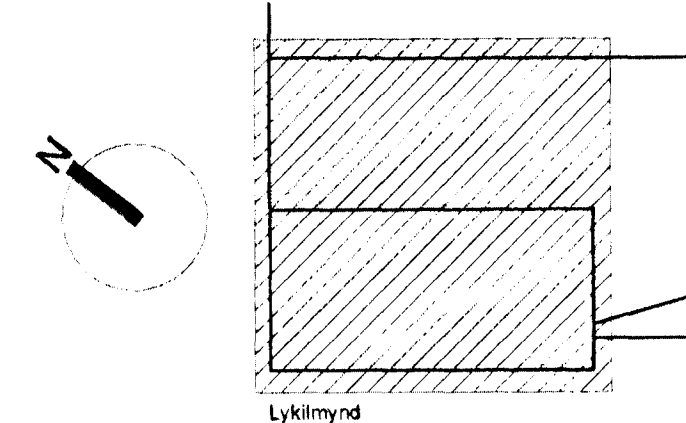
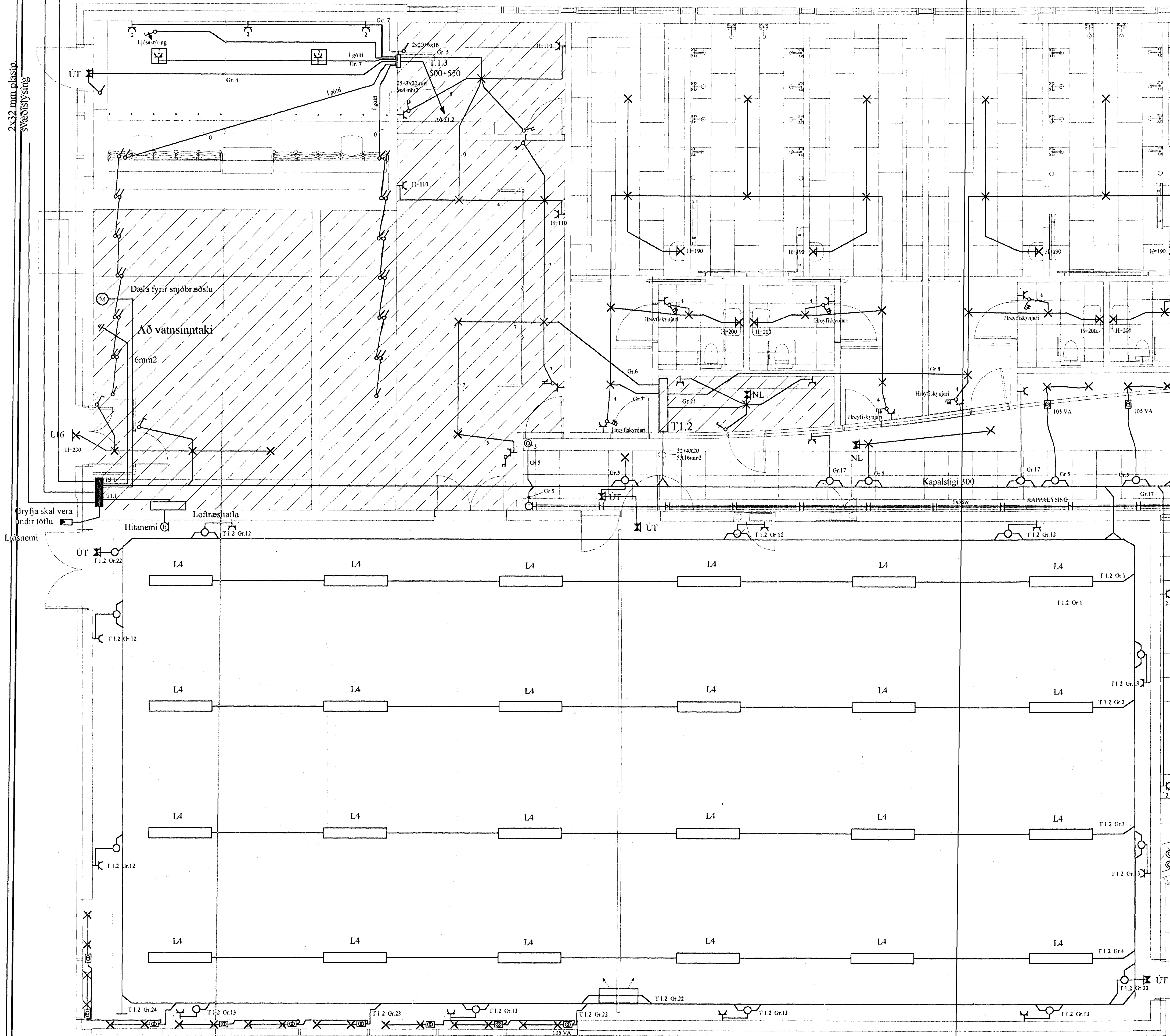


75 mm plast. strengur 5x35mm² Lagnir að
 3x50 mm plast. ljósleiðari Setbergsskóla

2x32 mm plast. svæðisýsing



SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HJULÐAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1.5²
 ILEÐ A RÓFUM SÉ 110sm
 TENGLAR VÍÐ RÓFA SÉU Í SÖMU ILEÐ OG RÓFAR.
 ILEÐ A TENGLUM SÉ 110sm
 ILEÐ A VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 190sm
 MALSTRÁUMUR RÓFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A
 F = B.EIARSÍMI, T+F = TÓLVA OG SÍMI, L = LOFINET
 ° = HITANEMAR F. GÖLFHITA ILEÐ = 160sm
 HANDBODAR ILEÐ = 130sm, BJOLLUR ILEÐ = 230sm Á GÖNGUM, EN 260sm Í SAL.
 NEMA ANNARS SÉ GETIÐ

Samþykkt þann 01 FEB. 2005

Byggingafrúin í Hafnarví
 F.h. Sigurbjörk Halldóttir

REYKSKYNIARI jóniskur
 REYKSKYNIARI optískur
 HITASKYNIARI
 HREYFSKYNIARI BIÓFAVARNAKERFIS ILEÐ = VI.ÖFT

A		05-01-07	VINNUTEINING	B.D.T.	T.S.	220146-2439	SKV 1:50
ÚT	DAGS			TEKIN	RANND	KENNITALA	TERA s/p
HÍLÍÐARBERG 2 HAFNARFIRÐI SETBERGSSKÓLI 6 ÁFANGI 1.HÆÐ RAFLÖGN I							TERNAR 3 HÍÐASTAFNR TNR 3 AF 16 GÖMELUR A
RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA EDVUND BELLERSEN TRAUPTI VEINGJÓNSON							RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA SÍMI 5687188 SÍMI 5687190