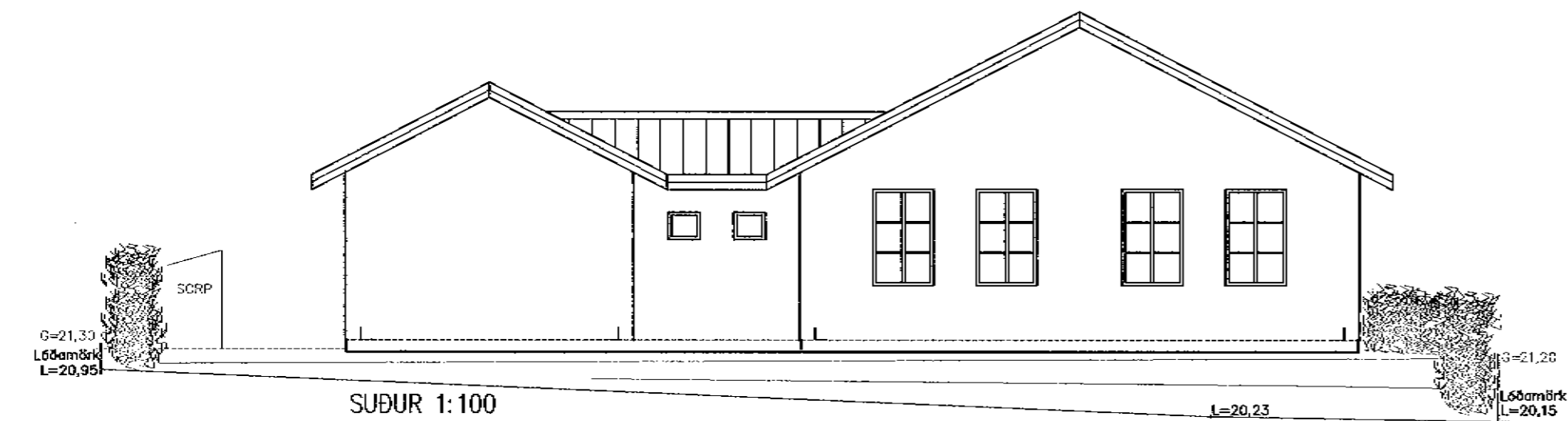


 Sambykkt þann
03 JUNI 2004

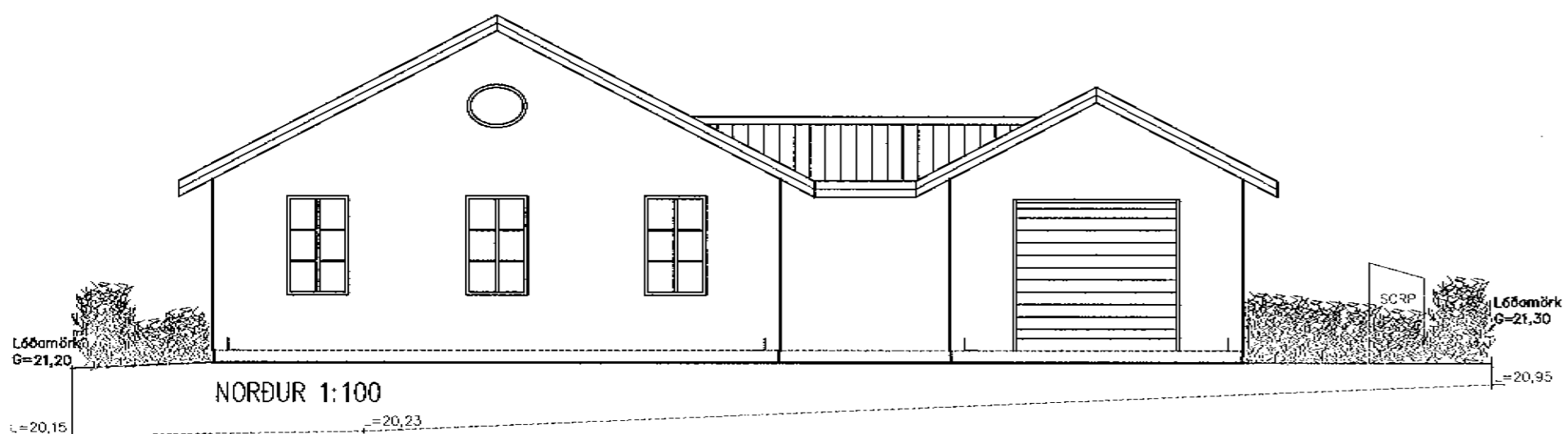
**Byggingafullstrúinn í Hafnarfirði
Fh. Kristján Þórarinsson**

A simple line drawing of a cactus segment, showing several long, thin spines radiating from its surface.

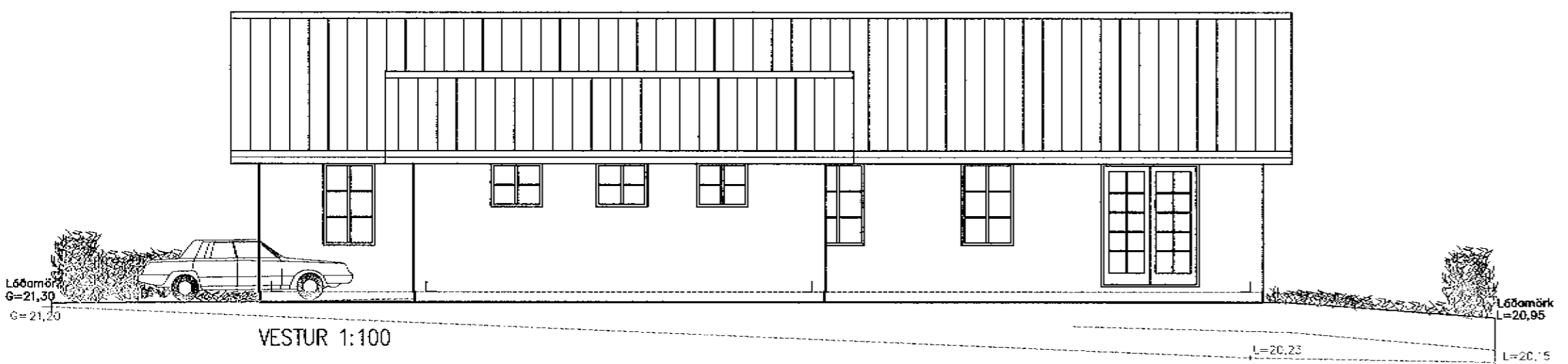
BYGGINGARLÝSING



Byggt er einbýlishús á einni hæð. Aðalbyggingarefni er steinsteypa. Húsið er staðsteyp, þ.e. allir útveggir, gölpflötur svo og loftaplaða yfir íbúðarhluta. Loft er tekið upp í bígeymslu. Byggt með einangrunarmótum, þ.e einangrað að utan og innan. Yfir einangrun er sett múrkleðning og síðan sléttþússað að utan. Einangra skal undir botnplötu og niður sökkla að utanverðu með 75mm polystyren eða öðru jafngildu efni, – sjá nánar sérteikningar verkfreðings. Þak er smíðað úr timbri; sperrur klæddar með 25x150mm borðaviði, þokpappa og báruðu stáli. Þakhalli er 26 gráður. Þak skal lofta sbr. kafla 136.4 í byggingarreglugerð og skulu útloftunarraufar vera samt. a.m.k. 95500 mm²; sjá nánar Útfærslur á sérteikningum. Einangrað er með 200mm steinull. Glugga og útihrðir skal smíða úr timbri og mála. Gler skal vera tvöfalt K-gler. Aðrir innveggir eru úr timbur eða blikkgrind klæddir yfir með gifsplötum. Sorpgeymsla er úr steinsteyptri einingu en hurðareining er úr timbri. Hafa skal samræð við náðanna varðandi staðsetningu sorpgeymslu.



Helstu lagnaleiðir:
Skóplagnir eru með hefðbundnum hetti undir botnplötu. Neysluvatns-lagnir eru í steyptri gölplötu, rör í rör. Gólfhitalagnir eru í gölfslögn. Raflagnir eru í einangrun í útvegg, í innveggjum og loftagrind. Frágangur leðar á leðamörkum verði í samræði við nágranna.



meter Verkfræðistofa ehf
Skútuvogi 6 - 2. hæð
104 Reykjavík

Simi: 5678922
Gsm: 8940059
meter@meter.is
www.meter.is

FURUVELLIR 15, 221 Hafnarfjörður

ÚTLIT OG BYGGINGARLÝSING

TÖLVUSKRÁ 130-221-FURUVELLIR 15	HANNAD FO	TEIKNAD FO	YFIRFARID FF	ÓTGÁFA 01
SAMþYKKT Friðrik Friðriksson 2112564519	TEIKNING NR. 130-221-A03	MKV. 1:100	BLAÐ NR. A-03	
Friðrik Ólafsson 2303592459	DAGS. 20.05.2004	VERK NR. 130		