



Byggingafráttir Hafnarfjarðar
Móttekið þann
13 JUN 2014
[Signature]

Allar röralagnir fyrir loftnetskerfi og símakerfi skulu vera 20MM
 Allar röralagnir fyrir hitastýringu og brunakerfi skulu vera 16MM
 Allar röralagnir fyrir dyrabjöllukerfi skulu vera 16mm.
 Allir hitaskynjarar skulu vera í 145cm hæð frá gólfi.
 Allir samskiptatenglar skulu vera í 20cm hæð frá gólfi
 Bruna og dyrabjöllubjöllur skulu vera í 220cm hæð frá gólfi.
 R= brunakerfi
 D= dyrabjöllukerfi
 H=hitaskynjarar
 L= samskiptakerfi

| | | | | |
|--|-----------------------------|---|-------------------------|-----------------|
| ESS raflagnahönnun | | Raflagnahönnun | | |
| Einar Sigurður Sigursteinsson rafiðnfræðingur kt: 1802586399 Skógarflöt 18 300 Akranesi s: 571-0034 / 696-9530 e-mail: snarmerki@gmail.com | | Einbýlishús Glitberg 3 221 Hafnafirði | | Object. |
| Date 20.5.2014 | Appr. <i>[Signature]</i> | Scale 1 : 50 | File Name: Smáspenna | Page 6 |
| | | | Drawing No. 101 | Next Page. 7 |
| | | | | Revision. |

rennihurð
 glerhandrið.
 tröppur til neðri hluta garðs
 heitur pottur með læsanlegu öryggisloki
 steypur veggur h:150cm á lóðamörkum