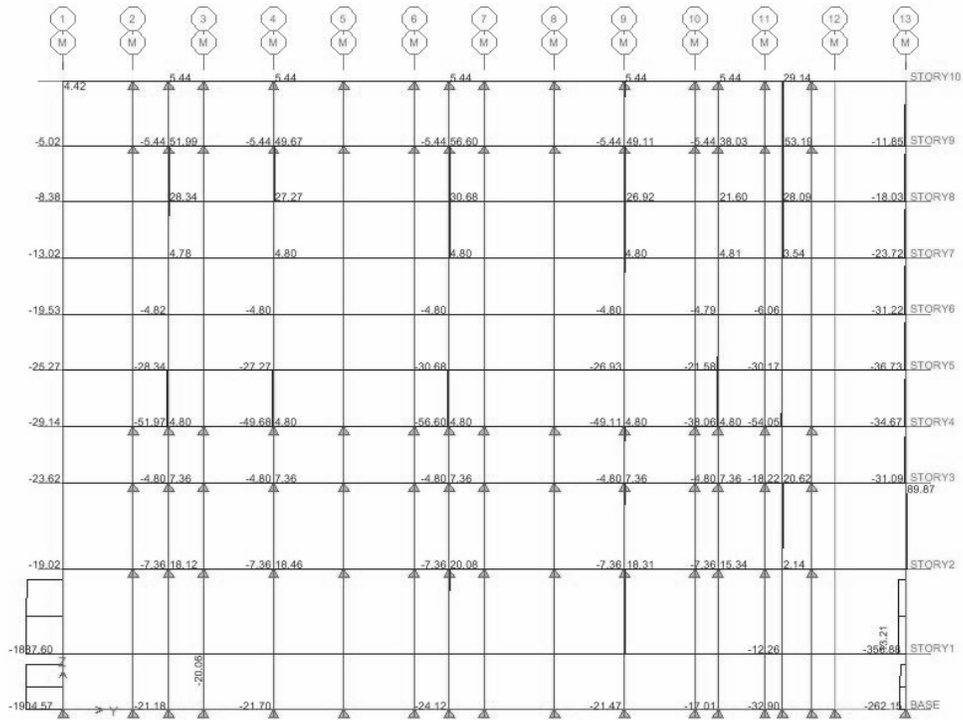
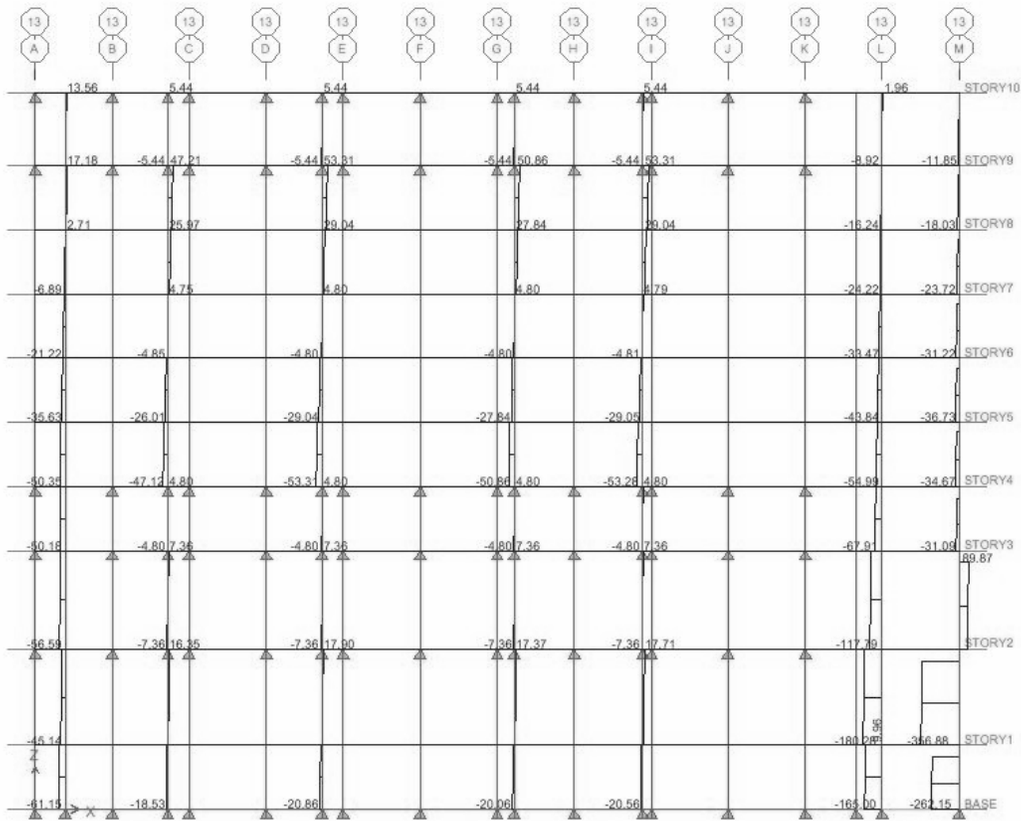


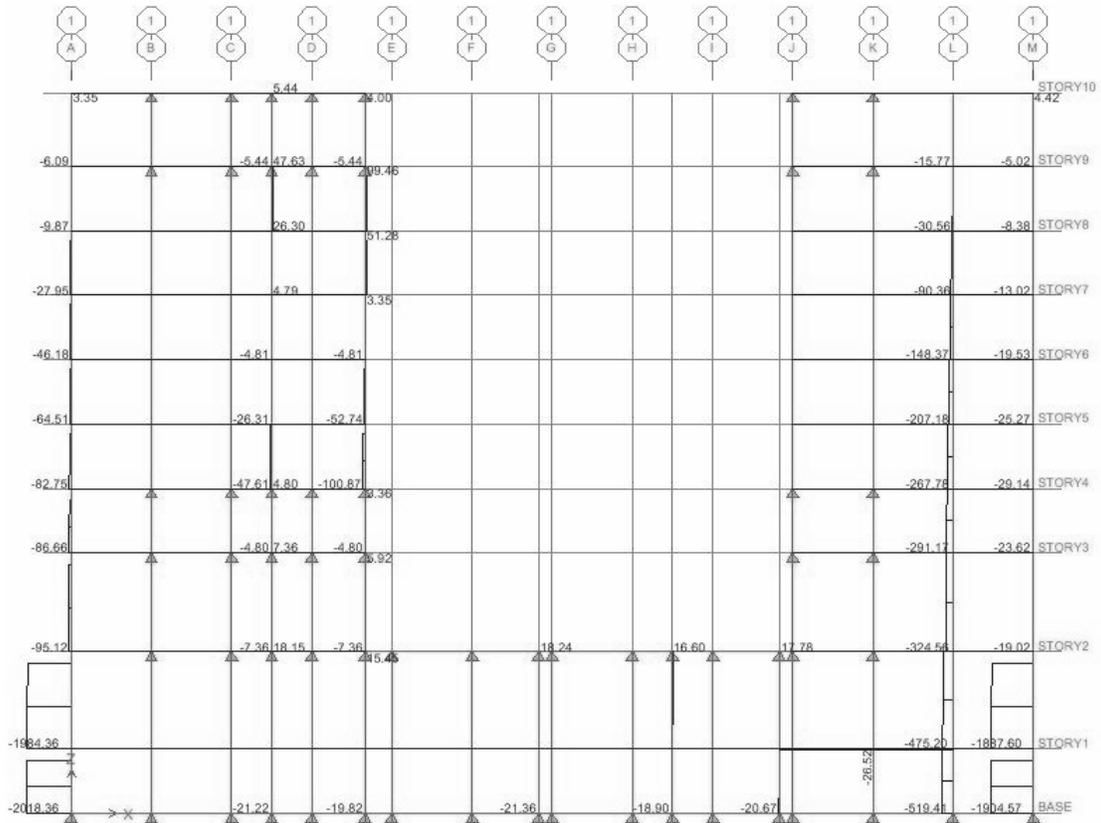
Flat-Plate E-TABS Diagrams



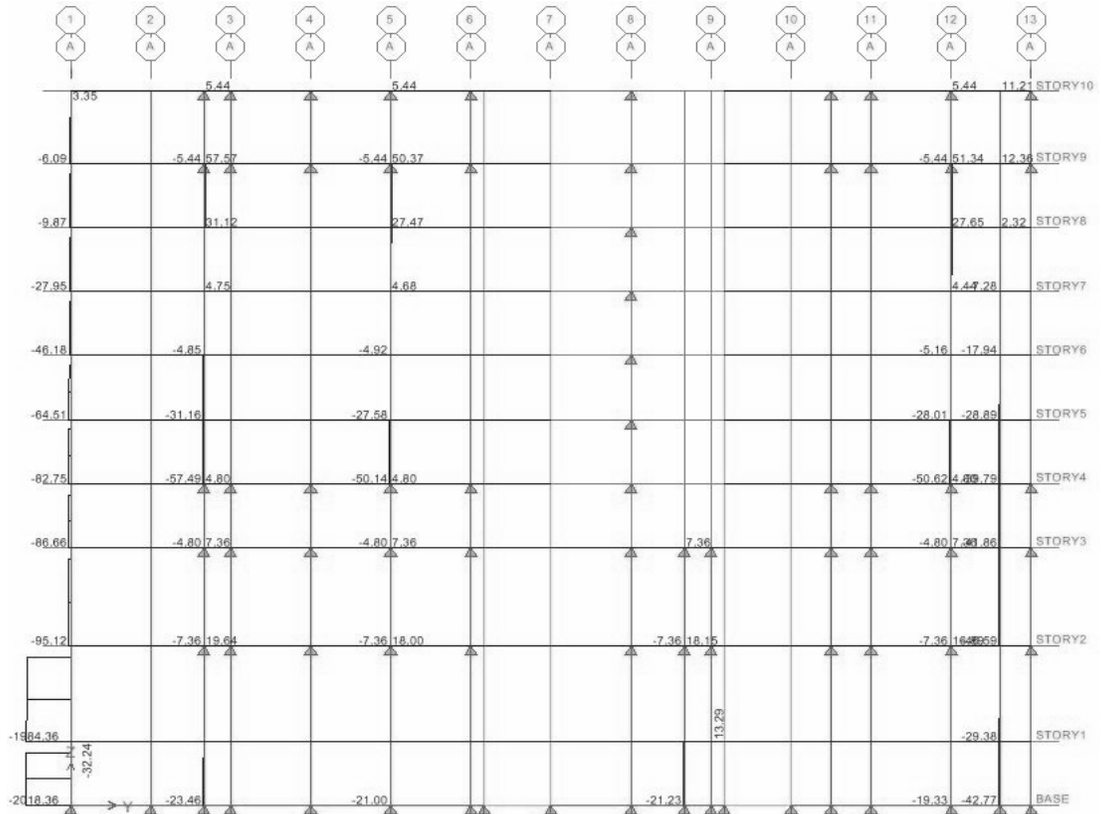
East Elevation Axial Loads



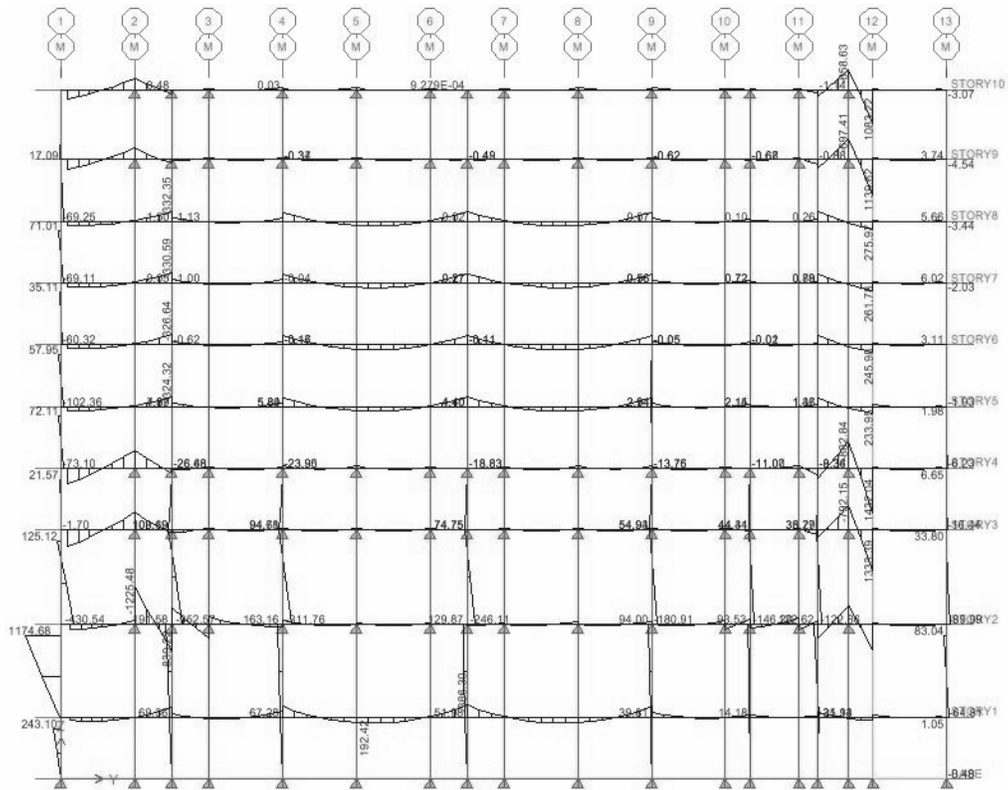
North Elevation Axial Loads



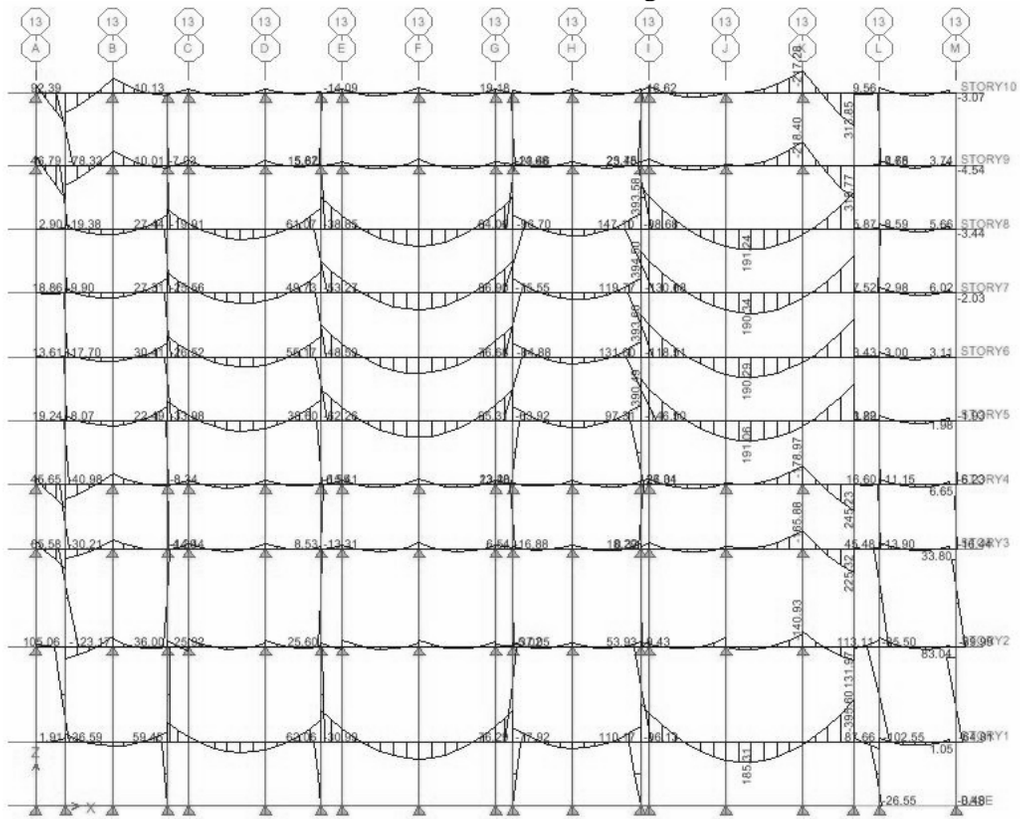
South Elevation Axial Loads



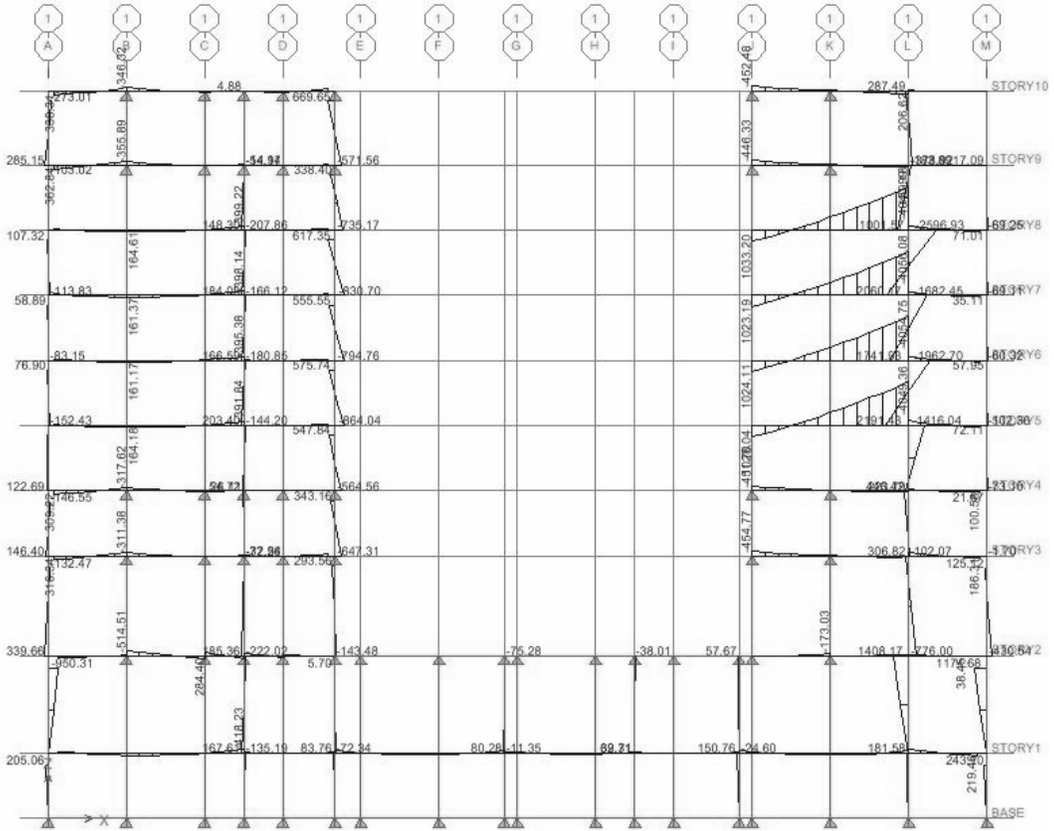
West Elevation Axial Loads



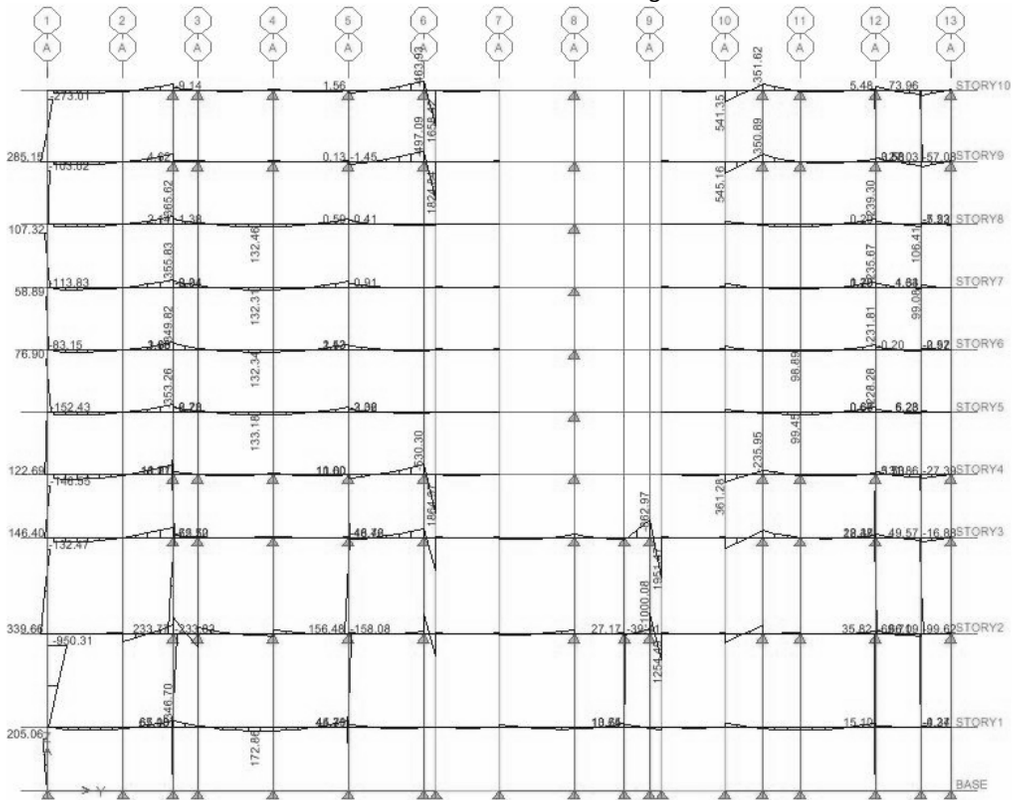
East Elevation Moment Diagrams



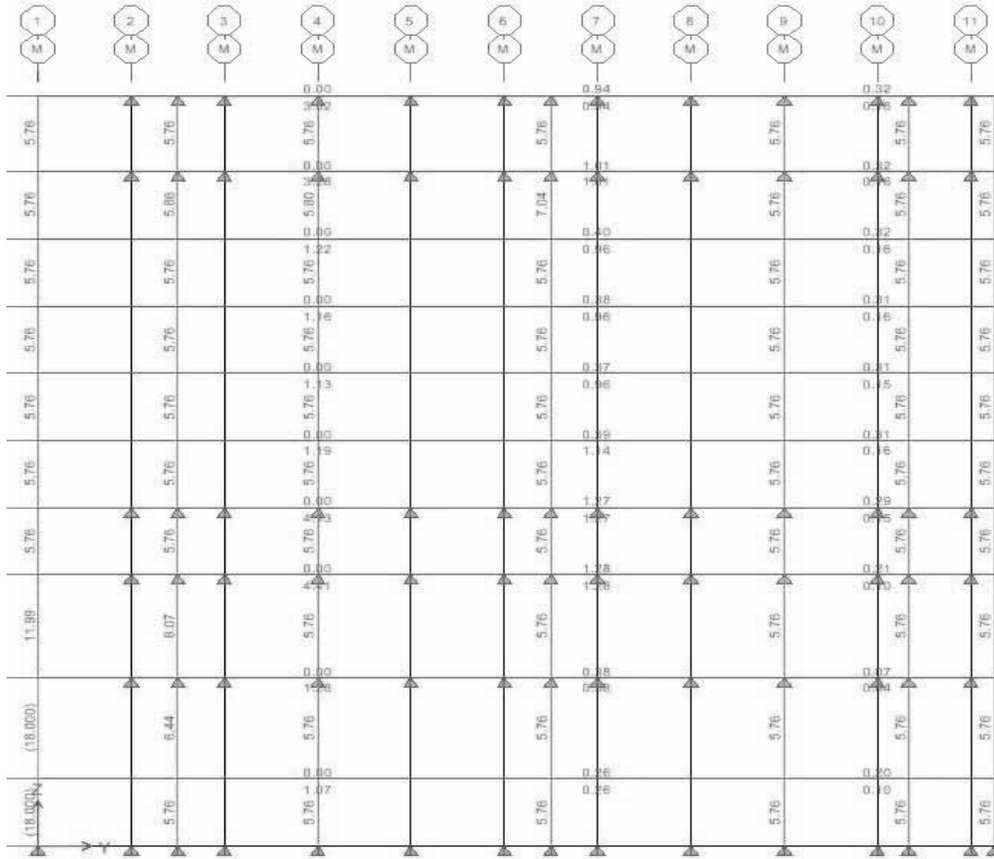
North Elevation Moment Diagrams



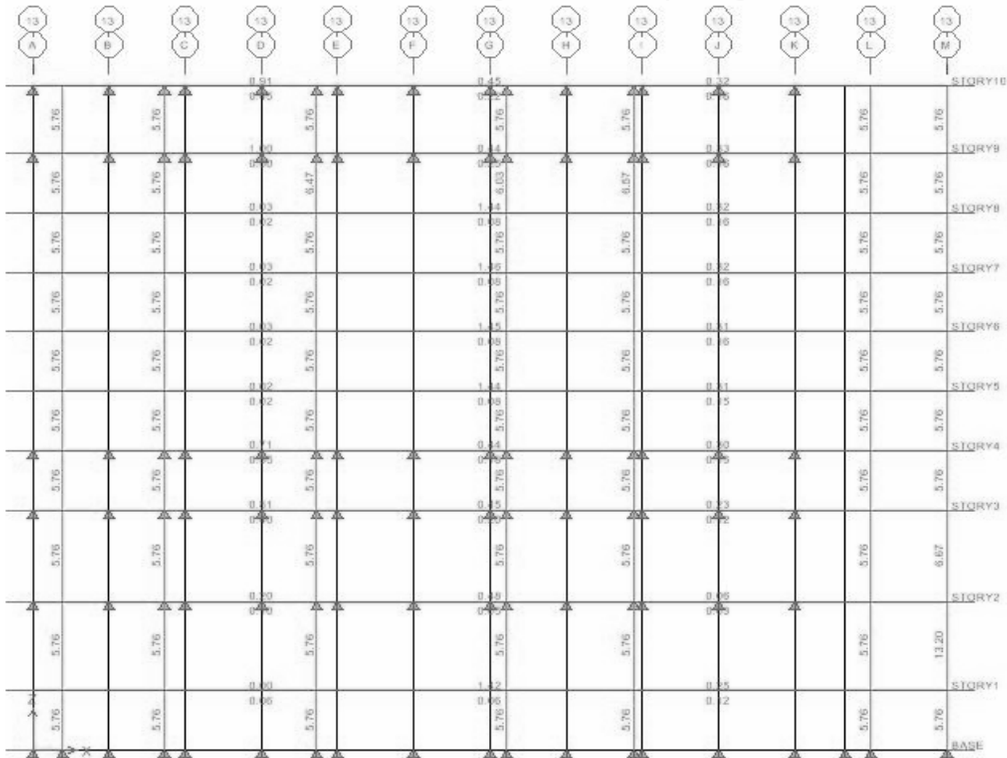
South Elevation Moment Diagrams



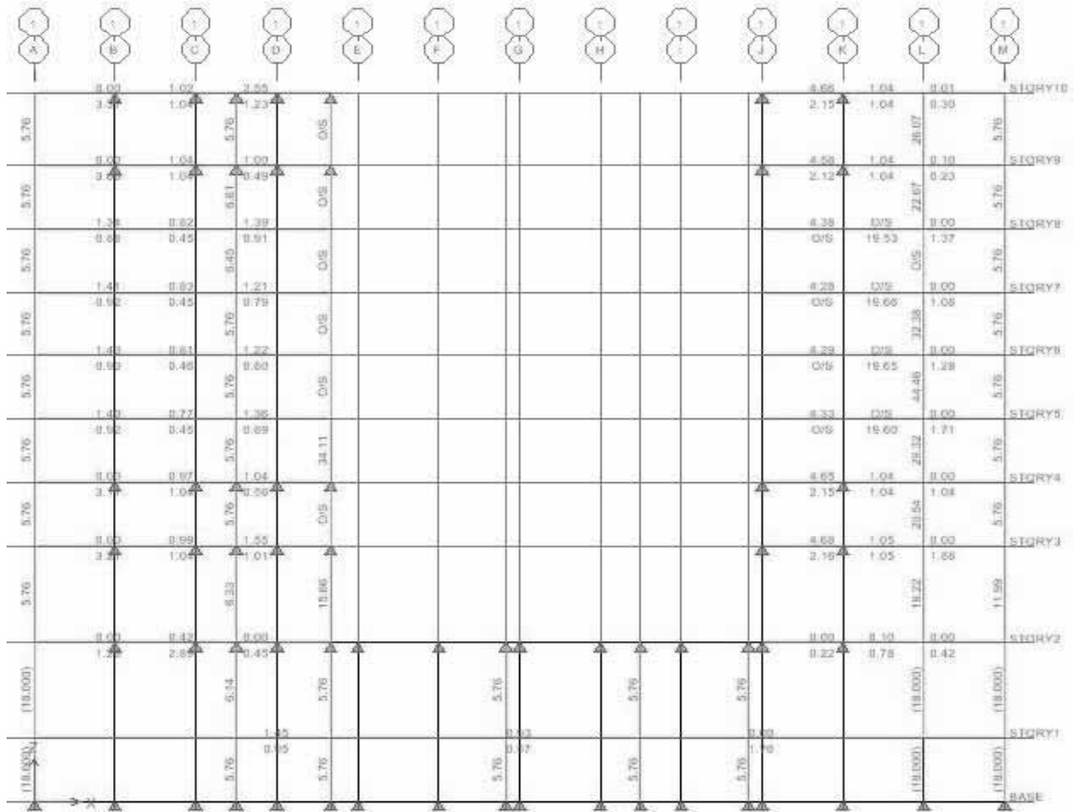
West Elevation Moment Diagrams



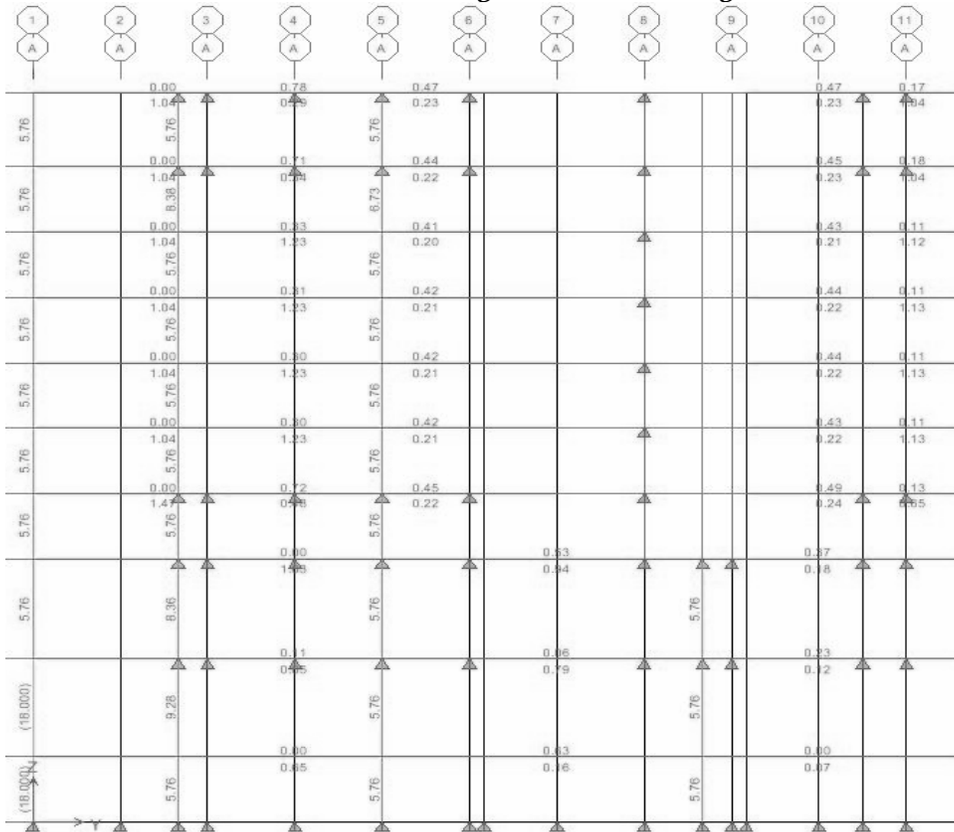
East Elevation Longitudinal Reinforcing



North Elevation Longitudinal Reinforcing

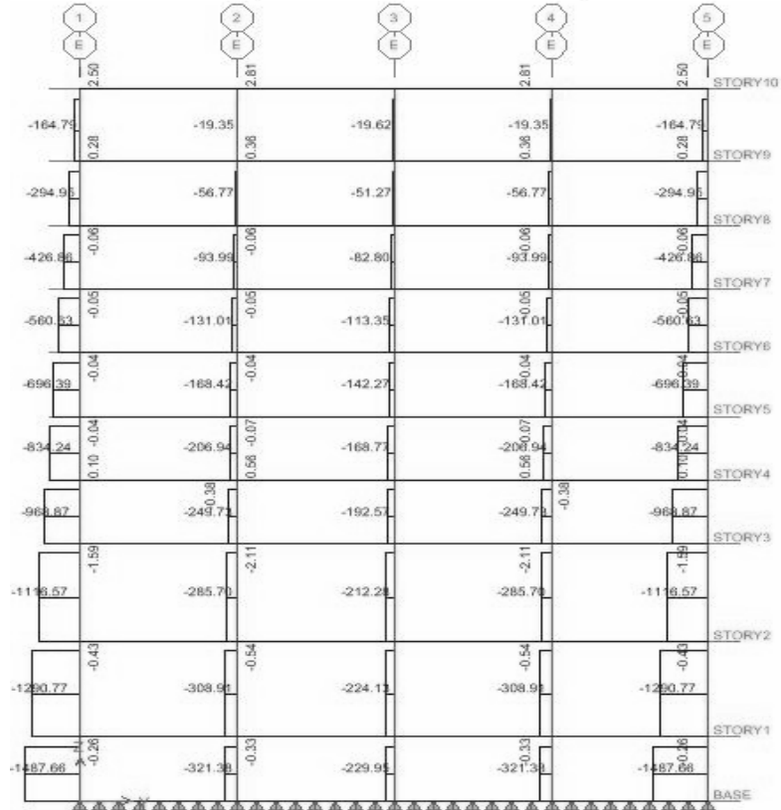


South Elevation Longitudinal Reinforcing

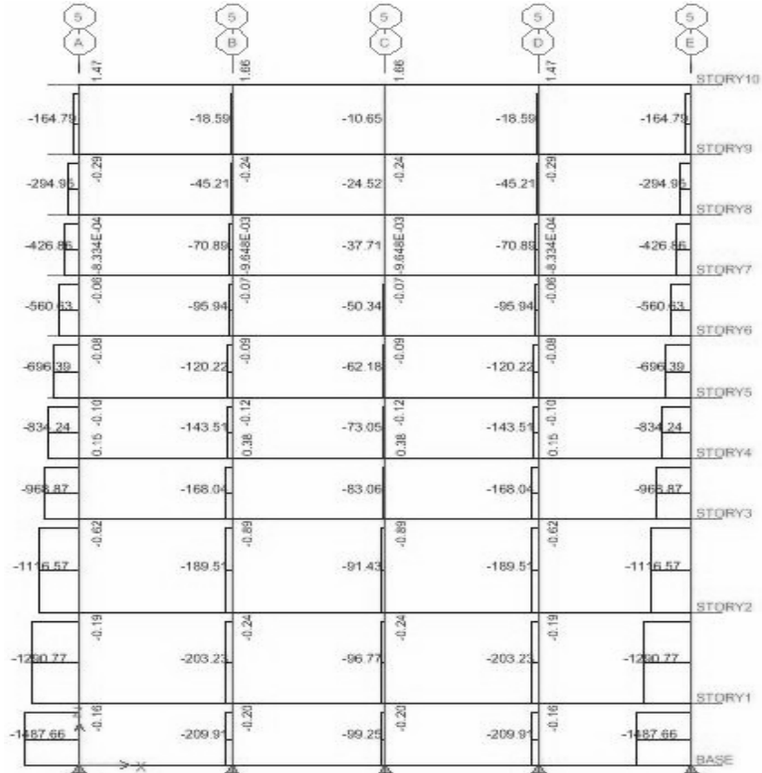


West Elevation Longitudinal Reinforcing

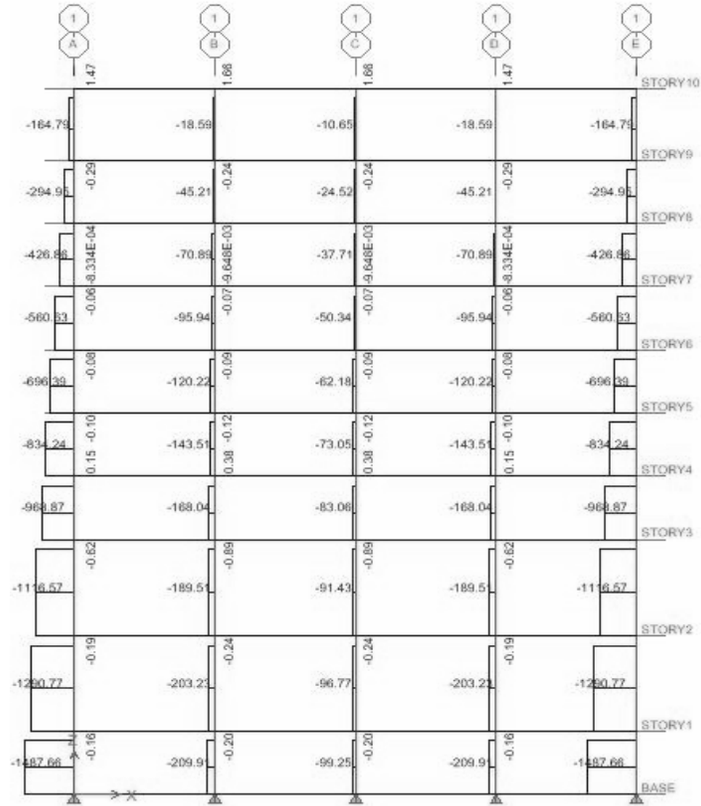
One-Way Beams E-TABS Diagrams



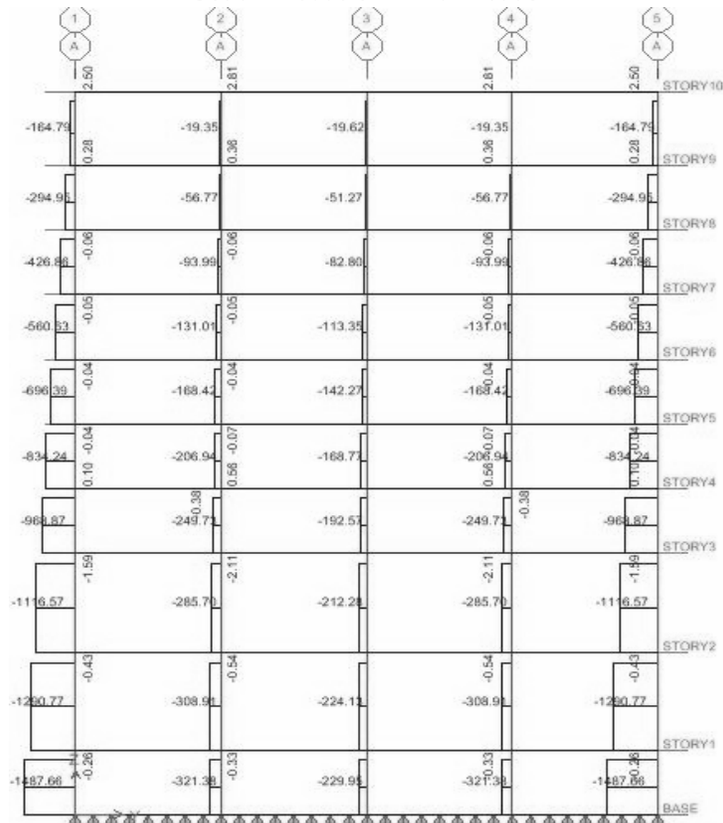
East Elevation Axial Loads



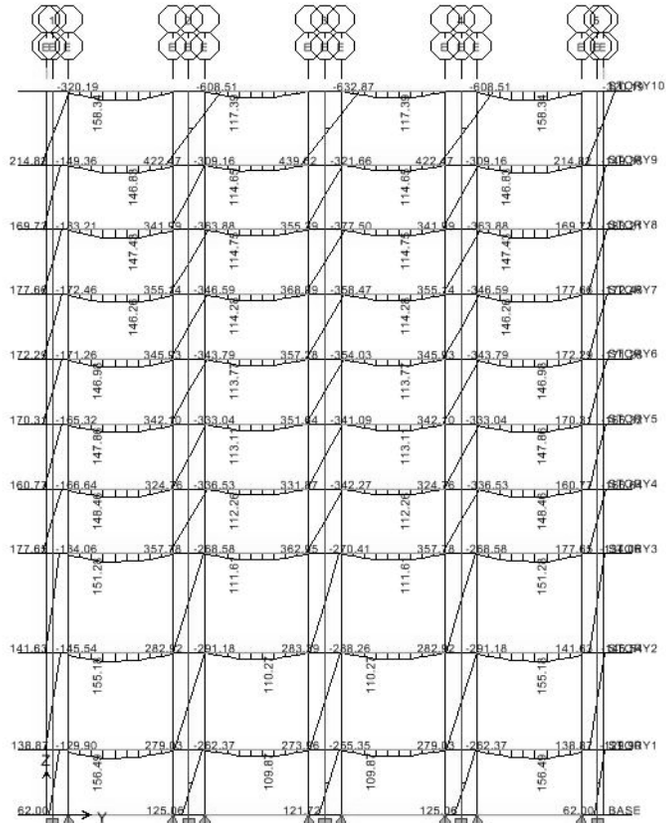
North Elevation Axial Loads



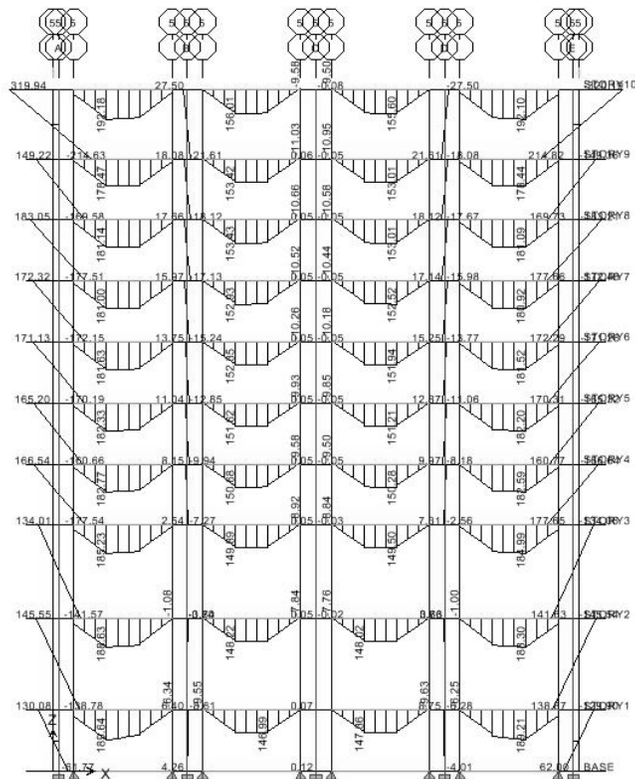
South Elevation Axial Loads



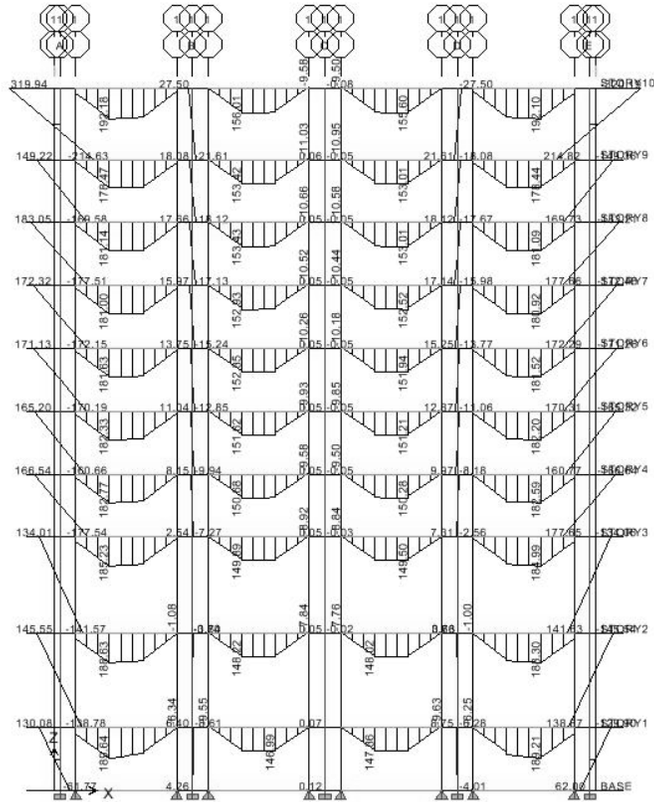
West Elevation Axial Loads



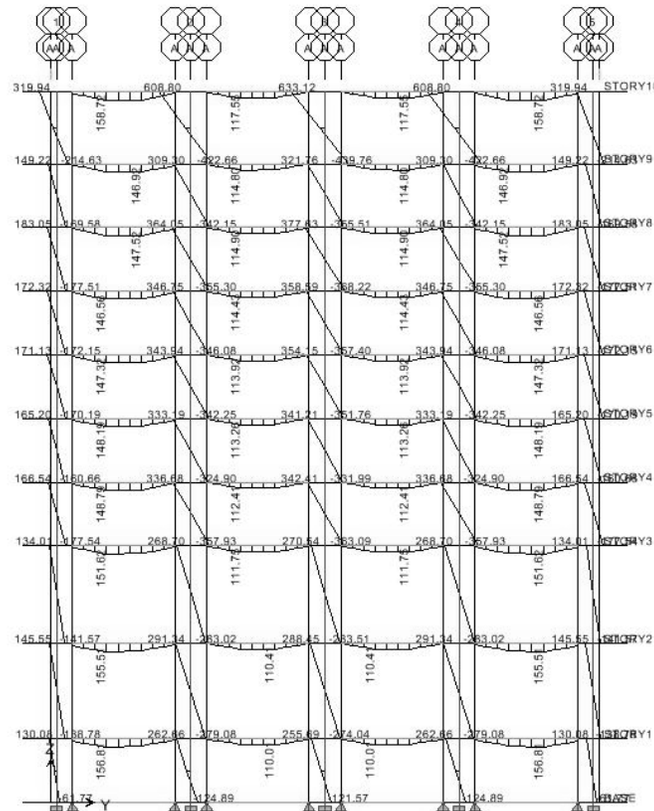
East Elevation Moment Diagram



North Elevation Moment Diagram



South Elevation Moment Diagram



West Elevation Moment Diagram

	1	2	3	4	5	
	0.96 0.13 0.53 0.03 0.36 0.26	0.38 0.13 0.54 0.19 0.22 0.27	0.54 0.13 0.38 0.27 0.13 0.19	0.53 0.22 0.06 0.26 0.13 0.03		STORY10
23.70		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.21 0.70 0.02 0.66 0.43	0.58 0.18 0.70 0.29 0.28 0.37	0.70 0.18 0.58 0.37 0.18 0.29	0.70 0.33 0.04 0.43 0.21 0.02		STORY9
21.67		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.22 0.70 0.02 0.65 0.43	0.57 0.18 0.70 0.28 0.28 0.37	0.70 0.18 0.57 0.37 0.18 0.28	0.70 0.33 0.04 0.43 0.22 0.02		STORY8
19.36		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.21 0.70 0.02 0.65 0.43	0.58 0.18 0.70 0.29 0.28 0.36	0.70 0.18 0.58 0.36 0.18 0.29	0.70 0.33 0.04 0.43 0.21 0.02		STORY7
18.31		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.21 0.70 0.02 0.65 0.43	0.60 0.17 0.69 0.30 0.22 0.34	0.69 0.17 0.60 0.34 0.17 0.30	0.70 0.33 0.04 0.43 0.21 0.02		STORY6
20.30		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.22 0.70 0.02 0.66 0.44	0.64 0.16 0.64 0.32 0.23 0.32	0.64 0.16 0.64 0.32 0.16 0.32	0.70 0.33 0.04 0.44 0.22 0.02		STORY5
23.47		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.18 0.70 0.02 0.70 0.36	0.37 0.10 0.41 0.18 0.15 0.20	0.41 0.10 0.37 0.20 0.16 0.18	0.70 0.33 0.04 0.36 0.18 0.02		STORY4
23.69		5.76	5.76	5.76		
	0.04 0.16 0.67 0.02 0.60 0.33	0.27 0.09 0.35 0.13 0.13 0.18	0.35 0.09 0.27 0.18 0.13 0.13	0.67 0.30 0.04 0.33 0.16 0.02		STORY3
23.87		5.76	5.76	5.76		
	0.03 0.11 0.43 0.01 0.39 0.21	0.21 0.06 0.24 0.10 0.07 0.12	0.24 0.06 0.21 0.12 0.10 0.10	0.43 0.19 0.03 0.21 0.11 0.01		STORY2
28.69		5.76	5.76	5.76		
	0.01 0.06 0.24 0.01 0.22 0.12	0.13 0.03 0.14 0.07 0.04 0.07	0.14 0.03 0.13 0.07 0.07 0.07	0.24 0.10 0.01 0.12 0.06 0.01		STORY1
56.84		5.76	5.76	5.76		
	0.00 0.01 0.00 0.00 0.10 0.11	0.00 0.01 0.00 0.10 0.10 0.10	0.00 0.01 0.00 0.10 0.10 0.10	0.00 0.01 0.00 0.11 0.10 0.09		BASE

East Elevation Longitudinal Reinforcing

	5	5	5	5	5	
	0.06 0.12 0.48 0.25 0.13 0.24	0.27 0.09 0.35 0.13 0.09 0.18	0.35 0.09 0.27 0.18 0.09 0.13	0.48 0.12 0.00 0.24 0.13 0.25		STORY10
23.70		5.14	3.24	5.14		
	0.06 0.14 0.58 0.45 0.17 0.29	0.25 0.09 0.38 0.12 0.09 0.18	0.38 0.09 0.25 0.18 0.09 0.12	0.58 0.14 0.00 0.29 0.17 0.45		STORY9
21.67		4.99	3.24	4.99		
	0.06 0.14 0.58 0.43 0.16 0.29	0.24 0.09 0.35 0.12 0.09 0.17	0.35 0.09 0.24 0.17 0.09 0.12	0.58 0.14 0.00 0.29 0.16 0.43		STORY8
19.36		3.98	3.24	3.98		
	0.06 0.14 0.57 0.42 0.16 0.28	0.26 0.08 0.33 0.13 0.08 0.16	0.33 0.08 0.26 0.16 0.08 0.13	0.57 0.14 0.00 0.28 0.16 0.42		STORY7
18.31		3.29	3.24	3.29		
	0.06 0.14 0.55 0.40 0.16 0.27	0.28 0.07 0.29 0.14 0.07 0.15	0.29 0.07 0.28 0.15 0.07 0.14	0.55 0.14 0.00 0.27 0.16 0.40		STORY6
20.30		3.24	3.24	3.24		
	0.06 0.13 0.54 0.38 0.16 0.27	0.31 0.08 0.25 0.16 0.08 0.13	0.25 0.08 0.31 0.13 0.08 0.16	0.54 0.13 0.00 0.27 0.16 0.38		STORY5
23.47		3.24	3.24	3.24		
	0.06 0.14 0.57 0.39 0.14 0.28	0.27 0.07 0.22 0.13 0.07 0.11	0.22 0.07 0.27 0.11 0.07 0.13	0.57 0.14 0.00 0.28 0.14 0.39		STORY4
21.69		5.76	5.76	5.76		
	0.06 0.13 0.53 0.32 0.13 0.28	0.22 0.06 0.22 0.11 0.06 0.11	0.22 0.06 0.22 0.11 0.06 0.11	0.53 0.13 0.00 0.28 0.13 0.32		STORY3
23.97		5.76	5.76	5.76		
	0.06 0.10 0.38 0.18 0.12 0.19	0.22 0.05 0.18 0.11 0.07 0.08	0.18 0.05 0.22 0.09 0.07 0.11	0.38 0.10 0.00 0.19 0.12 0.18		STORY2
38.69		5.76	5.76	5.76		
	0.05 0.07 0.28 0.02 0.11 0.13	0.18 0.04 0.16 0.09 0.09 0.08	0.16 0.04 0.18 0.08 0.08 0.08	0.28 0.07 0.05 0.13 0.11 0.02		STORY1
56.84		5.76	5.76	5.76		
	0.19 0.05 0.21 0.09 0.10 0.11	0.19 0.05 0.20 0.10 0.10 0.10	0.20 0.05 0.19 0.10 0.10 0.10	0.21 0.05 0.19 0.11 0.10 0.09		BASE

North Elevation Longitudinal Reinforcing

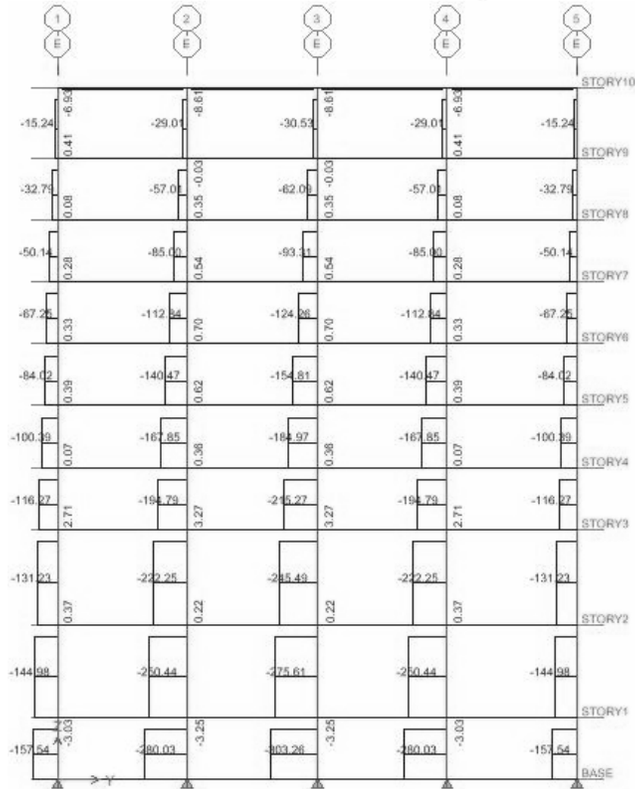
	1	1	1	1	1	
	A	B	C	D	E	
	0.00 0.12 0.48	0.27 0.09 0.35	0.35 0.09 0.27	0.48 0.12 0.00		STORY10
23.70	0.25 0.13 0.24	0.13 0.09 0.18	0.18 0.09 0.13	0.24 0.13 0.25		
		5.14	3.24	5.14		
	0.00 0.14 0.58	0.25 0.09 0.36	0.36 0.09 0.25	0.58 0.14 0.00		STORY9
21.07	0.45 0.17 0.29	0.12 0.09 0.18	0.18 0.09 0.12	0.29 0.17 0.45		
		4.69	3.24	4.69		
	0.00 0.14 0.58	0.24 0.09 0.35	0.35 0.09 0.24	0.58 0.14 0.00		STORY8
19.36	0.42 0.16 0.29	0.12 0.09 0.17	0.17 0.09 0.12	0.29 0.16 0.42		
		3.98	3.24	3.98		
	0.00 0.14 0.57	0.28 0.08 0.33	0.33 0.08 0.28	0.57 0.14 0.00		STORY7
18.31	0.42 0.16 0.28	0.13 0.08 0.16	0.16 0.08 0.13	0.28 0.16 0.42		
		3.29	3.24	3.29		
	0.00 0.14 0.55	0.28 0.07 0.29	0.29 0.07 0.28	0.55 0.14 0.00		STORY6
20.30	0.40 0.16 0.27	0.14 0.07 0.15	0.15 0.07 0.14	0.27 0.16 0.40		
		3.24	3.24	3.24		
	0.00 0.13 0.54	0.31 0.08 0.25	0.25 0.08 0.31	0.54 0.13 0.00		STORY5
23.47	0.38 0.16 0.27	0.16 0.08 0.13	0.13 0.08 0.16	0.27 0.16 0.38		
		3.24	3.24	3.24		
	0.00 0.14 0.57	0.27 0.07 0.22	0.22 0.07 0.27	0.57 0.14 0.00		STORY4
23.69	0.39 0.14 0.28	0.13 0.07 0.11	0.11 0.07 0.13	0.28 0.14 0.39		
		5.78	5.78	5.78		
	0.00 0.13 0.53	0.22 0.06 0.22	0.22 0.06 0.22	0.53 0.13 0.00		STORY3
23.97	0.32 0.13 0.26	0.11 0.06 0.11	0.11 0.06 0.11	0.26 0.13 0.32		
		5.78	5.78	5.78		
	0.00 0.10 0.35	0.22 0.05 0.18	0.18 0.05 0.22	0.35 0.10 0.00		STORY2
38.09	0.16 0.12 0.19	0.11 0.07 0.09	0.09 0.07 0.11	0.19 0.12 0.16		
		5.78	5.78	5.78		
	0.05 0.07 0.26	0.18 0.04 0.16	0.16 0.04 0.18	0.26 0.07 0.05		STORY1
56.84	0.02 0.11 0.13	0.09 0.06 0.08	0.08 0.06 0.09	0.13 0.11 0.02		
		5.78	5.78	5.78		
	0.19 0.05 0.21	0.19 0.05 0.20	0.20 0.05 0.19	0.21 0.05 0.19		BASE
	0.09 0.10 0.11	0.10 0.10 0.10	0.10 0.10 0.10	0.11 0.10 0.09		

South Elevation Longitudinal Reinforcing

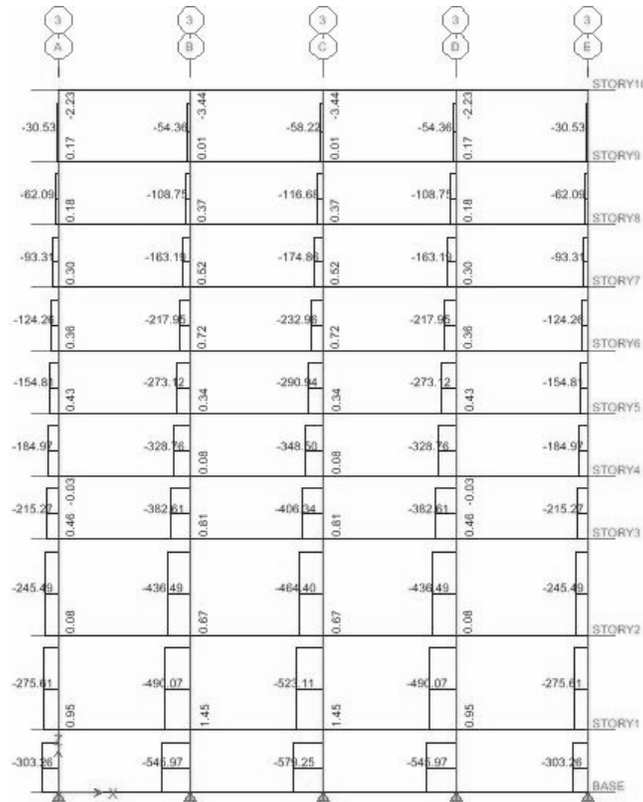
	1	2	3	4	5	
	A	B	C	D	E	
	0.06 0.11 0.53	0.38 0.13 0.54	0.54 0.13 0.38	0.53 0.22 0.06		STORY10
23.70	0.03 0.35 0.28	0.19 0.22 0.27	0.27 0.13 0.19	0.28 0.13 0.03		
		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.21 0.70	0.58 0.18 0.70	0.70 0.18 0.58	0.70 0.33 0.04		STORY9
21.07	0.02 0.66 0.43	0.29 0.28 0.37	0.37 0.18 0.29	0.43 0.21 0.02		
		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.22 0.70	0.57 0.18 0.70	0.70 0.18 0.57	0.70 0.33 0.04		STORY8
19.36	0.02 0.65 0.43	0.28 0.28 0.37	0.37 0.18 0.28	0.43 0.22 0.02		
		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.21 0.70	0.58 0.18 0.70	0.70 0.18 0.58	0.70 0.33 0.04		STORY7
18.31	0.02 0.65 0.43	0.29 0.28 0.36	0.36 0.18 0.29	0.43 0.21 0.02		
		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.21 0.70	0.60 0.17 0.60	0.60 0.17 0.60	0.70 0.33 0.04		STORY6
20.30	0.02 0.65 0.43	0.30 0.22 0.34	0.34 0.17 0.30	0.43 0.21 0.02		
		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.22 0.70	0.64 0.16 0.64	0.64 0.16 0.64	0.70 0.33 0.04		STORY5
23.47	0.02 0.66 0.44	0.32 0.25 0.32	0.32 0.16 0.32	0.44 0.22 0.02		
		3.24	3.24	3.24		
	0.04 0.18 0.70	0.37 0.10 0.41	0.41 0.10 0.37	0.70 0.35 0.04		STORY4
23.69	0.02 0.70 0.38	0.18 0.15 0.20	0.20 0.16 0.18	0.38 0.18 0.02		
		5.78	5.78	5.78		
	0.04 0.16 0.67	0.27 0.09 0.35	0.35 0.09 0.27	0.67 0.30 0.04		STORY3
23.97	0.02 0.69 0.33	0.13 0.13 0.18	0.18 0.13 0.13	0.33 0.16 0.02		
		5.78	5.78	5.78		
	0.03 0.11 0.43	0.21 0.08 0.24	0.24 0.08 0.21	0.43 0.10 0.03		STORY2
38.09	0.01 0.39 0.21	0.10 0.07 0.12	0.12 0.10 0.10	0.21 0.11 0.01		
		5.78	5.78	5.78		
	0.01 0.08 0.24	0.13 0.03 0.14	0.14 0.03 0.13	0.24 0.10 0.01		STORY1
56.84	0.01 0.23 0.12	0.07 0.04 0.07	0.07 0.07 0.07	0.12 0.08 0.01		
		5.78	5.78	5.78		
	0.03 0.01 0.03	0.00 0.01 0.00	0.00 0.01 0.00	0.03 0.01 0.00		BASE

West Elevation Longitudinal Reinforcing

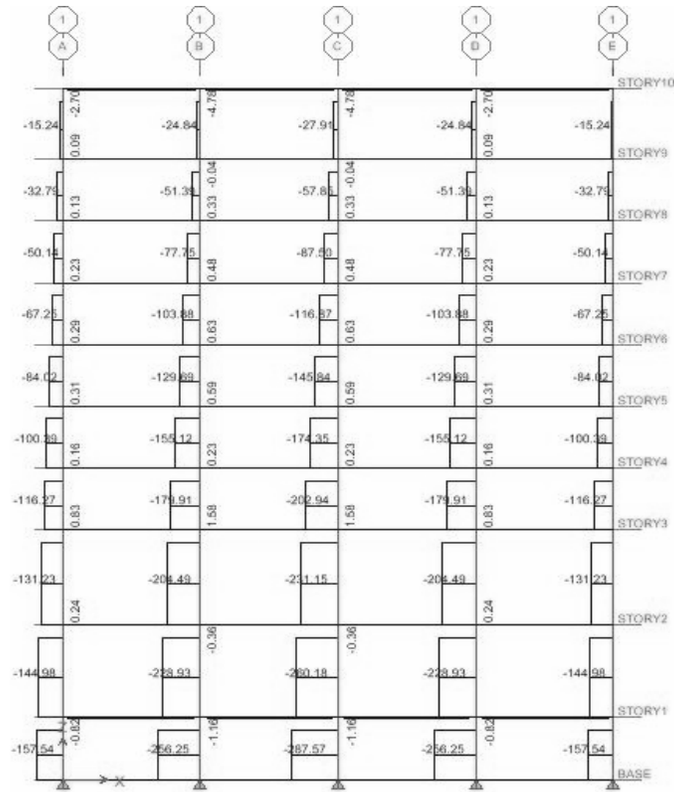
Precast Plank E-TABS Diagrams



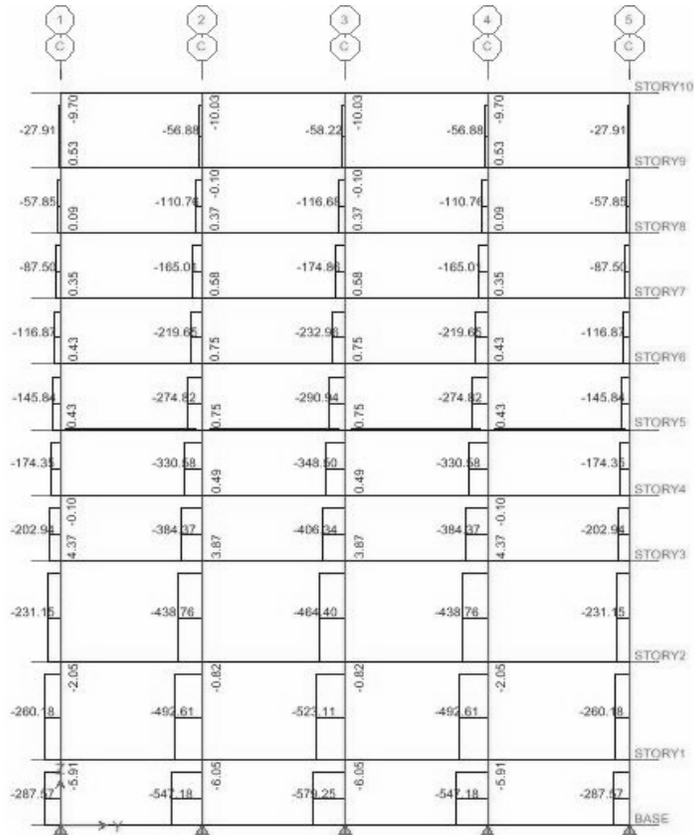
East Elevation Axial Loads



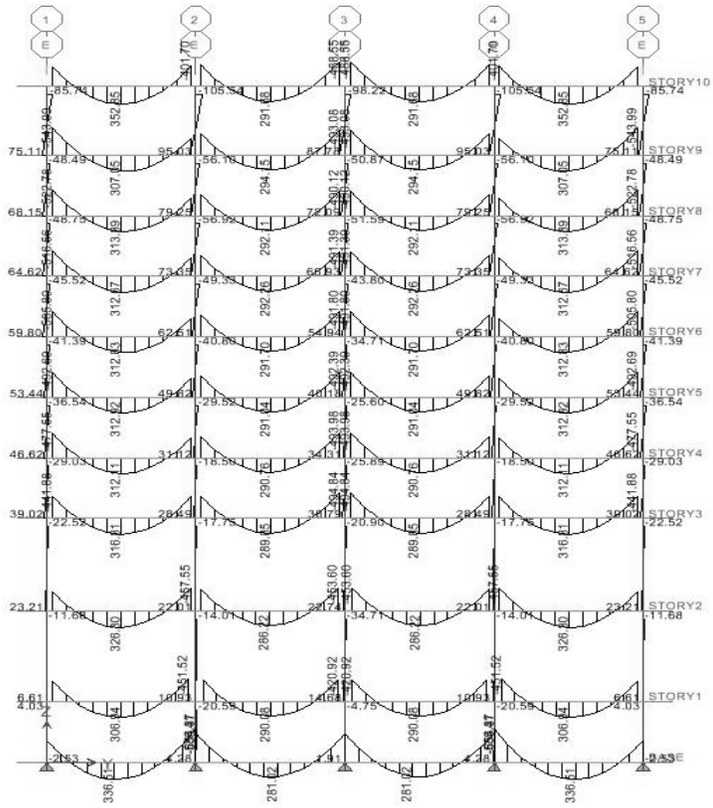
North Elevation Axial Loads



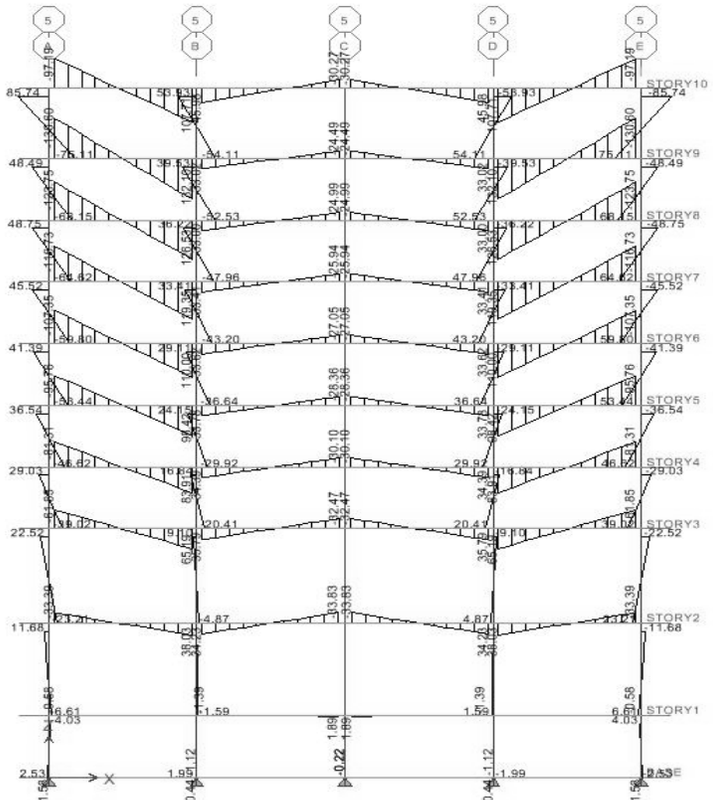
South Elevation Axial Loads



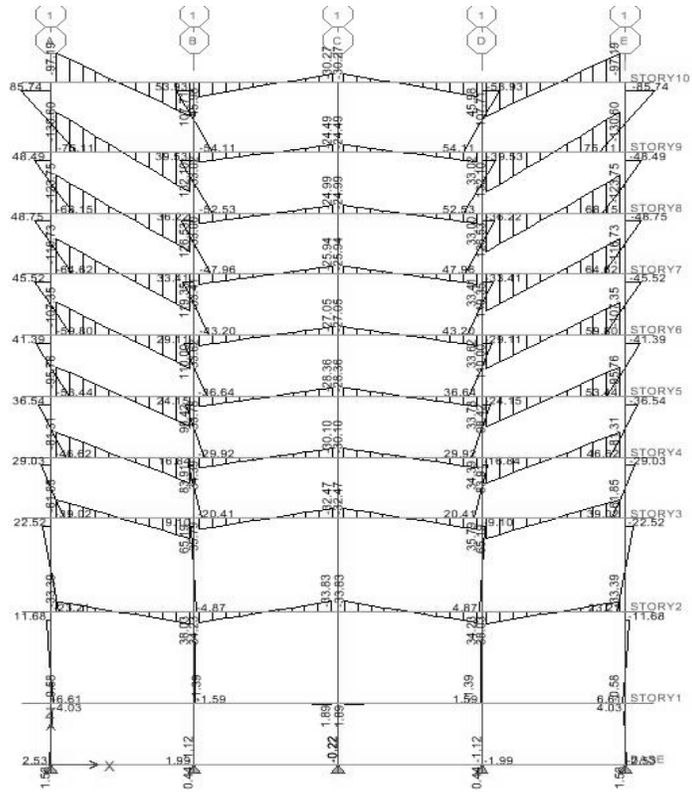
West Elevation Axial Loads



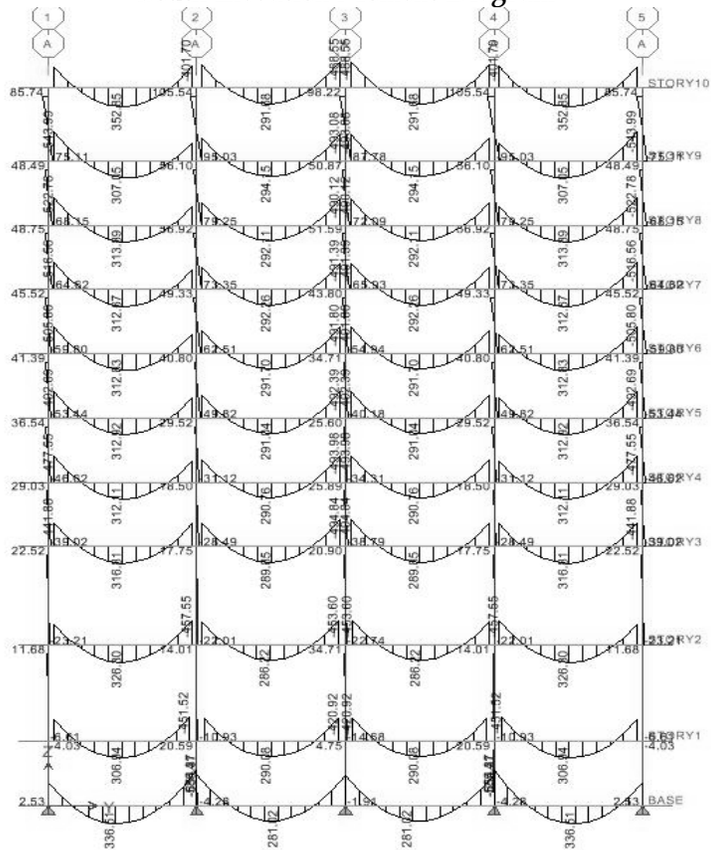
East Elevation Moment Diagram



North Elevation Moment Diagram



South Elevation Moment Diagram



West Elevation Moment Diagram

	1	2	3	4	5	
	1.21 0.30 1.19	1.47 0.50 1.80	1.80 0.50 1.47	1.18 0.30 1.21		STORY10
3.44	0.60 1.80 0.59	0.73 1.70 1.02	1.02 1.70 0.73	0.59 1.80 0.60		
	1.80 0.56 0.80	1.36 0.52 1.80	1.80 0.52 1.36	0.80 0.56 1.80		STORY9
3.24	1.13 1.80 0.40	0.68 1.71 1.04	1.04 1.71 0.68	0.40 1.80 1.13		
	1.80 0.54 0.84	1.41 0.51 1.80	1.80 0.51 1.41	0.84 0.54 1.80		STORY8
3.24	1.05 1.80 0.42	0.70 1.70 1.03	1.03 1.70 0.70	0.42 1.80 1.05		
	1.80 0.53 0.90	1.41 0.52 1.80	1.80 0.52 1.41	0.90 0.53 1.80		STORY7
3.24	1.06 1.80 0.45	0.70 1.70 1.04	1.04 1.70 0.70	0.45 1.80 1.06		
	1.80 0.51 0.95	1.42 0.52 1.80	1.80 0.52 1.42	0.95 0.51 1.80		STORY6
3.24	1.02 1.80 0.48	0.70 1.68 1.05	1.05 1.68 0.70	0.48 1.80 1.02		
	1.80 0.48 1.09	1.43 0.52 1.80	1.80 0.52 1.43	1.09 0.48 1.80		STORY5
3.24	0.96 1.80 0.54	0.71 1.69 1.06	1.06 1.69 0.71	0.54 1.80 0.96		
	1.80 0.45 1.23	1.42 0.54 1.80	1.80 0.54 1.42	1.23 0.45 1.80		STORY4
3.24	0.91 1.80 0.61	0.70 1.68 1.08	1.08 1.68 0.70	0.61 1.80 0.91		
	1.52 0.37 1.44	1.44 0.54 1.80	1.80 0.54 1.44	1.44 0.37 1.52		STORY3
3.24	0.75 1.80 0.72	0.71 1.66 1.10	1.10 1.66 0.71	0.72 1.80 0.75		
	1.10 0.42 1.72	1.54 0.51 1.80	1.80 0.51 1.54	1.72 0.42 1.10		STORY2
3.24	0.54 1.80 0.85	0.76 1.61 1.03	1.03 1.61 0.76	0.85 1.80 0.54		
	1.05 0.50 1.80	1.76 0.43 1.61	1.61 0.43 1.76	1.80 0.50 1.05		STORY1
4.83	0.52 1.75 1.00	0.87 1.61 0.80	0.80 1.61 0.87	1.00 1.75 0.52		
	1.05 0.68 2.13	1.85 0.60 1.80	1.80 0.60 1.85	2.13 0.68 1.05		BASE
	0.52 1.80 1.40	1.21 1.79 1.11	1.11 1.80 1.21	1.40 1.80 0.52		

East Elevation Longitudinal Reinforcing

	3	3	3	3	3	
	0.69 0.17 0.03	0.14 0.13 0.51	0.51 0.13 0.14	0.03 0.17 0.69		STORY10
3.24	0.34 0.36 0.42	0.10 0.32 0.26	0.26 0.32 0.10	0.42 0.36 0.34		
	1.15 0.28 0.00	0.15 0.12 0.49	0.49 0.12 0.15	0.00 0.28 1.15		STORY9
3.24	0.57 0.28 0.64	0.07 0.30 0.24	0.24 0.30 0.07	0.64 0.28 0.57		
	1.05 0.26 0.00	0.17 0.12 0.49	0.49 0.12 0.17	0.00 0.26 1.05		STORY8
3.24	0.52 0.29 0.55	0.08 0.29 0.24	0.24 0.29 0.08	0.55 0.29 0.52		
	0.92 0.23 0.04	0.18 0.12 0.49	0.49 0.12 0.18	0.04 0.23 0.92		STORY7
3.24	0.46 0.28 0.42	0.09 0.27 0.25	0.25 0.27 0.09	0.42 0.28 0.46		
	0.74 0.18 0.13	0.20 0.12 0.50	0.50 0.12 0.20	0.13 0.18 0.74		STORY6
3.24	0.37 0.28 0.24	0.10 0.25 0.25	0.25 0.25 0.10	0.24 0.28 0.37		
	0.54 0.14 0.21	0.21 0.11 0.46	0.46 0.11 0.21	0.21 0.14 0.54		STORY5
3.24	0.27 0.27 0.19	0.10 0.21 0.23	0.23 0.21 0.10	0.19 0.27 0.27		
	0.59 0.15 0.18	0.18 0.12 0.49	0.49 0.12 0.18	0.18 0.15 0.59		STORY4
5.11	0.29 0.28 0.12	0.09 0.21 0.24	0.24 0.21 0.09	0.12 0.28 0.29		
	0.56 0.14 0.15	0.17 0.11 0.53	0.53 0.11 0.17	0.15 0.14 0.56		STORY3
9.11	0.28 0.30 0.13	0.08 0.21 0.26	0.26 0.21 0.08	0.13 0.30 0.28		
	0.65 0.16 0.07	0.12 0.14 0.58	0.58 0.14 0.12	0.07 0.16 0.65		STORY2
14.93	0.32 0.29 0.22	0.06 0.22 0.29	0.29 0.22 0.06	0.22 0.29 0.32		
	0.38 0.10 0.25	0.30 0.07 0.27	0.27 0.07 0.30	0.25 0.10 0.38		STORY1
5.76	0.19 0.21 0.13	0.15 0.21 0.13	0.13 0.21 0.15	0.13 0.21 0.19		
	0.30 0.11 0.45	0.43 0.11 0.40	0.40 0.11 0.43	0.45 0.11 0.30		BASE
	0.15 0.24 0.23	0.21 0.19 0.20	0.20 0.20 0.21	0.23 0.23 0.15		

North Elevation Longitudinal Reinforcing

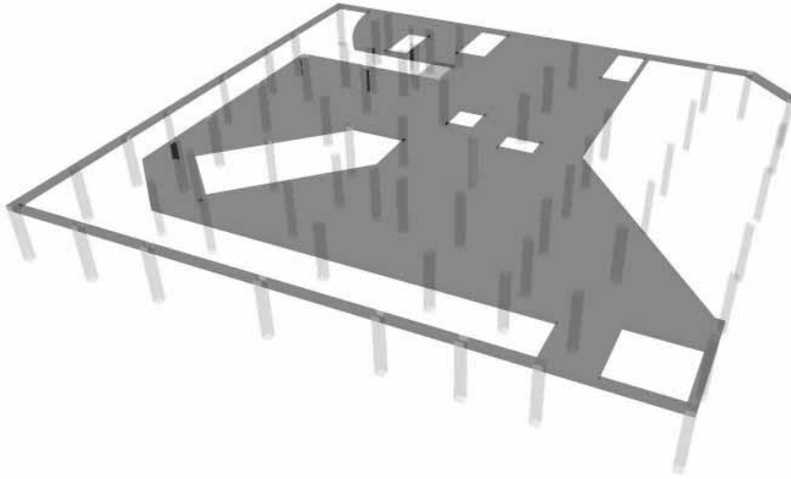
Level	Grid A	Grid B	Grid C	Grid D	Grid E
STORY10	0.67 0.17 0.05 0.33 0.39 0.38	0.12 0.12 0.50 0.08 0.32 0.25	0.50 0.12 0.12 0.25 0.32 0.08	0.00 0.17 0.67 0.39 0.38 0.33	3.44
STORY9	1.14 0.28 0.00 0.57 0.29 0.63	0.13 0.12 0.48 0.06 0.30 0.24	0.48 0.12 0.13 0.24 0.30 0.08	0.00 0.28 1.14 0.03 0.28 0.57	3.24
STORY8	1.10 0.27 0.00 0.54 0.29 0.60	0.14 0.12 0.49 0.07 0.29 0.24	0.49 0.12 0.14 0.24 0.29 0.07	0.00 0.27 1.10 0.00 0.28 0.54	3.24
STORY7	1.05 0.26 0.00 0.52 0.28 0.55	0.14 0.13 0.51 0.07 0.28 0.25	0.51 0.13 0.14 0.25 0.28 0.07	0.00 0.26 1.05 0.55 0.28 0.52	3.24
STORY6	0.98 0.24 0.00 0.49 0.25 0.48	0.13 0.13 0.53 0.07 0.27 0.26	0.53 0.13 0.13 0.26 0.27 0.07	0.00 0.24 0.98 0.48 0.29 0.49	3.24
STORY5	0.89 0.22 0.00 0.44 0.25 0.40	0.13 0.14 0.56 0.07 0.26 0.26	0.56 0.14 0.13 0.28 0.26 0.07	0.00 0.22 0.89 0.40 0.29 0.44	3.24
STORY4	0.79 0.20 0.02 0.38 0.28 0.30	0.13 0.15 0.60 0.06 0.24 0.30	0.60 0.15 0.13 0.30 0.24 0.08	0.02 0.20 0.79 0.30 0.28 0.39	3.24
STORY3	0.61 0.15 0.10 0.30 0.30 0.15	0.12 0.16 0.65 0.08 0.22 0.33	0.65 0.16 0.12 0.33 0.22 0.08	0.10 0.15 0.61 0.15 0.30 0.30	3.24
STORY2	0.36 0.06 0.21 0.18 0.32 0.10	0.14 0.17 0.68 0.07 0.19 0.34	0.68 0.17 0.14 0.34 0.19 0.07	0.21 0.06 0.36 0.10 0.32 0.18	3.24
STORY1	0.16 0.11 0.43 0.08 0.23 0.21	0.36 0.09 0.26 0.18 0.20 0.13	0.26 0.09 0.36 0.13 0.20 0.18	0.43 0.11 0.16 0.21 0.23 0.08	3.24
BASE	0.10 0.12 0.50 0.10 0.28 0.25	0.43 0.11 0.40 0.22 0.19 0.20	0.40 0.11 0.43 0.20 0.19 0.22	0.50 0.12 0.10 0.25 0.25 0.10	3.24

South Elevation Longitudinal Reinforcing

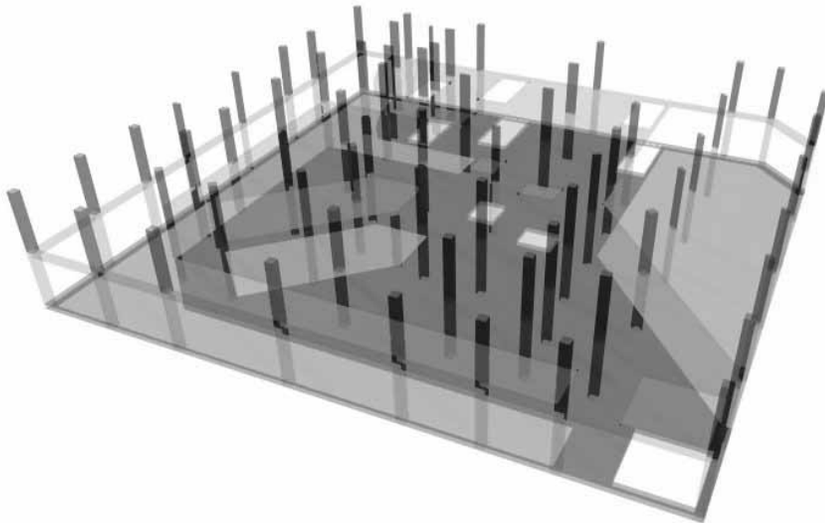
Level	Grid A	Grid B	Grid C	Grid D	Grid E
STORY10	1.80 0.69 3.13 0.98 2.76 1.39	2.24 0.91 2.62 1.47 2.39 1.80	2.22 0.91 2.24 1.60 2.39 1.47	2.13 0.69 1.80 1.39 2.76 0.98	4.09
STORY9	2.58 0.83 1.60 1.68 2.57 1.16	2.08 0.93 2.88 1.37 2.41 1.80	2.38 0.93 2.09 1.80 2.41 1.37	1.60 0.83 2.58 1.16 2.57 1.68	3.24
STORY8	2.46 0.79 1.84 1.80 2.58 1.21	2.14 0.92 2.87 1.40 2.41 1.80	2.67 0.92 2.14 1.80 2.41 1.40	1.84 0.79 2.46 1.21 2.58 1.80	3.24
STORY7	2.35 0.78 1.98 1.54 2.58 1.28	2.17 0.92 2.88 1.42 2.40 1.80	2.35 0.92 2.17 1.80 2.40 1.42	1.98 0.78 2.35 1.28 2.58 1.54	3.24
STORY6	2.20 0.71 2.11 1.44 2.58 1.36	2.20 0.93 2.88 1.44 2.39 1.80	2.68 0.93 2.20 1.80 2.39 1.44	2.11 0.71 2.20 1.36 2.58 1.44	3.24
STORY5	2.02 0.68 2.09 1.32 2.53 1.37	2.03 0.85 2.85 1.33 2.30 1.73	2.65 0.85 2.03 1.73 2.30 1.33	2.09 0.68 2.02 1.37 2.53 1.32	3.24
STORY4	2.05 0.66 2.10 1.34 2.52 1.37	1.98 0.87 2.88 1.30 2.30 1.75	2.69 0.87 1.98 1.75 2.30 1.30	2.10 0.66 2.05 1.37 2.52 1.34	3.24
STORY3	1.85 0.70 2.15 1.20 2.56 1.41	1.98 0.87 2.71 1.30 2.30 1.76	2.71 0.87 1.98 1.76 2.30 1.30	2.15 0.70 1.85 1.41 2.56 1.20	3.24
STORY2	1.99 0.65 1.97 1.30 2.47 1.29	1.93 0.84 2.61 1.27 2.27 1.70	2.61 0.84 1.93 1.70 2.27 1.27	1.97 0.65 1.99 1.29 2.47 1.30	3.24
STORY1	2.23 0.72 2.19 1.46 2.36 1.43	2.11 0.77 2.38 1.38 2.39 1.58	2.39 0.77 2.11 1.58 2.28 1.38	2.19 0.72 2.23 1.43 2.36 1.46	3.24
BASE	2.26 1.16 3.66 1.45 3.60 1.60	3.37 1.07 3.19 1.60 2.61 1.60	3.19 1.07 3.37 1.60 2.62 1.60	3.66 1.16 2.26 1.60 3.74 1.47	3.24

West Elevation Longitudinal Reinforcing

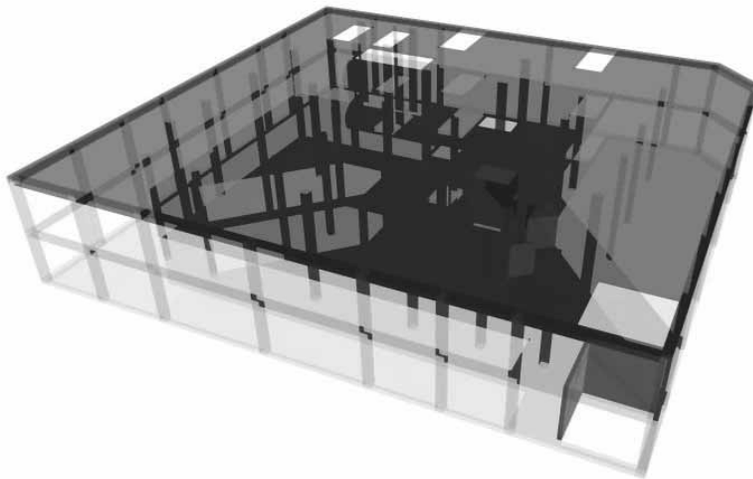
4-D Structural Sequencing



Day 5



Day 17



Day 26