

Certified Survey Map No. 1573
 SW 1/4-SE 1/4, NW 1/4-SE 1/4, SE 1/4-SW 1/4, NE 1/4-SW 1/4
 Sec 19, T18N, R5E.
 Adolph Pavelec Doc# 287487

TITLE OF PLAT

LOTS

TO

FORM 1770

BLOCK	LOT	DEEDS												MORTGAGES												MISCELLANEOUS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	2 (9.04 Ac. ±)	83	403	12	84	446	69	89	139	26																		83	403	10	84	446	56	85	403	13	86	445	51	87	445	51	88	545	52	89	647	52	90	1401	69																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	3 (9.66 Ac. ±)	84	138	4	85	154	53	85	1195	37	86	1939	56	87	2476	12														84	138	3	85	1960	56	86	409	26									95	1120	37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	4 (6.76 Ac. ±)	85	183	59	86	271	81	86	413	32																		85	183	58	86	183	60	86	269	31	87	1997	67	88	1269	13	89	1269	14	90	1269	14	91	1269	14	92	1269	14	93	1269	14	94	1269	14	95	1269	14	96	1269	14	97	1269	14	98	1269	14	99	1269	14	100	1269	14	101	1269	14	102	1269	14	103	1269	14	104	1269	14	105	1269	14	106	1269	14	107	1269	14	108	1269	14	109	1269	14	110	1269	14	111	1269	14	112	1269	14	113	1269	14	114	1269	14	115	1269	14	116	1269	14	117	1269	14	118	1269	14	119	1269	14	120	1269	14	121	1269	14	122	1269	14	123	1269	14	124	1269	14	125	1269	14	126	1269	14	127	1269	14	128	1269	14	129	1269	14	130	1269	14	131	1269	14	132	1269	14	133	1269	14	134	1269	14	135	1269	14	136	1269	14	137	1269	14	138	1269	14	139	1269	14	140	1269	14	141	1269	14	142	1269	14	143	1269	14	144	1269	14	145	1269	14	146	1269	14	147	1269	14	148	1269	14	149	1269	14	150	1269	14	151	1269	14	152	1269	14	153	1269	14	154	1269	14	155	1269	14	156	1269	14	157	1269	14	158	1269	14	159	1269	14	160	1269	14	161	1269	14	162	1269	14	163	1269	14	164	1269	14	165	1269	14	166	1269	14	167	1269	14	168	1269	14	169	1269	14	170	1269	14	171	1269	14	172	1269	14	173	1269	14	174	1269	14	175	1269	14	176	1269	14	177	1269	14	178	1269	14	179	1269	14	180	1269	14	181	1269	14	182	1269	14	183	1269	14	184	1269	14	185	1269	14	186	1269	14	187	1269	14	188	1269	14	189	1269	14	190	1269	14	191	1269	14	192	1269	14	193	1269	14	194	1269	14	195	1269	14	196	1269	14	197	1269	14	198	1269	14	199	1269	14	200	1269	14
	5 (6.45 Ac. ±)	85	219	80	86	271	81	86	413	32	87	423	33															85	219	79	86	219	81	86	269	30	87	1997	67	88	1269	13	89	1269	14	90	1269	14	91	1269	14	92	1269	14	93	1269	14	94	1269	14	95	1269	14	96	1269	14	97	1269	14	98	1269	14	99	1269	14	100	1269	14	101	1269	14	102	1269	14	103	1269	14	104	1269	14	105	1269	14	106	1269	14	107	1269	14	108	1269	14	109	1269	14	110	1269	14	111	1269	14	112	1269	14	113	1269	14	114	1269	14	115	1269	14	116	1269	14	117	1269	14	118	1269	14	119	1269	14	120	1269	14	121	1269	14	122	1269	14	123	1269	14	124	1269	14	125	1269	14	126	1269	14	127	1269	14	128	1269	14	129	1269	14	130	1269	14	131	1269	14	132	1269	14	133	1269	14	134	1269	14	135	1269	14	136	1269	14	137	1269	14	138	1269	14	139	1269	14	140	1269	14	141	1269	14	142	1269	14	143	1269	14	144	1269	14	145	1269	14	146	1269	14	147	1269	14	148	1269	14	149	1269	14	150	1269	14	151	1269	14	152	1269	14	153	1269	14	154	1269	14	155	1269	14	156	1269	14	157	1269	14	158	1269	14	159	1269	14	160	1269	14	161	1269	14	162	1269	14	163	1269	14	164	1269	14	165	1269	14	166	1269	14	167	1269	14	168	1269	14	169	1269	14	170	1269	14	171	1269	14	172	1269	14	173	1269	14	174	1269	14	175	1269	14	176	1269	14	177	1269	14	178	1269	14	179	1269	14	180	1269	14	181	1269	14	182	1269	14	183	1269	14	184	1269	14	185	1269	14	186	1269	14	187	1269	14	188	1269	14	189	1269	14	190	1269	14	191	1269	14	192	1269	14	193	1269	14	194	1269	14	195	1269	14	196	1269	14	197	1269	14	198	1269	14	199	1269	14	200	1269	14
	6 (7.05 Ac. ±)	85	165	10	86	711	80																				85	165	9	86	711	81	86	1778	28	87	1778	27	88	1808	19	89	1808	20	90	1808	20	91	1808	20	92	1808	20	93	1808	20	94	1808	20	95	1808	20	96	1808	20	97	1808	20	98	1808	20	99	1808	20	100	1808	20	101	1808	20	102	1808	20	103	1808	20	104	1808	20	105	1808	20	106	1808	20	107	1808	20	108	1808	20	109	1808	20	110	1808	20	111	1808	20	112	1808	20	113	1808	20	114	1808	20	115	1808	20	116	1808	20	117	1808	20	118	1808	20	119	1808	20	120	1808	20	121	1808	20	122	1808	20	123	1808	20	124	1808	20	125	1808	20	126	1808	20	127	1808	20	128	1808	20	129	1808	20	130	1808	20	131	1808	20	132	1808	20	133	1808	20	134	1808	20	135	1808	20	136	1808	20	137	1808	20	138	1808	20	139	1808	20	140	1808	20	141	1808	20	142	1808	20	143	1808	20	144	1808	20	145	1808	20	146	1808	20	147	1808	20	148	1808	20	149	1808	20	150	1808	20	151	1808	20	152	1808	20	153	1808	20	154	1808	20	155	1808	20	156	1808	20	157	1808	20	158	1808	20	159	1808	20	160	1808	20	161	1808	20	162	1808	20	163	1808	20	164	1808	20	165	1808	20	166	1808	20	167	1808	20	168	1808	20	169	1808	20	170	1808	20	171	1808	20	172	1808	20	173	1808	20	174	1808	20	175	1808	20	176	1808	20	177	1808	20	178	1808	20	179	1808	20	180	1808	20	181	1808	20	182	1808	20	183	1808	20	184	1808	20	185	1808	20	186	1808	20	187	1808	20	188	1808	20	189	1808	20	190	1808	20	191	1808	20	192	1808	20	193	1808	20	194	1808	20	195	1808	20	196	1808	20	197	1808	20	198	1808	20	199	1808	20	200	1808	20	
	7 (6.13 Ac. ±)	86	76	11	87	711	80																				86	76	12	87	76	53	87	1778	26	88	1778	27	89	1778	28	90	1778	28	91	1778	28	92	1778	28	93	1778	28	94	1778	28	95	1778	28	96	1778	28	97	1778	28	98	1778	28	99	1778	28	100	1778	28	101	1778	28	102	1778	28	103	1778	28	104	1778	28	105	1778	28	106	1778	28	107	1778	28	108	1778	28	109	1778	28	110	1778	28	111	1778	28	112	1778	28	113	1778	28	114	1778	28	115	1778	28	116	1778	28	117	1778	28	118	1778	28	119	1778	28	120	1778	28	121	1778	28	122	1778	28	123	1778	28	124	1778	28	125	1778	28	126	1778	28	127	1778	28	128	1778	28	129	1778	28	130	1778	28	131	1778	28	132	1778	28	133	1778	28	134	1778	28	135	1778	28	136	1778	28	137	1778	28	138	1778	28	139	1778	28	140	1778	28	141	1778	28	142	1778	28	143	1778	28	144	1778	28	145	1778	28	146	1778	28	147	1778	28	148	1778	28	149	1778	28	150	1778	28	151	1778	28	152	1778	28	153	1778	2																																																																																																																																																	