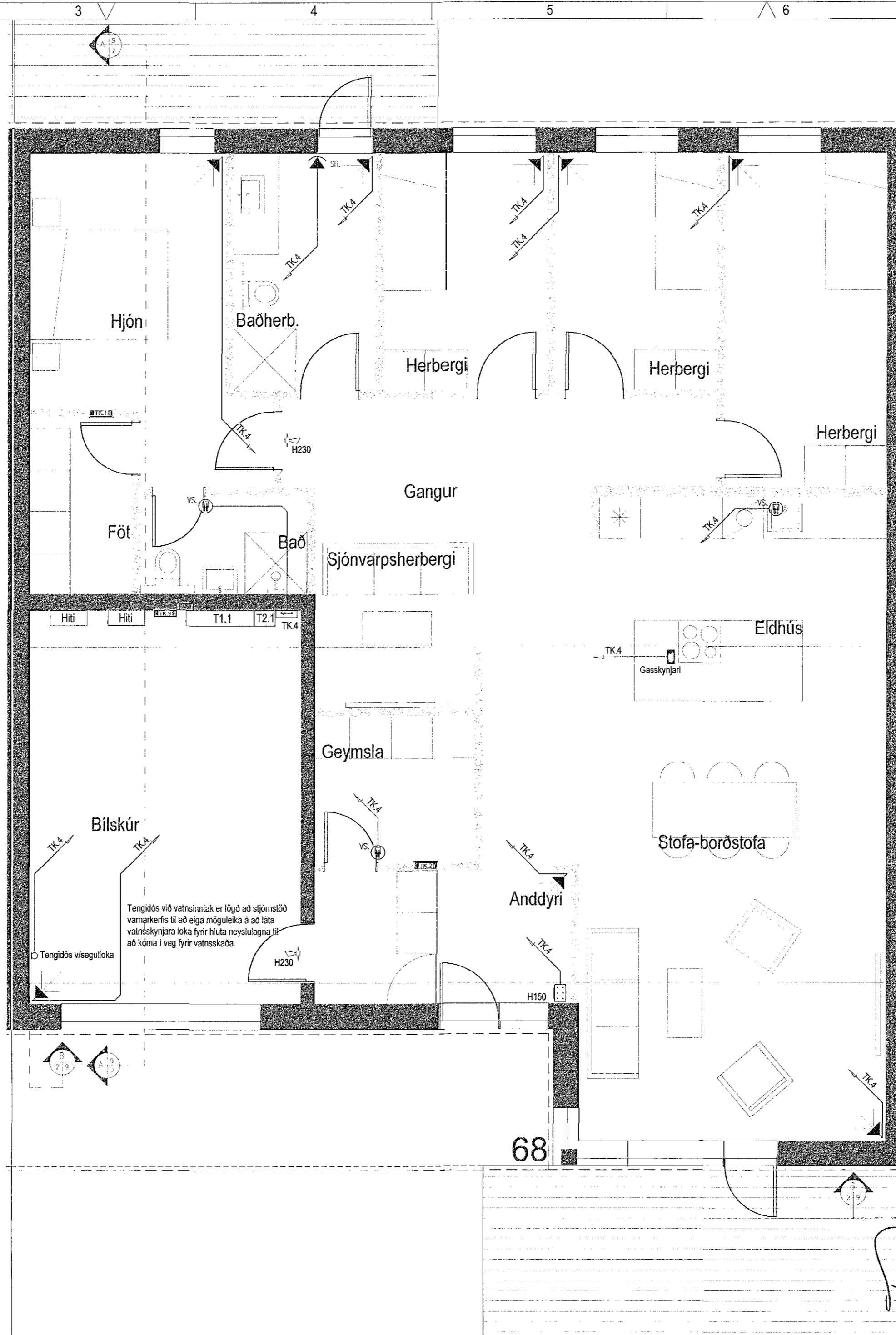


Tákn fyrir þjófavarnarkerfi

	Bjalla
	Sirena
	Tengidós - loft
	Aðgangskerfi
	PIR - hreyfiskynjari
	Skynjari 360°
	Vibringskynjari - öryggishólf
	Neyðarhnappur
	Lásarofi
	Stjórnstöð
	Tengidós á vegg
	Talaborð
	Magnet rofi
	Rúðubrotsskynjari
	Vatnsskynjari



MÓTTEKIÐ

Innbrotá og brunakerfi.

Stjórnstöð er fyrir innbrotá og brunakerfi. Sirenur eru sameiginlegar.

Reyk og hitaskynjarar tengjast inn á sérrásir í stjórnstöð innbrotakerfis.

Notaðir eru raflíðasökklar í enda hvorrar rásar brunakerfis, sem tengjast inn á stjórnstöð innbrotakerfis. Hægt er að nota CAT5, eða sambærilegan streng í brunakerfið.

Innbrotaskynjarar eru festir í kverkar við loft, en almennt í 250cm hæð.

Hæð á bjöllum er 230cm. Skynjarar innbrotakerfis í anddyri og bílskúr séu á biðtíma.

Staðsetning skynjara brunakerfis miðast við að lofthæð sé 250cm. Ef loft eru tekin upp þarf að endurmeta staðsetningu skynjara.

BREYTINGAR	Dags.	Yfirfarið
1		
2		

Raflagnahönnun Múlaínd 2 Sími 691-2085
 Helga Reimarssonar Email: helgareimars@internet.is

Verkefni:	Kvistavellir 68	
Staður:	221 - Hafnarfjörður	
SKýring:	Innbrotakerfi	
Verknúmer:	05-02	Blaðastærð: A2
Hönnun:	H.S.R.	Blað: 7 af 9
Mælikvarði:	1:50	Dagsetning: 05.2018
KT: 310355-5699	Samþ:	<i>Helga Reimarsson</i>

