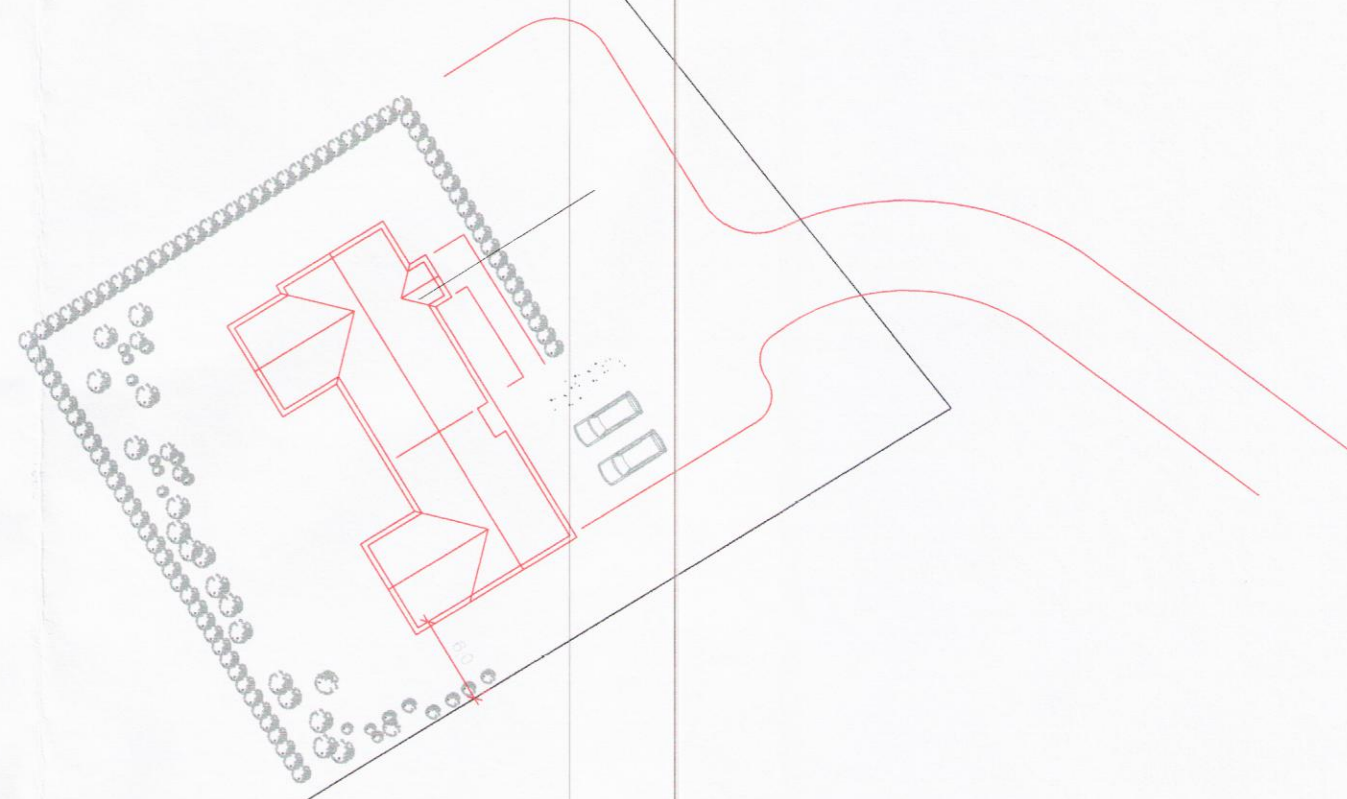
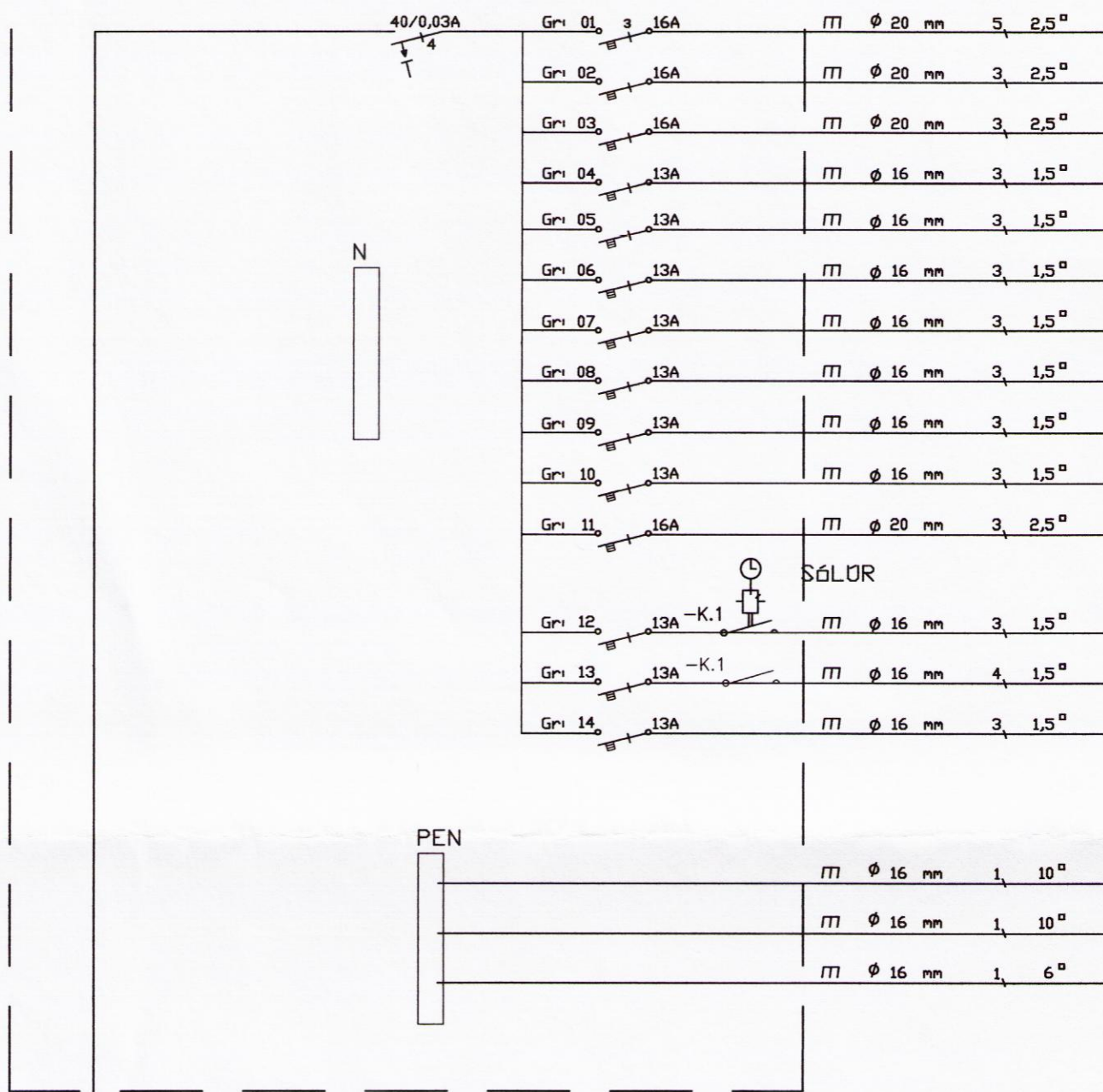


Skipulags- og byggingarfulltrúi Uppsveita bs.
Yfirfarið
 30. ágú. 2016
J. Þ. Jónsson
 Byggingarfulltrúi

TAFLA T2



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

Málstrumur 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,

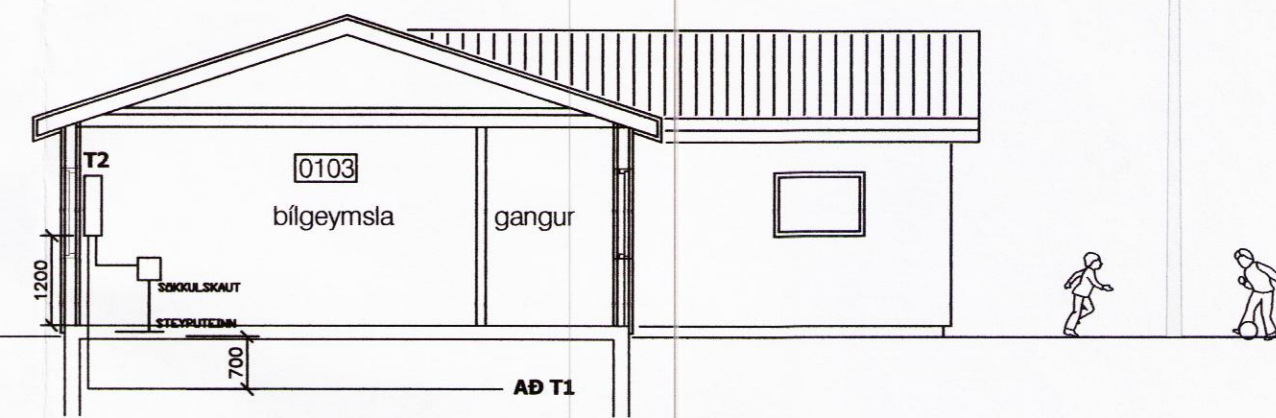
Vírar eru 1,5mm² í þvermál, nema annars sé getið.

Staðsetning rofa og tengla skal skoðast í samræmi við innréttingarteikningar.

Öll rör í smáspennu eru 20mm.

Verk skal unnið samkv. IST-200 staðli.

FRÁ AÐALTÖFLU T1
 5X4q POWERLFEX



INNTAKSRÖR SKULU VERA 70 cm. UNDIR ENDANLEGU YFIRBORÐI
 INNTAKSRÖR VEITU ∅ 50 mm + ∅ 32 mm FYRIR LÖÐARLYSINGU
 INNTAKSRÖR FYRIR SÍMA ∅ 50 mm
 INNTAKSRÖR LEGGIST AÐ LÖÐARMÖRKUM
 HEIMTAUG RAFVEITU 400V / 230 V, 3 x 50 A

Breytingar:	Undirskrift aðalhönnuðar:	Verkefni:	Heiti teikningar:	Rafhönnun & ráðgjöf ehf
D		Stóra Ármót viðbygging	Einlínunmynd	Birkigrund 20 Sími: 664 0047
C		Flóa	Afstöðunmynd og sniðmynd	800 Selfoss Tölvupóstur: siggi@ror.is
B	Undirskrift raftagnahönnuðar:	Teikning nr. 1	Mælikvarði: 1:500 - 1:100	Jón Óskar Gíslason Rafvirkjameistari kt: 060765-5379
A	<i>Sigurður Á. Pétursson</i>	Verk nr. 2015-17	Teiknað: S.Á.P	Sigurður Ágúst Pétursson Rafmagnsiðnfræðingur kt: 051177-4959
Dags:	Breyting:	Úprentað: 23.4.2016	Dags: Nóvember 2015	
		Undirskrift raftagnahönnuðar:		
		Sigurður Á. Pétursson kt.051177-4959		

