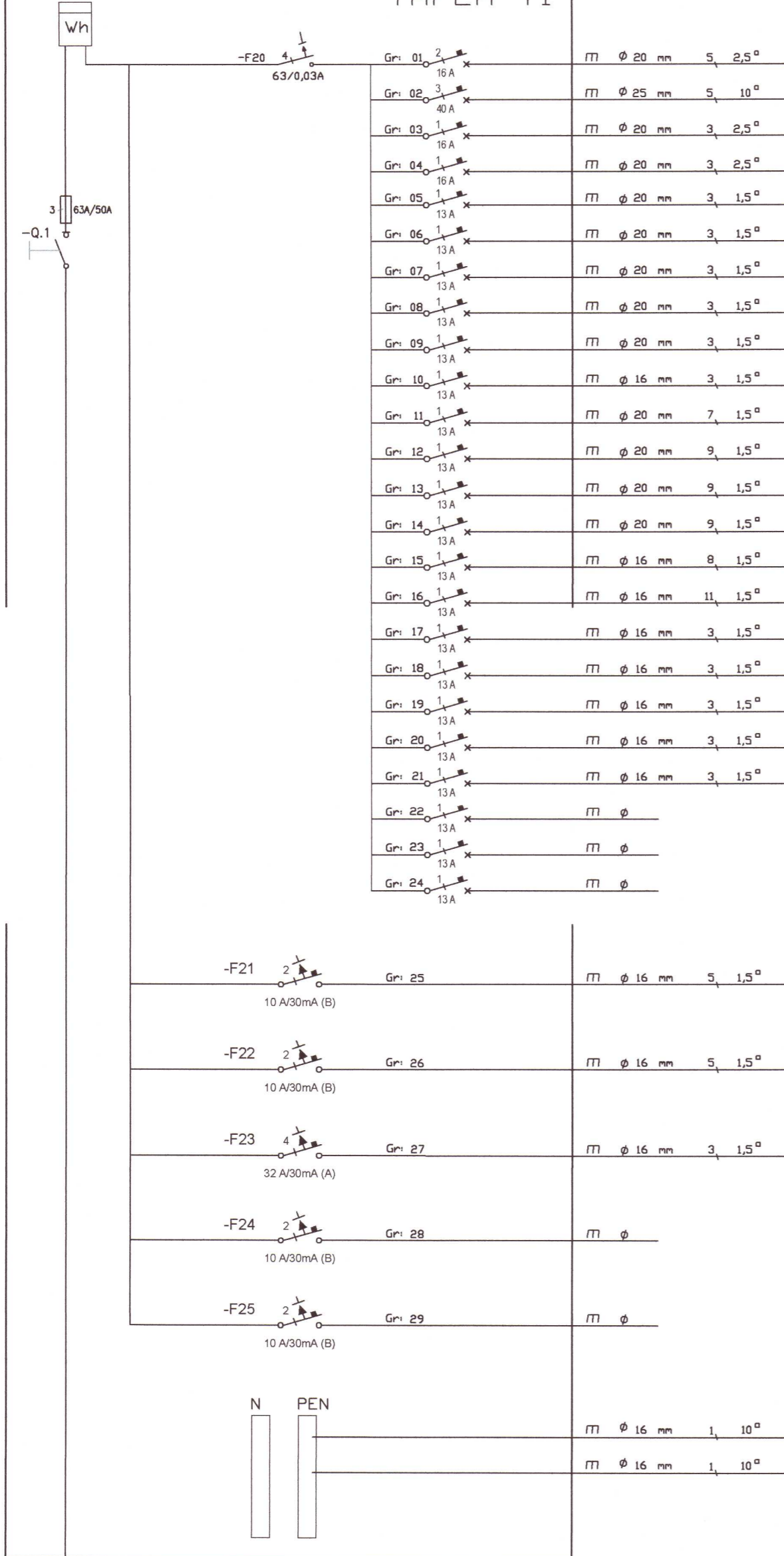
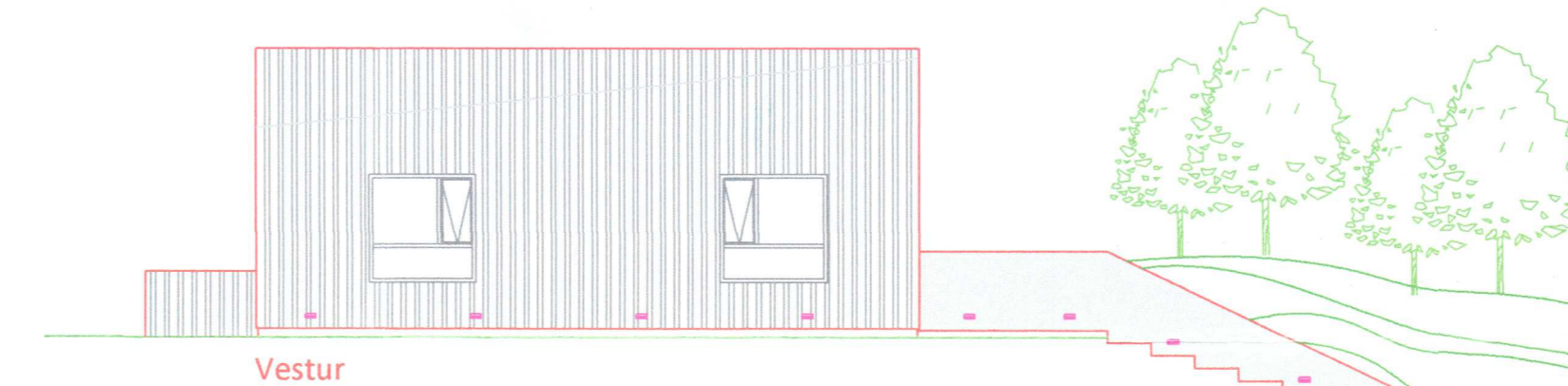
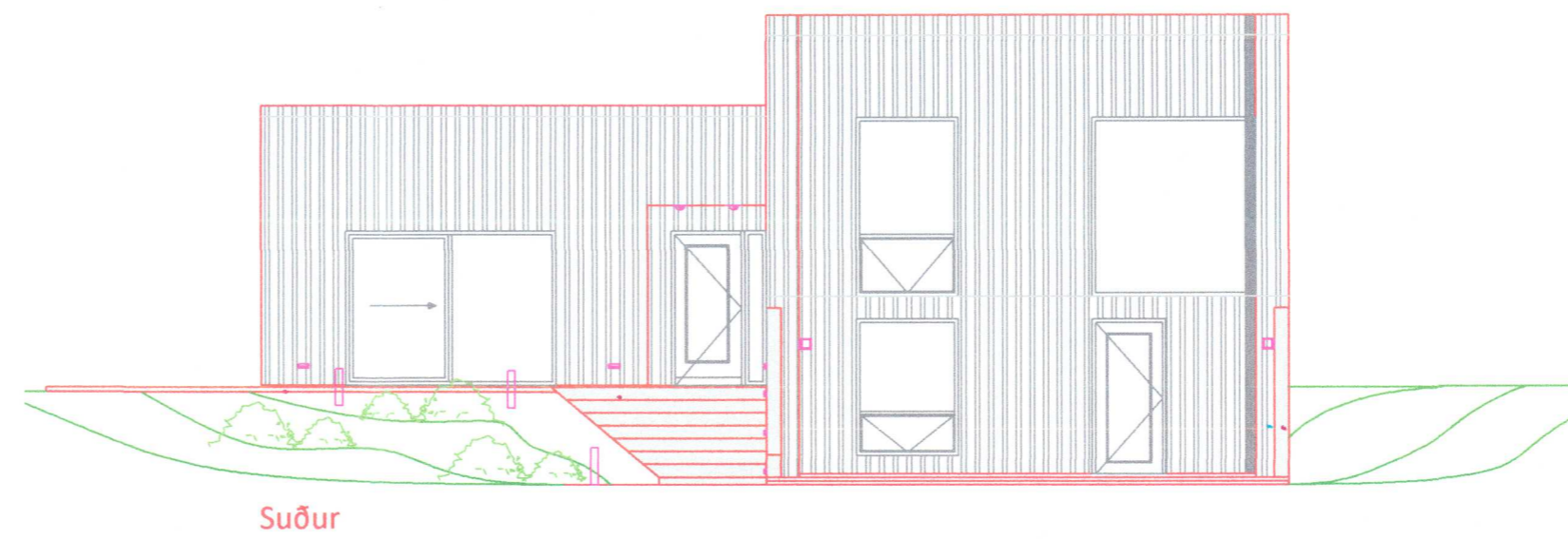


TAFLA T1



- HELLUBORÐ
- VARMADÉLA 22kW
- HITAKÚTUR
- HITAKÚTUR
- ÞVOTTAVÉL
- ÞURRKARI
- UPPÞVOTTAVÉL
- OFN
- ÖRBYLGJUOFN
- TENGLAR ELDHÚSI
- LJÓS ÞVOTTAHÚS, GANGUR OG FÖT
- LJÓS HJÓNAHERBERGI OG BAÐ
- LJÓS STOFU NORÐUR
- LJÓS STOFU SUÐUR
- LJÓS SVEFNHERBERGI EFRIHÆÐ OG BAÐ
- LJÓS ELDHÚS OG FORSTOFA
- TENGLAR HJÓNAHERBERGI, FÖT OG BAÐ
- TENGLAR ÞVOTTAHÚS
- TENGLAR STOFA NORÐUR
- TENGLAR STOFA SUÐUR
- TENGLAR SVEFNHERBERGI EFRIHÆÐ OG BAÐ
- TIL VARA
- TIL VARA
- TIL VARA
- ÚTLJÓS
- ÚTLJÓS
- BÍLHLEÐSLA
- TIL VARA
- TIL VARA
- SPENNUJÖFNUN SÖKKULSKAUT
- SPENNUJÖFNUN HEITA- OG KALDAVATNSRÖRA



Skýringar

Tengja sal saman tvö neðstu jörnin 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 bílskur 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.

20220133

INNÞAKSRÖR SKULU VERA 70 cm. UNDIR ENDANLEGU YFIRBORDI  
 INNÞAKSRÖR VEITU Ø 50 mm + Ø 32 mm FYRIR LÖDARLÝSINGU  
 INNÞAKSRÖR FYRIR SÍMA Ø 50 mm  
 INNÞAKSRÖR LEGGIÐ AÐ LÖDARMÖRKUM  
 HEIMTAUG RAFVEITU 400V / 230 V, 3 x 50 A

Breytingar:	Undirskrift aðalhönnuðar:	Verkefni:	Heilt teikningar:	Rafhönnun ehf
D		Skógsnes	Einlínamynd	Birkigrund 20
C		Flóa	og útlit	800 Selfoss
B				Tölvupóstur: siggi@ror.is
A				
Dags:	Breyting:	Undirskrift raflagnhönnuðar:	Teikning nr.:	Mælikvarði:
		Sigurður Á Pétursson kt.051177-4959	1	1:500 1:100
			Verk nr.:	Teiknað:
			2021-64	S.Á.P
			Útprintað:	Hannað:
			21.9.2021	S.Á.P
			Dags:	Sigurður Ágúst Pétursson
			September 2021	Rafmagnsöfnfræðingur
				Olafur Guðmundsson
				Raflagnhönnuður
				kt: 030583-3459

