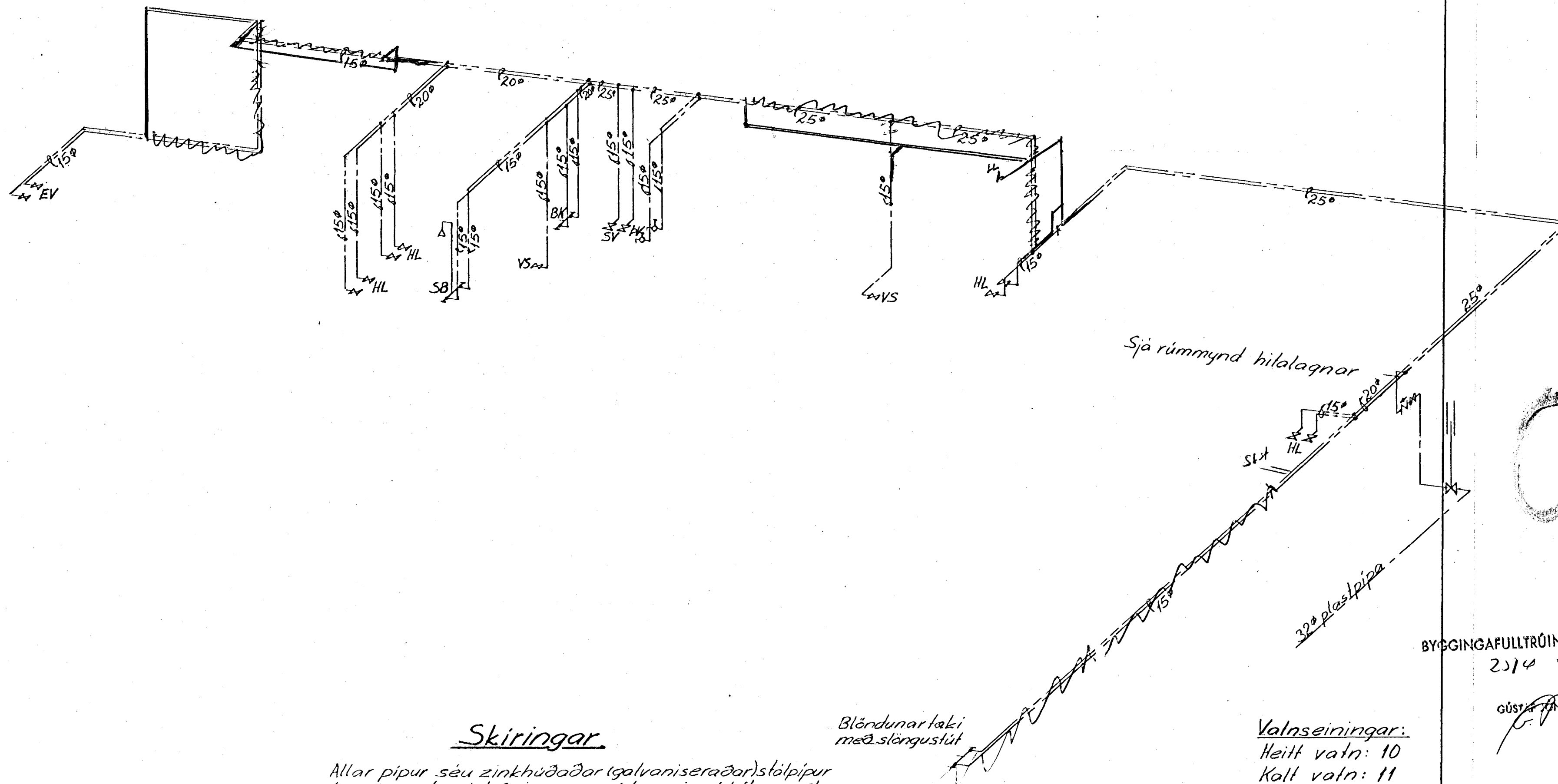


Vatnslögn: Rúmmynd kerfis 1:50



08

Skirningar

Allar pípur séu zinkhúðaðar (galvaniseraðar) stálpípur. Lagnirnar leggjast í einangrun útvæggjar í bilgeymstu og eldhúsi en í miðhluta hússins skal lögnin vera lögð í lofti, en undir einangrun þaks, að öðru leiti er staðsetning sýnd á grunnmynd. Við einangrun pípa skal ganga þannig frá þeim að hver pípa sé einangruð sér með einangrunarhólkum sem síðan séu vafðir plastdúk, og skal þá sérstaklega vanda vafningu kaldavatnspípunar þannig að vafningin verði eins þétt og mögulegt er. Lögnina skal þrýstireyna með 10 kg/cm² kaldvatnsþrýstingi. Lögnin sé að öðru leiti í samræmi við byggingasamþykkt og reglugerð fyrir vatnsveitu í Görðum, svo og reglugerð Hitaveitu Reykjavíkur.

Blöndunarlaki með slöngustút

Vatnseiningar:
 Heitt vatn: 10
 Kalt vatn: 11
 Samtals: 21

BYGGINGAFULLTRÚINN Í GÖRÐUM
 2014 1978

GÚSTAF JÓNSSON

Fj.	Heiti	HL.nr./Teikn.nr.	Efni	Aths.
Dags	Leidrétting	Dags	Leidrétting	
Breyting				
	STADARBERG 12			
JÓHANNES EINARSSON Tæknifræðingur Smyrlabergi Görðum Sími 52836			Mkv.	Dags
			1:50	1978
			Yfirt.	J.E.
			Samb.	
Hús Gísla þrjár Kristjánssonar við Hraunbergsveg Görðum Vatnslögn: Rúmmynd			TEIKNING NR.	
				3.
			Verknr.	7702