

Almennar skýringar

Búnaður á lagnastiga er merktur með la

Búnaður í tenglarönnu er merktur með t

Búnaður ofan lofta er merktur með ol

Öll mál eru frá fullfágangnu gólfu og í miðja dós eða úr miðri dós í miðja úts eða í fullfáganginn vegg

Þar sem pípur eru lagðar hlið við hlið í loftum eða veggjum skal hafa að minnsta kosti 10mm bíl á milli rófa þarng að steypa gefi auðveldlega rúmnið niður á milli

Til smáspennuvamur skal nota niðurlu og lokastráumrófken

Máttahluta lagna, taekja, lampa og rafbúnaður skal jarðbinda vandlega

Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og lengja 15A

Jarðbanda skal pípukefi fyrir heita- og kaldavatnslögn

Skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur orluvættu

Öll tæki eru táknað og ber að samræma lagnir að tækjum eftir aðsetningu á staðnum og eftir sérteikningum

Allar smáspennulagnir eru ø20mm plastpípur

Smáspennulagnir innan hversar íbúðar liggja í smáspennuskáp þess íbúðar

Neina annað sé tekið fram

Teikniflokkar

- 0 - Almennir
- 1 - Forsíða
- 2 - Skýringar
- 3 - Afstöðurnynd, sökkulskaut og innlök

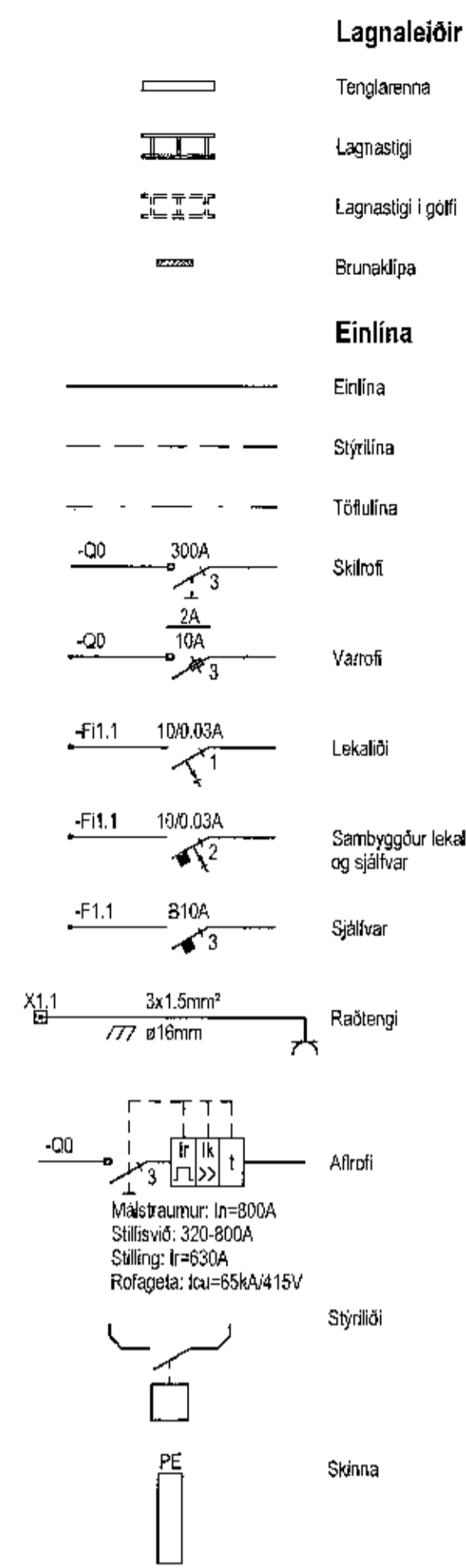
- 1 - Lagnaleiðir
- 1 - Lagnir
- 2 - Lagnaleiðir
- 3 - Úpsettypa

- 2 - Lágspenna
- 1 - Eirliunmyndir
- 2 - Lágspenna
- 3 - Lágspenna lampar
- 4 - Lág- og smáspenna
- 5 - Loftfræskeri
- 6 - Sundlaugarkerfi

- 9 - Kerfismyndir

- 3 - Smáspenna
- 1 - Fjarskiptkerfi
- 2 - Brunakerfi
- 3 - Afgang- og öryggiskerfi
- 4 - Myndavélskerfi
- 5 - Hljóð- og myndkerfi
- 6 - Sundlaugarkerfi
- 7 - Ljósastýring
- 9 - Kerfismyndir

- 4 - Sérmyndir
- 1 - Lampuskipt
- 2 - Snú og dæli
- 3 - Ásýndir
- 4 - Þrívíddarmyndir



Lagnaleiðir

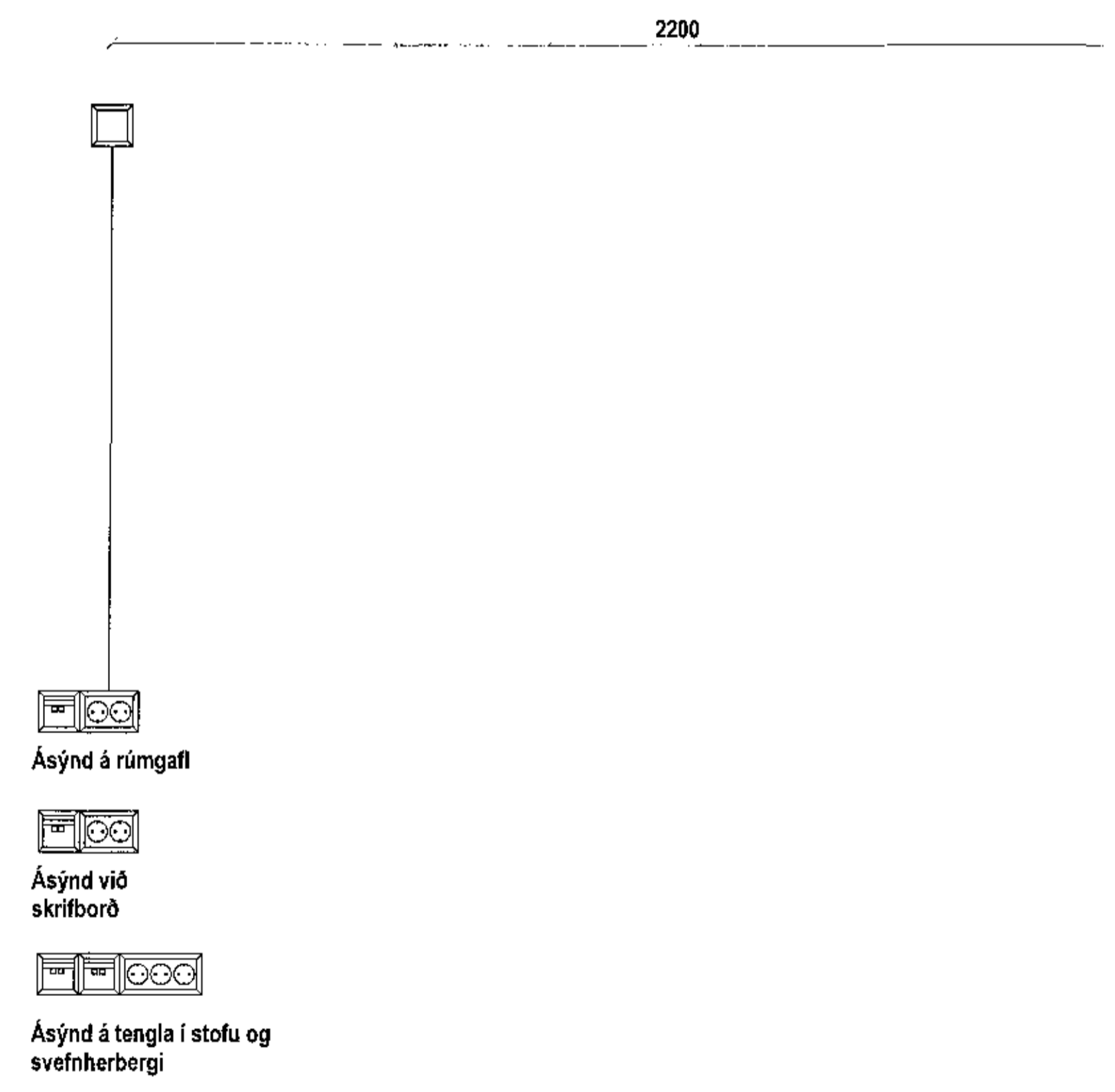
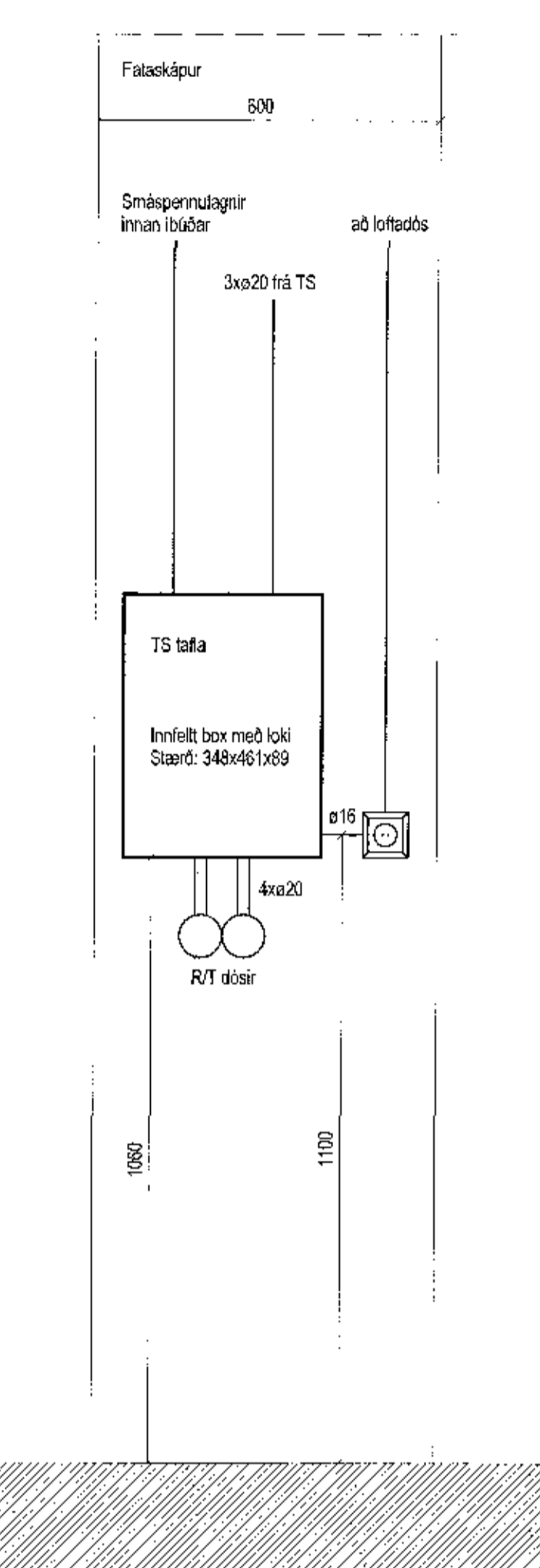
Lágspenna

Smáspenna

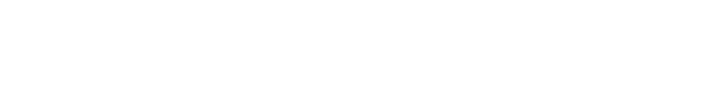
- Rafmagnstafli
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pípur ø 15mm / strengur
- Pípur ø 15mm í gólf / strengur í gólf
- Lausatag
- Sökkulskaut
- Jarðbinding
- Tengill hæð 200
- Tengill hæð 1100
- Rofi hæð 1100
- Rofi hæð 850
- Sannrofi hæð 1100
- Krossrofi hæð 1100
- Þrýstirofi hæð 1100
- Þrýstidimmar hæð 1100
- Dimmar hæð 1100
- Tvöfaldir rofi í einni dós hæð 1100
- Hnappur hæð 1100
- Hreyfiskynjari hæð 1100
- Hreyfiskynjari í lofti
- Hitanemi hæð 1500
- Rafindastraumfesta
- Kjarnaspennir
- Mótor
- Veggblás hæð 600
- Veggblás hæð 1850
- Tengjblás
- Lampi
- Staðlampaborðlampi
- Flúrlampi
- Innfeltur lampi
- Útljós
- Neyðarljós
- Smáspennuskápur
- Lögn upp
- Lögn niður
- Lagnir milli hæða
- Pípur ø 20mm / strengur
- Pípur í gólf ø 20mm / strengur í gólf
- Veggblás hæð 1500
- Einfaldur tölvutengill hæð 200
- Tvöfaldir tölvutengill hæð 200
- Síni hæð 200
- Loftnet hæð 200
- Hátalarí hæð 200
- Núlfengill hæð 200
- Hnappur hæð 1100
- Dyrásmatöl hæð 2300
- Dyrásmatöl hæð 1500
- Hitanemi hæð 1500
- KNK hnappur hæð 1100
- Optískur reykskynjari
- Jónískur reykskynjari
- Gasskynjari
- Hlaskynjari
- Ljuskynjari
- Inn-fátgangsgömling
- Handboði hæð 1300
- Brunabjalla hæð 2300
- Hurðasegull hæð 2000
- Gaumnljós
- Hreyfiskynjari við loft
- Hjóbjallf hæð 2300
- Hnappabórð hæð 1500
- Nándarlesari hæð 1500
- Nándarlesari með hnappabórði hæð 1500
- Brotröli hæð 1300
- Rafkassing
- Hurðanemi
- Vatnsmemi við gólf
- Myndavél
- Myndavél 360°

Sérmynd af smáspennuskáp í mkv.1:10

- Við staðsetningu smáspennuskáps skal taka mið af innréttingateikningu



Samþykkt þann
 08 SEP 2017
 Byggingufultrúmm í Hafnarvík
 F.R. Sigurður Steinar Jónsson



VERKHÖNNUN
 VERKFRÆÐIRÁÐGJÖF
 Magnús B. Þórðarson kt. 030604-1148
 Magnús B. Þórðarson kt. 030604-1148
 HNOBRAVELLIR 28, 221 HAFNARJÖRÐUR
 RAFLAGNIR
 ALMENNAR SKÝRINGAR

Málspjallnúmer: BEK MB 25.08.2017 1:50 A1
 2017-01-048 02.00.01
 2017-01-048 02.00.01