

LOCATION	TENTH POINT	STATION	ELEVATION C		C.L. BEAM AA		C.L. BEAM BB		C.L. BEAM CC		ELEVATION B & C.L. BEAM DD		C.L. BEAM EE		C.L. BEAM FF		C.L. BEAM GG		ELEVATION A	
			OFFSET	ELEVATION	OFFSET	ELEVATION	OFFSET	ELEVATION	OFFSET	ELEVATION	OFFSET	ELEVATION	OFFSET	ELEVATION	OFFSET	ELEVATION	OFFSET	ELEVATION	OFFSET	ELEVATION
€ ABUTMENT *1	1.000	9 + 99.76	-20.00	1306.54	-17.50	1306.58	-11.67	1306.67	-5.83	1306.76	0.00	1306.85	5.83	1306.76	11.67	1306.67	17.50	1306.58	20.00	1306.54
	1.100	10 + 04.27	-20.00	1306.73	-17.50	1306.77	-11.67	1306.86	-5.83	1306.95	0.00	1307.04	5.83	1306.95	11.67	1306.86	17.50	1306.77	20.00	1306.73
	1.200	10 + 08.79	-20.00	1306.91	-17.50	1306.95	-11.67	1307.04	-5.83	1307.13	0.00	1307.22	5.83	1307.13	11.67	1307.04	17.50	1306.95	20.00	1306.91
	1.300	10 + 13.30	-20.00	1307.09	-17.50	1307.13	-11.67	1307.22	-5.83	1307.31	0.00	1307.40	5.83	1307.31	11.67	1307.22	17.50	1307.13	20.00	1307.09
	1.400	10 + 17.81	-20.00	1307.26	-17.50	1307.30	-11.67	1307.39	-5.83	1307.48	0.00	1307.57	5.83	1307.48	11.67	1307.39	17.50	1307.30	20.00	1307.26
	1.500	10 + 22.32	-20.00	1307.42	-17.50	1307.46	-11.67	1307.55	-5.83	1307.64	0.00	1307.73	5.83	1307.64	11.67	1307.55	17.50	1307.46	20.00	1307.42
	1.600	10 + 26.84	-20.00	1307.57	-17.50	1307.61	-11.67	1307.70	-5.83	1307.79	0.00	1307.89	5.83	1307.79	11.67	1307.70	17.50	1307.61	20.00	1307.57
	1.700	10 + 31.35	-20.00	1307.72	-17.50	1307.76	-11.67	1307.85	-5.83	1307.94	0.00	1308.03	5.83	1307.94	11.67	1307.85	17.50	1307.76	20.00	1307.72
	1.800	10 + 35.86	-20.00	1307.86	-17.50	1307.90	-11.67	1307.99	-5.83	1308.08	0.00	1308.17	5.83	1308.08	11.67	1307.99	17.50	1307.90	20.00	1307.86
	1.900	10 + 40.37	-20.00	1307.99	-17.50	1308.03	-11.67	1308.12	-5.83	1308.22	0.00	1308.31	5.83	1308.22	11.67	1308.12	17.50	1308.03	20.00	1307.99
€ PIER *1	2.000	10 + 44.89	-20.00	1308.12	-17.50	1308.16	-11.67	1308.25	-5.83	1308.34	0.00	1308.43	5.83	1308.34	11.67	1308.25	17.50	1308.16	20.00	1308.12
€ PIER *1	2.100	10 + 49.89	-20.00	1308.25	-17.50	1308.29	-11.67	1308.38	-5.83	1308.47	0.00	1308.56	5.83	1308.47	11.67	1308.38	17.50	1308.29	20.00	1308.25
	2.200	10 + 54.89	-20.00	1308.38	-17.50	1308.41	-11.67	1308.51	-5.83	1308.60	0.00	1308.69	5.83	1308.60	11.67	1308.51	17.50	1308.41	20.00	1308.38
	2.300	10 + 59.89	-20.00	1308.49	-17.50	1308.53	-11.67	1308.62	-5.83	1308.71	0.00	1308.80	5.83	1308.71	11.67	1308.62	17.50	1308.53	20.00	1308.49
	2.400	10 + 64.89	-20.00	1308.59	-17.50	1308.63	-11.67	1308.72	-5.83	1308.82	0.00	1308.91	5.83	1308.82	11.67	1308.72	17.50	1308.63	20.00	1308.59
	2.500	10 + 69.89	-20.00	1308.69	-17.50	1308.73	-11.67	1308.82	-5.83	1308.91	0.00	1309.00	5.83	1308.91	11.67	1308.82	17.50	1308.73	20.00	1308.69
	2.600	10 + 74.89	-20.00	1308.78	-17.50	1308.82	-11.67	1308.91	-5.83	1309.00	0.00	1309.09	5.83	1309.00	11.67	1308.91	17.50	1308.82	20.00	1308.78
	2.700	10 + 79.89	-20.00	1308.85	-17.50	1308.90	-11.67	1308.99	-5.83	1309.08	0.00	1309.17	5.83	1309.08	11.67	1308.99	17.50	1308.90	20.00	1308.85
	2.800	10 + 84.89	-20.00	1308.93	-17.50	1308.97	-11.67	1309.06	-5.83	1309.15	0.00	1309.24	5.83	1309.15	11.67	1309.06	17.50	1308.97	20.00	1308.93
	2.900	10 + 89.89	-20.00	1308.99	-17.50	1309.03	-11.67	1309.12	-5.83	1309.21	0.00	1309.30	5.83	1309.21	11.67	1309.12	17.50	1309.03	20.00	1308.99
	€ PIER *2	3.000	10 + 94.89	-20.00	1309.04	-17.50	1309.08	-11.67	1309.17	-5.83	1309.26	0.00	1309.35	5.83	1309.26	11.67	1309.17	17.50	1309.08	20.00
€ PIER *2	3.100	11 + 00.39	-20.00	1309.09	-17.50	1309.13	-11.67	1309.22	-5.83	1309.31	0.00	1309.40	5.83	1309.31	11.67	1309.22	17.50	1309.13	20.00	1309.09
	3.200	11 + 05.89	-20.00	1309.13	-17.50	1309.17	-11.67	1309.26	-5.83	1309.35	0.00	1309.44	5.83	1309.35	11.67	1309.26	17.50	1309.17	20.00	1309.13
	3.300	11 + 11.39	-20.00	1309.15	-17.50	1309.19	-11.67	1309.28	-5.83	1309.37	0.00	1309.47	5.83	1309.37	11.67	1309.28	17.50	1309.19	20.00	1309.15
	3.400	11 + 16.89	-20.00	1309.17	-17.50	1309.21	-11.67	1309.30	-5.83	1309.39	0.00	1309.48	5.83	1309.39	11.67	1309.30	17.50	1309.21	20.00	1309.17
	3.500	11 + 22.39	-20.00	1309.17	-17.50	1309.21	-11.67	1309.30	-5.83	1309.40	0.00	1309.49	5.83	1309.40	11.67	1309.30	17.50	1309.21	20.00	1309.17
	3.600	11 + 27.89	-20.00	1309.17	-17.50	1309.21	-11.67	1309.30	-5.83	1309.39	0.00	1309.48	5.83	1309.39	11.67	1309.30	17.50	1309.21	20.00	1309.17
	3.700	11 + 33.39	-20.00	1309.15	-17.50	1309.19	-11.67	1309.28	-5.83	1309.37	0.00	1309.47	5.83	1309.37	11.67	1309.28	17.50	1309.19	20.00	1309.15
	3.800	11 + 38.89	-20.00	1309.13	-17.50	1309.17	-11.67	1309.26	-5.83	1309.35	0.00	1309.44	5.83	1309.35	11.67	1309.26	17.50	1309.17	20.00	1309.13
	3.900	11 + 44.39	-20.00	1309.09	-17.50	1309.13	-11.67	1309.22	-5.83	1309.31	0.00	1309.40	5.83	1309.31	11.67	1309.22	17.50	1309.13	20.00	1309.09
	€ PIER *3	4.000	11 + 49.89	-20.00	1309.04	-17.50	1309.08	-11.67	1309.17	-5.83	1309.26	0.00	1309.35	5.83	1309.26	11.67	1309.17	17.50	1309.08	20.00
€ PIER *3	4.100	11 + 54.89	-20.00	1308.99	-17.50	1309.03	-11.67	1309.12	-5.83	1309.21	0.00	1309.30	5.83	1309.21	11.67	1309.12	17.50	1309.03	20.00	1308.99
	4.200	11 + 59.89	-20.00	1308.93	-17.50	1308.97	-11.67	1309.06	-5.83	1309.15	0.00	1309.24	5.83	1309.15	11.67	1309.06	17.50	1308.97	20.00	1308.93
	4.300	11 + 64.89	-20.00	1308.86	-17.50	1308.90	-11.67	1308.99	-5.83	1309.08	0.00	1309.17	5.83	1309.08	11.67	1308.99	17.50	1308.90	20.00	1308.86
	4.400	11 + 69.89	-20.00	1308.78	-17.50	1308.82	-11.67	1308.91	-5.83	1309.00	0.00	1309.09	5.83	1309.00	11.67	1308.91	17.50	1308.82	20.00	1308.78
	4.500	11 + 74.89	-20.00	1308.69	-17.50	1308.73	-11.67	1308.82	-5.83	1308.91	0.00	1309.00	5.83	1308.91	11.67	1308.82	17.50	1308.73	20.00	1308.69
	4.600	11 + 79.89	-20.00	1308.59	-17.50	1308.63	-11.67	1308.72	-5.83	1308.82	0.00	1308.91	5.83	1308.82	11.67	1308.72	17.50	1308.63	20.00	1308.59
	4.700	11 + 84.89	-20.00	1308.49	-17.50	1308.53	-11.67	1308.62	-5.83	1308.71	0.00	1308.80	5.83	1308.71	11.67	1308.62	17.50	1308.53	20.00	1308.49
	4.800	11 + 89.89	-20.00	1308.37	-17.50	1308.41	-11.67	1308.51	-5.83	1308.60	0.00	1308.69	5.83	1308.60	11.67	1308.51	17.50	1308.41	20.00	1308.37
	4.900	11 + 94.89	-20.00	1308.25	-17.50	1308.29	-11.67	1308.38	-5.83	1308.47	0.00	1308.56	5.83	1308.47	11.67	1308.38	17.50	1308.29	20.00	1308.25
	€ PIER *4	5.000	11 + 99.89	-20.00	1308.12	-17.50	1308.16	-11.67	1308.25	-5.83	1308.34	0.00	1308.43	5.83	1308.34	11.67	1308.25	17.50	1308.16	20.00
€ PIER *4	5.100	12 + 04.40	-20.00	1307.99	-17.50	1308.03	-11.67	1308.12	-5.83	1308.22	0.00	1308.31	5.83	1308.22	11.67	1308.12	17.50	1308.03	20.00	1307.99
	5.200	12 + 08.91	-20.00	1307.86	-17.50	1307.90	-11.67	1307.99	-5.83	1308.08	0.00	1308.17	5.83	1308.08	11.67	1307.99	17.50	1307.90	20.00	1307.86
	5.300	12 + 13.42	-20.00	1307.72	-17.50	1307.76	-11.67	1307.85	-5.83	1307.94	0.00	1308.03	5.83	1307.94	11.67	1307.85	17.50	1307.76	20.00	1307.72
	5.400	12 + 17.94	-20.00	1307.57	-17.50	1307.61	-11.67	1307.70	-5.83	1307.79	0.00	1307.89	5.83	1307.79	11.67	1307.70	17.50	1307.61	20.00	1307.57
	5.500	12 + 22.45	-20.00	1307.42	-17.50	1307.46	-11.67	1307.55	-5.83	1307.64	0.00	1307.73	5.83	1307.64	11.67	1307.55	17.50	1307.46	20.00	1307.42
	5.600	12 + 26.96	-20.00	1307.26	-17.50	1307.30	-11.67	1307.39	-5.83	1307.48	0.00	1307.57	5.83	1307.48	11.67	1307.39	17.50	1307.30	20.00	1307.26
	5.700	12 + 31.47	-20.00	1307.09	-17.50	1307.13	-11.67	1307.22	-5.83	1307.31	0.00	1307.40	5.83	1307.31	11.67	1307.22	17.50	1307.13	20.00	130