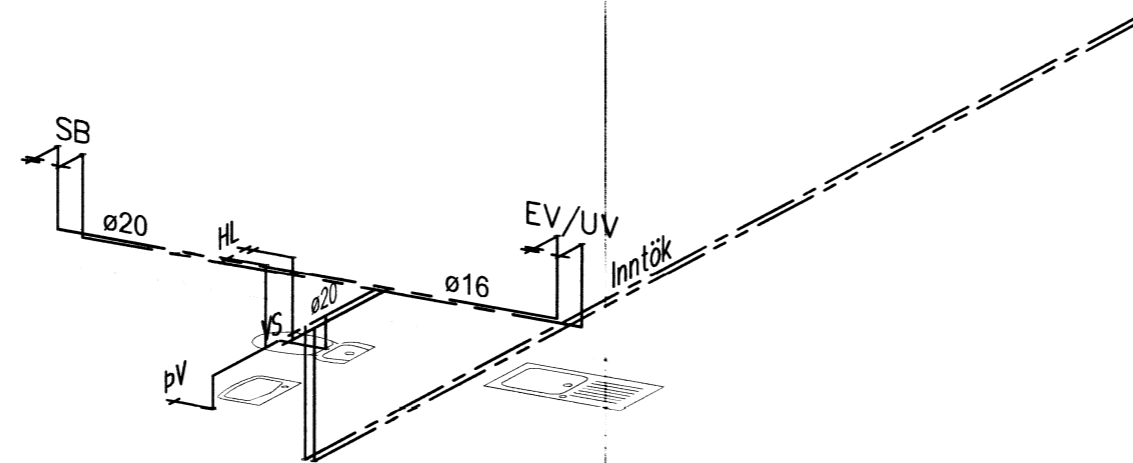
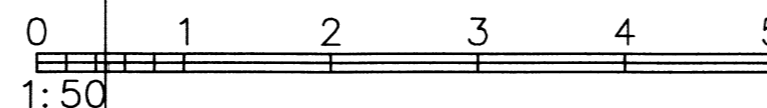


Grunnmynd neysluvatnslagna
Mkv. 1:50



Rúmmynd neysluvatnslagna
Mkv. 1:50



SKÝRINGAR:

--- HEITT NEYSLUVATN
--- KALT NEYSLUVATN

EV = ELDHÚSVASKUR
HL = HANDLAUG
ÍSS = ÍSSKÁPUR
SV = SKOLVASKUR
SB = STURTU BAD
UP = UPPVOTTAVEL
VS = VATNSSALERNI
GK = GARÐKRANI
HK = HITAKÚTUR

LU = Lögn upp
LN = Lögn niður

Neysluvatnslagnir skulu vera úr ál/plast rörum, UNIPIPE eða sambærilegu. Rörin skulu þola inntakshita og vera vottuð af Rb. Tengistykki skulu vera úr afsinkunarþolnu messing og hæfa rörum.

Allt efni og frágangur kerfisins sé í samræmi við ákvæði staðla og gildandi reglugerða. Allt efni skal hafa lagnaefnisvottun.

Hámarks hiti inn á kerfið er 80°C.

Bil milli festinga láréttra leiðslna skal vera samkv. forskrift framleiðanda röranna en þó mest 1,2 - 1,5m millibili. sjá töflu framleiðanda.

Nota má ádragseinangrun í milliveggjum og gólfi.

Sýnilegar leiðslur næst töppunarstað skulu vera óeinangraðar.

Kerfið skal prófa eftir leiðbeiningum framleiðanda röra. ef ber á milli leiðbeininga framleiðana og eftirfarandi lýsingar, skal fara eftir leiðbeiningum framleiðanda.

Kerfið skal prófa með stigprófun.

1. forprófun: setja skal 15 bara þrýsting á kerfið. bæta skal þrýstingi á kerfið næstu 30 mínútur. á 10 mínútu fresti. eftir það skal þrýstingur standa í 30 mínútur og má þá ekki falla meira en 0,6 bör.
Aðalpróf skal framkvæma strax eftir forprófun. þrýstingur er látin standa næstu 2 tíma og má þá ekki falla meira en 0,2 bör. skrásetja skal niðurstöður.

Allt efni og frágangur kerfisins sé í samræmi við ákvæði ist 67 og gildandi reglugerðir

Allt efni skal hafa lagnaefnisvottun

STÆRÐ ENDALAGNA ø16x2,0 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

ÁLPEX ø50x4,5 INNANMÁL ø41
ÁLPEX ø40x4,0 INNANMÁL ø32
ÁLPEX ø32x3,0 INNANMÁL ø26
ÁLPEX ø25x2,5 INNANMÁL ø20
ÁLPEX ø20x2,25 INNANMÁL ø15,5
ÁLPEX ø16x2,0 INNANMÁL ø12

ÁLPEX - STÆRÐIR



HEITI VERKS Kerhraun 24 Grímsnes- og Grafningshreppur		HÖNNUJÓFUR Guðmundur Hansson 151263-3649 Svavar M. Sigurjónsson 180867-3419	DAGS 01.06.2015
HEITI TEIKNINGAR Lagnir Neysluvatnslagnir Grunnmynd & rúmmynd - Skýringar		SAMBYKKT Magnús H. Ólafsson 150550-4799	GEYMSLUNUR 401 VERKNUMER 15-38
MANNAÐ SMS	TEIKNARI SMS	MELT	UTGAFA 401
SKEIFAN 19 108 REYKJAVÍK SIMI 517 9050 NETFANG: tekni@tekni.is		TEIKN.NR. 401	UTGAFA

Skipulags- og byggingarfulltrúi Uppsveita bs.
Yfirfarir
08/06/2015
Byggingarfulltrúi

DAGS	NR.	BREYTINGAR	SAMB.

Q:\verkferni 15\15-38 Kerhraun 24\03 Teikningar\tekn\401 Kerhraun 24.dwg