

Form 3.4-1

Events and Evolutions Checklist

Facility: Holtec-Palisades		Date of Exam: 6/9/2025									Operating Test No.: NRC 2025						
A P P L I C A N T	E V E N T T Y P E	Scenarios												T O T A L	M I N I M U M(*)		
		25-1			25-2			25-3			25-4 (spare)				R	I	U
		C R E W P O S I T I O N			C R E W P O S I T I O N			C R E W P O S I T I O N			C R E W P O S I T I O N						
		S R O	A T C	B O P													
<input type="checkbox"/> RO <input type="checkbox"/> SRO-I <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX								2					1		1	
	NOR	1			1				1					3		1	
	I/C	3,4			3,4,5				4,5,9					8		4	
	MAJ	5			6,7				6,7,8					6		2	
	MC								5,9					2		1	
	TS	4			4,5									3		2	
<input type="checkbox"/> RO <input type="checkbox"/> SRO-I <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX				2									1		1	
	NOR	1						1						2		1	
	I/C	3,4			3,8			3,4,5						7		4	
	MAJ	5			6,7			6,7,8						6		2	
	MC				6,8									2		1	
	TS	4						4						2		2	
<input type="checkbox"/> RO <input type="checkbox"/> SRO-I <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX								2					1		1	
	NOR	1			1				1					3		1	
	I/C	3,4			3,4,5				4,5,9					8		4	
	MAJ	5			6,7				6,7,8					6		2	
	MC								5,9					2		1	
	TS	4			4,5									4		2	
<input type="checkbox"/> RO <input type="checkbox"/> SRO-I <input checked="" type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX		2											1		1	
	NOR				1			1						2		1	
	I/C		3,6,8		3,4,5			3,4,5						9		4	
	MAJ		5		6,7			6,7,8						6		2	
	MC		8											1		1	
	TS				4,5			4						4		2	
<input type="checkbox"/> RO <input type="checkbox"/> SRO-I <input checked="" type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX					2								1		1	
	NOR	1				1		1						3		1	
	I/C	3,4				4,5,8		3,4,5						8		4	
	MAJ	5				6,7		6,7,8						6		2	
	MC					8								1		1	
	TS	4						4						2		2	

A P P L I C A N T	E V E N T T Y P E	Scenarios												T O T A L	M I N I M U M (*)		
		25-1			25-2			25-3			CREW POSITION						
		CREW POSITION			CREW POSITION			CREW POSITION			CREW POSITION						
		S R O	A T C	B O P		R	I	U									
RO <input type="checkbox"/> SRO-I <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 6 SRO-U <input type="checkbox"/>	RX		2											1		1	
	NOR				1			1						2		1	
	I/C		3,6,8		3,4,5			3,4,5						9		4	
	MAJ		5		6,7			6,7,8						6		2	
	MC		8											1		1	
	TS				4,5			4						4		2	
RO <input checked="" type="checkbox"/> 1 SRO-I <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX			2				2						2	1		
	NOR			1										1	1		
	I/C			4,7				3,4,9						5	4		
	MAJ			5				6,7,8						4	2		
	MC			7				3,9						3	1		
	TS													0	0		
RO <input checked="" type="checkbox"/> 2 SRO-I <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX		2			2								2	1		
	NOR					1								1	1		
	I/C		3,6,8			4,5,8								6	4		
	MAJ		5			6,7								3	2		
	MC		8			8								2	1		
	TS													0	0		
RO <input checked="" type="checkbox"/> 3 SRO-I <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX			2		2								2	1		
	NOR			1										1	1		
	I/C			4,7		3,8								4	4		
	MAJ			5		6,7								3	2		
	MC			7		6,8								3	1		
	TS													0	0		
RO <input checked="" type="checkbox"/> 4 SRO-I <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX					2		2						2	1		
	NOR					1								1	1		
	I/C					4,5,8		3,4,9						6	4		
	MAJ					6,7		6,7,8						5	2		
	MC					8		3,9						3	1		
	TS													0	0		

A P P L I C A N T	E V E N T T Y P E	Scenarios												T O T A L	M I N I M U M (*)		
		25-1			25-2			25-3			CREW POSITION						
		CREW POSITION			CREW POSITION			CREW POSITION			CREW POSITION						
		S R O	A T C	B O P		R	I	U									
RO <input checked="" type="checkbox"/> 5 SRO-I <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX			2					2					2	1		
	NOR			1										1	1		
	I/C			4,7					3,4,9					5	4		
	MAJ			5					6,7,8					4	2		
	MC			7					3,9					3	1		
	TS													0	0		
RO <input checked="" type="checkbox"/> 6 SRO-I <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX					2					2			2	1		
	NOR										1			1	1		
	I/C					3,8					4,5,9			5	4		
	MAJ					6,7					6,7,8			5	2		
	MC					6,8					5,9			4	1		
	TS													0	0		
RO <input checked="" type="checkbox"/> 7 SRO-I <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX		2								2			2	1		
	NOR										1			1	1		
	I/C		3,6,8								4,5,9			6	4		
	MAJ		5								6,7,8			4	2		
	MC		8								5,9			3	1		
	TS													0	0		
RO <input checked="" type="checkbox"/> 8 SRO-I <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX			2		2								2	1		
	NOR			1										1	1		
	I/C			4,7		3,8								4	4		
	MAJ			5		6,7								3	2		
	MC			7		6,8								3	1		
	TS													0	0		
RO <input checked="" type="checkbox"/> 9 SRO-I <input type="checkbox"/> SRO-U <input type="checkbox"/>	RX					2		2						2	1		
	NOR					1								1	1		
	I/C					4,5,8		3,4,9						6	4		
	MAJ					6,7		6,7,8						5	2		
	MC					8		3,9						3	1		
	TS													0	0		