

Sammanställning ytor Bäverbäcken, dat.23-11-23 BL, HMU

ljus BTA bostadhus	15721
komplementsbyggnader BTA	90
Garage mörk BTA (insida källarvägg) ramp ej inräknad	1995

Hus 1	Lgh	BOA (kvm)	Antal	Tot BOA/Lgh (kvm)
	3	47	10	470
	2	42	5	210
	3	53	9	477
Total:				1157

5 vån	Punkthus	Ant pers	antal lgh	summering
		1	10	10
		1	5	5
		1	9	9

Hus 4	Lgh	BOA (kvm)	Antal	Tot BOA/Lgh (kvm)
	3	47	11	517
	2	47	1	47
	2	42	6	252
	3	53	11	583
Total:				1399

6 vån	Punkthus			
		1	11	11
		1	1	1
		1	6	6
		1	11	11

Hus 7	Lgh	BOA (kvm)	Antal	Tot BOA/Lgh (kvm)
	3	47	9	423
	2	47	1	47
	2	42	5	210
	3	53	9	477
Total:				1157

5 vån	Punkthus			
		1	9	9
		1	1	1
		1	5	5
		1	9	9

Hus 2	Lgh	BOA (kvm)	Antal	Tot BOA/Lgh (kvm)
	3	52	8	416
	3	51	8	408
	2	53	3	159
	1	33	11	363
	2	51	1	51
	2	34	8	272
Total:				1669

4 vån	Tjocka Lamellen			
		1	8	8
		1	8	8
		1	3	3
		1	11	11
		1	1	1
		1	8	8

Hus 5	Lgh	BOA (kvm)	Antal	Tot BOA/Lgh (kvm)
	3	52	8	416
	3	51	7	357
	2	53	3	159
	1	33	11	363
	2	51	1	51
	2	34	8	272
	2	35	1	35
Total:				1653

4 vån	Tjocka Lamellen			
		1	8	8
		1	7	7
		1	3	3
		1	11	11
		1	1	1
		1	8	8
		1	1	1

Hus 8	Lgh	BOA (kvm)	Antal	Tot BOA/Lgh (kvm)
	3	52	5	260
	3	51	5	255
	2	53	2	106
	1	33	8	264
	2	51	1	51
	2	34	6	204
	2	35	1	35
Total:				1175

3 vån	Tjocka Lamellen			
		1	5	5
		1	5	5
		1	2	2
		1	8	8
		1	1	1
		1	6	6
		1	1	1

Hus 3	Lgh	BOA (kvm)	Antal	Tot BOA/Lgh (kvm)
	1	31	7	217
	3	62	4	248
	2	35	4	140
	4	80	4	320
	2	55	1	55
	1	23	15	345
	2	35	7	245
Total:				1570

4 vån	Långa Lamellen			
		1	7	7
		2	8	16
		1	4	4
		3	12	36
		1	1	1
		1	15	15
		1	7	7

Hus 6	Lgh	BOA (kvm)	Antal	Tot BOA/Lgh (kvm)
	1	31	8	248
	3	62	4	248
	2	34	3	102
	4	80	4	320
	2	40	2	80
	2	47	4	188
	1	23	17	391
	2	35	8	280
Total:				1857

5 vån	Långa Lamellen			
		1	8	8
		2	8	16
		1	3	3
		3	12	36
		1	2	2
		1	4	4
		1	17	17
		1	8	8
				363

Totalt i projekt:	275	11637
--------------------------	------------	--------------