

Almennar skýringar

Búnaður á lagnastiga er merktur með ls

Búnaður í tenglarennu er merktur með tr

Búnaður ofan loftis er merktur með ol

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

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

Til snertispennumarnar skal nota núllun og lekastraumsrofhörn

Málmhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega

Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og tengla 16A

Jarðbinda skal pipuferfi fyrir heita- og kaldavatslögn

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 plastpipur

Nema annað sé tekið fram

Teikniflokkar

- 0 - Almenn
 - 1 Forsíða
 - 2 Skýringar
 - 3 Aftöðumynd, sökkulekaut og innlök

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

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

- 9 Kerfismyndir
- 3 - Smáspenna
 - 1 Fjarskiptikerfi
 - 2 Brunakerfi
 - 3 Aðgangs- og öryggiskerfi
 - 4 Myndavélakerfi
 - 5 Hljóð- og myndkerfi
 - 6 Sundlaugarkerfi
 - 7 Ljósastýrkerfi

- 9 Kerfismyndir

- 4 - Sérmyndir
 - 1 Lampaplan
 - 2 Snið og delli
 - 3 Ásýndir
 - 4 Þrívíddamyndir

Lagnaleiðir

- Tenglarenna
- Lagnastigi
- Lagnastigi í göfli
- Brunaklipa

Lágspenna

- Rafmagnstafía
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pipur ø16mm / strengur
- Pipur ø16mm í göfli / strengur í gölf
- Lausataug
- Sökkulekaut
- 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
- Mótor
- Veggdós hæð 600
- Veggjós hæð 1850
- Tengidós
- Lampi
- Standlampi/borlampi
- Flúrlampi
- Innlitkur lampi
- Útljós
- Neyðarljós

Smáspenna

- Smáspennuskápur
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pipur ø20mm / strengur
- Pipur í göfli ø20mm / strengur í göfli
- 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
- Optískur reykskynjari
- Jónískur reykskynjari
- Gasskynjari
- Hitaskynjari
- Linuskynjari
- Inn-Úlgangseining
- Handboði hæð 1300
- Brunabjalla hæð 2300
- Hurðasegull hæð 2000
- Gaumljós

Úp: Dags: Skýring: Bl: Sp:

VERKHÖNNUN
 VERKFRÆÐIRÁÐGGJÖF

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

Magnús B. Þórðarson kt. 030879-4149 *Magnús B. Þórðarson*

Sendykkið til Verkhönnun ehf.

Undirbun samningshöfundur: *Aud P. P.*

Verkskipti:

KERBYGGÐ 5, GRÍMSNES, 801 SELFÖSS
RAFLAGNIR
ALMENNAR SKÝRINGAR

Aðalskipráttur:					
gretar@verkhonnun.is	BEK	MBb	11.05.2017		A1
Hæð	Takkað	Vískað	Deiging	Meðvart	Bláa
2016-01-034					02.00.01(5)
Verkskipti	Talarnúmer	Talarnúmer			Þrygging

HÖNNUNARSKILUR SÉR ALLAN RETT A TERNINGUM - FÖL FÖLUNER HAD SKRIFLEGU SAMRYKKI