FS	Fallstammar
GN	Göfnidúrfall inni
GNG	Göfnidúrfall með gegnumstreymi
HL	Handlaug
HP	Hápunktur
IE	Pipa er inni í einangrun
IL	Pipa er í lofti
IR	Pipa er í rauf
IS	Pipa er í sökkli á innréttingu
IV	Pipa er inni í vegg
NF	Niðurfall úti
PN	Pipa niður
PU	Pipa upp
RF	Ryðfriar pipur
R/R	Rör í rör
RV	Ræstivaskur
SB	Sturta
SK	Skolkrani
SV	Skolvaskur
TK	Toppkóti
UV	Uppvottavél
UK	Útkrani
UL	Útlöfun
VS	Salerni
PNF	Þakniðurfall
PS	Pvagskál
PV	Pvottavél



SKÝRINGAR

Númer á slaufu, göfhlita

1: 150, 123

Milibil á slaufum í mm

Lengd á slaufu í metrum

Snið A

SNID 1:20

Snið tekið af teikningu P2 011

Delli númer 1

1: P2 011

Delli tekið af teikningu P2 011

Snið A

Snið tekið af teikningu P2 011

Snið synt á teikningu P2 011

Breytingar eru táknaðar með bókstófum í nafnreit A, B, C o.s.frv. Dregið er ský utan um breytingar á teiknihláði.

DEMI: Breyting númer A skráð í nafnreit og ský yfir breytingu. Auk þess er skastrikið svæði sem táknar að þarna er hönnun í biðstöðu.

Númer teikninga er skv. skýringu hér að neðan.

Svið

Verkhliuti innan sviðs

5. Hæð

Teikning númer

P2 051

Verkhliuti er táknaður með númerum og eru sem hér segir:

- 0 - Skýringar
- 1 - Fráveitlagirnir
- 2 - Margir verkþættir
- 3 - Neysluvatnslagnir
- 4 - Hitagagnir
- 5 - Snjóbræðsla
- 6 - Slökkvillagirnir
- 7 - Gataplön
- 8 - Kerfismyndir
- 9 - Rúmmyndir snið

Skiptingar á hæðum eru eftirfarandi

- í sökkli (undirstöður, frárennsli)
- 0 - Kjallari
- 1 - 1. hæð
- 2 - 2. hæð
- O.s.frv

Helgi Kjartansson
 Byggingatæknifræðingur MTFÍ
 kt. 030270-5419
 s: 897-7623 netf: helgikj@mmedia.is

Verkefni
 Grund Hrunamannahreppi
 Lagnir
 Almennar skýringar

Staður: Adalhornvegur, Hönnunarteyni

Dagur: 30.03.2016 Teikn. Nr. P-00 Mkv. - Skv. -

Breyting: dags. eðli breytingar

Helgi Kjartansson

Handwritten signature

7706.