

**PLAN No. 182 1711**  
 ENTERED AND REGISTERED  
 ON **June 11, 2018**  
 INSTRUMENT No. **182 136 444**  
*Marilyn Cajander*  
 A.L.T. REGISTRAR  
 LAND TITLES OFFICE

Note:  
 For any endorsement, registration memorandum, notification or other entry that is to be made on the plan, please see the Condominium Additional Sheet (CS) which is added to this plan pursuant to the Condominium Property Regulation.

PLAN	OLD UNIT	NEW UNIT	AREA (Hectares)	UNIT FACTOR	PLAN	OLD UNIT	NEW UNIT	AREA (Hectares)	UNIT FACTOR	PLAN	OLD UNIT	NEW UNIT	AREA (Hectares)	UNIT FACTOR
142 3351	1A	1A	0.130	43	142 3351	5B	5B	0.103	34	142 3351	19C	19C	0.110	36
142 3351	3A	3A	0.141	47	142 3351	6B	6B	0.161	53	142 3351	20C	20C	0.114	38
142 3351	4A	4A	0.124	41	142 3351	7B	7B	0.110	36	142 3351	21C	21C	0.128	42
142 3351	5A	5A	0.132	44	142 3351	8B	8B	0.122	40	142 3351	22C	22C	0.127	42
142 3351	6A	6A	0.176	58	142 3351	9B	9B	0.100	33	142 3351	23C	23C	0.134	44
142 3351	7A	7A	0.145	48	142 3351	10B	10B	0.128	42	142 3351	24C	24C	0.117	39
142 3351	8A	8A	0.141	47	142 3351	11B	11B	0.100	33	142 3351	25C	25C	0.124	41
142 3351	10A	10A	0.129	43	142 3351	12B	12B	0.100	33	142 3351	26C	26C	0.120	40
142 3351	12A	12A	0.122	40	142 3351	13B	13B	0.100	33	142 3351	27C	27C	0.106	35
142 3351	13A	13A	0.114	38	142 3351	15B	15B	0.110	36	142 3351	28C	28C	0.108	36
142 3351	14A	14A	0.137	45	142 3351	16B	16B	0.116	38	142 3351	29C	29C	0.108	36
142 3351	15A	15A	0.133	44	142 3351	17B	17B	0.145	48	142 3351	30C	30C	0.110	36
142 3351	16A	16A	0.168	55	142 3351	19B	19B	0.118	39	142 3351	31C	31C	0.128	42
142 3351	17A	17A	0.159	52	142 3351	20B	20B	0.103	34	142 3351	32C	32C	0.133	44
142 3351	18A	18A	0.180	59	142 3351	21B	21B	0.117	39	142 3351	33C	33C	0.146	48
142 3351	20A	20A	0.164	54	142 3351	22B	22B	0.153	50	142 3351	34C	34C	0.119	39
142 3351	22A	22A	0.169	56	142 3351	23B	23B	0.166	55	142 3351	35C	35C	0.114	38
142 3351	24A	24A	0.164	54	142 3351	24B	24B	0.165	54	142 3351	36C	36C	0.117	39
142 3351	25A	25A	0.114	38	142 3351	25B	25B	0.143	47	142 3351	37C	37C	0.123	41
142 3351	26A	26A	0.152	50	142 3351	26B	26B	0.138	46	142 3351	38C	38C	0.127	42
142 3351	27A	27A	0.126	42	142 3351	27B	27B	0.116	38	142 3351	39C	39C	0.154	51
142 3351	28A	28A	0.153	50	142 3351	28B	28B	0.116	38	142 3351	40C	40C	0.135	45
142 3351	29A	29A	0.126	42	142 3351	29B	29B	0.116	38	142 3351	41C	41C	0.156	51
142 3351	30A	30A	0.153	50	142 3351	30B	30B	0.116	38	142 3351	42C	42C	0.135	45
142 3351	31A	31A	0.126	42	142 3351	31B	31B	0.116	38	142 3351	43C	43C	0.119	39
142 3351	32A	32A	0.153	50	142 3351	32B	32B	0.107	35	142 3351	44C	44C	0.118	39
142 3351	33A	33A	0.126	42	142 3351	33B	33B	0.105	35	142 3351	45C	45C	0.117	39
142 3351	34A	34A	0.153	50	142 3351	34B	34B	0.109	36	142 3351	46C	46C	0.121	40
142 3351	35A	35A	0.127	42	142 3351	35B	35B	0.135	45	142 3351	47C	47C	0.128	42
142 3351	36A	36A	0.148	49	142 3351	36B	36B	0.172	57	142 3351	1D	1D	0.121	40
142 3351	37A	37A	0.128	42	142 3351	37B	37B	0.325	107	142 3351	2D	2D	0.114	38
142 3351	38A	38A	0.126	42	142 3351	38B	38B	0.202	67	142 3351	3D	3D	0.119	39
142 3351	39A	39A	0.128	42	142 3351	1C	1C	0.130	43	142 3351	4D	4D	0.109	36
142 3351	40A	40A	0.110	36	142 3351	2C	2C	0.130	43	142 3351	5D	5D	0.112	37
142 3351	41A	41A	0.128	42	142 3351	3C	3C	0.143	47	142 3351	6D	6D	0.138	46
142 3351	46A	46A	0.090	30	142 3351	4C	4C	0.124	41	142 3351	7D	7D	0.112	37
142 3351	47A	47A	0.128	42	142 3351	5C	5C	0.149	49	142 3351	8D	8D	0.125	41
142 3351	48A	48A	0.099	33	142 3351	6C	6C	0.128	42	142 3351	9D	9D	0.501	165
142 3351	49A	49A	0.127	42	142 3351	7C	7C	0.140	46	142 3351	12D	12D	0.224	74
142 3351	50A	50A	0.127	42	142 3351	8C	8C	0.127	42	172 1423	1	1	1.389	458
142 3351	51A	51A	0.127	42	142 3351	9C	9C	0.121	40	172 1423	2	2	1.431	472
142 3351	52A	52A	0.127	42	142 3351	10C	10C	0.128	42	172 1423	3	3	1.403	463
142 3351	53A	53A	0.127	42	142 3351	11C	11C	0.116	38	172 1423	4	4	1.375	454
142 3351	54A	54A	0.123	41	142 3351	12C	12C	0.126	42	172 1423	5	5	1.347	445
142 3351	55A	55A	0.317	105	142 3351	13C	13C	0.140	46	172 1423	6	6	1.518	501
142 3351	56A	56A	0.183	60	142 3351	14C	14C	0.119	39	172 1423	7	7	1.407	464
142 3351	57A	57A	0.258	85	142 3351	15C	15C	0.119	39	172 1423	8	8	0.953	315
142 3351	58A	58A	0.256	84	142 3351	16C	16C	0.122	40	172 1423	9	9	0.181	60
172 1939	59A	59A	0.181	60	142 3351	17C	17C	0.114	38	172 1423	10	10	0.092	30
172 1939	60A	60A	0.243	80	142 3351	18C	18C	0.106	35	<b>TOTAL</b>	<b>30.301</b>	<b>10000</b>		

Unit Factors were allocated in proportion to the Unit Areas.

**LEGEND:**

Geo-Reference Point shown thus:  
 Area affected by the registration of this plan is shown outlined thus:



**NOTES:**

Coordinates are NAD83 (Original) UTM Grid projection referred to the Central Meridian 117° W. and were derived by G.N.S.S. observations.  
 Combined Scale factor used = 0.999562

**ABBREVIATIONS:**

- E East
- ER Environmental Reserve
- G.N.S.S. Global Navigation Satellite System
- M Meridian
- MR Municipal Reserve
- N North
- NAD North American Datum
- Rge. Range
- RP Geo-Reference Point
- R/W Right-of-way
- S. Sec. South Section
- Twp. Township
- UTM Universal Transverse Mercator
- W. West

**SURVEYED BY:**

Mohamed Mouallem, A.L.S.



**REGISTERED OWNERS:**

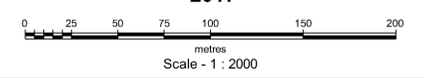
CONDOMINIUM CORPORATIONS  
 142 3351 & 172 1423

**CORPORATE ADDRESS:**

Hilliard's Bay Estates Inc.  
 Box 8  
 McLennan, Alberta.  
 T0H 2L0

**AMALGAMATION OF BARE LAND  
 CONDOMINIUM PLANS 142 3351,  
 172 1423 & 172 1939**

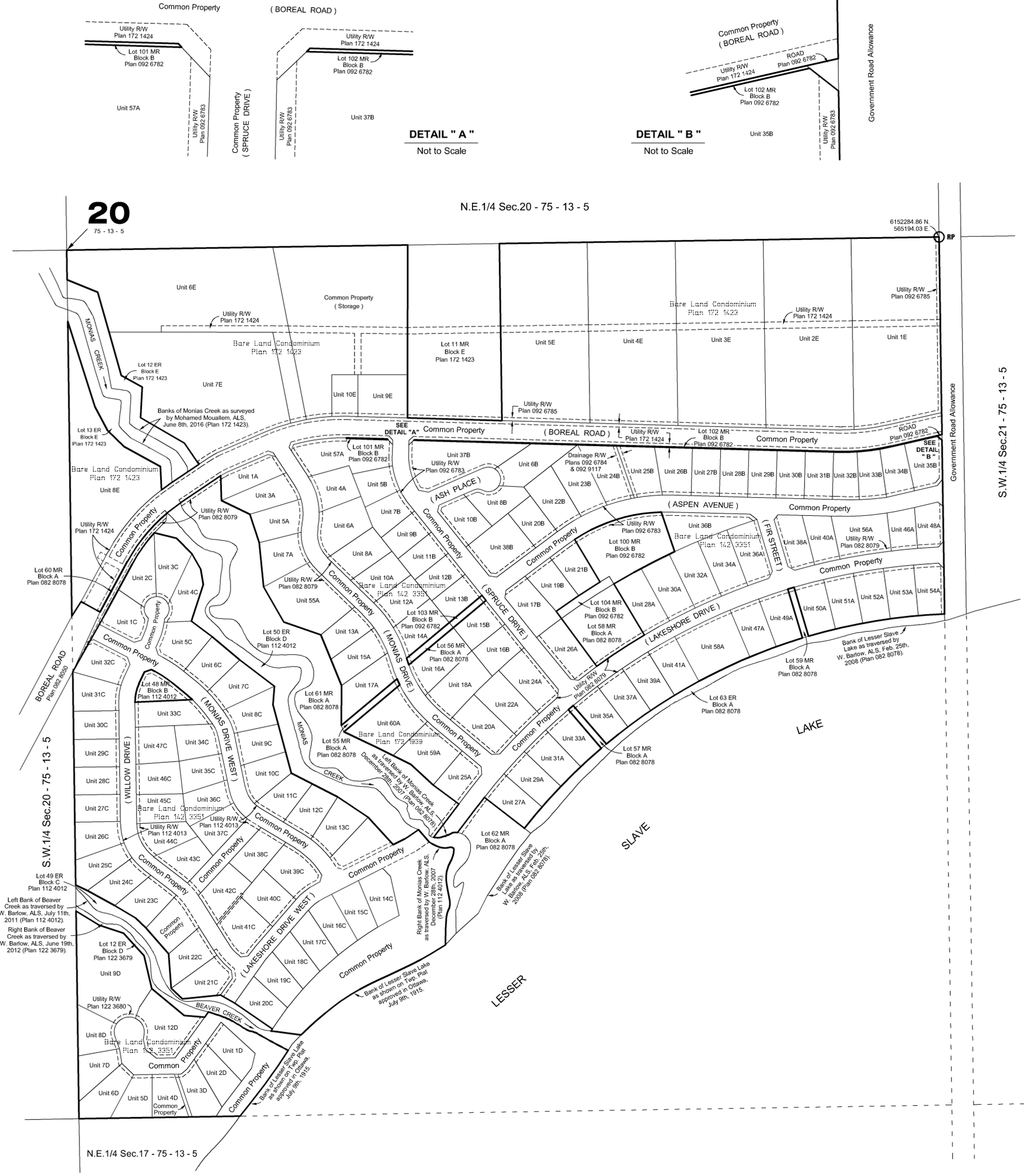
All Within  
**S.E.1/4 Sec.20**  
**Twp.75 - Rge.13 - W.5 M.**  
**Big Lakes County - Alberta**  
**2017**



**ALTUS GEOMATICS  
 LIMITED PARTNERSHIP**

17327 - 106A Avenue, Edmonton, Alberta T5S 1M7  
 Ph: 1-800-465-6233 or 1-780-481-3399 Fax: 1-780-481-3841  
 www.altusgeomatics.com

Initials: DW - MM File: 204199L  
 Plan Date: October 16, 2017 Job No.: 204199



**20**  
75 - 13 - 5

N.E.1/4 Sec.20 - 75 - 13 - 5

S.W.1/4 Sec.20 - 75 - 13 - 5

N.E.1/4 Sec.17 - 75 - 13 - 5

S.W.1/4 Sec.21 - 75 - 13 - 5

