

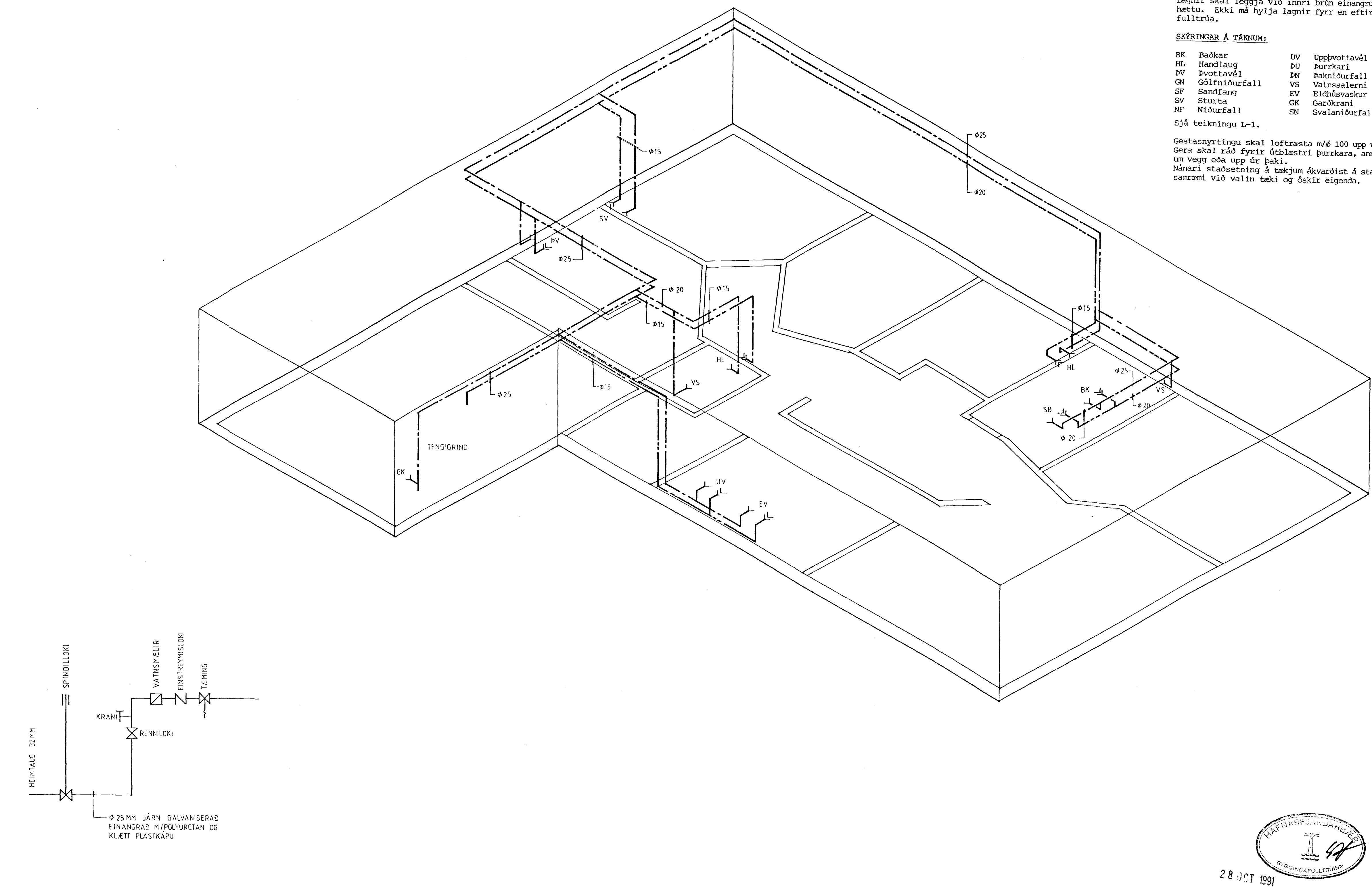
SKÝRINGAR:
 Á alla ofna skal setja loftskrúfu, stillité og sjálfvirkja ofnloka eins og fram kemur í ofnatöflu.
 Pipur ofnalagnd eru heildregin svört rör.
 Pipur neysluvatnslagsna eru galvaniserð.
 Pipur ofna og neysluvatnslagsna skulu vera í gæðaflokki samsvarandi DIN 2440.
 Allar lagnir skal einangra með 20 mm glerullareinangrun og sivefja með plasti.
 Ofnafnagn skal þrýstiprófa með 6 kg/cm² þrýstingi.
 Neysluvatnslagsna skal þrýstiprófa með 10 kg/cm² þrýstingi.
 Þrýstingur skal standa í 6 kist. Án pess að falla.
 Frágangur ofna og neysluvatnslagsna skal vera í samræmi við gildanum reglugerðir og staðla IST 67/IST 69.1.
 Lagnir skal leggja við innri brún einangrunnar vegna frost-hættu. Ekki má hylja lagnir fyrir en eftir úttekt byggingafulltrúa.

SKÝRINGAR Á TÁKNUM:

BK	Baðkar	UV	Uppþottavél
HL	Handlaug	DU	Purkkari
PV	Pvottavél	PN	Þakniorfall
GN	Gólfniðurfall	VS	Vatnssalerni
SF	Sandfang	EV	Eldhúsaskur
SV	Stúrtu	GK	Garðkrani
NF	Niðurfall	SN	Svalaniðurfall

Sjá teikningu L-1.

Gestasnytingu skal loftresta m/ø 100 upp úr þaki.
 Gera skal ráð fyrir útblastrí purrkara, annað hvort út um vegg eða upp úr þaki.
 Nánari staðsetning á tekjum ákvárdist á staðnum og í samræmi við valin taki og óskir eigenda.



BIRKIBERG 28	VERKJÓNUSTA 'ARMANNS JÖHANNESONAR
RÚMHYND: Neysluvatnslagsnir Inntaksgrind	
	teikn. HJ/er ott. 91 camp.: 65