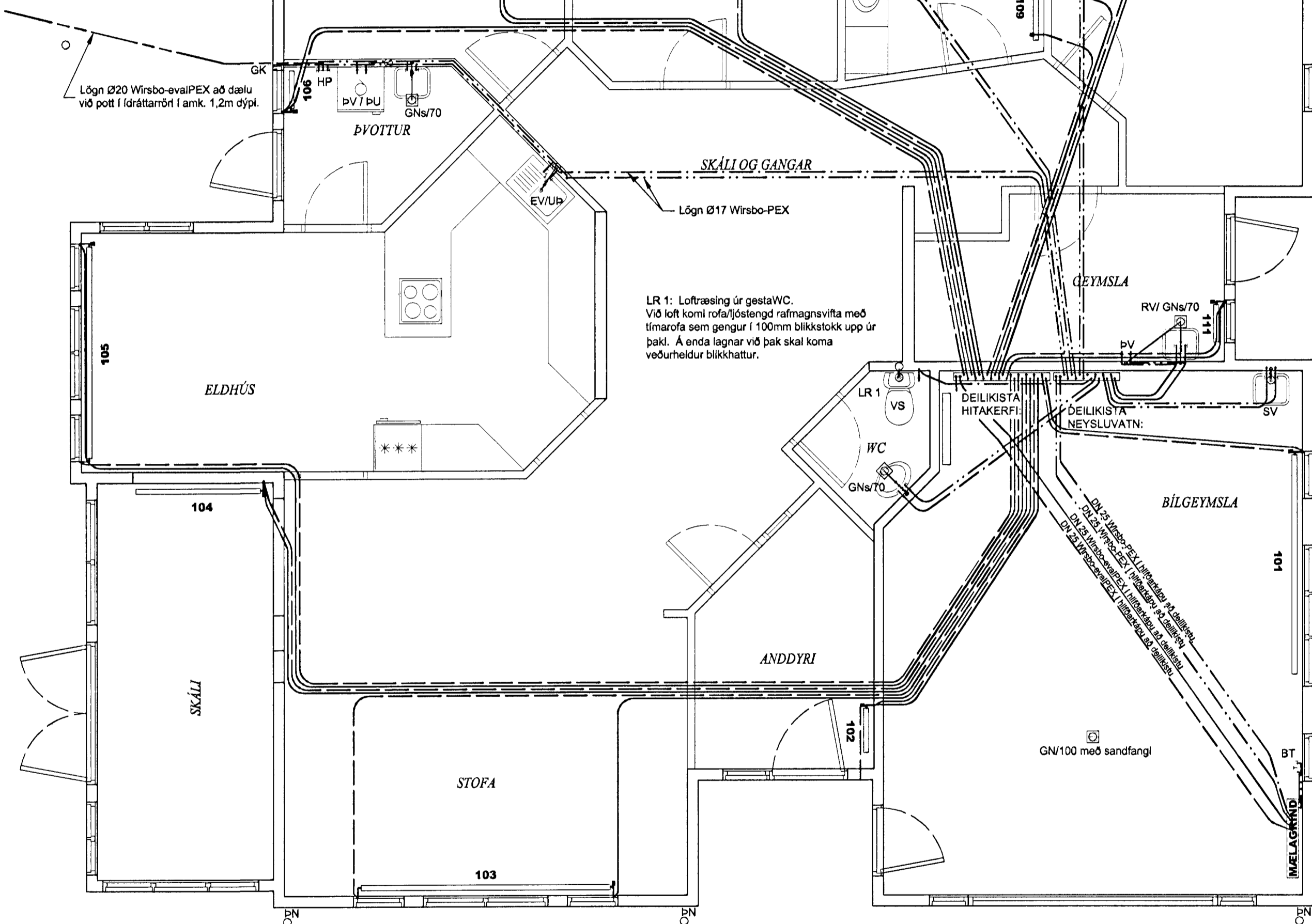
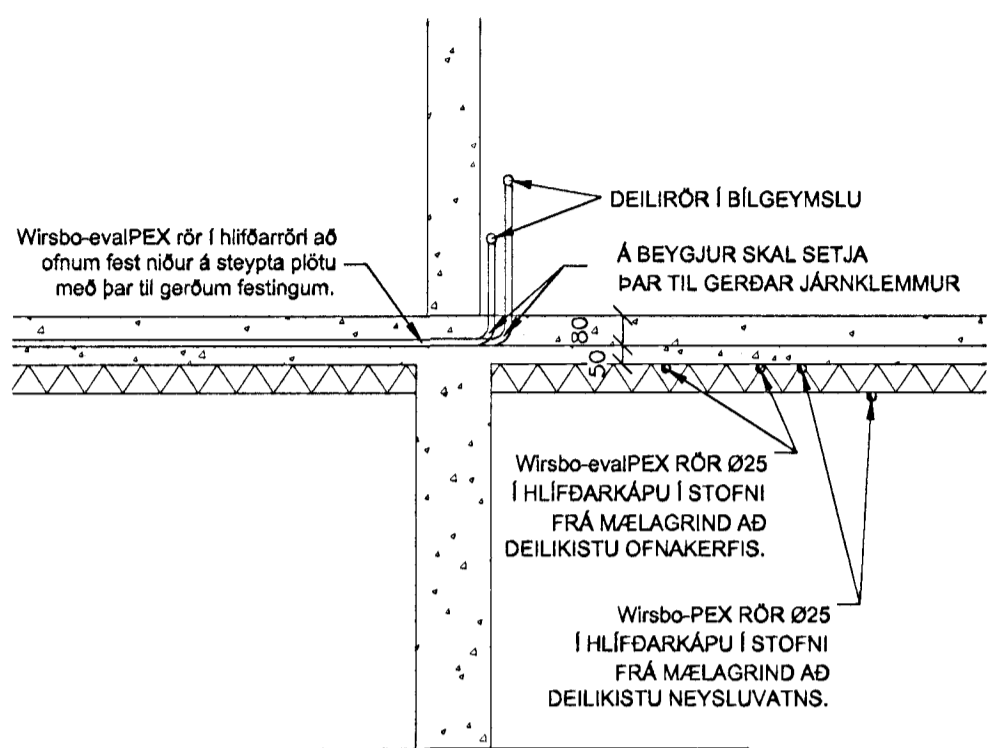


LÖGN AÐ HEITUM POTTI:
LÖGN SKAL VERA Ø20 Wirsbo-evalPEX RÖR LAGT Í
ÍDRÁTTARRÖR. LÖGN TENGIST HITASTYRÐUR
BLÖNDUNARTÆKI SEM STAÐSETT ER Í ÞVOTTAHERBERGI. Á
LÖGN AÐ POTTI SKAL KOMA FYRIR HITAMÆLIS OG
HITASTYRÐUM ÖRYGGISLOKA MEÐ HITAMÆLI Í VATNSRÁS
SEM LOKAR FYRIR RENNSLI EF HITASTIG FER YFIR STILLT
HÁMARKSHITASTIG T.D. 45°C.

FRÁGANGUR Á DÆLU:
DÆLU SKAL KOMIÐ FYRIR Í EINANGRUDUM KASSA MEÐ
ADGENGI PANNIG AÐ AUÐVELT SÉ AÐ ÞJÓNUSTA DÆLU OG
ANNAN BÚNAÐ SEM STAÐSETTUR ER Í KASSANUM. KOMA
SKAL FYRIR TÆMINGARLOKA Á LAGNIR AÐ OG FRÁ DÆLU. Í
KASSA SKAL KOMA FYRIR HITAKERFI SEM VARNAR ÞVÍ AÐ
ÞAÐ FRJÓSI Í DÆLU YFIR VETRARTÍMA T.D. MEÐ AÐ LEGGJA
AFFALL HITAVEITU Í KASSAN EÐA KOMA FYRIR HITAPRÆÐI
SEM TENGUR ER RAFKERFI HÚSSINS.



LR 1: Loftræsing úr gestaWC.
Við loft komi rofa/ljóstengd rafmagnsvíta með
tímarofa sem gengur í 100mm blikkstokk upp úr
þak. Á enda lagnar við þak skal koma
veðurheidur blikkhattur.



LAGNAKERFI
KENNISNIÐ OFNA- OG NEYSLUVATNSKERFIS

SKÝRINGAR

NEYSLUVATNSLAGNIR:
Neysluvatnslagnir eru Wirsbo-PEX plastlagnir eða sambærilegt. Lagnir eru lagðar í hlífðarkápu. Kalt neysluvatn skal leggja undir einangrun í plötu en heitt neysluvatn skal fella ofan í einangrunarplast. Allar lagnir frá deiliþoxi að tækjum skulu vera Ø15 nema annað sé tekið fram á teikningu. Lagnir í milliveggjum skulu vera úr sama efni eða öðrum lagnaefnum sem viðkomandi byggingaryfirvið samþykkja. Öll tengistykki og tengibox skulu vera frá sama framleiðanda og lagnaefnið.

Þrýstiprófa skal kerfið í tveimur lotum í samræmi við RB-blað þar að lútanda.

HITAVEITULAGNIR:
Lagnir að ofnum eru Wirsbo-evalPEX plastlagnir eða sambærilegt. Lagnir eru lagðar í hlífðarkápu. Lagnir skal leggja á steypta plötu og festa niður með þar til gerðum festingum. Allar lagnir frá deilikistu að ofnum skulu vera Ø12 nema annað sé tekið fram á teikningum. Öll tengistykki og tengibox skulu vera frá sama framleiðanda og lagnaefnið.

Þrýstiprófa skal kerfið í tveimur þrepum samræmi við RB-blað þar að lútanda.

LOFTRÆSING:
Stokkaefni skal vera hefðbundið galvaniserað blikk. Stokka í köldu rými skal einangra með 25mm steinull og vefja með plastdúk.

29 MAÍ 2000



LAGNAKERFI
GRUNNMYND GÖLFGEYSLA

Breytingar		Verk		Verk nr.	
Br.	Lýsing	Dags.	Nafn	99-06	
01				Dagssetning	
02				20 MAÍ 2000	
03				Kvarði	
04				1:50 1:20	
Samþykkt		210864-7849		Vikur fyrir	Kernur í stað
Aðalhöfundur		020649-2409		Útgáfa	Blað
				A	1 AF 1
				Teikning nr.	
<p>SPÓAÁS 3 HAFNARFIRÐI LAGNAKERFI HITA- OG NEYSLUVATNSKERFI GRUNNMYND OG SKÝRINGAR</p> <p>Hannað MAGNÚS G. Teiknað MAGNÚS G.</p> <p>FACTÖNNUN ehf RÁÐGJÖF • HÖNNUN • ÆTLANIR Sími 564-5471 gsm 864-9770</p>				<p>Verk nr. 99-06</p> <p>Dagssetning 20 MAÍ 2000</p> <p>Kvarði 1:50 1:20</p> <p>Vikur fyrir Kernur í stað</p> <p>Útgáfa A Blað 1 AF 1</p> <p>Teikning nr.</p>	