



Item	F1 MAX-ELI2-Verificações de estado limite último - Pilares e fundações					F2 MAX-ELI2-Verificações de estado limite último - Pilares e fundações					F3 MAX-ELI2-Verificações de estado limite último - Pilares e fundações					MX MAX-ELI2-Verificações de estado limite último - Pilares e fundações					MY MAX-ELI2-Verificações de estado limite último - Pilares e fundações				
	Fz	Fx	Fy	Mx	My	Fz	Fx	Fy	Mx	My	Fz	Fx	Fy	Mx	My	Fz	Fx	Fy	Mx	My	Fz	Fx	Fy	Mx	My
EB4	2.87	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.87	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.87	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.87	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.87	0.00	-0.00	-0.00	-0.00
EB3	2.03	0.00	0.00	-0.00	-0.00	2.02	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.03	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.03	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.03	0.00	-0.00	-0.00	-0.00
EB5	-0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	-0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	-0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	-0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	-0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00
EB6	3.25	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	3.27	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	3.29	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	3.27	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	3.27	0.00	-0.00	-0.00	-0.00
EB10	2.27	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.27	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.29	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.27	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.27	0.01	-0.00	-0.00	-0.00
EB11	0.93	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	0.94	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	0.94	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	0.91	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	0.91	0.01	-0.00	-0.00	-0.00
EB12	1.56	0.01	0.00	-0.00	-0.00	1.58	0.01	0.00	-0.00	-0.00	1.58	0.01	0.00	-0.00	-0.00	1.55	0.01	0.00	-0.00	-0.00	1.55	0.01	0.00	-0.00	-0.00
EB13	2.74	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.74	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.74	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.74	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.74	0.01	-0.00	-0.00	-0.00
EB17	1.52	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.52	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.54	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.52	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.52	0.01	-0.00	-0.00	-0.00
EB14	1.13	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.15	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.15	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.15	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.15	0.01	-0.00	-0.00	-0.00
EB15	2.37	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.37	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.37	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.37	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	2.37	0.01	-0.00	-0.00	-0.00
EB16	1.60	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.60	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.61	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.60	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.60	0.01	-0.00	-0.00	-0.00
EB18	1.76	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.76	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.76	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.76	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.76	0.01	-0.00	-0.00	-0.00
EB19	0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	0.06	0.00	-0.00	-0.00	-0.00
EB20	0.44	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.44	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.44	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.44	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.44	0.01	0.00	-0.00	-0.00
EB7	2.01	0.01	0.00	-0.00	-0.00	2.00	0.01	0.00	-0.00	-0.00	2.01	0.01	0.00	-0.00	-0.00	2.01	0.01	0.00	-0.00	-0.00	2.01	0.01	0.00	-0.00	-0.00
EB8	2.54	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.54	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.54	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.54	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	2.54	0.00	-0.00	-0.00	-0.00
EB9	1.89	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.89	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.89	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.89	0.01	-0.00	-0.00	-0.00	1.89	0.01	-0.00	-0.00	-0.00
EB2	0.05	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.05	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.05	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.05	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.05	0.01	0.00	-0.00	-0.00
EB1	0.46	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.46	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.46	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.46	0.01	0.00	-0.00	-0.00	0.46	0.01	0.00	-0.00	-0.00
BM1	6.67	-0.26	0.02	-0.14	-0.41	6.67	-0.26	0.02	-0.13	-0.40	6.67	-0.26	0.02	-0.14	-0.40	6.67	-0.26	0.02	-0.13	-0.40	6.67	-0.26	0.02	-0.14	-0.40
BM2	6.54	-0.50	0.04	-0.18	-0.28	6.54	-0.50	0.04	-0.15	-0.27	6.54	-0.50	0.04	-0.16	-0.27	6.54	-0.50	0.04	-0.15	-0.27	6.54	-0.50	0.04	-0.15	-0.28
BM3	7.56	-0.23	-0.00	-0.08	-0.25	7.56	-0.23	0.00	-0.07	-0.24	7.56	-0.23	0.00	-0.09	-0.24	7.56	-0.23	0.00	-0.07	-0.24	7.56	-0.23	0.00	-0.08	-0.23
BM4	8.20	-0.22	0.00	0.08	-0.18	8.20	-0.22	0.00	0.08	-0.18	8.20	-0.22	0.00	0.08	-0.18	8.20	-0.22	0.00	0.09	-0.17	8.20	-0.22	0.00	0.08	-0.18
BM9	9.15	0.01	0.00	0.00	-0.01	9.11	0.01	0.00	0.00	-0.02	9.25	0.01	0.00	0.00	-0.02	9.15	0.01	0.00	0.00	-0.02	9.15	0.01	0.00	0.00	-0.01
BM10	9.26	0.01	0.00	0.00	0.02	9.29	0.01	0.00	0.00	0.02	9.29	0.01	0.00	0.00	0.02	9.16	0.01	0.00	0.00	0.02	9.26	0.01	0.00	0.00	0.02
BM5	7.34	-0.21	0.03	-0.11	-0.16	7.34	-0.21	0.03	-0.10	-0.16	7.34	-0.21	0.03	-0.11	-0.16	7.34	-0.21	0.03	-0.10	-0.16	7.34	-0.21	0.03	-0.11	-0.15
BM6	8.13	-0.22	0.02	-0.11	-0.19	8.13	-0.22	0.02	-0.10	-0.18	8.13	-0.22	0.02	-0.11	-0.18	8.13	-0.22	0.02	-0.10	-0.18	8.13	-0.22	0.02	-0.11	-0.18
BM13	14.49	0.01	0.00	-0.00	-0.07	14.52	0.01	0.00	-0.00	-0.07	14.54	0.01	0.00	-0.00	-0.07	14.49	0.01	0.00	-0.00	-0.07	14.47	0.01	0.00	-0.00	-0.07
BM14	14.27	0.01	0.00	-0.01	0.08	14.27	0.01	0.00	-0.01	0.08	14.33	0.01	0.00	-0.01	0.08	14.27	0.01	0.00	-0.01	0.08	14.33	0.01	0.00	-0.01	0.08
BM15	10.02	0.01	0.00	-0.01	0.00	10.04	0.01	0.00	-0.00	0.00	10.09	0.01	0.00	-0.01	0.00	10.04	0.01	0.00	-0.00	0.00	9.98	0.01	0.00	-0.01	0.01
BM16	19.51	0.01	-0.00	0.01	0.00	19.51	0.01	-0.00	0.01	0.00	19.51	0.01	-0.00	0.01	0.00	19.51	0.01	-0.00	0.01	0.00	19.44	0.01	-0.00	0.01	0.01
BM17	6.24	0.01	0.00	-0.01	-0.01	6.24	0.01	0.00	-0.01	-0.01	6.34	0.01	0.00	-0.01	-0.01	6.34	0.01	0.00	-0.01	-0.01	6.34	0.01	0.00	-0.01	-0.01
BM7	7.62	0.20	-0.00	-0.09	-0.02	7.62	0.20	-0.00	-0.08	-0.02	7.62	0.20	-0.00	-0.10	-0.02	7.62	0.20	-0.00	-0.08	-0.02	7.62	0.20	-0.00	-0.09	-0.01
BM8	8.61	-0.23	-0.00	-0.08	-0.15	8.61	-0.23	0.00	-0.07	-0.15	8.61	-0.23	0.00	-0.08	-0.15	8.61	-0.23	0.00	-0.07	-0.15	8.61	-0.23	0.00	-0.08	-0.14
BM20	24.74	0.00	0.00	-0.00	0.06	24.62	0.00	0.00	-0.00	0.06	24.74	0.00	0.00	-0.00	0.06	24.62	0.00	0.00	-0.00	0.06	24.55	0.00	0.00	-0.00	0.07
BM21	35.77	0.00	-0.00	0.01	0.03	35.70	0.00	-0.00	0.00	0.03	35.77	0.00	-0.00	0.01	0.03	35.74	0.00	-0.00	0.01	0.03	35.71	0.00	-0.00	0.01	0.04
BM22	16.34	0.00	0.00	-0.00	-0.04	16.49	0.00	-0.00	-0.04	16.59	0.00	0.00	-0.00	-0.03	16.45	0.00	-0.00	-0.04	16.59	0.00	0.00	-0.00	-0.00	-0.03	
BM25	19.61	0.02	0.00	-0.02	0.04	19.61	0.02	0.00	-0.02	0.04	19.61	0.02	0.00	-0.02	0.04	19.53	0.02	0.00	-0.02	0.04	19.53	0.02	0.00	-0.02	0.04
BM26	29.43	0.02	-0.00	-0.01	0.03	29.47	0.02	-0.00	-0.01	0.03	29.53	0.02	-0.00	-0.01	0.03	29.45	0.02	-0.00	-0.01	0.03	29.53	0.02	-0.00	-0.01	0.03
BM27	13.74	0.02	-0.00	-0.01	-0.01	13.74	0.02	-0.00	-0.01	-0.01	13.85	0.02	-0.00	-0.01	-0.01	13.79	0.02	-0.00	-0.01	-0.01	13.85	0.02	-0.00	-0.01	-0.01
BM9	8.06	0.23	0.02	-0.11	0.04	8.06	0.23	0.02	-0.10	0.04	8.06	0.23	0.02	-0.11	0.04	8.06	0.23	0.02	-0.10	0.04	8.06	0.23	0.02	-0.11	0.05
BM40	9.88	-0.25	0.02	-0.13	-0.07	9.88	-0.25	0.02	-0.12	-0.08	9.88	-0.25	0.02	-0.13	-0.08	9.88	-0.25	0.02	-0.12	-0.08	9.88	-0.25	0.02	-0.13	-0.08
BM30	29.48	0.02	-0.00	0.00	0.00	29.48	0.02	-0.00	0.00	0.00	29.55	0.02	-0.00	0.00	0.00	29.55	0.02	-0.00	0.00	0.00	29.49	0.02	-0.00	0.00	0.00
BM31	19.16	0.01	0.00	-0.01	0.01	19.24	0.01	0.00	-0.01	0.01	19.29	0.01	0.00	-0.01	0.01	19.24	0.01	0.00	-0.01	0.01	19.12	0.01	0.00	-0.01	0.01
BM32	13.66	0.00	0.00	-0.00	0.00	13.66	0.00	-0.00	0.00	0.00	13.60	0.00	-0.00	0.00	0.00	13.73	0.00	-0.00	0.00	0.00	13.60	0.00	-0.00	0.00	-0.00
BM33	12.09	0.01	0.00	-0.01	0.00	12.09	0.01	0.00	-0.01	0.00	12.17	0.01	0.00	-0.01	0.00	12.09	0.01	0.00	-0.01	0.00	12.05	0.01	0.00	-0.01	0.00
BM34	21.34	0.01	-0.00	-0.03	0.01	21.20	0.01	-0.00	-0.03	0.01	21.34	0.01	-0.00	-0.03	0.01	21.20	0.01	-0.00	-0.03	0.01	21.27	0.01	-0.00	-0.03	0.01
BM35	7.37	0.01	-0.00	-0.01	-0.00	7.40	0.01	-0.00	-0.01	-0.00	7.47	0.01	-0.00	-0.01	-0.00	7.37	0.01	-0.00	-0.01	-0.00	7.47	0.01	-0.00	-0.01	-0.00
BM38	13.55	0.01	0.00	0.01	-0.07	13.55	0.01	0.00	0.01	-0.07	13.60	0.01	0.00	0.01	-0.07	13.55	0.01	0.00							