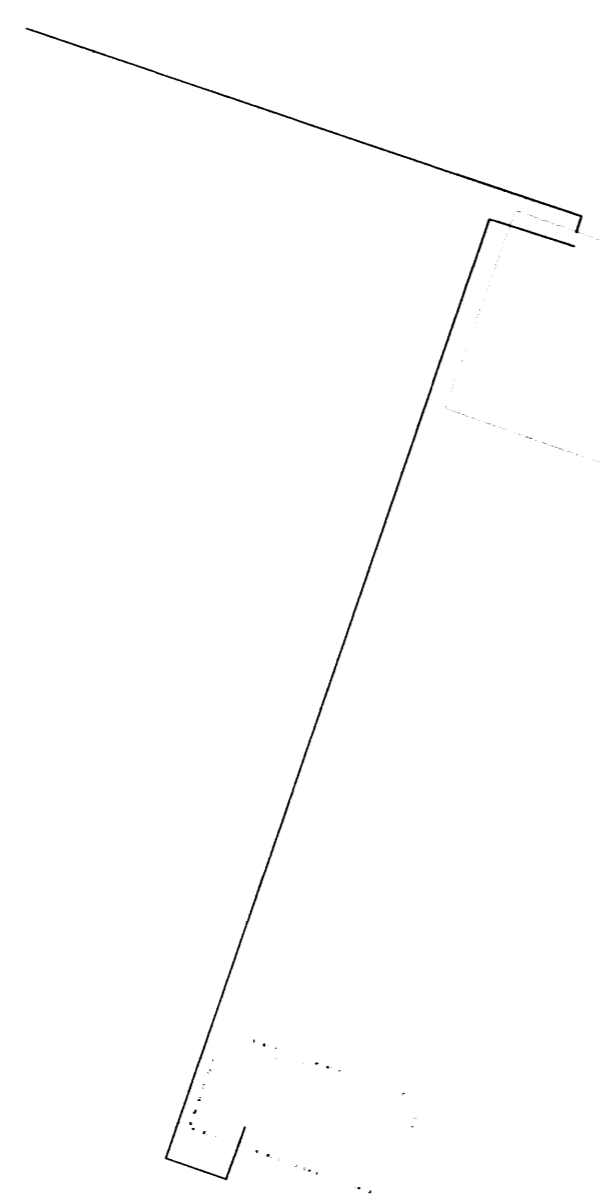


Sigurður Á. Pétursson



Skýringar

Tengja sal saman tvö neðstu járnin í sökkulveggnum allan úthringinn og að upptaki í tengibox. Setja skal tvo víralása á hver samskeyti. Steypteinar skulu vera 12mm í þvermáli.

Öll mál eru í cm, nema annars sé getið.

Tafla og rafbúnaður skal vera af viðurkenndri gerð.

Hæð rofa er 110cm, hæð tengla er 20cm, nema annars sé getið.

Hæð tengla í eldhúsi, baði, þvottahúsi, vs og bílskur skal vera 110cm

Málstraumur rofa skal vera 13A og tengla 16A

Hæð tengils við rofa skal vera sú sama og rofans.

Greinar eru ekki sýndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu og grein,

Vírar eru 1,5mm² í þvermál, nema annars sé getið.

Staðsetning rofa og tengla skal skoðast í samræmi við innréttingarteikningar.

Öll rör í smáspennu eru 20mm.

Verk skal unnið samkv. IST-200 staðli.

Breytingar:

D

C

B

A

Dags: Breyting:

Undirskrift aðbáðhónuðar:

Undirskrift raftagnahónuðar:

Sigurður Á Pétursson kt.051177-4959

Verkefni:

Mýrarstigur 3
Flúðir Hrunamannahreppur

Teikning nr:

2

Verk nr:

2016 - 07

Útgáfudagur:

4.2.2016

Heli teikningar:

Afstöðumynd

Mælikvæði:

1:500

Dags:

Febrúar 2016

Teiknað:

S.Á.P

Hannað:

S.Á.P

Rafhönnun & ráðgjöf ehf

Birkigrund 20 Sími: 664 0047
800 Selfoss Tölvupóstur: siggi@ror.is

Jón Óskar Gíslason

Rafvirkjameistari
kt: 060765-5379

Sigurður Ágúst Pétursson

Rafmagnsiðnfræðingur
kt: 051177-4959



7446.