

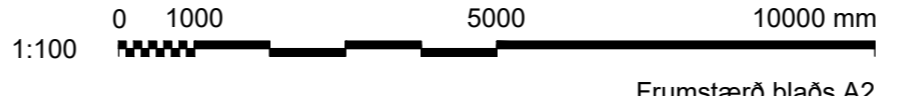
UNDIRRITUN HÖNNUNARSTJÓRA

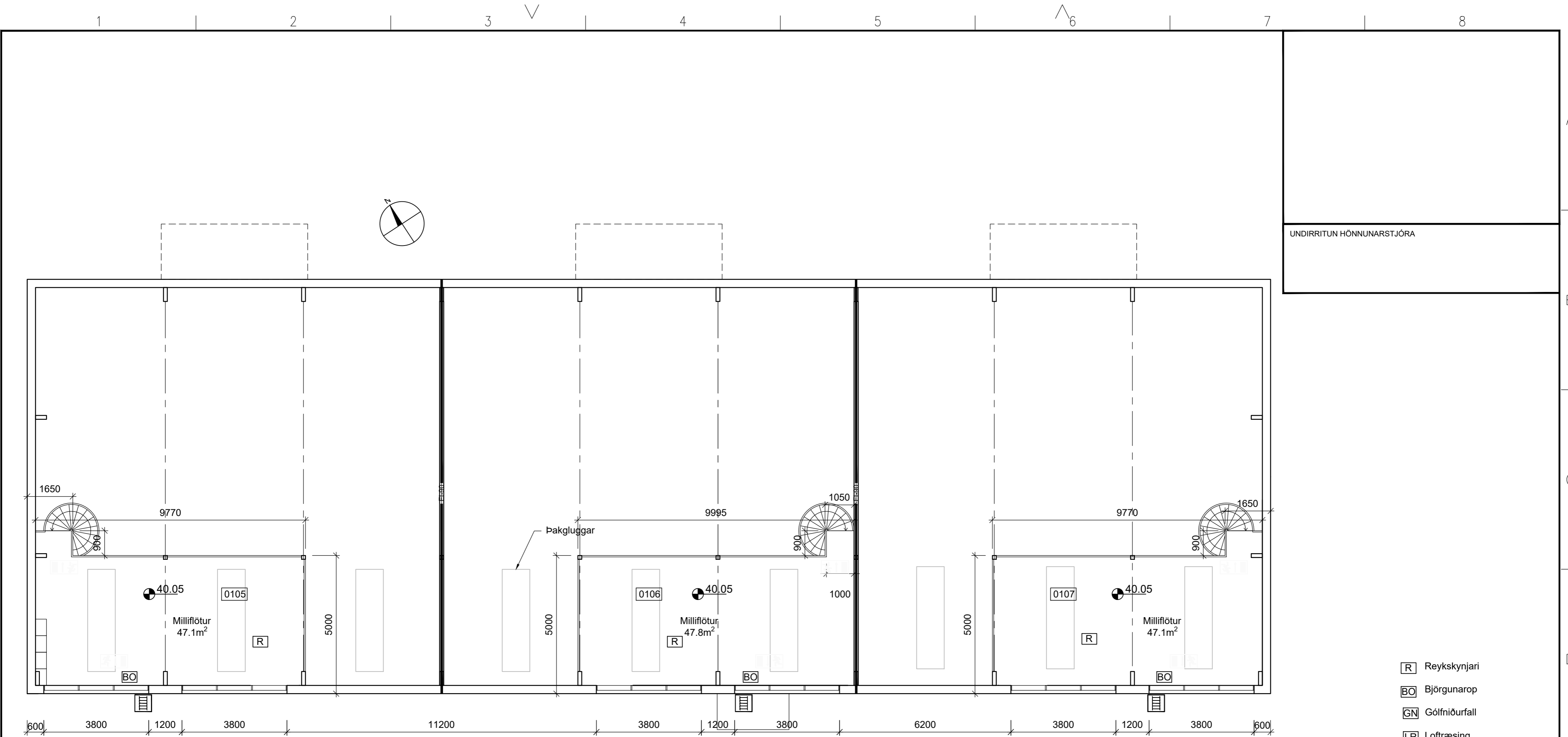
- [R] Reykskynjari
- [BO] Björgunarop
- [GN] Gólfniðurfall
- [LR] Loftræsing
- [SL] Slökkvitæki
- [] Útjós/neyðarlýsing
- [] Handboði
- [] Fellistigi
- [] Stjórnstöð brunaviðvörðunarkerfis

Björn Sveinsson
 byggingartæknifræðingur
 sveinsson@simnet.is 894 5212

GRUNNMYND 1:100

SAMÞYKKT: Björn Sveinsson	160265-4189	KAUPVANGUR 23A MÚLAÞINGI
		ÞJÓNSUSTUHÚSNÆÐI
		AÐALUPPDRAÐ
		GRUNNMYND 1. HÆÐ
A 2023-06-26 Frumútgáfa	BS	
ÚTG DAGS	SKÝRINGAR	HANN
	VERKFRANG 2345	TEIKNING A10-02 A





UNDIRRITUN HÖNNUNARSTJÓRA

GRUNNMYND 1:100

Kaupvangur 23A

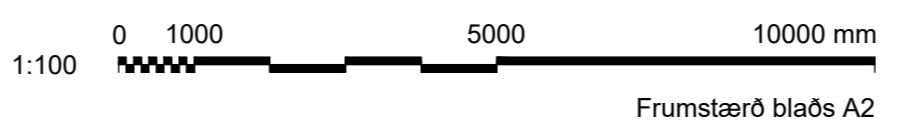
Byggingarhluti	Raunvarmatap			
	U-gildi W/(m²·K)	Flatarmál m²	dT °K	Varmatap W
Útveggir	0.33	409.10	35	4725
Gluggar	1.50	133.30	35	6998
Hurðir	2.2	42.6	35	3280.2
Gólf	0.29	678.4	15	2951
Þak	0.190	682.2	35	4537
	W/m²·K	Lengd (m)		
Kuldabré (W/m)	0.35	46.42	35	569
Samtals varmatap				23060

Brúttó gólfhlötu, (m²)	678.4
Leiðnitap á fermetra gólfs (W/m²)	34
Hlutfall vegins meðaltals útveggja	0.53
Hámark vegins meðalt. samkvæmt b. reglugerð	0.85
Mesta leyfil. varmatap mv. hámarks hlutf. útveggja: (W)	44 360

- R Reykskynjari
- BO Björgunarop
- GN Gólfniðurfall
- LR Loftræsing
- SL Slökkvitæki
- Ú Útjós/neyðarlýsing
- H Handboði
- F Fellistigi
- S Stjórnstöð brunaviðvörðunarkerfis

Björn Sveinsson
byggingartæknifræðingur
sveinsson@simnet.is 894 5212

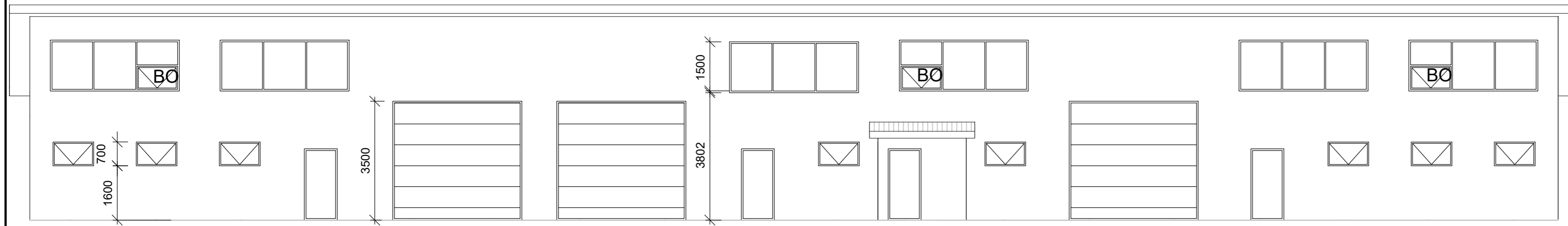
SAMÞYKKT: Björn Sveinsson	160265-4189	KAUPVANGUR 23A MÚLAÞINGI
		ÞJÓNUSTUHÚSNÆÐI
		AÐALUPPDRÆTTIR
		GRUNNMYND 2.HÆÐ
A 2023-06-26 Frumútgáfa	BS	
ÚTG DAGS	SKÝRINGAR	HANN
	VERKFRANG 2345	TEIKNING A10-03 A



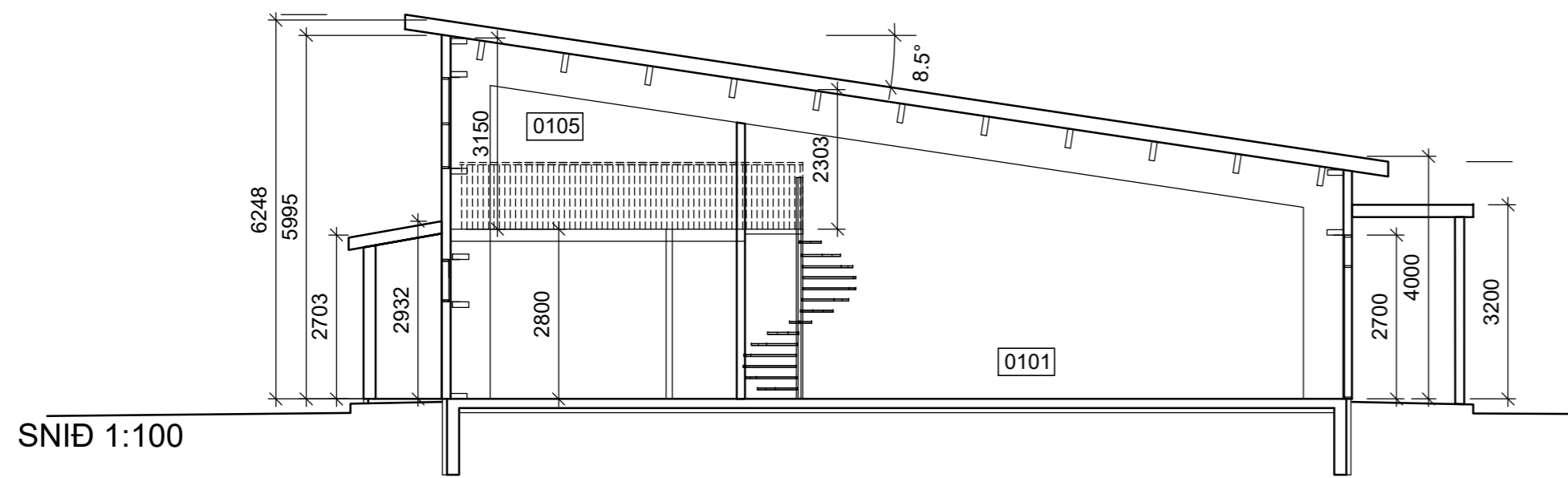


NORÐUR 1:100

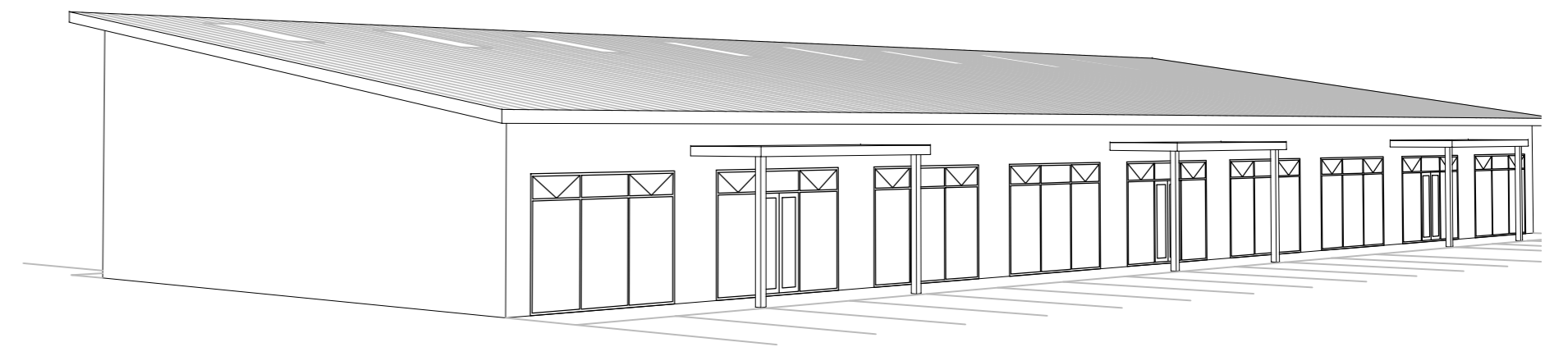
UNDIRRITUN HÖNNUNARSTJÓRA



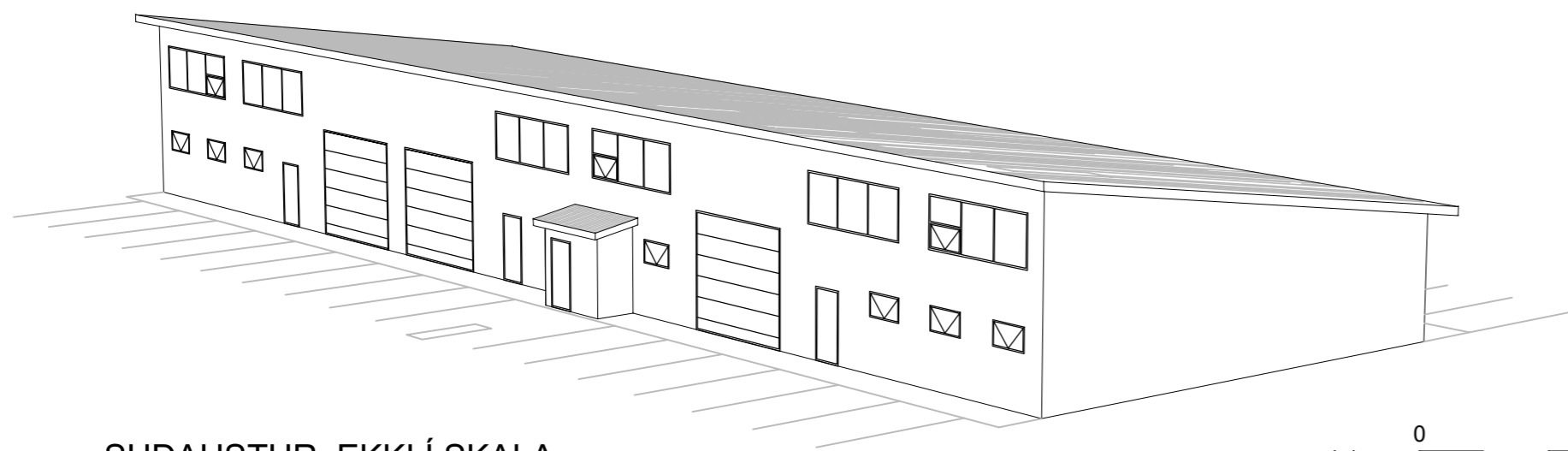
SUÐUR 1:100



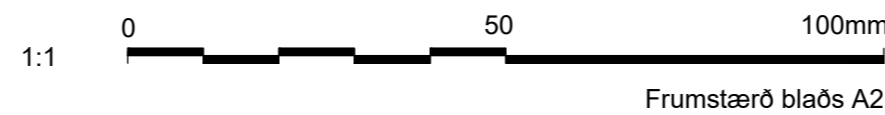
SNIÐ 1:100



NORÐAUSTUR, EKKI Í SKALA



SUÐAUSTUR, EKKI Í SKALA



Björn Sveinsson
byggingartæknifræðingur
sveinsson@simnet.is 894 5212

SAMÞYKKT: Björn Sveinsson	160265-4189	KAUPVANGUR 23A MÚLAÞINGI
		ÞJÓNUSTUHÚSNÆÐI
		AÐALUPPDRÆTTIR
		ÚTLIT
		SNIÐ
A 2023-06-26 Frumútgáfa	BS	
ÚTG DAGS	SKÝRINGAR	HANN
	VERKFANG 2345 TEIKNING	A10-04 A