

ALT SIGNING SCHEDULE						
ROUTE	ALT ROUTE DIRECTION	SIGN ASSEMBLY NUMBER	SIGN DESIGNATOR	HEIGHT	WIDTH	72000100 SIGN PANEL - TYPE 1 (SQ FT)
				(IN)	(IN)	
IL 138	SB	A-5	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-3(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M5-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 138	SB	A-2	M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
IL 138	SB	A-4	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M5-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 138	SB	A-2	M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
IL 4	SB	A-5	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-3(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M5-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	SB	A-1	M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
IL 4	SB	A-2	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	SB	A-1	M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
IL 4	SB	A-2	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	SB	A-5	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-3(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-5	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-3(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-3	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-2	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-5	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-3(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-3	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
SUB-TOTAL						227.85

ALT SIGNING SCHEDULE						
ROUTE	ALT ROUTE DIRECTION	SIGN ASSEMBLY NUMBER	SIGN DESIGNATOR	HEIGHT	WIDTH	72000100 SIGN PANEL - TYPE 1 (SQ FT)
				(IN)	(IN)	
IL 4	NB	A-1	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-1	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-2	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-5	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-3(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-3	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 4	NB	A-1	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 138	NB	A-3	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 138	NB	A-1	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1L(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
IL 138	NB	A-5	M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-3(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
			M1-1	36	36	9.00
			M3-3(O)	12	24	2.00
			M6-1R(O)	15	21	2.19
			M4-1A(O)	12	24	2.00
SUB-TOTAL						167.09
TOTALS						394.94
USE						395