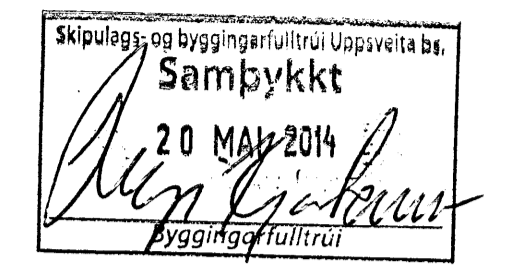


HLJÓÐVIST:
Hljóðvist hússins skal vera í hljóðflokki C skv. ÍST 45-2011.
Viðmiðunargildi (hámarks- eða lágmarksgildi) í desibillum (dB) og sekúndum (s):

- Lofthljóðeinangrun
 - Milli gistherbergja 52 dB
 - Milli gistherbergja og annara rýma 44 dB
- Högghljóðeinangrun
 - Milli gistherbergja 58 dB
 - Milli gistherbergja og annara rýma 63 dB
- Omtími
 - Gistherbergi 0,8 s
 - Önnur rými, starfsmannarými o.s.frv. 0,6 s
- Hljóðstig
 - Innanhús frá tæknibúnaði í gistherbergjum í sömu eða annari byggingu:
 - L_{p,Ans,I} 30 dB
 - L_{p,Ans,E} 50 dB
 - Innanhús frá tæknibúnaði í öðrum rýmum:
 - L_{p,Ans,I} 35 dB
 - L_{p,Ans,E} 55 dB
 - Innanhús í gistherbergjum frá umferð utandyra:
 - L_{p,Ans,2dB} 30 dB
 - L_{p,Ann} 45 dB
 - Innanhús í öðrum herbergjum frá umferð utandyra:
 - L_{p,Ans,2dB} 35 dB
 - Innanhús í gistherbergjum frá öðrum hljóðgjöfum utanhús:
 - L_{p,Ans,T} Dagur (07-19) 35 dB
 - L_{p,Ans,T} kvöld (19-23) 35 dB
 - L_{p,Ans,T} Nött (23-07) 30 dB
 - L_{p,Ann} Nött (23-07) 45 dB
 - Innanhús í öðrum rýmum frá öðrum hljóðgjöfum utanhús:
 - L_{p,Ans,T} Dagur (07-19) 40 dB
 - L_{p,Ans,T} kvöld (19-23) 40 dB
 - Í umhverfi utanhús á útsvæðum vegna umferðar:
 - L_{p,Ans,2dB} 55 dB
 - Í umhverfi utanhús á útsvæðum frá öðrum hljóðgjöfum:
 - L_{p,Ans,T} Dagur (07-19) 60 dB
 - L_{p,Ans,T} kvöld (19-23) 50 dB
 - L_{p,Ans,T} Nött (23-07) 50 dB



BYGGINGARLÝSING:
Tækning þessi sýnir breytt útlit og innraskiplag bjónustuhús. Húsið er byggt úr timbri og er burðarvirki og einangrun hússins skv. eldri hönnun. Þakklæðing verði óbreytt. Útveggir klæðist með standandi bærurjám í stað stenklæðningar.

GLUGGAR OG HURDIR:
Gluggar og hurdir eru úr furu, mahogny og stáli. Í öllum gluggum verði tvöfalt k-gler (einangrunargler). Björgunarpör eru í hverju svefnherbergi. Innhurdir eru rennihurdir með gatnáli 900mm.

UPPHITUN/LAGNIR:
Upphitun hússins verður með heitu vatni, annað hvort með öfnum og/eða gölfhitagögnum. Neyslu- og hitalagnir eru staðsettar í veggjum og gölfplötu. Lagnaefni skal allt vera vottað af NMI.

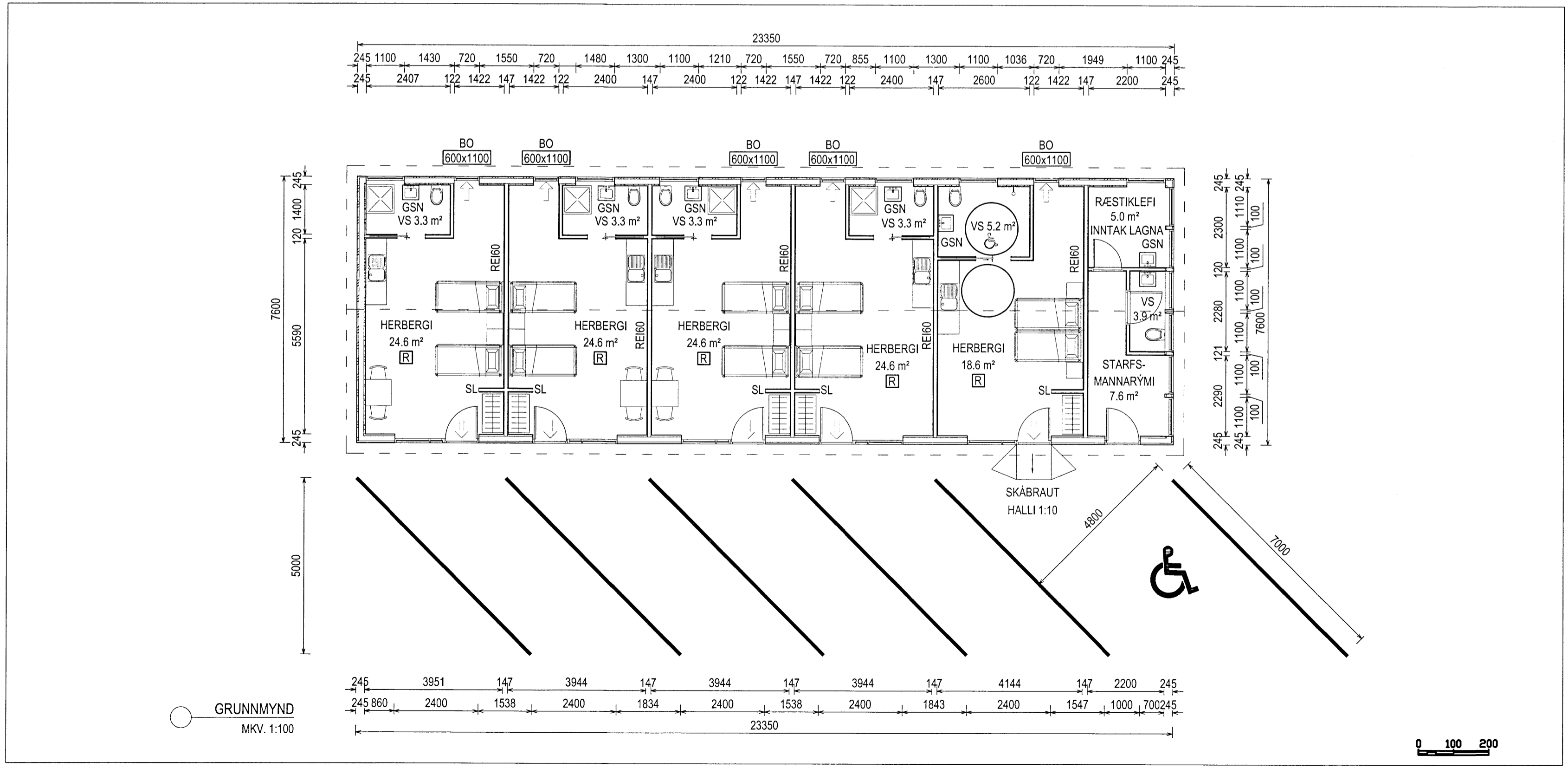
LÉTTIR INNVEGGIR:
Skilveggir milli herbergja eru byggðir upp úr 95 mm timburgrind eða blikkstoðum er klæðist með 2x13mm gipsplötum eða 12mm spónaplötum á hvora hlið og einangrist með 90mm steinull.

Létir innveggir eru byggðir upp úr 70mm timburgrind eða blikkstoðum er klæðist með 2x13mm gipsplötum, grenipanil eða 12mm spónaplötum á hvora hlið og einangrist með 70mm steinull.

FLOKKUN KLÆDNINGA:
Hús sé í flokki 1 (EI-60).

Frá lokuðum rýmum komi loftþræsing. Fram kemur á tækningu hvar reykskynjarar, slökkvitæki, björgunarpör og niðurföll eru staðsett.

R REYSKYNJARI **GSN** GEGNUMSTREYMISNIÐURFALL
SL SLÖKKVITÆKI **GN** GÖLFNIÐURFALL



ÚTGÁFUFERLI

ÚTGÁFA NR.	ÚTGEFIÐ DAGS.	ÚTGEFIÐ AF	SKÝRINGAR
U1	10.03.2014	BÁ	FRUMÚTGÁFA
U2	13.05.2014	BÁ	HLJÓÐVIST OG BRUNAMÓTSTADA SKILGR.
			RÆSTIKL. OG STARFSM. ABST. ENDURH.
			AFSTÖDUMYND SEM SÝNIR ABKOMU

BALDVIN ÁRNASON
Tæknifræðingur
Suðurgötu 5, 801 Selfoss, S. 899 54 49

GISTIHÚSNÆÐI BRAUTARHOLTI

GRUNNMYND MKV: 1:100
AFSTÖDUMYND MKV: 1:500
SKÝRINGAR MKV: 1:100

DAGS:	VERKNR:	HANNAÐ:	TEIKNAD:	TEIKN. NR:
10.03.2014	14-001	BÁ	BÁ	A-1

SAMÞYKKT: *[Signature]* 140451-2079

SIDAST VISTAD: 19.5.2014 11:16:59 ÚTPRENTAD: 19.5.2014 11:17:54 SKÝRINGAR: Brautarholthugmynd2-FloorPlan-Húsið