



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 fullfrágengnu gólfi og í miðja dós eða úr miðri dós í miðja dós eða í fullfrágenginn 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 steypta geti auðveldlega runnið niður á milli

Til snertispennumarnar 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 heita- og kældavatslagn

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 e20mm plastpípur

Nema annað sé tekið fram

Teikniflokkar

- 0- **Almennt**
- 1 Forsíða
- 2 Skýringar
- 3 Afstöðumynd, sökkulskaut og inntök

1- Lagnaleiðir

- 1 Lagnir
- 2 Lagnaleiðir
- 3 Uppsteypa

2- Lágspenna

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

9 Kerfismyndir

3- Smáspenna

- 1 Fjarskiptakerfi
- 2 Brunakerfi
- 3 Aðgangs- og öryggiskerfi
- 4 Myndavélakerfi
- 5 Hjól- og myndkerfi
- 6 Sundlaugarkerfi
- 7 Ljósastýrikerfi

9 Kerfismyndir

4- Sérmyndir

- 1 Lampaplan
- 2 Snúð og deili
- 3 Ásyndir
- 4 Þrívíddarmyndir

Lagnaleiðir

- Tenglarenna
- Lagnastigi
- Lagnastigi í gólfi
- Brunaklipa

Lágspenna

- Rafmagnstalla
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pípur ø16mm / stengur
- Pípur ø16mm í gólfi / stengur 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
- Tvöfaldur 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
- Standlamp/borðlampi
- Flöklampi
- Innfelldur lampi
- Útjós
- Neyðarljós
- NL

Smáspenna

- Smáspennuskápur
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pípur ø20mm / stengur
- Pípur í gólfi ø20mm / stengur í gólfi
- Veggdós hæð 1500
- Einfaldur tölvutengill hæð 200
- Tvöfaldur tölvutengill hæð 200
- Sími hæð 200
- Loftnet hæð 200
- Hátalari hæð 200
- Nulltengill hæð 200
- Hnappur hæð 1100
- Dyrabjalla hæð 2300
- Dyrasimastíð hæð 1500
- Dyrasimatöl hæð 1500
- Hitanemi hæð 1500
- KNX hnappur hæð 1100
- Optiskur reykskynjari
- Jóniskur reykskynjari
- Gasskynjari
- Hitaskynjari
- Linuskynjari
- Inn-/Útgangseining
- Handboði hæð 1300
- Brunabjalla hæð 2300
- Hurðasegull hæð 2000
- Gaumljós

Út.	Dag.	Skýring	Bl.	S.
-----	------	---------	-----	----

VERKHÖNNUN
 VERKFRÆÐIRÁÐGJÖF
 BÖRNNARTÚNI 2, 105 REYKJAVÍK
 Sími: 570-5860, f. 550 1071 280
 WWW.VERKHONNUN.IS, VERKHONNUN@VERKHONNUN.IS

Magnús B. Þórðarson kt. 030879-4149
 Sérstött f. Verkhönnun eft. *Magnús B. Þ.*
 Undirritun samráðgjafarar: *Andriki Þ. Þorsteinsson*

Verkefni
KERBYGGD 13
RAFLAGNIR
ALMENNAR SKÝRINGAR

Áskjaldfullur	HM/H	MBP	16.09.2016	1:50	A1
gretar@verkhonnun.is	Tekni	Virkað	Dagsetning	Mækkvæði	Stærð
2016-01-034	02.00.01(13)				
Verkefni	Tekni	Tekni	Tekni	Tekni	Tekni

HÖNNUNUR ÁSKILUR SÉR ALLAN RÉTT Á TÆKNINGUM - FJÓLFÓLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGLU SAMÞYKKI

Okur