

Almennar skýringar

Búnaður á lagnastiga er merktur með ls

Búnaður í tenglarennu er merktur með tr

Búnaður ofan lofts er merktur með ol

Öll mál eru frá fullfrágengnu gölfi og í miðja dós eða úr miðri dós í miðja eða í fullfrágenginn vegg

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

Til snertispennuvarnar skal nota núllun og lekastraumsrofvörn

Málmhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega

Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og lengja 16A

Jarðbinda skal pipuferfi fyrir hella-Röðavatslagn

Skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur orkuveitu

Öll tékn eru láknrenn og ber að samræma lagnir að tækjum eftir aðstæðum á staðnum og eftir sérteikningum

Allar smáspennulagnir eru ø20mm plastpipur

Nema annað sé tekið fram

Teikniflokkar

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

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

- 2 - Lágspenna
- 1 - Einlínunyndir
- 2 - Lágspenna
- 3 - Lágspenna lampar
- 4 - Lág- og smáspenna
- 5 - Lofttæskiferfi
- 6 - Sundlaugarferfi

- 9 - Kerfismyndir

- 3 - Smáspenna
- 1 - Fjarskiptakerfi
- 2 - Brunakerfi
- 3 - Aðgang- og öryggskerfi
- 4 - Myndavélakerfi
- 5 - Hjóð- og myndkerfi
- 6 - Sundlaugarferfi
- 7 - Ljósastýrikerfi

- 9 - Kerfismyndir

- 4 - Sérmyndir

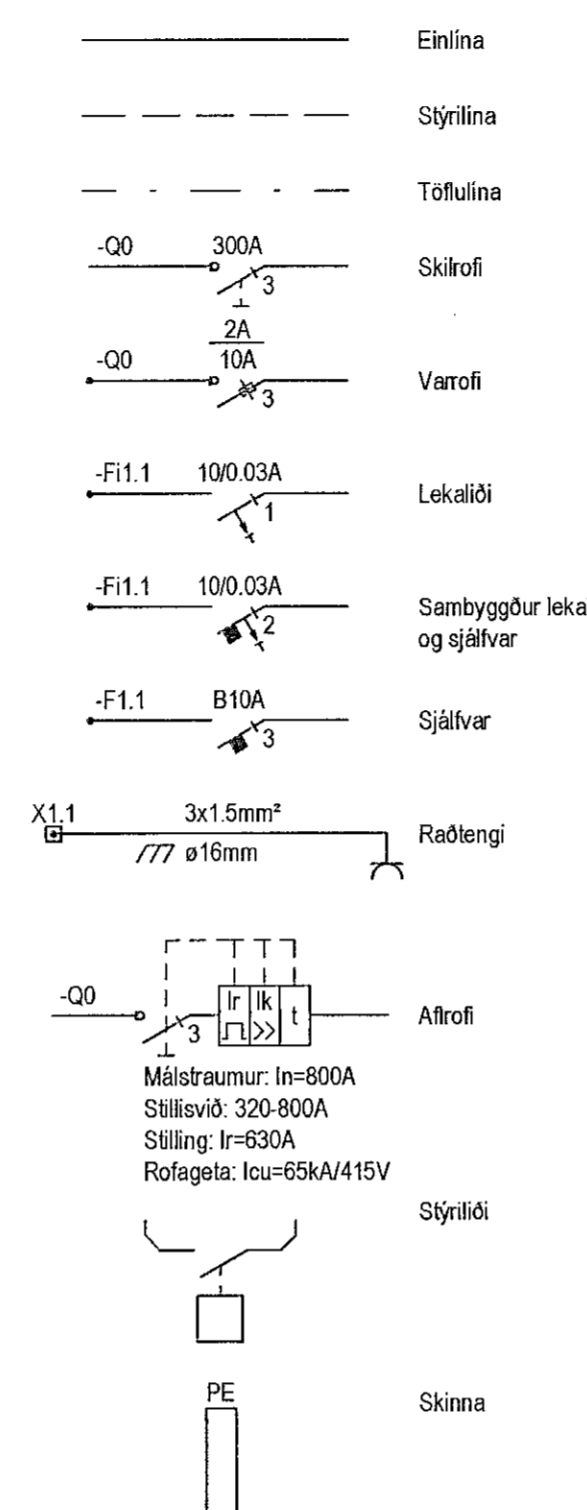
- 1 - Lampaflan
- 2 - Snöð og deili
- 3 - Ásýndir
- 4 - Þrívíddarmyndir

Lagnaleiðir

- Tenglarenna
- Lagnastigi
- Lagnastigi í gölfi
- Brunaklipa

Einlína

- Einlína
- Stýrlína
- Töfluína
- Skilrofi
- Varrofi
- Lekalöl
- Sambyggður lekalöl og sjálfvar
- Sjálfrvar



Lágspenna

- Rafmagnstalla
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pipur ø16mm / strengur
- Pipur ø16mm í gölfi / strengur í gölfi
- Lauslaug
- Sökkulskaut
- Jarðbinding
- Tengill hæð 200
- Tengill 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
- Rafleindastraumfesta
- Kjarnspennir
- Mótor
- Veggdós hæð 600
- Veggjós hæð 1850
- Tongdós
- Lampi
- Standlampi/borðlampi
- Flúrlampi
- Innfelldur lampi
- Úljós
- Neýðarljós

Smáspenna

- Smáspennuskápur
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pipur ø20mm / strengur
- Pipur í gölfi ø20mm / strengur í gölfi
- Veggdós hæð 1500
- Einfaldir tölvulengill hæð 200
- Tvöfaldir tölvulengill hæð 200
- S Símihæð 200
- L Loftbel hæð 200
- H Háttalari hæð 200
- ð Núlltengill hæð 200
- Hnappur hæð 1100
- DB Dyrabjalla hæð 2300
- DS Dyrasímastól hæð 1500
- DS Dyrasímastól hæð 1500
- C² Hitanemi hæð 1500
- KNX Hnappur hæð 1100
- R_O Optískur reykskynjari
- R_J Jónískur reykskynjari
- R_G Gasakynjari
- R_H Hitaskynjari
- R_L Linuskynjari
- íto Inn-útgangseining
- Handboði hæð 1300
- Brunabjalla hæð 2300
- Hurðasogull hæð 2000
- Gaumljós
- Hreyfiskynjari við loft
- Hljóðgjafi hæð 2300
- Hnappaborð hæð 1500
- Nándarlesari hæð 1500
- Nándarlesari með hnappaborði hæð 1500
- Drötrofi hæð 1300
- Raflesing
- Hurðanemi
- Vatnsnemi við gölf
- Myndavél
- Myndavél 360°
- Háttalari á vegg
- Háttalari í lofti
- Skjástól
- Kallhnappur með lengi
- Togrofi
- Blindrofi

Utg.	Dags.	Skýring	Hannað/Yfirfarið

VSB
VERKFRÆDISTOFA
Bæjarhraun 20 / 220 Hafnarfjörður
Kennitala: 710796-2899
Sími 585 8600
vsb@vsb.is / www.vsb.is

Dagsetning aðaluppdráttar

Antun hönnuðarstjóra

Antun sérhönnuðar

kt: 220961-2739, orn@vsb.is

Verkefni

GEYMSLUR
BÚÐARHELLA 4L

Verkhúti

ALMENNAR SKÝRINGAR

Hannað KH	Teiknað KH	Yfirfarið ÖG	Kvarði	Síða
Dags.	Verkefni	Teikning	Útgáfa	
13.07.2021	21103-4	02.00.01		