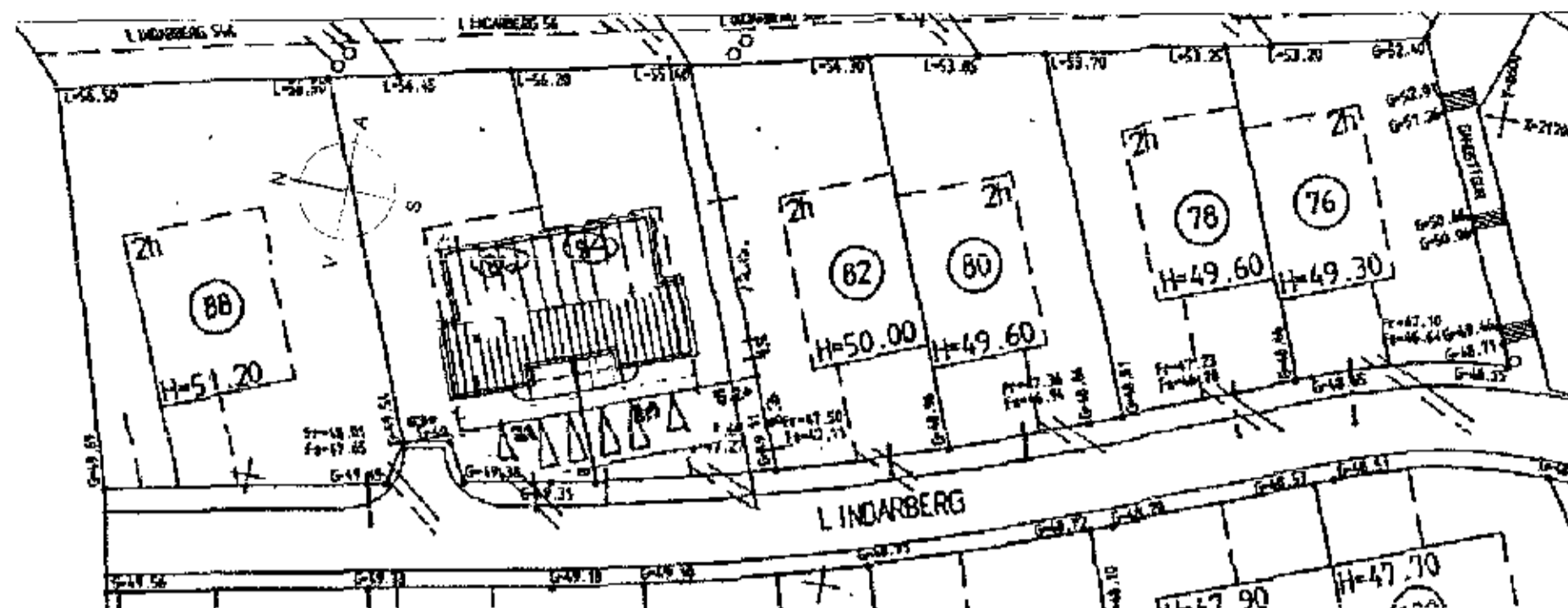
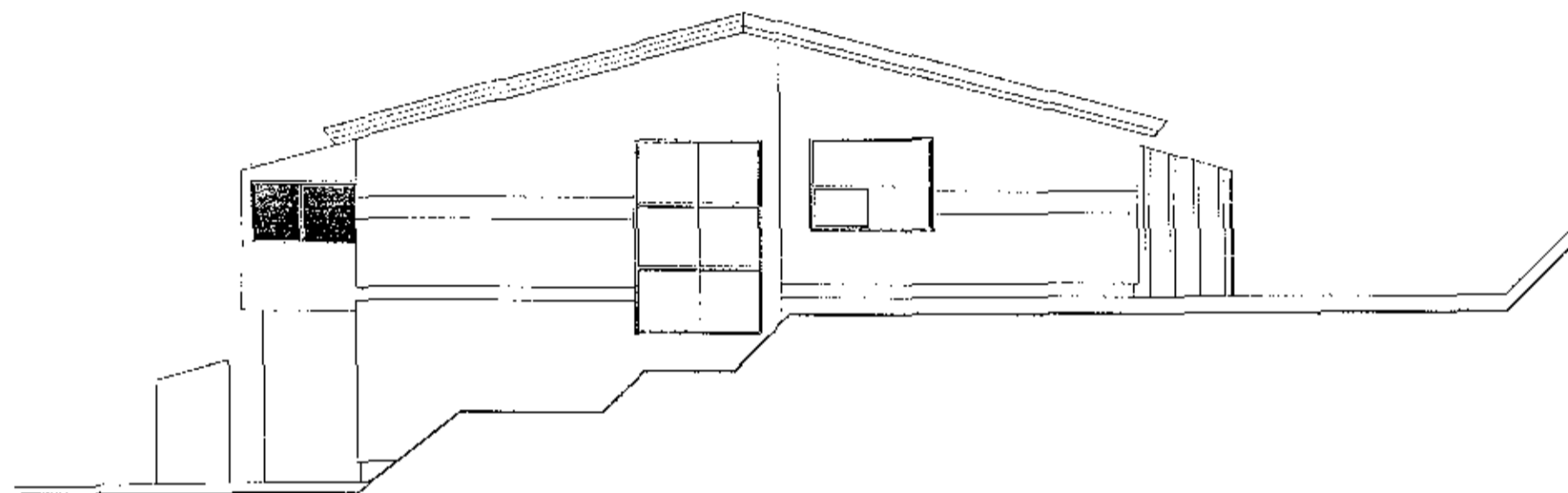


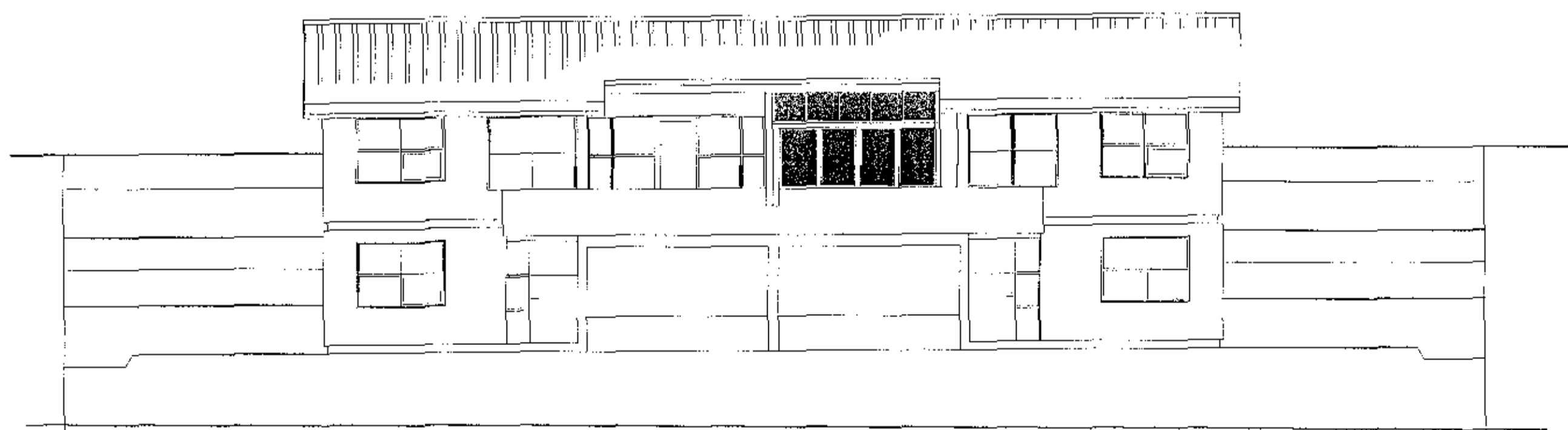
GRUNNMYND 2. HÆÐ 1:100



AFSTÖÐUMYND 1:500



ÚTLIT SUÐUR AUSTUR 1:100



ÚTLIT SUÐUR VESTUR 1:100

Samþykkt þann

25. okt. 2017

Byggingafræðingur

SKÝRINGAR

Sólskiylli þetta er byggt úr heilstöðu prófilkerfi úr PVC prófilum frá Kömmerling í þýskalandi framleiddum í samræmi við ISO 9000-9001. Til styrktar PVC prófilunum eru heitgaiv, stálprófilum reynt inn í þa sem skapar einnig skrufluhöld hvort sem um er að ræða glugga, hurðir, svalalokanir eða sokkara. Veggteiningar eru forsíðaðar í verksmíðju Glugga og Garðhúsa ehf. Glergluggar og Garðhúsa ehf. (1) Tenging veggteininga við sökkul og (2) kórétta flati er með 7,5 mm stálskrufum c/c 500 mm sem snúast gegnum stálstyrkingar. Í stein, tré eða annað. (3) Tenging veggja við þak er með stálskrufum 7,5 mm c/c 500 mm. (4) Þak sem sólskiili eða úbyggð þak tengist eldra húsi eða því sem fyrir er boltast burðarvirkið við vegg. Láret með stálskrufum 7,5 mm c/c 500 mm og yfirstykki í þaki festist með sama hætti. (5) Þak sem ætla má ányösklu vatns er söguð rauf í vegg og í hana kittaður renningur úr PVC, sem gengur útyfir þakprófil og línist við hann. Þak sem burðarvirkið er þórt umfram burðarprófilanna sjálfra eru notaðir álprófilar, stálprófilar eða trébitar. Burðarvirkið er hannað og sérmerkt af burðarvirkjuninni hverju sinni viðkomandi byggingu.

Burðarvirkið samanstendur af veggteigjum sperrum og burðarbita við vegg þess húss sem byggt er við (sjá á meðfylgjandi teikningum) (6) Al eða stál burðarvirkið tengist prófilkerfið innanfrá samkvæmt teikningum með 7,5 mm stálskrufum c/c 500 mm. Ef PVC prófilur eru settir ofan á tréburðarvirkið tengist prófilkerfið með 7,5mm stálskrufu ofanfrá. (7) Þegar Gluggar og Garðhúsa ehf. byggja upp burðarvirki þaks úr ál eða stáli, festast þar líl gerðir vinklar við veggteigju og burðarbita með skrufum. Sperrur festast við þa vinkla með sama hætti. (8) Í þaki er tvöfalt gler, yfirleitt 8mm í neðri skifu 12mm kollrúm og 5-6mm líaðri efn skifu, oft er efn hluta þaks lokað með 26mm polyurethan samlokupötum með PVC byrðum beggja vegna og tengjast þær glerf. Glerlistum er smeltt í þak líl gerðar raufar. (9) Veggir glerjast með sama hætti, glerþykkir samkvæmt IST 12 Vinddálag 250 kg pr. m²

DAGTÖNGI		
Dagur	Skýring	Gert af
19.10.2017	Afstöðumynd bætt við	GHR

VERK:
Lindarberg 84 Hafnarfyrdi Svalalokun

Grunnmynd, útlit og afstöðumynd

TEKNIING: **A - 001**

KVAFSDI:	BLS STÆRÐ:	DAGS:
1:100 1:500	A2	01.10.2017

LIÐAÐ AF:
 Guðmundur Hreinsson 051067-5099
 Byggingafræðingur bs.c
 Hróðstadavegur 11 byggingar@holn.is.com