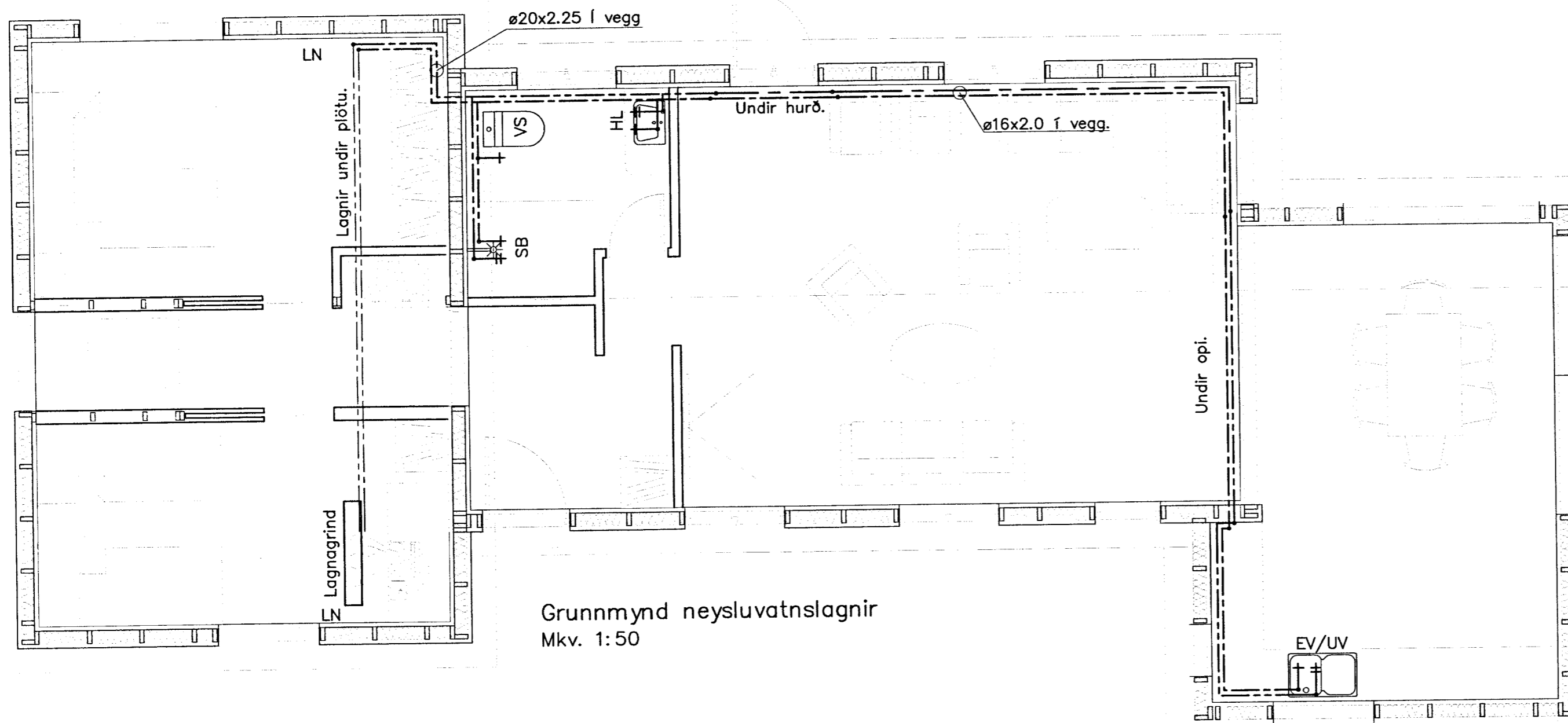


MÓTTFKID

09 APR. 2013

Byggingafræðingur og Flóðingur

DAGS:	NR:	BREYTINGAR:	SAMP.:



Grunnmynd neysluvatnslagnir  
Mkv. 1:50

SKÝRINGAR:

- HEITT NEYSLUVATN
- KALT NEYSLUVATN

- EV = ELDHÓSVASKUR
- HL = HANDLAUG
- BK = BÄDKAR
- HP = HEITUR POTTUR
- SV = SKOLVASKUR
- SB = STURTU BÄD
- SP = SPÖLKRANI
- UV = UPPVOTTAVÉL
- VS = VATNSSALERNI

- PU = PIPA UPP
- PN = PIPA NIÐUR

NEYSLUVATNSRÖR SKULU VERA ÚR ÁL/PLAST RÖRUM FRÁ UNIPIPE EDA SAMBÆRILEGU. RÖRIN SKULU ÞOLA INNTAKSHITA OG VERA VOTTUD AF Rb TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR AFSINKUNARÞOLNU MESSING OG HÆFA RÖRUM

BIL MILLI FESTINGA LÁRÉTTA LEIDLSNA SKAL VERA SAMKV. FORSKRIFT FRAMLEIDANDA RÖRANNA EN ÞÓ MEST 1,2 - 1,5M MILLIBILI. SJÁ TÖFLU FRAMLEIDANDA

SÝNILEGA LEIDSLUR UTAN VID TENGIKLEFA SKULU VERA ÓEINANGRADAR. LAGNIR Í LÉTTUM VEGGJUM SKAL EINANGRA MED 4mm ÁDRAGSEINANGRUN. ADRAR EINANGRADAR LEIDSLUR SKAL EINANGRA MED GLERULLARHÖLKUM. ÞYKKT EINANGRUNAR SKAL VERA SEM HÉR SEGIR:

- 10 - 20mm (3/8" - 3/4") RÖR: 20mm
- 25 - 40mm (1" - 1 1/2") RÖR: 30mm
- 50 - 100mm (2" - 4") RÖR: 40mm

LEIDSLUR FYRIR HEITT- OG KALT VATN SKAL VEFJA MED PLASTI UTAN UM EINANGRUN.

KERFID SKAL PRÓFA EFTIR LEIDBEININGUM FRAMLEIDANDA RÖRA. EF BER Á MILLI LEIDBEININGA FRAMLEIDANAD OG EFTIRFARANDI LÝSINGAR, SKAL FARA EFTIR LEIDBEININGUM FRAMLEIDANDA. KERFID SKAL PRÓFA MED STIGPRÓFUN.

1. FORPRÓFUN: SETJA SKAL 15 BARA ÞRÝSTING Á KERFID. BÆTA SKAL ÞRÝSTINGI Á KERFID ÞRISVAR SINNUM Á 10 MÍNÖTU FRESTI. EFTIR ÞAD SKAL ÞRÝSTINGUR STANDA Í 30 MÍNÖTUR OG MÁ ÞÁ EKKI FALLA MEIRA EN 0,6 BÖR. ADALPRÓF SKAL FRAMKVÆMA STRAX EFTIR FORPRÓFUN. ÞRÝSTINGUR ER LÁTIN STANDA NÆSTU 2 TÍMA OG MÁ ÞÁ EKKI FALLA MEIRA EN 0,2 BÖR. SKRÁSETJA SKAL NIDURSTÖÐUR.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VID ÁKVÆÐI ÍST 67:2003 (DS 439:2000) OG GILDANDI REGLUGERDIR

ALLT EFNI SKAL HAFA LAGNAEFNISVOTTUN

ÁLPEX - STÆRDIR

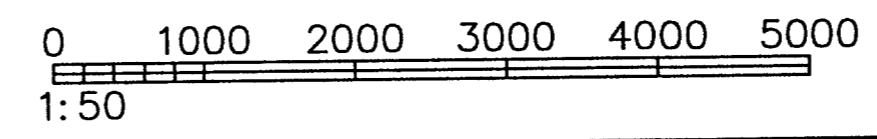
STÆRD ENDALAGNA ø16x2,0 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

- 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



SKEIFAN 19 · 108 REYKJAVÍK · Sími: 517 9050 · Netfang: teknik@technik.is		DAGS: 30.01.2013	
<b>Litlonefsgata 5</b> í landi Austueyjar		TÖNNUÐUR: Guðmundur Hansson 151263-3649 Svavar M. Sigurjónsson 180867-3419	GÆTUSLÖNUR: 401 VERKNUMUR: 12-71
ÞEITI TEKNIÐINGAR: Lagnir Neysluvatnslagnir		SAMBYRKYTT: Hildur Bjarnadóttir 200362-6409	MALKV: 1:50
FRAMMAD: SMS	TEKNARI: SMS	MALI:	TYPFARIR: GH
SAMBYRKYTT:		TEKN.NR.: 401	ÖTUGAF:

Rúmmynd neysluvatnslagnir  
Mkv. c.a 1:50



Q:\verkefni\12\12-79 Litlonefsgata 5\Teikningar\L-technik\401 Litlonefsgata 5.dwg