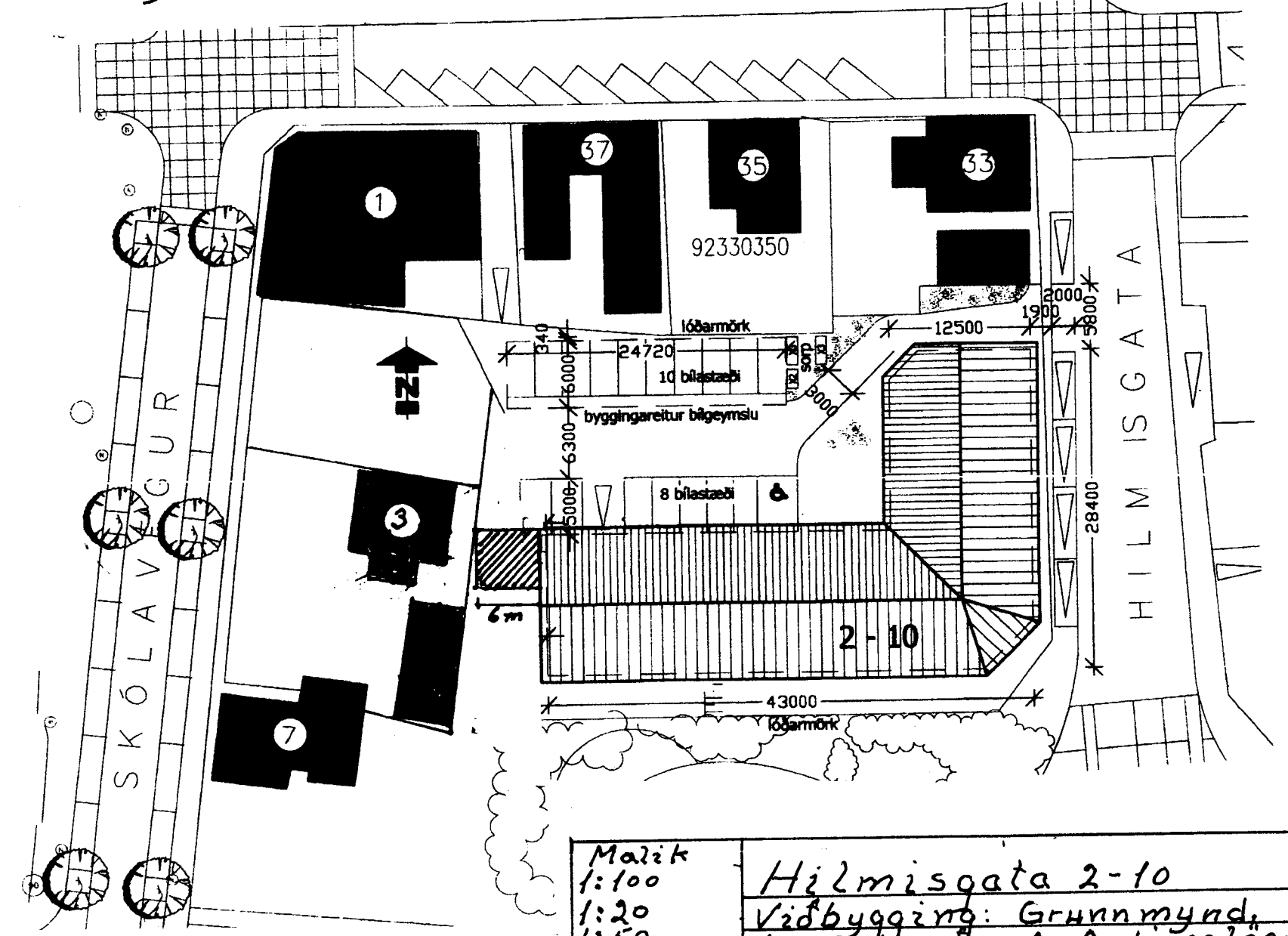
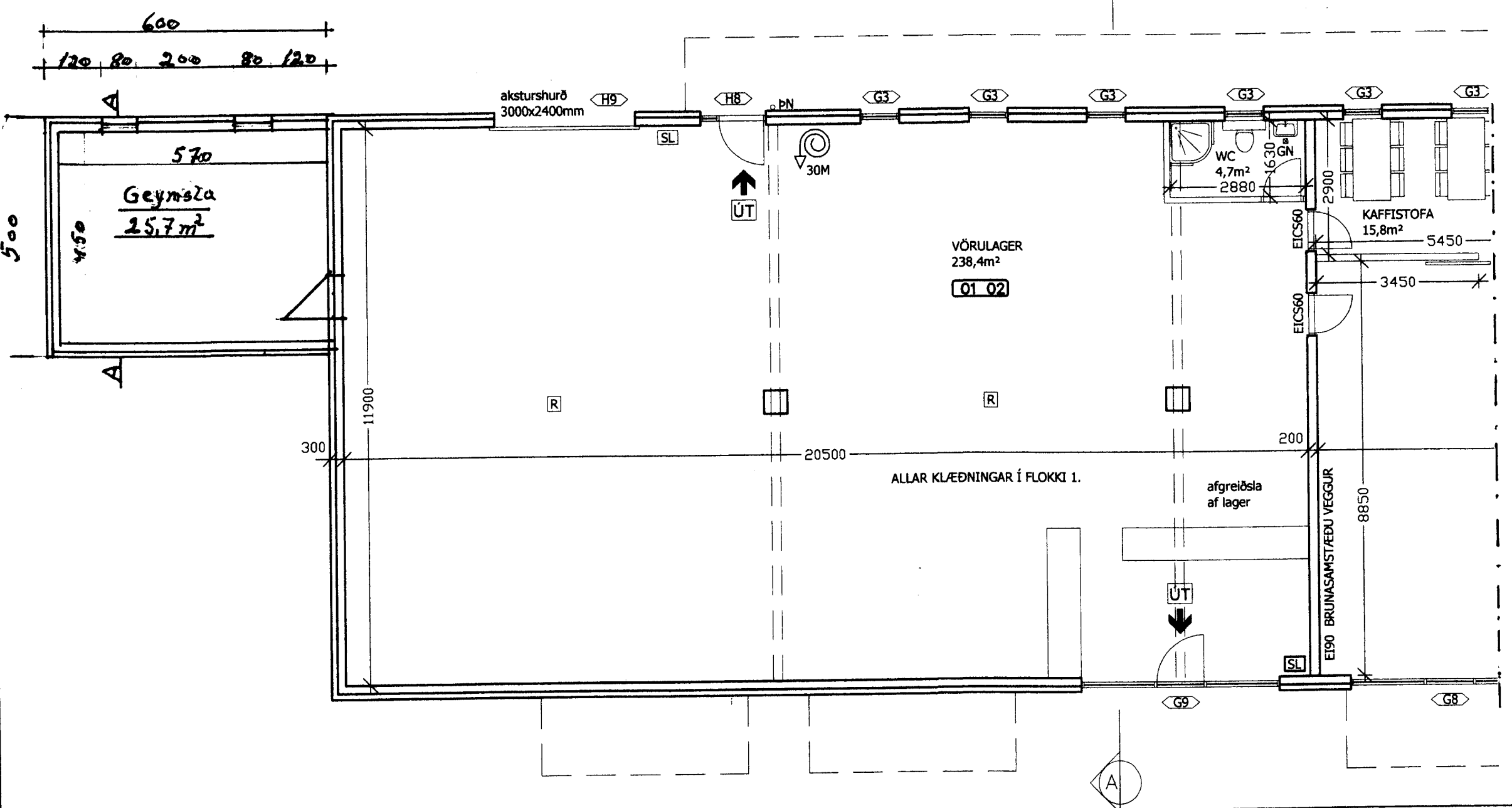


þar sem loftplata kemur í vegg hússins er söguð rauf 5cm inn í vegginn 20cm breidd sem myndar 5cm sæti fyrir plötuna. Traufina er borad fyrir jörnunum og þau fest með þansteipu eða öðru jafngöðu. Þar sem veggir og loftplata koma að veggjum hússins er frast 3cm inn í vegginn fyrir 7cm breiðu gírdi. Sem er sett í kitti inn í raufina. Gírdið skal vera úr ryðfríu stáli. Raufin skal frast 20mm frá ytri brún.

Hilmisgata 2-10. (Hús Geisla)  
Viðbygging við vesturgaf? hússins.  
Byggingarlýsing: Sökkla, útvæggir gólf og loftplata stæpt og járnþunden. Útvæggir eru einangraðir að utan og flísagáðir. Tvær hlíðar vestur og sudurhlíðar eru niðurgrafnar um 100cm miðad við gólfplötu. Norðurhlíð er ekki niðurgrafin. Í lofti eru trébjlar 34x200 og einangrað milli þeirra með 20cm þakull. Nedana bita kemur rakasperruplast, rafmagnsgrind og 13mm gipsplötur. Miðri bita og loftplötu kemur 3cm loftunarbíl. Útvæggir eru sandspartlaðir að innan. Gluggar eru úr plasti með tvöföldu K-gleri. Undir gólfplötu kemur 10cm harðpressuð steinhull.  
Flatar mál útvæggja 47,6m<sup>2</sup> þar á gúggar 1,92m<sup>2</sup>, þakplata 30m<sup>2</sup> engin útafstaða. Stærðir: 25,7m<sup>2</sup> nettó, 30m<sup>2</sup> bruttó, 90m<sup>2</sup>.



Málk  
1:100  
1:20  
1:50  
1:500  
Oneind mál  
2 cm. í viðb.  
Teiknad  
2 apríl  
2014

Hilmisgata 2-10  
Viðbygging: Grunnmynd,  
þverskurður A-A, Járnlagning,  
einangrun og frágangur á  
lofti

Agúst Hreggverðsson