

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 gölfi og í miðja dós eða úr miðri dós í miðja dós eða í fullfráenginn vegg

Þar sem pipur 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 snertispennuvarnar skal nota núllun og lekastraumsrofvörn

Málmhuta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega

Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og tengla 16A

Jarðbinda skal pipukerfi fyrir heita- og kalðavattslögn

Skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur orkuveitu

Öll tákni eru táknað og ber að samræma lagningu 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 Aftistöðumynd, sökkulskaut og inntök

- 1 - Lagnaleiðir
- 1 Lagnir
- 2 Lagnaleiðir
- 3 Uppsleypta

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

- 9 Kerfismyndir

- 3 - Smáspenna
- 1 Fjarstjórikerfi
- 2 Brunakerfi
- 3 Aðgang- og öryggiskerfi
- 4 Myndavélakerfi
- 5 Hljóð- og myndkerfi
- 6 Sundlaugarkerfi
- 7 Ljósaeftirkerfi

- 9 Kerfismyndir

- 4 - Sérmyndir
- 1 Lampaplan
- 2 Sníð og deli
- 3 Ásýndir
- 4 Þrívíddamyndir

Lagnaleiðir

- Tenglarenna
- Lagnastigi
- Lagnastigi í gölfi
- Brunaklipa

Lágspenna

- Rafmagnstafía
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pipur ø16mm / strengur
- Pipur ø16mm í gölfi / 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
- 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
- Veggglös hæð 1850
- Tengidós
- Lampi
- Standlampi/borðlampi
- Flúrlampi
- Innfelldur lampi
- Útljós
- Neyðarljós
- NL

Smáspenna

- Smáspennuskápur
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pipur ø20mm / strengur
- Pipur í gölfi ø20mm / strengur í gölfi
- Veggdós hæð 1500
- Einfaldur tölvutengill hæð 200
- Tvöfaldur tölvutengill hæð 200
- Sími hæð 200
- Loftnet hæð 200
- Hátalari hæð 200
- Núlltengill hæð 200
- Hnappur hæð 1100
- Dyrabjalla hæð 2300
- Dyrasímastíð hæð 1500
- Dyrasímatali hæð 1500
- Hitanemi hæð 1500
- KNX hnappur hæð 1100
- RjO Optiskur reyskynjari
- RjJ Jóniskur reyskynjari
- RjG Gasskynjari
- RjH Hitaskynjari
- RjL Línuskynjari
- Inn-útgangseining
- Handbódi hæð 1300
- Brunabjalla hæð 2300
- Hurðasegull hæð 2000
- Gæmhljós

Úp.	Öp.	Sýning	Dr.	St.
VERKHÖNNUN VERKFRÆÐIRÁÐGGJÖF				
ÞÓMINNARTÓNI 2, 105 REYKJAVÍK Sími: 570-5800, KT: 650107-1280 WWW.VERKHONNUN.IS, VERKHONNUN@VERKHONNUN.IS				
Magnús B. Þóðarson kt. 030879-4149				
Sambýtt/3. Verðbrotur eftir.				
Undirritun samráðsgeðsmönna: <i>Magnús B. Þóðarson</i>				
Undirritun: <i>Andr P. P.</i>				
Verkskipti:				
KERBYGGÐ 11, GRÍMSNES, 801 SELFÖSS				
RAFLAGNIR				
ALMENNAR SKÝRINGAR				
Aðskiptastær:				
gretar@verkhonnun.is	BEK	MBB	11.05.2017	A1
Herað	Teknað	15fæð	Defting	Matvæði
2016-01-034		02.00.01(11)		
Verktömur	Teknastær	Styrking		
HÖNNUNARSKILUR BER ALLAN RETT Á TERNINGUM - FÖLDFÖLUN ER HÁÐ SKRIFLEGA SAMÞYKKI				