



Innbrotá og brunakerfi.
 Stjórnstöð er fyrir innbrotá og brunakerfi. Sírenur eru sameiginlegar.
 Reyk og hitaskynjarar tengjast inn á sérrásir í stjórnstöð innbrotakerfis.
 Notaðir eru raflíðasókklar 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 hnappæininga er 145cm. Hæð á bjöllum er 230cm.
 Skynjari í andyni og bílskúr eru á biðtíma.

Helga Reimarsson 010217-4330

BREYTINGAR	Dags.	Yfirarið
1		
2		

Raflagnahönnun Mútalind 2 Sími 691-2085
 Helga Reimarsson Email: helgareimars@internet.is

Verkefni:	Skógarás E		
Staður:	Hafnarfjörður		
Skýring:	Þjófvarnarkerfi		
Verknúmer:	56-2007	Teiknað:	H.S.R.
Hönnun:	H.S.R.	Blað:	12 af 17
Mælikvarði:	1:50	Dagsetning:	09.2007
KT: 310355-5699	Samp:	<i>Helga Reimarsson</i>	

Tákn fyrir þjófvarnarkerfi

⊞	Bjalla	■	Stjórnstöð	⊙ AK	Aðgangskerfi	▲ SR	Magnet rofi	⊞ VB.0	Vibringsskynjari öryggishöf
⊞	Sirena	□	Tenqidós á vegga	⊞	PIR - hreyfiskynjari	▲ RBS	Rúðubrotsskynjari	⊙ NR	Neudarnhappur
⊙	Tenqidós - loft	⊞	Talnaborð	☀ 360°	Skynjari 360	○ VS	Vatnsskynjari	⊙ LR	Lásarofi

