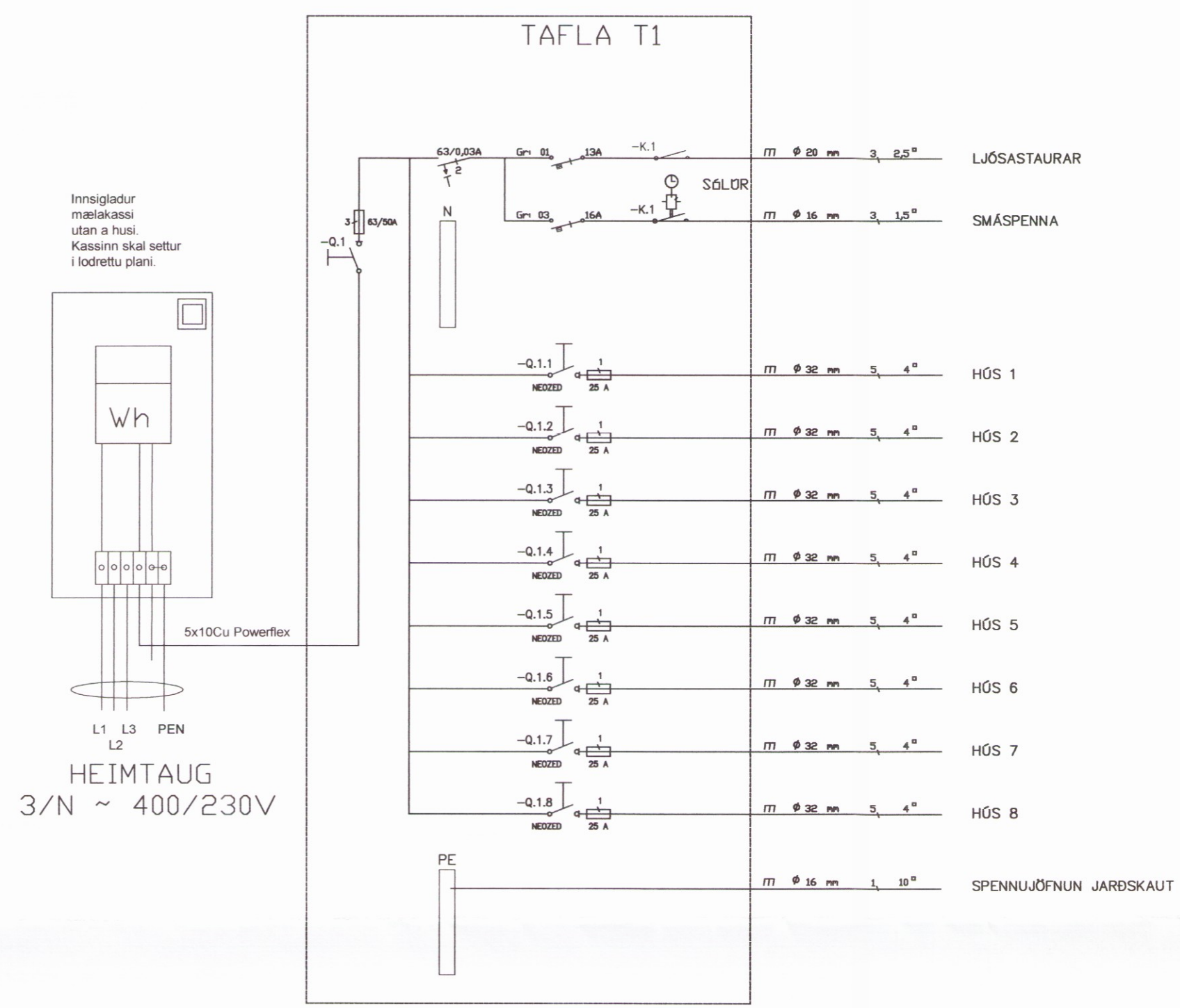
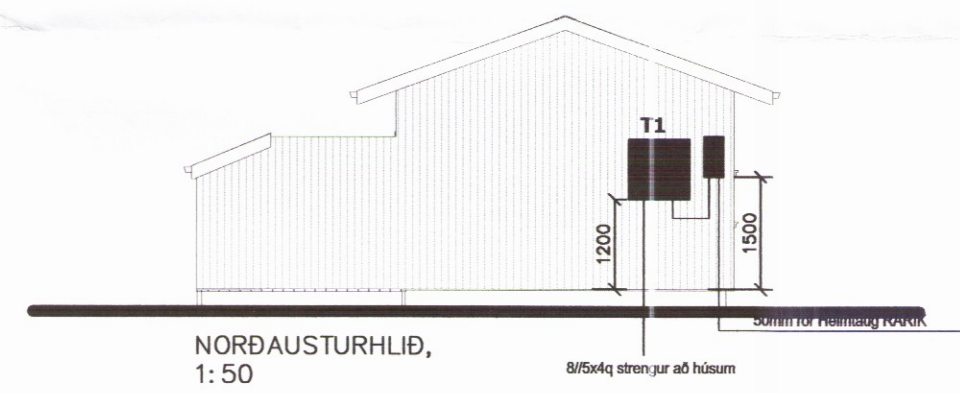


Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
Yfirfarið
 02 FEB 2018
Dur Sís
 Byggingarfulltrúi



HEIMTAUG
 3/N ~ 400/230V



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.

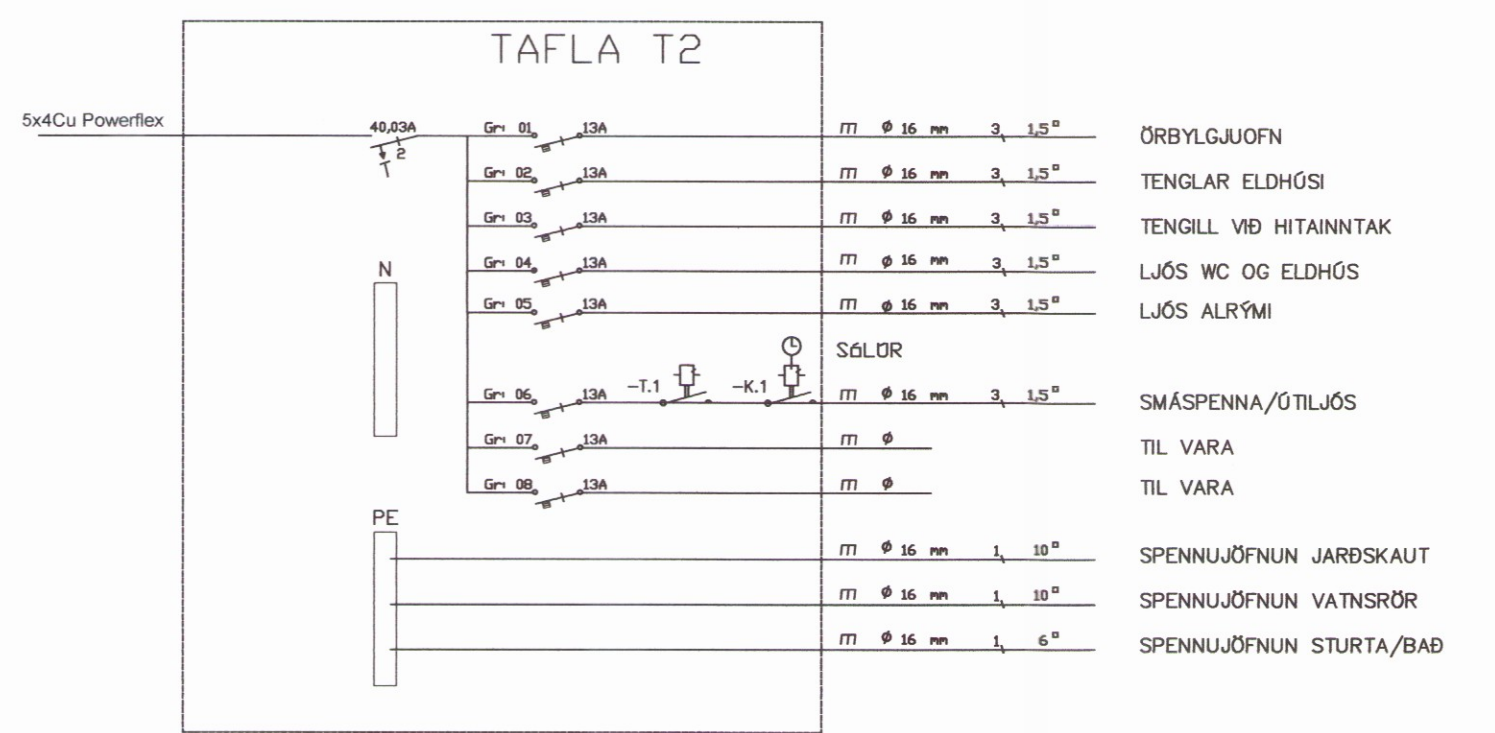
Greinar eru ekki sýndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu og grein.

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

Staðsetning rofa og tengla skal skoðast í samræmi við innréttingarteikningar.

Öll rör í smáspenna eru 20mm.

Verk skal unnið samkv. IST-200 staðli.



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

Breytingar:	Undirskrift aðalhönnuðar:	Verkefni:	Heið teikningar:	Rafhönnun & ráðgjöf ehf
D		Illósvegur smáhýsi	Einlínunmynd	Birkigrund 20 Sími: 664 0047
C		Austurey Laugardal	og snið	800 Selfoss Tölvupóstur: siggi@ror.is
B				
A		Teikning nr: 2	Mælikvarð: 1:100	Jón Óskar Gíslason
Dags: Breyting:	Sigurður Á Pétursson kt.051177-4959	Verk nr: 2018-12	Dags: Janúar 2018	Rafvirkjameistari
		Útprintað: 21.1.2018	Hannað: S.Á.P	Sigurður Ágúst Pétursson
				Rafmagnsiðnfræðingur
				kt: 051177-4959

3809

