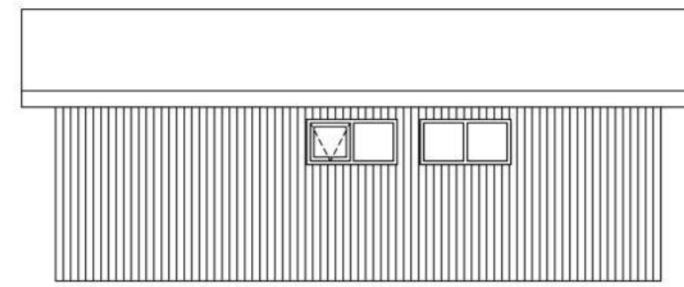
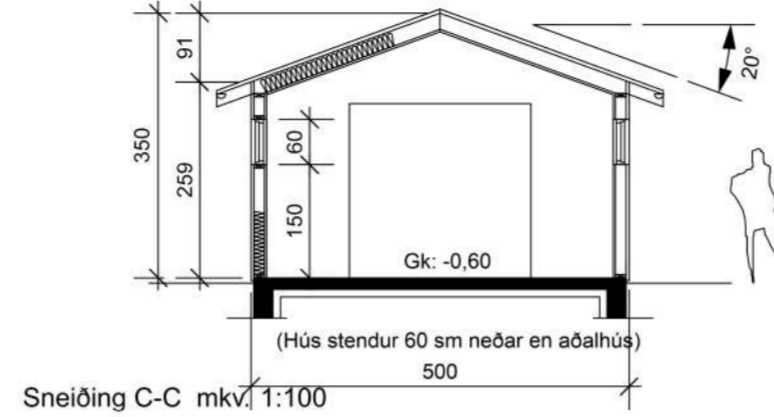


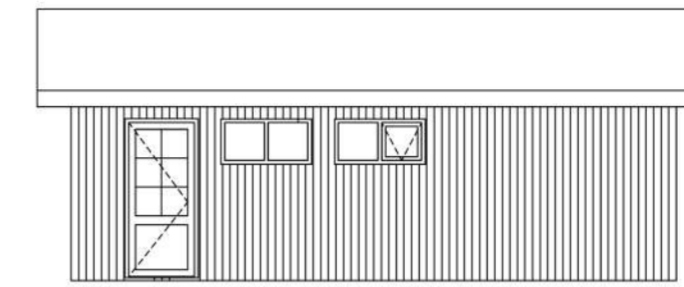
Austurhlíð mkv. 1:100



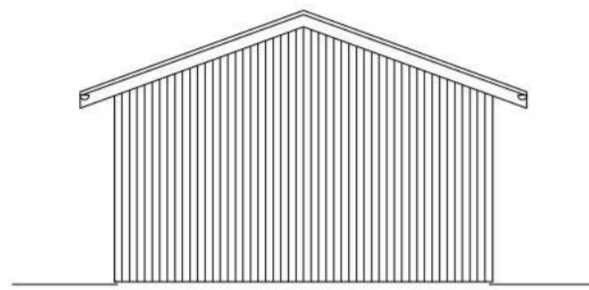
Suðurhlíð mkv. 1:100



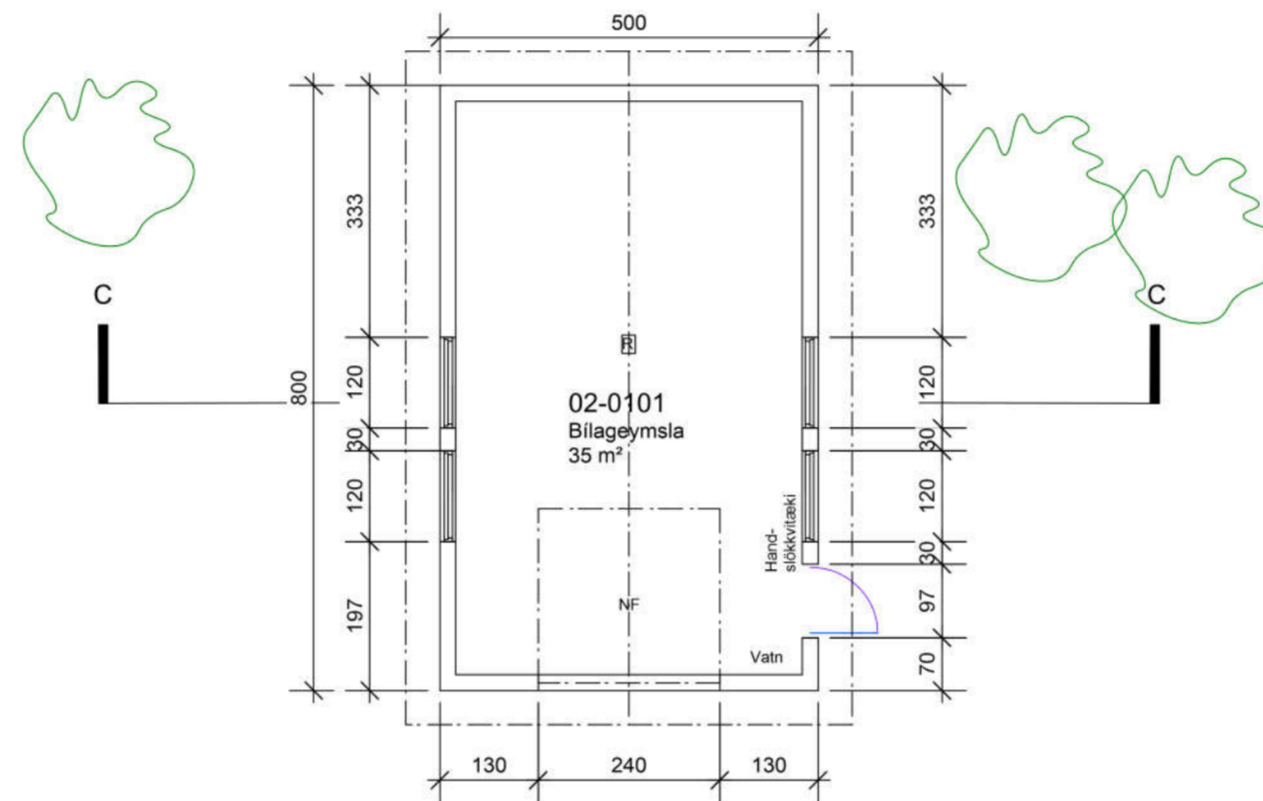
Sneiðing C-C mkv. 1:100



Norðurhlíð mkv. 1:100



Vesturhlíð mkv. 1:100



Grunnmynd mkv. 1:100



AFSTÖÐUMYND
mkv. 1:2000

KÍÐJABERG - LÓÐ NR. 55 MATSHL. 02 Grímsnes- og Grafningshreppur

Stgr. 8719-1-50000550 Landnr. 189819

BYGGINGARLÝSING:

Bílskúr er timburhús, byggt á steinsteyptri gólplötu.

Botnplata er steinsteypt og 100 mm einangrun undir plötu.

Útveggir eru úr 145 mm timburgrind, einangraðir með 150 mm steinull. Gluggar eru timburgluggar. Gler er tvöfalt einungrunargler, K-gler. Húsið verður allt klætt lítaðri grárrí standandi báruklæðningu í samræmi við sumarhús. Útveggir eru loftaðir með 22 mm loftun undir klæðningu.

Þak er loftað timburþak með amk 25 mm loftun yfir einangrun. 220x45 mm sperrur, einangrað með 200 mm steinullareinangrun (2x100 mm). Borðaklæðning á þaki, asfaltþappi og bærustál. Rakapétt lag innan undir einangrun. Þak er klætt gráu bærustáli.

Innanhússklæðningar eru í flokki 1.

Kröfur til byggingarefna: Allt byggingarefni skal uppfylla þær kröfur sem gerðar eru til byggingavöru héraðs, s.s. staðla, reglugerða, laga og ákvæða um CE-merkingu og eftir atvikum vottun eða umsógn um hana.

Loftun húss er um opnanleg fög og hurðir.

Hitaveita er frá Grímsnes- og Grafningshreppi. Húsið er hitað með ofnum.

Neysluvatn er úr borholu á svæðinu.

Gólfniðurföll eru í bílskúr.

Handslökkvítæki er við aðalinnangangsdyr.

Reykskynjari er í bílskúr.

MATSHLUTI 02

Stærð 40,0 m² 121,8 m³

ÚTGÁFA	TEIKNAD	YFIRFARID	DAGS
BREYTINGAR			

ASK ARKITEKTAR EHF
GEIRSGÖTU 9 101 REYKJAVÍK
SÍMI 515 0300 FAX 515 0319
www.ask.is

ÁRITUN AÐALHÖNNUÐAR



ASK
ARKITEKTAR

Páll Gunnlaugsson Arkitekt F.A.I. Kt.210552-2199
pall@ask.is

VERKEFNI
KÍÐJABERG - LÓÐ 55
Grímsnes- og Grafningshreppi

TEIKNAD	MKV. I A2
Aðalteikning	1:100
HEITI TEIKNINGAR	HANNAÐ
Bilageymsla - Matshluti 02	PG
Grunnmynd, útlit sneiðing	TEIKNAD
Byggingarlýsing	PG
Afstöðumynd	YFIRF.
	PG
	DAGS
	19.6.2024
VERK NR.	ÚTGÁFA
2140	10-01