

Almennar skýringar

Búnaður á lagnastiga er merktur með ls

Búnaður í tenglennu er merktur með tr

Búnaður ofan loftis er merktur með ol

Búnaður í gölfrunni er merktur með gb

Öll má eru frá fullfráengnu gölfi og í miðja dós eða úr miðri dós í miðja eða í fullfráenginn vegg

Þar sem pípur eru lagðar hlíð við hlíð í loftum eða veggjum skal hafa að minnsta kosti 10mm bíl á milli röra þannig að steypa geti auðveldlega runnið niður á milli

Til snerispennumámar skal nota núllun og lekastraumsrofvörn

Málmhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega

Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og tengla 16A

Jarðbinda skal pípukerfi fyrir hella- og kaldvatnslögn

Skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur orkuveitu

Öll tákni eru táknætn og ber að samræma lagnir að tækjum efnir aðstæðum á staðnum og eftir sérteikningum

Allar smáspennulagnir eru ø20mm plastpípur

Teikniflokkar

- 0 - Almenn
- 1 - Forsíða
- 2 - Skýringar
- 3 - Afstöðumynd, sökkulskaut og innlök

- 1 - Lagnaleiðir
- 1 - Lagnir
- 2 - Lagnaleiðir
- 3 - Uppsteypa

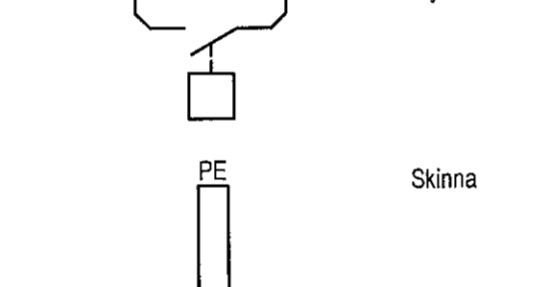
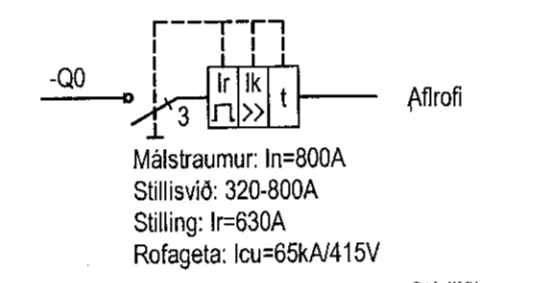
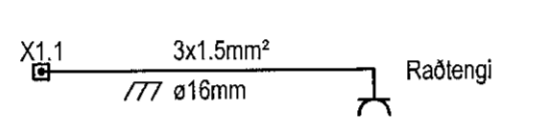
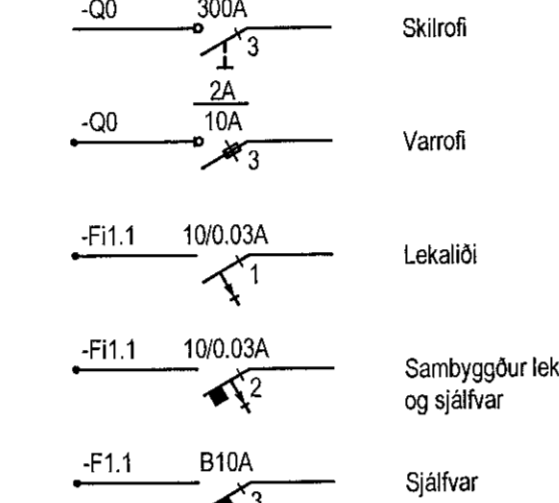
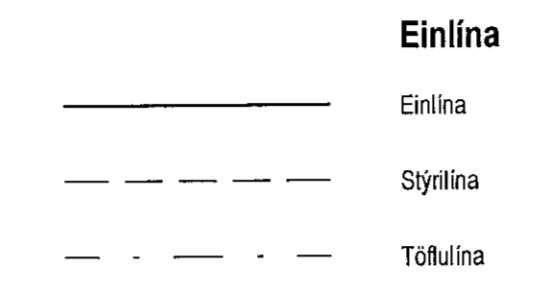
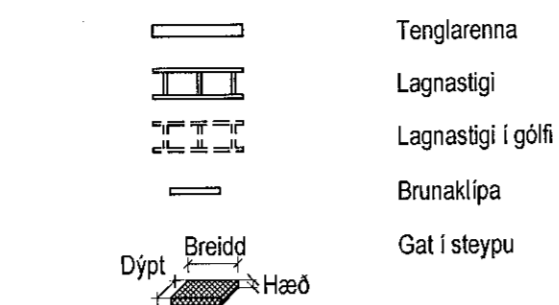
- 2 - Lágspenna
- 1 - Eirnilumyndir
- 2 - Lágspenna
- 3 - Lágspenna lampar
- 4 - Lág- og smáspenna
- 5 - Lofttræstikerfi
- 6 - Sundlaugarkerfi

- 9 - Kerfismyndir

- 3 - Smáspenna
- 1 - Fjárskiptakerfi
- 2 - Brunakerfi
- 3 - Aðgangs- og öryggiskerfi
- 4 - Myrdavélakerfi
- 5 - Hljóð- og myndkerfi
- 6 - Ljósastýrikerfi
- 7 - Sjúkrakallkerfi

- 9 - Kerfismyndir

- 4 - Sérmyndir
- 1 - Lampaplan
- 2 - Sníð og deili
- 3 - Ásýndir
- 4 - Þrívíddarmyndir



Lagnaleiðir

- Tenglarena
- Lagnastigi
- Lagnastigi í gölfi
- Brunaklipa
- Gat í steypu

Eirnilína

- Eirnilína
- Stýrilína
- Töflulína
- Skilrífi
- Varrofi
- Lekaliði
- Sambyggður lekaliði og sjálfvar
- Sjálfvar

Lágspenna

- Rafmagnstafa
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pípur ø16mm /s trengur
- Pípur ø16mm í gölfi / strengur í gölf
- Lausataug
- Sökkulskaut
- Jarðbinding
- Tengili hæð 200
- Tengili hæð 1100
- Rofi hæð 1100
- Rofi hæð 850
- Samrofi hæð 1100
- Krossrofi hæð 1100
- Þrýstirofi hæð 1100
- Þrýstidimmar hæð 1100
- Dimmar hæð 1100
- Tvöfaldir rofi í einni dós hæð 1100
- Hnappur hæð 1100
- Hreyfiskynjari hæð 1100
- Hreyfiskynjari í lofti
- Hitanemi hæð 1500
- Rafeindastraumfesta
- Kjamaspennir
- Mótor
- Veggdós hæð 600
- Veggjós hæð 1850
- Tengidós
- Lampi
- Standlampi/borðlampi
- Flúrlampi
- Innfelldur lampi
- Útljós
- Neyðarljós

Smáspenna

- Smáspennuskápur
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pípur ø20mm / strengur
- Pípur í gölfi ø20mm / strengur í gölfi
- Veggdós hæð 1500
- Einfaldur tölvutengill hæð 200
- Tvöfaldir tölvutengill hæð 200
- Sími hæð 200
- Loftnet hæð 200
- Hátalari hæð 200
- Núlltengill hæð 200
- Hnappur hæð 1100
- Dyrabjalla hæð 2300
- Dyrasimastöð hæð 1500
- Dyrasimatöl hæð 1500
- Hitanemi hæð 1500
- KNX hnappur hæð 1100
- Optiskur reykskynjari
- Jóniskur reykskynjari
- Gasskynjari
- Hitaskynjari
- Línuskynjari
- Sökkulstrena
- Sökkulstrena með bíkkjós
- Inn-útgangseining
- Handboði hæð 1100
- Brunabjalla hæð 2300
- Hurðasegull hæð 2000
- Gaumljós
- Hreyfiskynjari við loft
- Hljóðgjafi hæð 2300
- Hnappaborð hæð 1100
- Nándarlesari hæð 1100
- Nándarlesari með hnappaborði hæð 1100
- Brotrofi hæð 1100
- Rafloosing
- Hurðanemi
- Vatnsnemi við gölf
- Myndavél
- Myndavél 360°
- Hátalari á vegg
- Hátalari í lofti
- Skjástöð
- Kallhnappur með tengli
- Togrofi
- Blindrofi

Úp	Eign	Stýring	Ek	Sb
----	------	---------	----	----

VERKHÖNNUN

VERKFRÆÐIRÁÐGJÖF

ÞÓRUNNARTÚNI 2, 105 REYKJAVÍK
Sími: 570-5800, KÍ: 650 107-1280
WWW.VERKHONNUN.IS, VERKHONNUN@VERKHONNUN.IS

Magnús B. Þórðarson M. 03879-4149
Samþykkt, Verkhönnun ehf.: *Magnús*

Undirtekt samráðgjafarmáttar:

Verkhönnun:

NORÐURHELLA 1 *Arólin*
KÍ. 220564-4369

RAFLAGNIR

ALMENNAR SKÝRINGAR

Adaluppdráttur:	TS	MBP	03.07.2019	A1
magnus@verkhonnun.is	Tekniáð	Virkiað	Dagsetning	Málsvæði

2019-01-026	02.00.01
Verkhönnun	Tekniáðar

HÖNNUNARSKULUR SÉR ALLAN RETT A TERNINGUM. FÖLDFOLDAN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKTI