

DESCRIPTION	Sec.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.
NE NE	4.	A. 8	2.	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	1.80	L.	1.80	1.80
NW NE	A. 8	2.	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	1.80
SW NE	A. 8	2.	L.	1.81	1.80	L.	1.81	1.80	L.	1.81	1.80	L.	1.81	1.80	L.	1.81	1.80	L.	1.81
SE NE	A. 8	2.	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80
NE NW	A. 8	2.	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80
NW NW	A. 8	2.	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80
SW NW	A. 8	2.	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80
SE NW	A. 8	2.	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80	1.80	L.	1.80
NE SW	A. 8	2.	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75
NW SW	A. 8	2.	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75
SW SW	A. 8	2.	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75
SE SW	A. 8	2.	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75
NE SE	A. 8	2.	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75
NW SE	A. 8	2.	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75
SW SE	A. 8	2.	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75
SE SE	A. 8	2.	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75	1.75	L.	1.75

DESCRIPTION	Sec.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.
NE NE	2.	19/20	405	1	15	29	72	313	48	326	231	332							
NW NE	2.	19/20	405	1	15	29	72	313	48	326	231	332							
SW NE	2.	19/20	405	1	15	29	74	313	48	326	231	332							
SE NE	2.	19/20	405	1	15	29	74	313	48	326	231	332							
NE NW	2.	19/20	405	1	15	29	72	370	87	1	1	332							
NW NW	2.	19/20	405	1	15	29	72	370	87	1	1	332							
SW NW	2.	19/20	405	1	15	29	73	370	87	1	1	332	21	18					
SE NW	2.	19/20	405	1	15	29	73	370	87	1	1	332	21	18					
NE SW	2.	19/20	435	94	16	229	376	615	30	473	364	366	30	528					
NW SW	2.	19/20	435	94	16	229	376	615	30	473	364	366	30	528					
SW SW	2.	19/20	435	94	16	229	376	615	30	473	364	366	30	528					
SE SW	2.	19/20	435	94	16	229	376	615	30	473	364	366	30	528					
NE SE	2.	19/20	449	241	307	527	411	366	287	303	304	448							
NW SE	2.	19/20	449	221	307	527	411	366	287	303	304	448							
SW SE	2.	19/20	449	221	307	527	411	366	287	303	304	448							
SE SE	2.	19/20	449	221	307	527	411	366	287	303	304	448							