

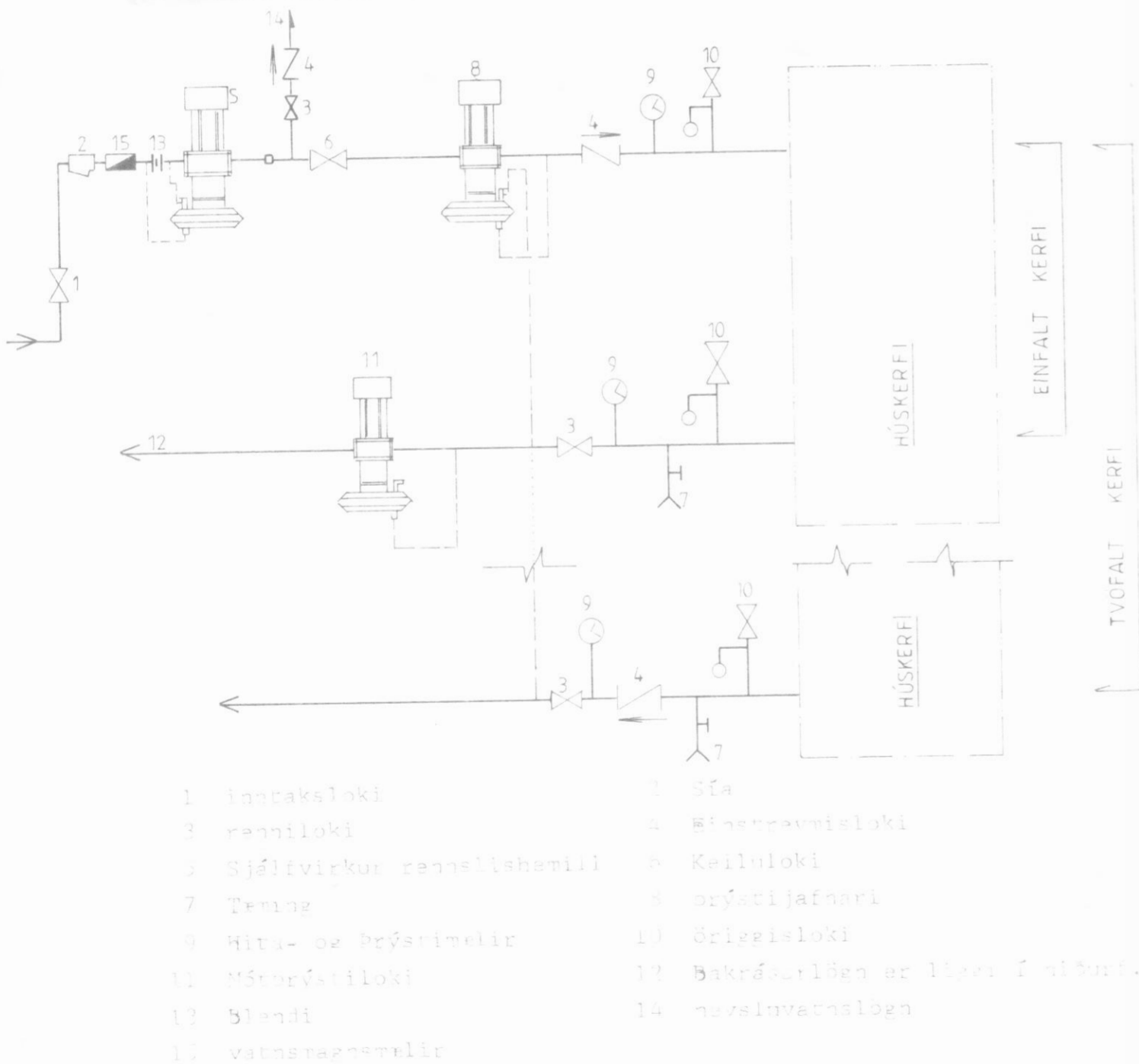
MIDSTÖÐVARLAGNIR:

Táknar framrásarlögn _____
Táknar bakrásarlögn _____

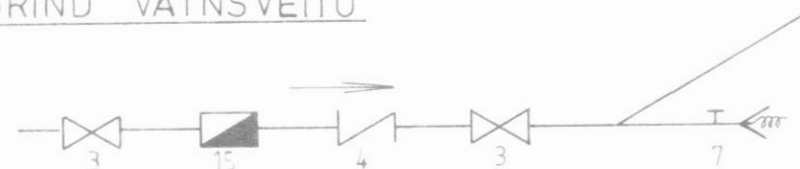
Pípur skulu vera svartar dregnar stálpípur og eru inni
Sverráll þeirra gefin upp í m. á teikningu.
Drýstiprófa skal kerfið með 4 kg/cm² þrýstingi og skal hana
haldaat óbreyttur í 24 tíma.
Pípur skal einangra með glerullarhólkum og vefja með plaströð.
Ef framkv. er annar frágangur á löngum skal hana áður
hafa blöttuð sam. byggingsfulltrúa.
Á hverjum ofal komi stillitú, loftskrúfa og bitanengi.
Stöðsetning og gerðir er skýrt á ofantölum.
Ef fyrir hitaveitu er _____
Efni og vinnu skal vera í samræmi við vildandi reglugerðir
og staðla um heitar vatnslagnir.
Lagnir skulu uppfylla skilyrði um DIN 2448 og DS 341

GRIND HITAV

Grind skal samræmi við Hitav. um ferirkerfið og hitaveitu.



GRIND VATNSVEITU



Vinnirinn sjá grind Hitav.

Vatnsmagnsm. og sleppa

Grind standi minnst 24 st. í hverjum áfelli.

Áðr hafn skal samræmið með hitaveitu og staðla um heitar vatnslagnir.

VATNSLAGNIR:

Táknar kalt vatn _____
Táknar heitt vatn _____

Pípur skulu vera vaivanísaraðar dregnar stálpípur
og eru inni Sverráll þeirra gefin upp í m. á teikn.
Pípur innangrúsa skal einangra með glerullarhólkum
og vefja með plaströð.
Kaldvatnslagnir skal samræmið vefja með sísalpappa
sem innsta lag.
Ef framkv. er annar frágangur á löngum skal hana
áður hafa blöttuð sam. byggingsfulltrúa.
Drýstiprófa skal kerfið með 11 kg/cm² þrýstingi og
skal hana haldaat óbreyttur í 24 tíma.
Efni og vinnu skal vera samkv. vildandi reglugerðum
og staðla um heitar og kalda vatnslagnir.
Lagnir skulu uppfylla skilyrði um DIN 2448 og DS 341

LOFTRESTISTOKKAR:

Loftrestirör skulu smíðar 30 o. mm þiðtugðar.
Samkvæmi loftrestistokka skulu vera sfer.
Allir loftrestistokkar eru ganga upp í vökrni skulu
gangna 300mm upp fyrir þakflöt og enda þar í þakhattu.
Einnangra skal alla loftrestistokka með 25mm steinull er festist á
rörin með tve stálvír sem vefja skal utanum rörin.
Þar sem þurrkari tölust loftrestinga skal setja sértængingu fyrir þurrkara
h.a loka meði fyrir lofttr. svottah. eða baðh. þar sem þurrkari er í gangi.

Fréttanngislagningar utan húsa:

Skolplögn utan húsa skal vera PVC-plaströð með sérfestingum.
Regnvatnslagnir utan húsa skulu vera PVC-plaströð með sérfestingum
eða sögur samkvæmt.
Í regnvatnslagnir eru notaðar 1. Heitar plastpípur 2. Plastpípur gataðar
á ofan. 3. Dregbakki gataður allan þringina.
Fara skal eftir leiðbeiningum í IST eða um leppaskurði og frágang á löngum
í gangi.
Kútar á rörun þiðast við rúrbotn. Allar lagnir utan húsa skulu laggast
ofan á fast undirlag.
Í klínnum gataðar regnvatnslagnir komi hýrpuð eða.
Fara skal eftir leiðbeiningum í P. 3. hlutanum um frágang á drenlögnum.
Pípur skal laggast þannig að þar hvíli á belgur en ekki aðeins undirföndum og
skal þess gætt að þar séu belgur milli þrotpunkta.
Efni og vinnu skal vera samkv. vildandi reglugerðum og staðla um
fréttanngislagningar.

Fréttanngislagningar í grunn:

Skolplögn í grunni skal vera PVC-plaströð með sérfestingum.
Lagnir í grunni eru 4 100 og laggast með minnst 100mm halla - þara átt að
á milli frá.
Sjá einnig almennt atriði fyrir lagnir utan húsa er sýnt hér eftir því sem við á.

Fréttanngislagningar innan húsa:

Lagnir innan húsa skulu vera PP-plaströð (polypropylene) með sérfestingum.
Vefja á fallflögu skal setja hreinsistökki þar sem þvi verður viðkomandi.
Pípur skal einangra með 25mm steinull og skal hafa fast á pípurum með vírfestingu.
Þvott vírkennar upphengjur og millibílur á milli þeirra að málum til upplýsinga
ávallandiðanda rúðanna.

SKYRNINGAR TÁKNA:

EV.	ÞAKNAR	Flöðsvaskur	40/50
ST.	-	Sturtu	40/50
3K.	-	Baðkar	40/50
HL.	-	Handlaug	31/40
VJ.	-	Vatnssalerni	100/100
SV.	-	Skolvaskur	40/50
LV.	-	Þvottavéi	40/50
ÞU.	-	Þurrkara	
UV.	-	Uppvottavéi	40/50
GN.	-	Gólfniðurfali	70/70 100/100
GN.	-	Gólfniðurfali með gegnumströval.	
UBL	-	Þadirþrýstingulöki.	
PP.	-	Plaströð Polypropylene	
PE_M.	-	Plaströð Polyethylen hact - dregndr.	
ST.	-	Steinrör.	eðtuð að ofarverðu.
Ø100	-	10 sm. víð rör.	
20 ^o /50	-	Að lögn laggast með 1 sv halla pr. m.	
PN.	-	Þakniðurfali 70 galv. eða pp.	
LR.	-	Loftrestinga	
YP.	-	Að lögn fari yfir þak.	
UK.	-	Útikrana með tæringu innar við vegg.	
KR.	-	Krani.	
PN.	-	Að lögn fari niður.	
PU.	-	- - - upp.	
IE.	-	- - - liggja í einangrun.	
IG.	-	- - - í gólfrauf eða sé ísteypt.	
IV.	-	- - - í vegg.	
AV.	-	- - - utan á vegg.	
UL.	-	- - - undir loftþötu (lofti).	
IS.	-	- - - í skáli innstíttur.	
BR.	-	Brunnur með botnplö og eðtuð loki.	
LP.	-	20 sm loftþötu - staðsettur efast á löngum. stofnum. Sverráll jafnt og sverasti hluti stofnins, talið frá greiningu við aðal- ferluslúð. Einnig komi loftþötu á hlíðar- lagair lengri en 5 m. Sverráll jafnt og sverasti hluti hlíðar- lagair.	

SJÁ EINNIG IST 64 MEÐ TÁKNUM FYRIR LAGNIR.

H.S.Á. TEIKNISTOFA

GLERARGÖTU 34 - 600 AKUREYRI - Sími 96-25777



VERKHEITI				ÖLDUGATA 11 DALVIK			
HEITI TEIKNINGAR				VERK NR			
Almennar skýringar fyrir lagnir				TEIKNING NR 1500			
HANNAD	TEIKNAD	YFIRFARIÐ	DAGS	KVARDI			
BREYTT		1	2	3			4