

Almennar skýringar

Búnaður á lagnastiga er merktur með ls

Búnaður í tenglænnu er merktur með tr

Búnaður ofan lofta er merktur með ol

Öll mál eru frá fullfrágengnu göfli og í miðja dós eða úr miðri dós í miðja 000 í fullfrágenginn vegg

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

Til snertispennevænnar skal nota nállun og lokastraumsrosvörn

Málmhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega

Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og tengla 16A

Jarðbinda skal pipukerfi fyrir heita- RÍÐavatslögn

Skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur orkuveitu

Öll tækn eru lúkrætt og ber að samræma lagnir að tækjum eftir aðstoðum á staðnum og eftir sérteikningum

Allar smáspennulagnir eru ø20mm plastpipur

Nema annað sé tekið fram

Teikniflokkar

- 0- Almenn
- 1 Forsíða
- 2 Skýringar
- 3 Afslóðmynd, sökkulskaut og inntöki

1- Lagnleiðir

- 1 Lagnir
- 2 Lagnaleiðir
- 3 Uppsteypa

2- Lágspenna

- 1 Einlínmyndir
- 2 Lágspenna
- 3 Lágspenna lampar
- 4 Lág- og smáspenna
- 5 Loftæstikerfi
- 6 Sundlaugarkerfi

9 Kerfismyndir

3- Smáspenna

- 1 Fjarskiptikerfi
- 2 Brunakerfi
- 3 Aðgangs- og dryggiskerfi
- 4 Myndavélakerfi
- 5 Hljóð- og myndkerfi
- 6 Sundlaugarkerfi
- 7 Ljósastýrikerfi
- 9 Kerfismyndir

4- Sérmyndir

- 1 Lampaplan
- 2 Sníð og deli
- 3 Ásýndir
- 4 Þrívíddarmyndir

Lagnaleiðir

Tenglænn

Lagnastigi

Lagnastigi í göfli

Brunaklipa

Einlína

Einlína

Stýrlína

Töfluína

Skilrofi

Varrofi

Lekaliði

Sambyggður lekaliði og sjálfvar

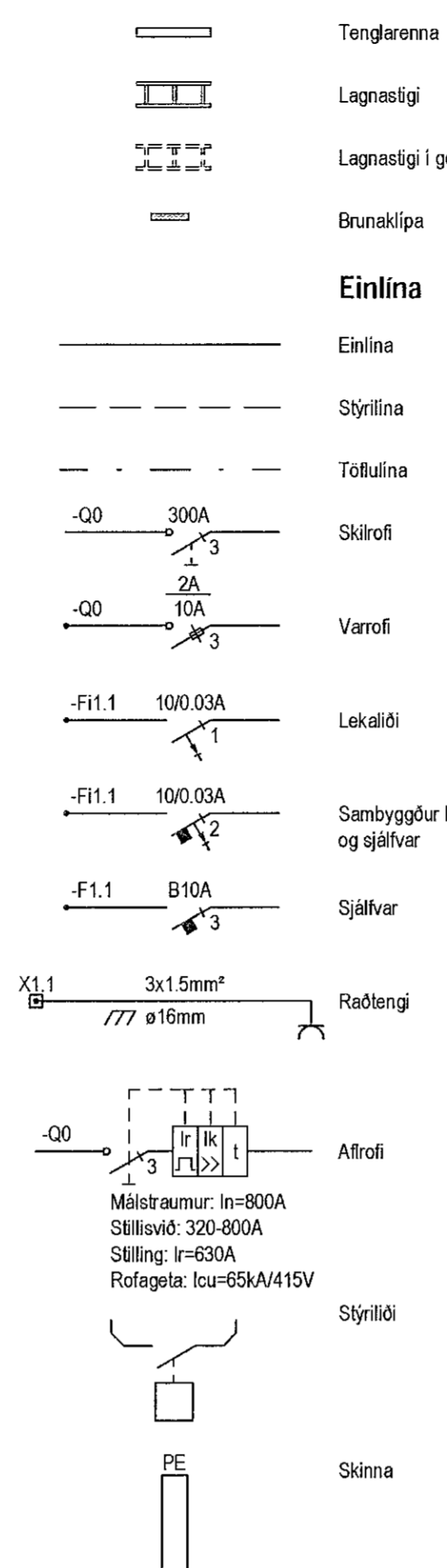
Sjálfvar

Raðtengi

Atröfi

Stýrihlöð

Skinna



Lágspenna

Rafmagnstafía

Lögn upp

Lögn niður

Lagnir milli hæða

Pipur ø16mm / strengur

Pipur ø16mm í göfli / strengur í gölf

Lausataug

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

Rafeindastraumfesta

Kjarnaspennir

Mótor

Veggdós hæð 600

Veggjós hæð 1850

Tengidós

Lampi

Standlampiþorbólampi

Flúrlampi

Innfellidur lampi

Útjós

Neyðerfjós

UT

NL

Smáspenna

Smáspennuskápur

Lögn upp

Lögn niður

Lagnir milli hæða

Pipur ø20mm / strengur

Pipur í göfli ø20mm / strengur í gölf

1500 Veggdós hæð 1500

Einfaldir tölvutengill hæð 200

Tvöfaldir tölvutengill hæð 200

Sími hæð 200

Loftnet hæð 200

Hátalari hæð 200

Núlltengill hæð 200

Hnappur hæð 1100

Dyráttjalla hæð 2300

Dyrasímastól hæð 1500

Dyrasímastól hæð 1500

Hitanemi hæð 1500

KNX hnappur hæð 1100

Optískur reykskynjari

Jónískur reykskynjari

Gasakynjari

Hitaskynjari

Linuskynjari

Inn-útgangseining

Handból hæð 1300

Brunatjalla hæð 2300

Hurðasegull hæð 2000

Gaumljós

Hreyfiskynjari við loft

Hljóðgafi hæð 2300

Hnappaborð hæð 1500

Nándalesari hæð 1500

Nándalesari með hnappaborði hæð 1500

Brotröfi hæð 1300

Raflesing

Hurðanemi

Valnemi við gölf



Ásýnd á rúmgaff



Ásýnd við skrifborð



Ásýnd á tengla í stofu og svefnherbergi

Útg. Dags. Skýring Hannað/Yfirfarð

VSBS
VERKFRÆÐISTOFA
Bæjarhrauni 20 / 220 Hafnarfjörður
Kennitala 710796-2899
Sími 585 8600
vsb@vsb.is / www.vsb.is

Dagsetning aðaluppdráttar
Aritun hönnuðar/teiknara
TRÍPÓL ARKITEKTAR
Andri R. C. Andrésson // kt. 240182-2949
Aritun skrifborðar
kt. 220061-2739_om@vsb.is
Verkefni:
VÖLUSKARÐ 6
RAFLAGNATEIKNINGAR
Verkhúli:
ALMENNAR SKÝRINGAR

Hannað KH	Teiknað KH	Yfirfarið ÖG	Kvarði	Síða
Dags. 29.06.2021	Verkefni 21170-06	Teikning 02.00.01	Útgáfa	