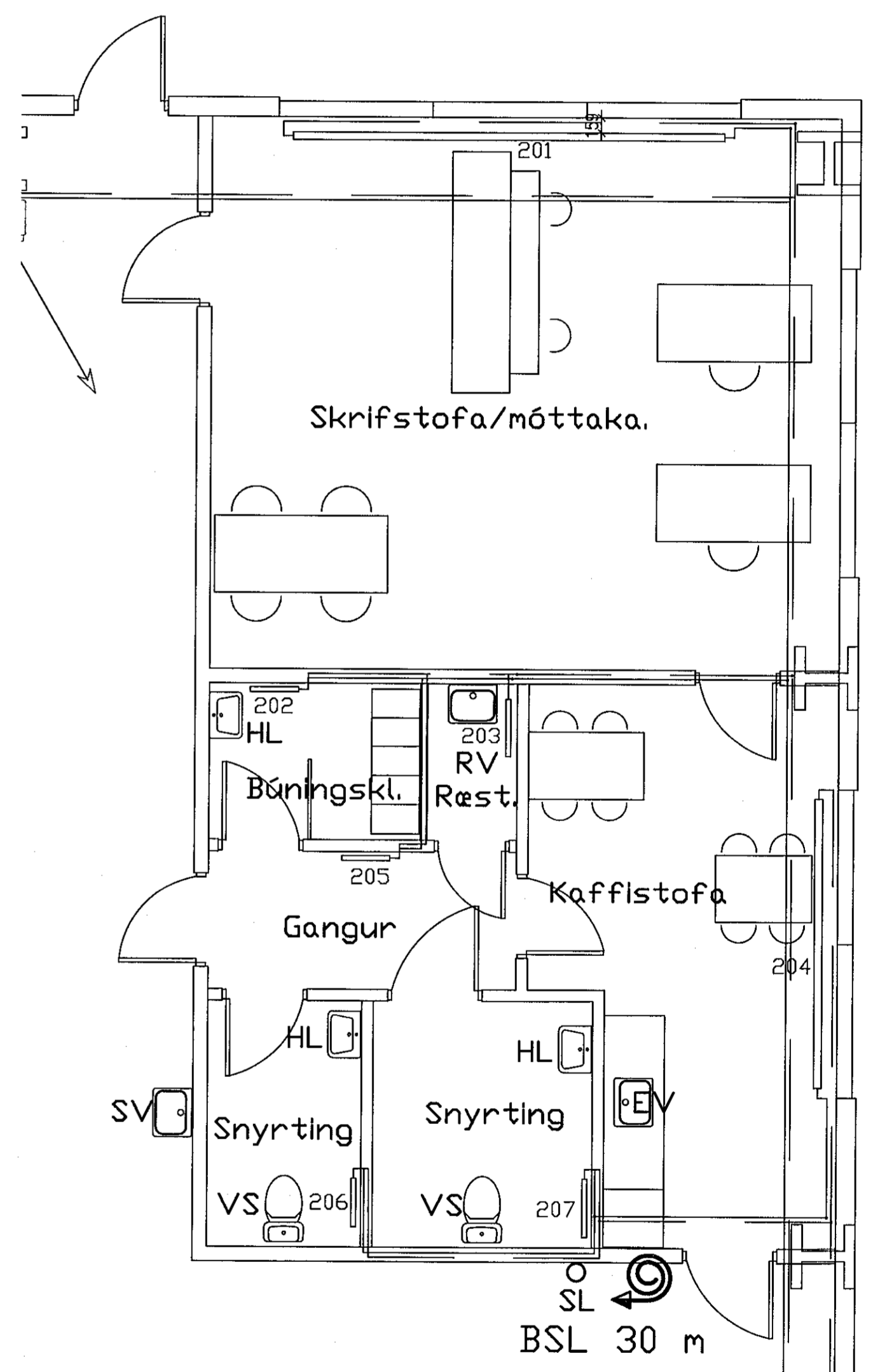


SVÆÐI - 2.



Grunnmynd 1:50.

Grunnmynd 1:100.

**OFNATAFLA:** Delta t = 40° C

Rými nr.	Nafn á rými	Valin hitagjafi	Reiknað hitatap í wöttum	Fjöldi hitagjafa í rými	Valin ofn/blásari	Valin ofn hæð í mm	Valin ofn lengd í mm	Afköst alls í wöttum	Tengingar
201	Skrifstofa / móttaka	Þilofn	5,130	1	Rúntyl + 2 conv.	350	5500	5,154	b - c
202	Búningsklefi	Þilofn	197	1	Brugmann A-11	400	500	235	b - d
203	Ræstiklefi	Þilofn	89	1	Brugmann A-11	400	400	188	a - c
204	Kaffistofa	Þilofn	2,141	1	Rúntyl + 2 conv.	350	3000	2,811	b - c
205	Gangur	Þilofn	254	1	Brugmann A-11	500	500	283	b - d
206	Snýrtíng	Þilofn	224	1	Brugmann A-11	500	500	283	b - d
207	Snýrtíng	Þilofn	306	1	Brugmann A-11	500	600	339	a - c
<b>Reiknað hitatap alls í wött.</b>			<b>8,340</b>				<b>Afköst alls wött/klst =</b>	<b>9,293</b>	

**Blásaralisti** Delta t = 40° C

Rými nr.	Nafn á rými	Valin hitagjafi	Reiknað hitatap í wöttum	Fjöldi hitagjafa í rými	Valin ofn/blásari	Valin blásari hæð í mm	Valin blásari lengd í mm	Afköst alls í wöttum	Tengingar
1	Svæði nr. 2	Blásari	122,314	6	Helios 4 5h43	648	648	132,000	a - c
<b>Reiknað hitatap alls í wött.</b>			<b>122,314</b>				<b>Afköst alls wött/klst =</b>	<b>132,000</b>	

Skýringar sjá teikningu 3.18

**Eurostál ehf**  
Sundabraut 5, 104 Reykjavík  
Símar: 517 0335 / 618 3300, email: kjartan@eurostal.is

Verkefni: Selhella 1. Hafnarfirði  
Teikning: Svæði 2. hitalagnir, grunnmynd.  
Undirskrift: *[Signature]*  
Kjartan Rámiðsson, kt. 220850 - 2189

Kvarði: 1 / 100 / 50  
Teikn. nr.: 3.02