

Skýringar

Tengja sal saman tvö neðstu járnin í sökkulveggnum 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.

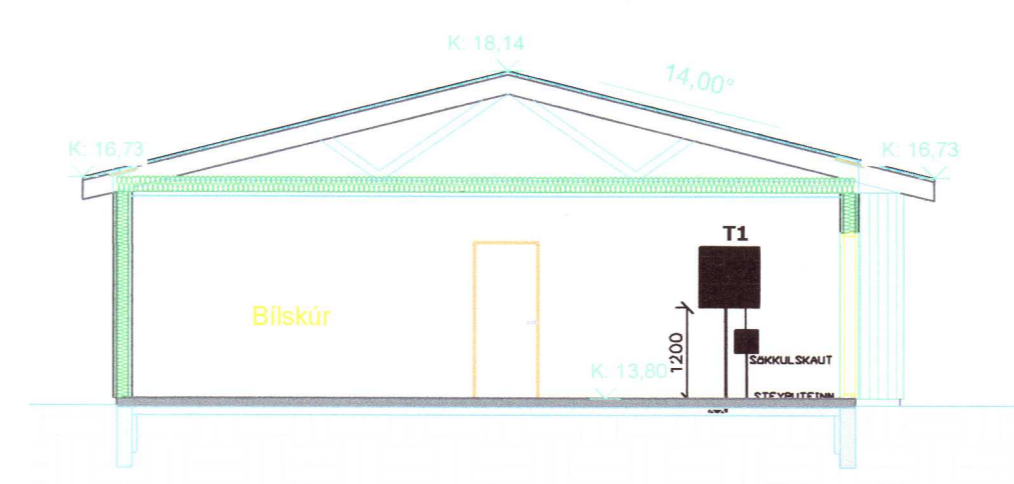
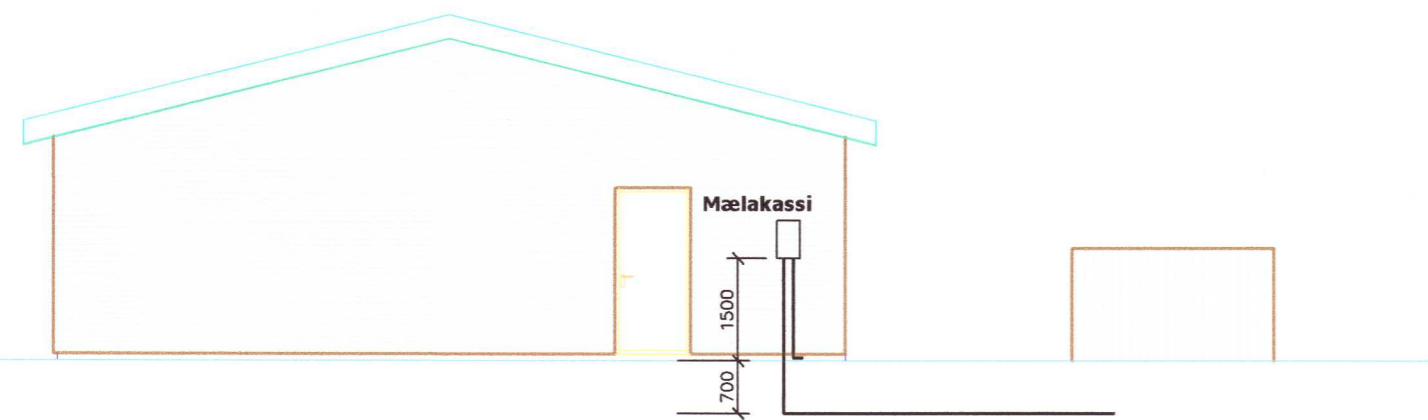
Staðsetning rofa og tengla skal skoðast í samræmi við innréttingarteikningar.

Öll rör í smáspennu eru 20mm.

Verk skal unnið samkv. IST-200 staðli.

3

5



20230548

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

Breytingar:	Undirskrift aðalhönnuðar:	Verkefni:	Heiti teikningar:	Rafhönnun ehf
D		Áshildarvegur 7	Afstöðu- einlinumynd	Birkigrund 20 Sími: 664 0047
C		Skeiðum	og snið	800 Selfoss Tölvupóstur: siggi@ror.is
B				
A				
Dags:	Breyting:	Undirskrift raflagnhönnuðar:	Teikning nr.:	Mælikvarði:
		<i>Sigurður Á. Pétursson</i>	1	1:500 1:100
		Sigurður Á Pétursson kt.051177-4959	Verk nr.:	Teiknað:
			2021-40	S.Á.P
			Útprintað:	Hannað:
			21.5.2021	S.Á.P
			Dags:	
			Mai 2021	
				Jón Óskar Gíslason
				Rafvirkjameistari
				kt: 060765-5379
				Sigurður Ágúst Pétursson
				Rafmagnsiðnfræðingur
				kt: 051177-4959

