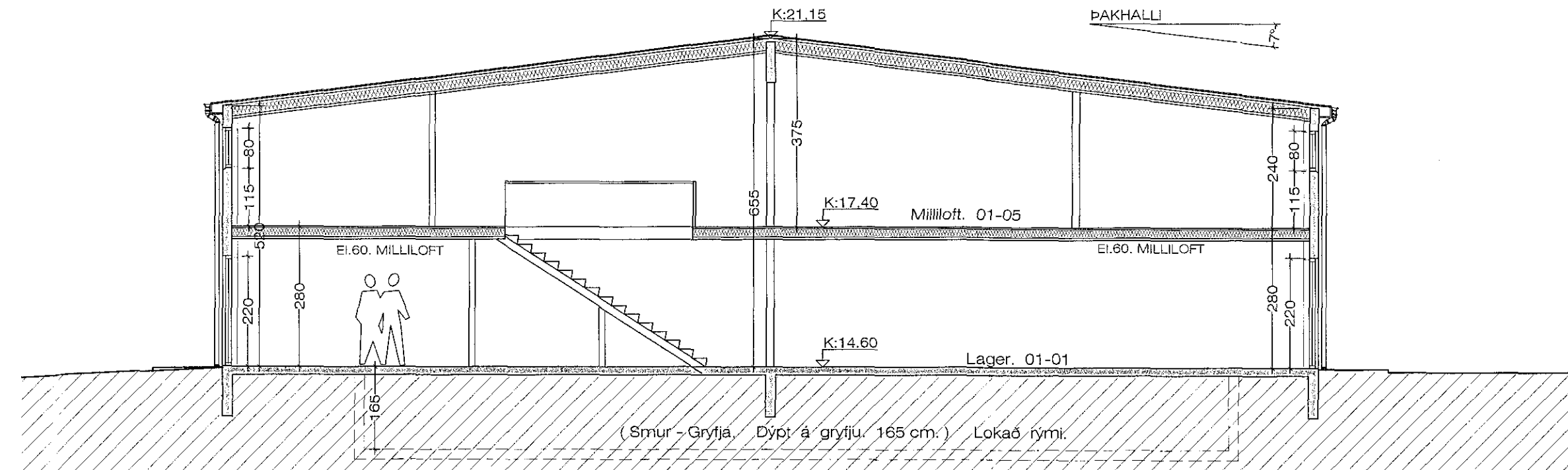
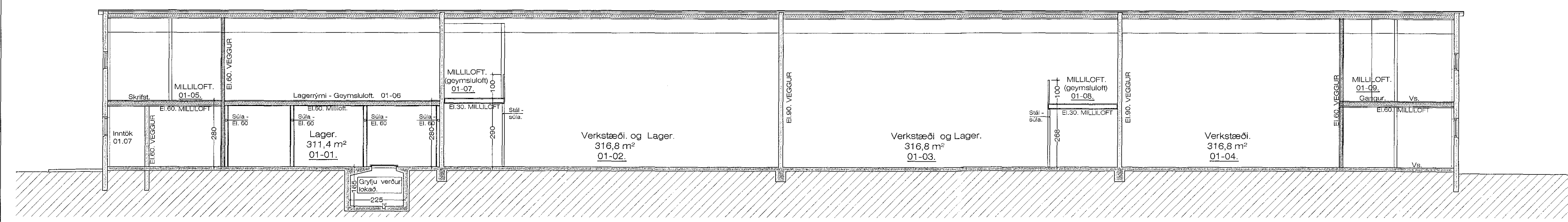


SNID A - A 1:100



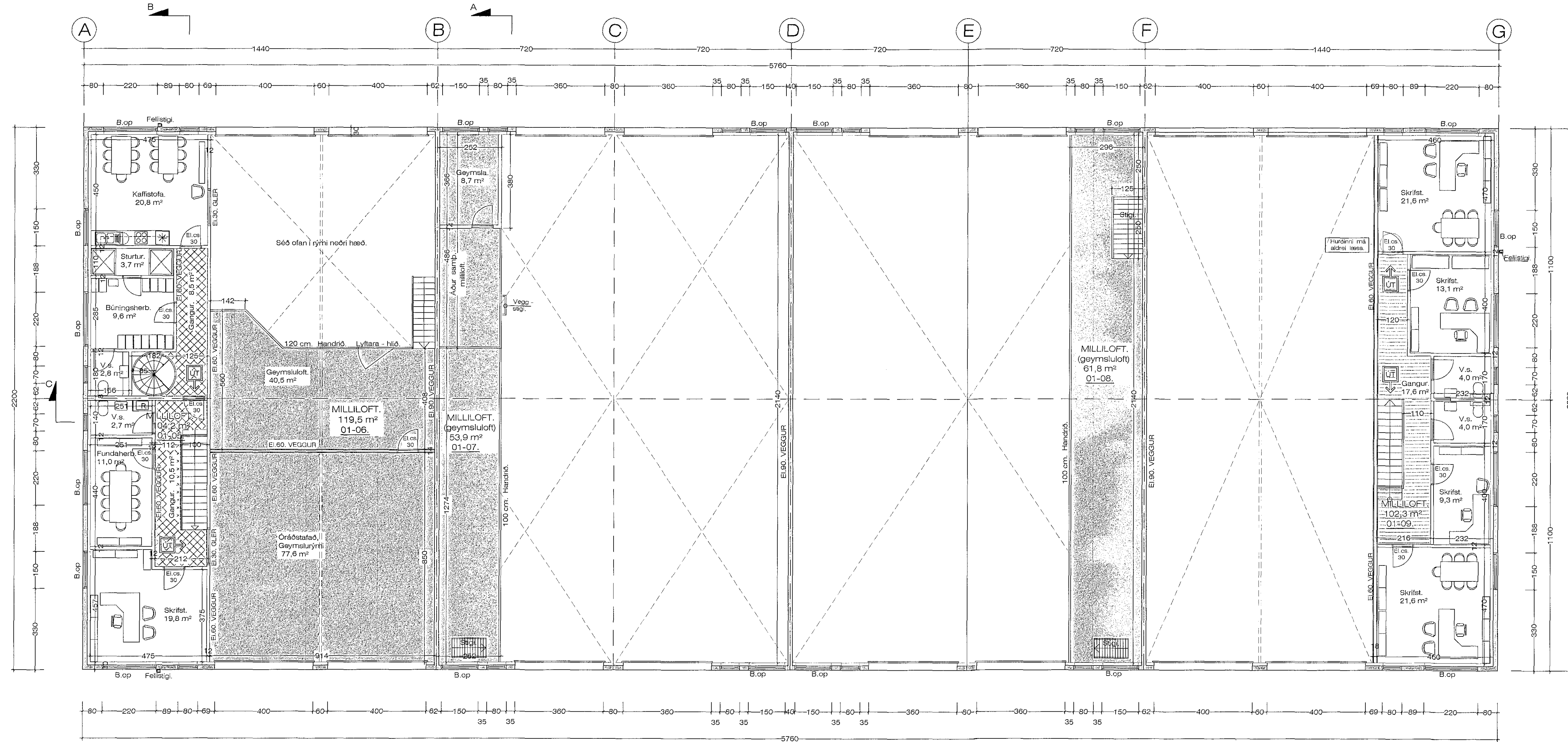
SNID B - B 1:100



SNID C - C 1:100

Skýringar á millilofti 01-06
Loftin eru byggð með stáluppistöðum. Utanur uppistöðurnar er klætt 2 x 13 mm. gísi. Millilóftið er byggt upp með 170 mm. stál og timburgrind. Millilóftið verða klæddir að neðan með 2 x 13 mm. gísi, en að ofan með krossvið. El. 60 Milliloft. Millilóftið verður notað sem geymslurými.

Skýringar á milliloftum 01-07 og 01-08
Loftin eru byggð með stálbitum og 80 x 80 mm. stálsúlum, og þar á milli timburbitar. El.30 Milliloft. Stálbiti að framan og stálsúlur verða málaðar með elðvarnarmálningu af viðurkendi gerð. Timburbitar verða klæddir að neðan með 2 x 13 mm. gísi, en að ofan með krossvið.
Milliloftin eru aðeins notað sem geymslurými.



GRUNNMYND MILLILOFTA. 1:100

Stækkun á millilofti 01-06 105,4 m²
Stækkun á millilofti 01-09 102,3 m²

BYGGINGARLÝSING:

SÖKKLAR:
Sökkjar eru steinsteyptr á fyllingu, sjá teikn. verkfræðings.
Einangra skal niður á sökkvegg 50 cm að innanverðu með 75 mm frauðplasti.

BOTNPLATA:
Botnplata er steinsteypd ofan á þjappaða fyllingu, sjá teikn. verkfræðings.

ÚTVEGGIR:
Útveggir hússins eru steyptr upp á staðnum á hefðbundinn hátt 18 cm. Einangraðir að innan með 10 mm. frauðplasti og þússaðir. Að utanverðu verður húsið þússað með lituðum marmarasalla.

Þak:
Þak hússins er léttbyggt hefðbundið þak, borið uppi með steypnum bitum og líntrébitum. Þak verður einangrað með 200 mm. þakull og klætt að ofan með tvöföldum álmduðum þappa. Loftaklæðningar skulu vera í flokki 1

Allar klæðningar skulu vera í flokki 1

Glugga skal smíða úr B-gagnfúavörðu timbri. Gler skal vera tvöfalt k-gler.

EINANGRUNARGILDI:

Botnplata	0.3 W/M2K
Steyptr veggir	0.4 W/M2K
Gluggar	2.0 W/M2K
Hurðir	3.0 W/M2K
Þak á starfsmannahúsi	0.2 W/M2K
Þak á skemmu	0.3 W/M2K

Húsið skal að öllu leyti byggt í samræmi við gildandi reglugerðir.

Loftþræsa skal öll gluggalaus rými.

Húsið skiptist upp í 3 90 mín. Brunahöf. Reyskynjurum, (viðvörnnarkerfi) skal koma fyrir í öllum einingum hússins.

Við allar útgönguleiðir skulu vera útljós. Brunaslöngur skal staðsetja samkv. teikningu. Neyðarlýsing skal vera í öllum rýmum hússins. Burðarvirki hússins er R. 60 / 90

Breytt 3.-11.-2017
Bætt inn nýju milliloft í rými 01-01 milliloft. 01-06, (var áður að litlum hluta) Bætt inn nýju millilofti í rými 01-04 milliloft, 01-09. Breytt innra skipulagi.

Breytt 25.-8.-2015
Bætt inn og stækkuð milliloft í rýmum 01-01, 01-02 og 01-03 Breytt innra skipulagi.

Breytt 30.-8.-2007
Breytt innra skipulag hússins, notkun og breytt skráningartala.

Breytt 30.-3.-2006
Breytt hæðarkóta á húsinu í samræmi við mæliblað af húsinu. Breytt hæðum á innviðslyðum. Breytt hluta af innveggjum í steyptra veggi.

RAUDHELLA 11 Hafnarfirði. Milliloft - Sneiðingar.

VERK. NR. 281 DAGS. 3.-5.-2005 MÁL. 1:100
TEIKN. NR. 03 BREYTT.

JÓN GÜBMUNDSSON ARKITEKT *Jón Guðmundsson*
VINNUSTOFA SUDURLANDSBRÁUT 16 REYKJAVÍK
SÍMI 552 5055

17.1.2018 10:08 Raud 11.1906 - Breytt--2018.dwg JonG