



Almennar skýringar

Búnaður á lagnastiga er merktur með ts

Búnaður í tenglarennu er merktur með tr

Búnaður ofan lofts er merktur með ol

Öll mál eru frá fullfráengnu gólfi og í miðja dós eða úr miðri dós í miðja dós eða í fullfráenginn vegg

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

Til snertispennumarar skal nota núllun og lekastraumsrofóm

Málmhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega

Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og tengla 16A

Jarðbinda skal pípukerfi fyrir heita- og kældavátnögn

Skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur orkuveitu

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

Allar smáspennulagnir eru ø20mm plastpípur

Nema annað sé tekið fram

Teikniflokkar

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

1- Lagnaleiðir

- 1 Lagnir
- 2 Lagnaleiðir
- 3 Uppsteypa

2- Lágspenna

- 1 Einiinumyndir
- 2 Lágspenna
- 3 Lágspenna lampar
- 4 Lág- og smáspenna
- 5 Lofttrástikerfi
- 6 Sundlaugarkerfi

9 Kerfismyndir

3- Smáspenna

- 1 Fjarskiptakerfi
- 2 Brunakerfi
- 3 Afgangs- og öryggskerfi
- 4 Myndavélakerfi
- 5 Hljóð- og myndkerfi
- 6 Sundlaugarkerfi
- 7 Ljósastýrkerfi

9 Kerfismyndir

4- Sérmyndir

- 1 Lampaplan
- 2 Snúð og deili
- 3 Ásýndir
- 4 Þrívíddamyndir

Lagnaleiðir

- Tenglarenna
- Lagnastigi
- Lagnastigi í gólfi
- Brunaklipa

Lágspenna

- Rafmagnstafía
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pípur ø16mm / strengur
- Pípur ø16mm í gólfi / strengur í gólfi
- Lausataug
- Sökkulskaut
- Jarðbinding
- Tengill hæð 200
- Tengill hæð 1100
- Rofi hæð 1100
- Rofi hæð 850
- Samrofi hæð 1100
- Krossrofi hæð 1100
- Þrýstirofi hæð 1100
- Þrýstidimmer hæð 1100
- Dimmer hæð 1100
- Tvöfakur rofi í einni dós hæð 1100
- Hnappur hæð 1100
- Hreyfiskynjari hæð 1100
- Hreyfiskynjari í lofti
- Hitanemi hæð 1500
- Rafeindastraumfesta
- Kjarnaspennir
- Motor
- Veggdós hæð 600
- Veggjós hæð 1850
- Tengidós
- Lampi
- Standlampi/borðlampi
- Flúrlampi
- Innfeldur lampi
- Útjós
- Neyðarljós

Smáspenna

- Smáspennuskápur
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pípur ø20mm / strengur
- Pípur í gólfi ø20mm / strengur í gólfi
- Veggdós hæð 1500
- Einfakur tölvutengill hæð 200
- Tvöfakur tölvutengill hæð 200
- Simi hæð 200
- Loftnet hæð 200
- Hátakari hæð 200
- Núlltengill hæð 200
- Hnappur hæð 1100
- Dyrabjalla hæð 2300
- Dyrasímastíð hæð 1500
- Dyrasímatöl hæð 1500
- Hitanemi hæð 1500
- KNX hnappur hæð 1100
- Optískur reykskynjari
- Jónískur reykskynjari
- Gasskynjari
- Hilaskynjari
- Linuskynjari
- Inn-/útgangseining
- Handboði hæð 1300
- Brunabjalla hæð 2300
- Hurðasegull hæð 2000
- Gæmljós

Dag.	Dags.	Skýring	Bl.	Sp.
------	-------	---------	-----	-----

VERKHÖNNUN
 VERKFRÆÐIRÁÐGJÖF
 ÞÓRUNNARTÚNI 2, 105 REYKJAVÍK
 Sími: 570-5800, kt: 650107-1280
 WWW.VERKHONNUN.IS, VERKHONNUN@VERKHONNUN.IS

Magnús B. Þórðarson kt. 030879-4149
 Sérfræðingur, Verkhönnun ehf.

Undirritað samþykkingarmyndir
Magnús B. Þórðarson

Verktugi

KERBYGGD 17, GRÍMSNES, 801 SELFÖSS
RAFLAGNIR
ALMENNAR SKÝRINGAR

Alþingisráðgjafi	HMH	MBB	16.09.2016	1:50	A1
magnus@verkhonnun.is	Teknað	Yfirfarið	Dagsetning	Málsvæði	Bláskráð
2016-01-034				02.00.01(17)	
Verktugi	Taknumur	Taknumur	Brýting		

HÖNNUNARSKILUR SÉRALIAN RETT Á TERNINGUNUM - FOLDFOLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGI SAMÞYKKI