

LAMPIRAN







TABLE: Element Forces - Frames											
Frame	Station	OutputCase	CaseType	P	V2	V3	T	M2	M3	FrameElem	ElemStation
Text	m	Text	Text	KN	KN	KN	KN-m	KN-m	KN-m	Text	m
123	1	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,219	0,04	0,00002784	-1,136E-08	0,00002084	0,0449	123-2	0
123	1,5	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,219	0,04	0,00002784	-1,136E-08	0,000006925	0,0248	123-2	0,5
123	2	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,219	0,04	0,00002784	-1,136E-08	-0,000006993	0,0047	123-2	1
860	1	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,219	0,04	-0,00002784	1,136E-08	-0,00002084	0,0449	860-2	0
860	1,5	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,219	0,04	-0,00002784	1,136E-08	-0,000006925	0,0248	860-2	0,5
860	2	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,219	0,04	-0,00002784	1,136E-08	0,000006993	0,0047	860-2	1
123	8	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,217	-0,04	-0,00002841	1,228E-08	-0,000006218	0,0047	123-8	0
123	8,5	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,217	-0,04	-0,00002841	1,228E-08	0,000007987	0,0248	123-8	0,5
123	9	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,217	-0,04	-0,00002841	1,228E-08	0,00002219	0,0449	123-8	1
860	8	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,217	-0,04	0,00002841	-1,228E-08	0,000006218	0,0047	860-8	0
860	8,5	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,217	-0,04	0,00002841	-1,228E-08	-0,000007987	0,0248	860-8	0,5
860	9	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,217	-0,04	0,00002841	-1,228E-08	-0,00002219	0,0449	860-8	1
123	0	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,174	-0,058	0,00008337	-7,149E-08	0,0001042	0,0101	123-1	0
123	0,5	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,174	-0,058	0,00008337	-7,149E-08	0,0000625	0,0391	123-1	0,5
123	1	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,174	-0,058	0,00008337	-7,149E-08	0,00002081	0,0681	123-1	1
860	0	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,174	-0,058	-0,00008337	7,149E-08	-0,0001042	0,0101	860-1	0
860	0,5	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,174	-0,058	-0,00008337	7,149E-08	-0,0000625	0,0391	860-1	0,5
860	1	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,174	-0,058	-0,00008337	7,149E-08	-0,00002081	0,0681	860-1	1
123	9	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,172	0,058	-0,00008904	7,627E-08	0,00002216	0,0681	123-9	0
123	9,5	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,172	0,058	-0,00008904	7,627E-08	0,00006668	0,0391	123-9	0,5
123	10	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,172	0,058	-0,00008904	7,627E-08	0,0001112	0,01	123-9	1
860	9	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,172	0,058	0,00008904	-7,627E-08	-0,00002216	0,0681	860-9	0
860	9,5	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,172	0,058	0,00008904	-7,627E-08	-0,00006668	0,0391	860-9	0,5
860	10	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,172	0,058	0,00008904	-7,627E-08	-0,0001112	0,01	860-9	1
190	1	COMB3 : 1,2 D + 1,6 R + 0,5 W	Combination	7,153	0,04	-0,00002438	1,076E-08	-0,00002286	0,0445	190-2	0