

Vísað er til teikninga arkitekta varðandi nákvæma staðsetningu á öllum rafbúnaði.

Allir upprættir eru tákraðir og sýna í aðalatriðum hvers óskað er. Verktaki skal kynna sér alla upprætti og verklýsingar. Ef verklýsingu og upprættum ber ekki saman skal verkkaupi/hönnunarstjóri skera úr um eftir hverju skuli fara. Samþykki verkkaupa eða eftirlitsmanns hans er nauðsynlegt fyrir öllum frávikum frá upprættum.

Hæð rafmagns-, og smáspennutengla er 110cm

Hæð rofa er 110cm

Aðrar hæðir koma fram á teikningum.

Staðsetning dósá við hurðir skal vera 12cm +/- 3cm frá dyrafalsi.

Öll mál eru gefin upp í cm miðast við fullfrágengin gólf og í miðju tengistaðar, ef annars er ekki getið á teikningu.

Rör fyrir almennar lagnir eru 16mm PVC plaströr

Rör fyrir TV-, síma- og hátlalaragnir eru 20mm PVC plaströr

Almennt fyrir lágpennur er notað 1,5q ídráttarvír PVC einangraður, aðrar stærðir koma fram á einlínnumyndum. Nota skal cat6 kapal fyrir síma- og netlagnir, PVC einangraðan.

Coax skal vera með kjarna 1,15mm fyrir TV lagnir, PVC einangraður

Útanálggjandi kaplar til og með 2,5q skulu vera með 500/750V PVC einangrun.

Strengir frá 4q skulu vera með 1000V XLPE einangrun.

Allir strengir eru kopar gerðar (Cu), nema heimtaug er ál strengur (Al).

Greinar eru ekki sýndar í öllum tilfellum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu.

Málstraumur rofa og tengla skal vera minnst 10A.

Skammhlaupsgeta töflubúnaðar skal minnst vera 10kA

Málhluta lagna, strengtiga, lámpa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega.

Varnarbúnaðurinn, ásamt spennuhafa taugum/eiðurum fyrir framan varnarbúnaðinn skal vera með tvöfaldri einangrun eða með aukinni (styrktir) einangrun.

Innlagnarefní skal standa IEG 60309-2, tenglar af Schuko gerð með fiktvörn og allur búnaður CE merktur.

Í blautrýmun skal varnarbúnaður raffanga minnst vera IP44.

Loft-, rofa-, tengi- og veggðosir skulu vera plastdósir af vandaðri gerð.

Húsið staðteypit steinsteypa, einangrað að utan.

Sökklar og plata eru steinsteypa, einangrað með plasteinangrun.

Að peim stöðum þar sem rafagnarkerfi fer í gegnum hluta byggingar eins og gólf, veggi, þök, loft, skilveggi eða hola veggi skal þetta opin sem gerð voru, þegar lögninni hefur verið komið fyrir. Gerð pétingar skal miðast við eldvavarstig (ef við á) byggingarhlutans sem farið er í gegnum (sjá ISO 834).

Athugasemdir:

1. Meðan á uppsetningu rafagnarkerfi stendur getur verið þörf á bráðabirgðapétingum.
2. Við breytingu á raflogn skulu pétingar endurgerðar eins fljótt og unnt er.

Samantekt brunahönnunar (birtist á fyrsta blaði aðaluppdráttu með byggingsályssingu).

Brunapóll burðarvirkis:

Brunapóll burðarvirkja er að minnsta kosti það sama og brunapóll þeirra brunahólfra sem burðarvirkja þarf að halda uppi.

Brunahólf:

Brunahólfun er sýnd á upprættum.

Brunapóll klæðninga:

Loft- og veggfletir innanhúss verða í flokki 1. Upphengd loft ásamt tilheyrandi upphengjum verða úr A-efnum. Gólfefni uppfylla flokk G og þakklaðningar flokk T. Utanhúsklæðning verður í flokki 1 og festingar verða úr A-efnum. Einangrun veggja og þaka er óbrennanleg.

Rýming og flóttaleiðir:

Flóttaleiðir verða í samræmi við kafla 9.5 í byggingsreglugerð. Flóttaleiðir eru sýndar á aðaluppdráttum.

Brunaviðrunarkerfi:

Fjöldi reykskynjar eru samkvæmt reglum.

Vaktað brunakerfi verður í bílkjallara og sameign.

Reyklosun:

Reyklosun hússin verður í samræmi við gr. 9.4.8. í byggingsreglugerð.

Brunapétingar:

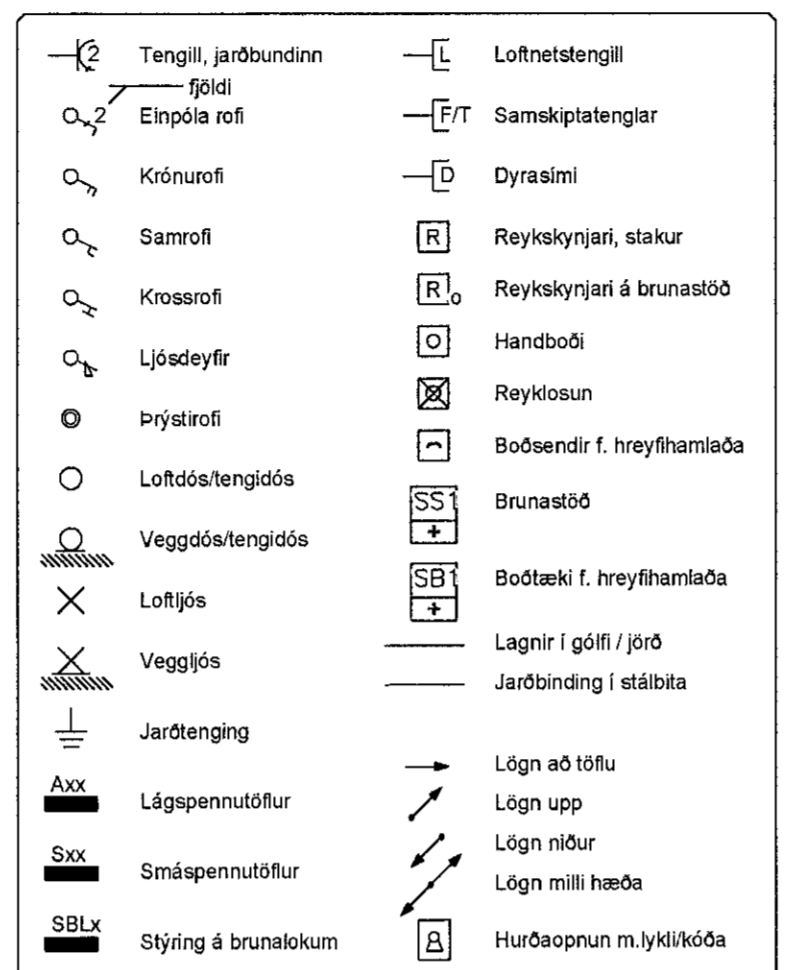
Lagnagöt og önnur gót á milli brunahólfra verða þétt með sérstökum brunapéttiefnum á viðurkenndan hátt. Péttiefni sem notuð verða til verksins skulu vera notuð í samræmi við leiðbeiningar framleiðand efnanna og vera viðurkennd af Mannvirkjastofnun til fyrirhugaðra notkunar. Starfsmenn sem vinna að þéttum skulu hafa setið námskeið Mannvirkjastofnunar um brunapétingar. Eins skal nota brunapóllar rafmagnsdósir í brunahólfandi veggi með sömu brunamótstöðu og tilheyrandi veggur. Skal passað upprá að dósir liggi ekki bak í bak til að halda brunapóll.

Viðhald og eftirlit:

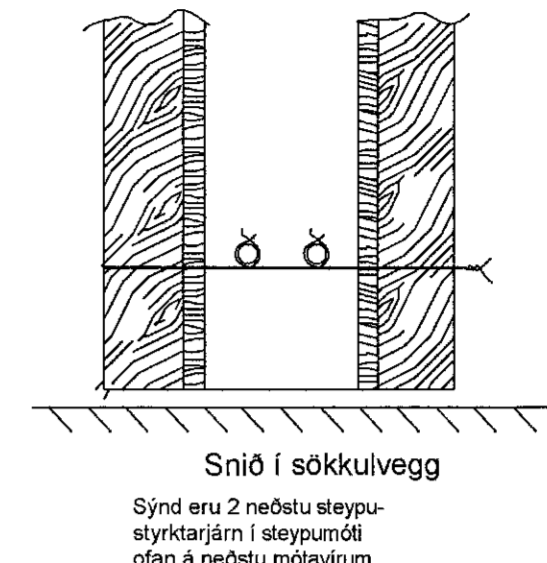
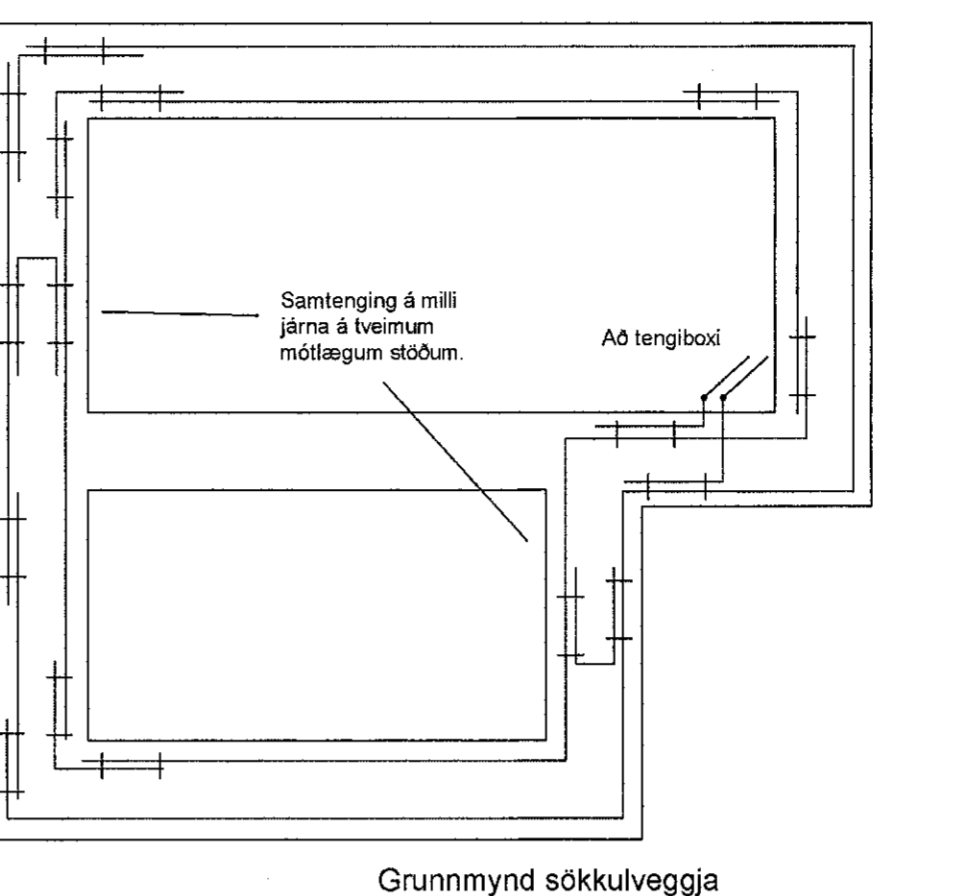
Um eigið eftirlit eigenda og forráðamanna með brunavörnum í húsinu gildir reglugerð nr. 200/1994. Eftirlitið skal vera í samræmi við ákvæði í 4. Kalfa í NFPA-850. 4.3.1 Greinargerð um brunavarnir aðaluppdráttu samkvæmt lið a.

Til fyllingar ofangreindum texta er bætt við eftirfarandi, skv. 4.030 Skoðunarlista MVS:

Brunavarnir eru ákvæðar á grundvelli ákvæða byggingsreglugerðar (a), því fylgia ekki með útreikningar eða ónnr fylgjardóttir fyrir brunahónnun, því fylgir heldur ekki efnisþiflir. Gæðakerfi hönnuðar fylgir byggaleyfisumskinni sem sér skjal, en í stuðtu máli fer hönnunarstjóri verksins (eða framkvæmdastjóri, hafi hönnunarstjóri unnið gögnin) yfir umsóknargögnum m.t.t. skoðunarlista MVS og gátlista byggafulltrúa, þegar það á við áður en gögnum er skilað inn.

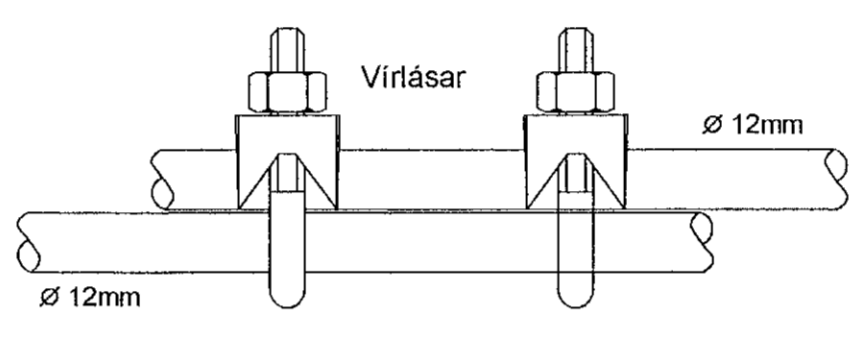


Sökkulskaut



Grunnmynd sökkulveggja

Steyputeinn
Virlás
Samtenging steyputeina



Tengja skal saman tvö neðstu járnin í sökkulveggjum allan úthringum og að optaki í tengiboxi.
Í ráðhus, partus og hildstöð hús er leffilegt að tengja samstigilegan úthring en tenging verði við hverja neittag.

Setja skal two virlás á hver samskeyt!

Tengingar fyrir sökkulskaut skal ávallt vera sýnilegt og aðgengilegt. Staðsett við vatnsimtök eða undir töflu.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tryggja skal réttu notkun þessara járnar með öruggri merkingu.

Ef tengdar eru feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.

Tengið fyrir feiri taugar í boxið skal nota safskrinu þannig að aðvœlt séð sé losa hverja taug til meininga.