



Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
 Yfirfarið
 02 FEB 2018
 Sigurður Á Pétursson
 Byggingarfúlltrúi



Skýringar

Tengja sal saman tvö neðstu járin 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 1,5mm² 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.

3908

INNNTAKSRÖR SKULU VERA 70 cm. UNDIR ENDANLEGU YFIRBORDI
 INNNTAKSRÖR VEITU Ø 50 mm + Ø 32 mm FYRIR LÓÐARLÝSINGU
 INNNTAKSRÖR FYRIR SÍMA Ø 50 mm
 INNNTAKSRÖR LEGGIST AÐ LÓÐARMÖRKUM
 HEIMTAUG RAFVEITU 400V / 230 V, 3 x 50 A

Breytingar:	Undirskrift aðalhönnuðar:
D	
C	
B	
A	
Dags:	Breyting:

Undirskrift raflagnahönnuðar:
 Sigurður Á Pétursson kt.051177-4959

Verkefni:
Illósvegur smáhýsi Austurey Laugardal

Teikning nr: **1** Verk nr: 2018-12
 Útprintað: 21.1.2018

Heiti teikningar: Afstöðumynd

Mækkvarði: 1:500
 Dags: Janúar 2018

Teiknað: S.Á.P.
 Hannað: S.Á.P.

Rafhönnun & ráðgjöf ehf
 Birkjagund 20 Sími: 664 0047
 800 Selfoss Tölvupóstur: siggi@ror.is

Jón Óskar Gíslason Rafvirkjameistari kt: 060765-5379
 Sigurður Ágúst Pétursson Rafmagnsiðnfræðingur kt: 051177-4959

