



Skýringar

Tengja sal saman tvö neðstu járnin í sökkulvegnum allan úthringinn og að upptaki í tengibox. Setja skal tvo víralása á hver samskeyti. Steyputeinar 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 bílskúr 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 1,5mm<sup>2</sup> 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 aðalhönnuðar:  
Undirskrift raflagnahönnuðar:  
Sigurður Á Pétursson kt.051177-4959

Verkefni:  
Mýrarstigur 3  
Flúðir Hrunamannahreppur  
Teikning nr: 1  
Verk nr: 2016 - 07  
Útprintað: 4.2.2016

Heiti teikningar: Einlínamynd og snið  
Mælikvarði: 1:100  
Dags: Febrúar 2016  
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 Raflagnisöfnfræðingur kt: 051177-4959



7445