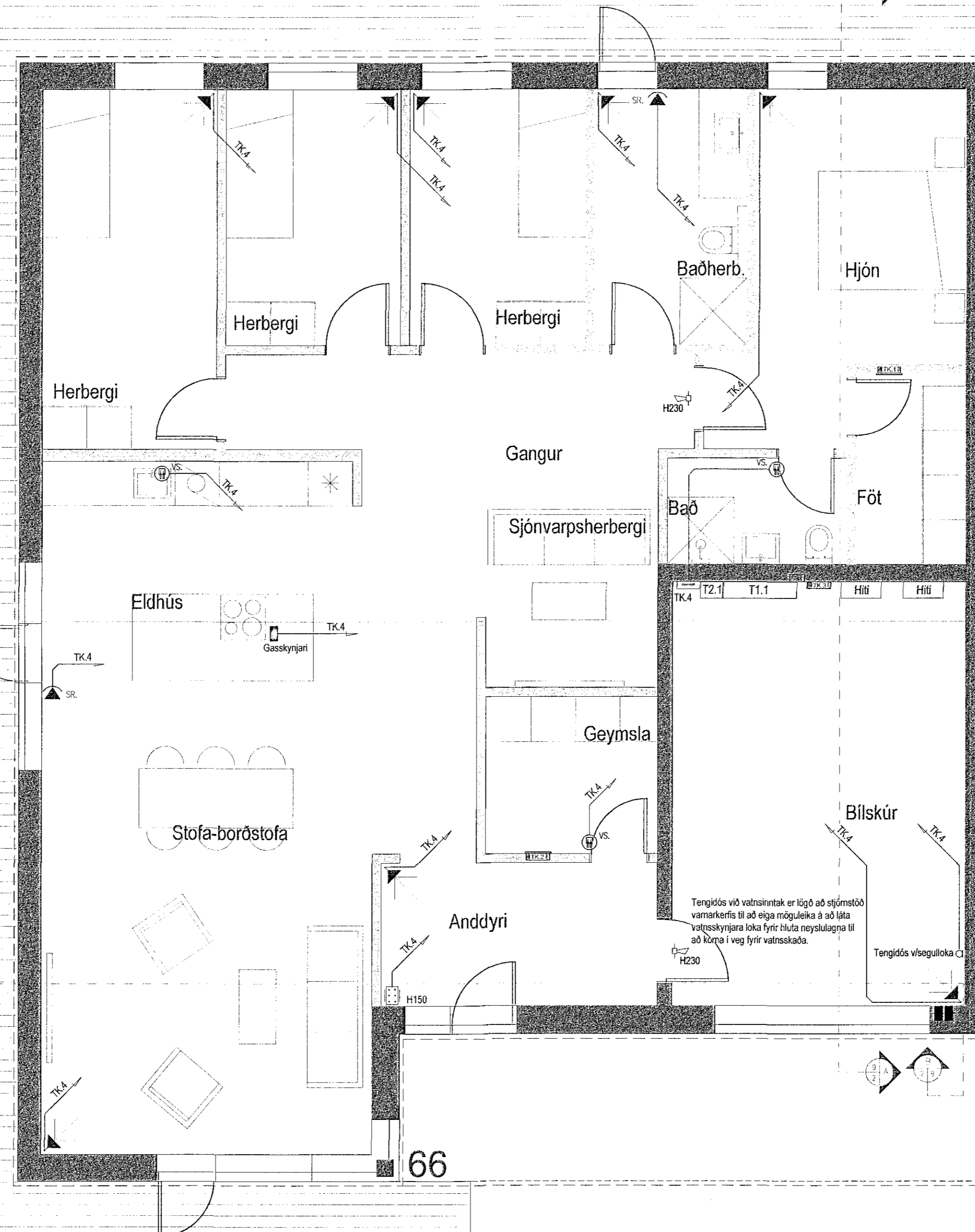


Tákn fyrir þjófavarnarkerfi

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



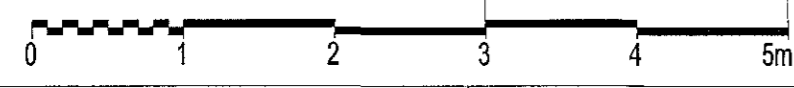
MÓTTEKIÐ

Innbrotakerfi og brunakerfi.  
 Stjórnstöð er fyrir innbrotakerfi og brunakerfi.  
 Sirenur eru sameiginlegar.  
 Reyk og hitaskynjarar tengjast inn á sérrásir í stjórnstöð innbrotakerfis.  
 Notaðir eru raflíðasökkklar 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 bilskúr 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 Múla Lind 2 Sími 691-2085  
 Helga Reimarssonar Email: helgareimars@internet.is

Verkefni:	Kvistavellir 66	
Staður:	221 - Hafnarfjörður	
Skýring:	Innbrotakerfi	
Verknúmer:	05-02	Bláðastærð: A2
Hönnun:	H.S.R.	Blað: 7 af 9
Mælikvarði:	1:50	Dagsetning: 05.2018
KT: 310355-5699	Samb: <i>Helga Reimarsson</i>	



Kvarði: 1:50

66