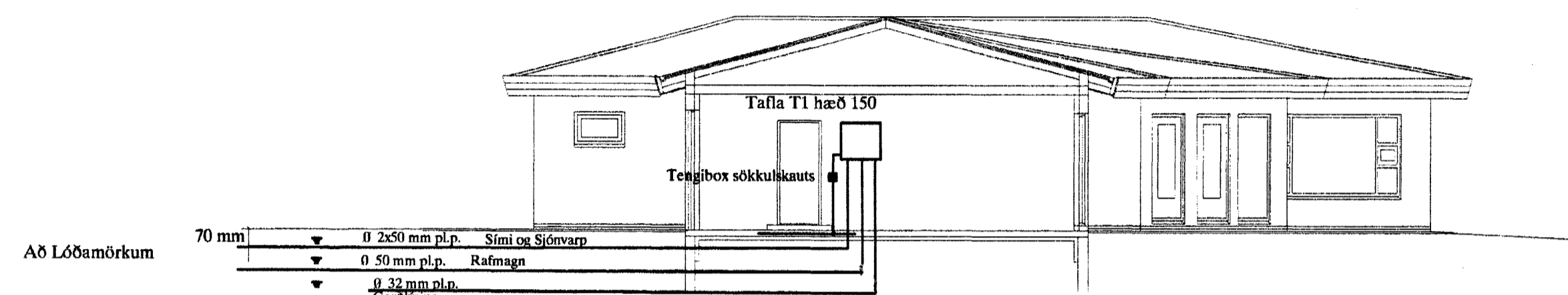
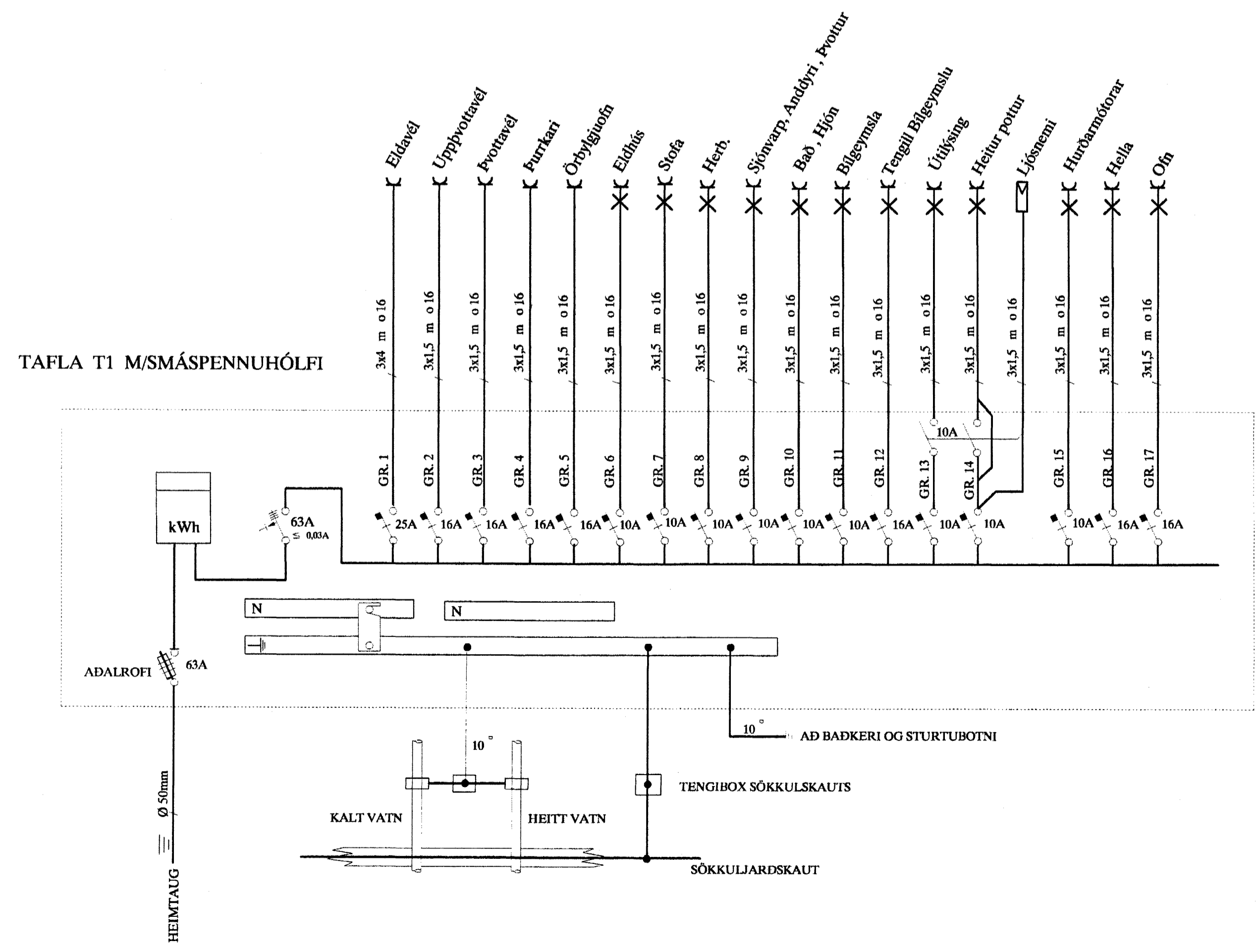


AFSTÖÐUMYND M. 1:500



SNÍÐ Í INNTAK M 1:100



SKÝRINGAR
 LAGNIR ERU HULÐAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5.
 HÆÐ Á ROFUM SÉ 105 sm.
 TENGLAR VÍÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR.
 HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
 HÆÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 210sm.
 MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.

NEMA ANNARS SÉ GETIÐ

Byggingafræðingur Haimar Jónsson
 Alfreitt Þann
 // JUNI 2004
 Hó

REYKSKYNJARI jónískur
 REYKSKYNJARI optískur
 HREYFISKYNJARI þjófavarnarkerfis H=VÍLOFT

UTG.	04-06-07	FULLNABARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	TERA S/F	220146/2130	KENNITALA
DAGS.			TEIKN.	HANNAÐ	SAMÞYKKT		

MRV	1:500, 1:100
TEIKN.NR.	1
SÍÐASTA.TNR.	
TNR	1 AF 2
GEYMSLUNR.	A

FURUVELLIR 13 HAFNARFIRÐI
AFSTÖÐUMYND, SKÝRINGAR
SNÍÐ OG EINLÍNUMYND

TERA S/F RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA
 EDMUND BELLERSEN
 TRAUSTRÉYVERNIBORNSON
 RANMAGNSVERKFRÆÐISTOFA
 RANMAGNSVERKFRÆÐISTOFA
 SÍMÍ 5687508
 SÍMÍ 5687500