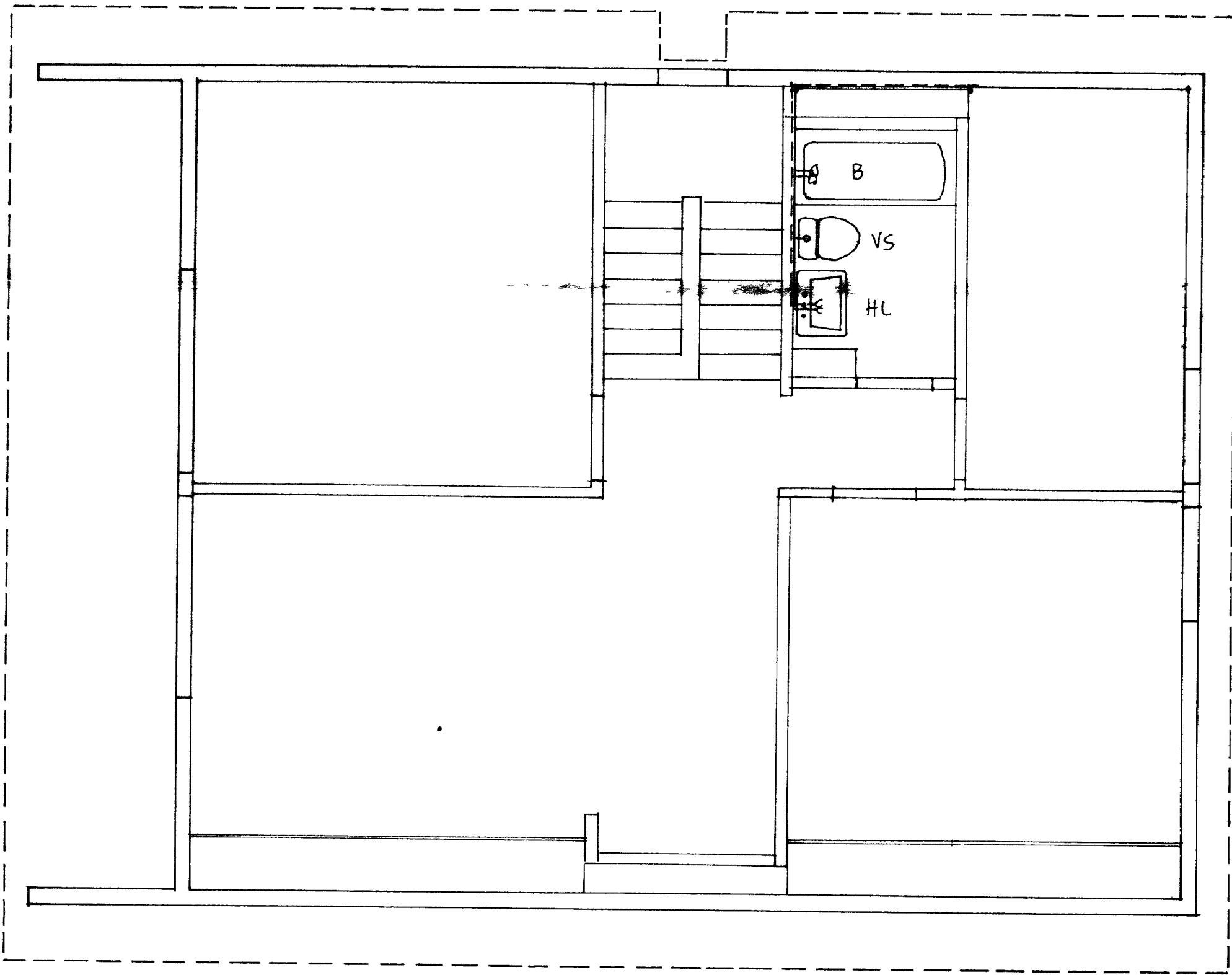


616

SAMPYKKT Í BYGGINGAENEFD
19.6.79
BYGGINGAENEFD
Valdur Þ. Arnason

Allt lagnarefni, pípur og fittings skal vera galvaniserað. Einangra skal lagnir með 2 cm glerullarhólkum og vefja með sisalpappa eða plastduk (götuðunir). Lagnir í vegginaungrun skulu liggja minnst 10 cm yfir gölfölötu. Sverleiki lagna er gefinn upp í mm á kerfismynd þrýstiprófa skal kerfið með 6 kg/cm² þrýstingi. Allt lagnarefni og vinna skal vera samkvæmt gildandi reglugerð um vatnslagnir.



Tafla yfir töppunarstaði

Tæki	Skst	Nafn	Fjöldi	Kaldir hanar		Heitir hanar	
				Vidd mm	Töppunar eining	Vidd mm	Töppunar eining
HL	Handlaugar		2	2	2	2	2
B	Bað		2	2	2	2	2
Ev	Eldhúsvaskar		1	1	1	1	1
PV	Þvottahúskranar		1	1	2	1	2
SV	Skólvasakar		1	1	1	1	1
JK	Utikranar		1	1	1		
Upv	Uppþvottavélur		1	1	1	1	1
Aðrir hanar							
Alls					10		9
VS	Salerniskassar		2	2	2		
Samtals					12		9
Önnur tæki þvottavélur			1	15mm	1	15mm	1
Samtals töppunareiningar					13		10

Grunnmynd 2 hæðar 1:50

HÚSNÆÐISMÁLASTOFNUN
RIKISINS
LAUGAVEGI 77 REYKJAVÍK
SÍMI 28500

VERKNR 21020
BLAÐNR 3.202

AUSTURVEGUR 4, VESTMANNAEYJUM

Vatnslagnir heitt og kalt vatn
Grunnmynd mm

HANNAÐ		STAÐFERT	NÓV'79 HH
REIKNAD	T.A	YFIRFARIÐ	26.11.79 LB
TEIKNAD	T.A	BREYTT	
KVARÐI	1:50		

Theodor Arnason, vertefr FRÍ
Suðurlandsbraut 2, Reykjavík 58399