

Sta	H.I	Cur B	So Side		Cur B	N. Side	
			Rad	EIC		Rad	EIC
	4306.67						
83		Cur B	4.57	43 07.10	Cur B	4.57	43 07.03
		+05	5.05	01.87	+05	5.10	01.62
		+10	4.88	01.74	+10	4.95	01.67
		+15	4.74	01.84	+15	4.84	01.74
		+20	4.69	01.93	+20	4.70	01.92
		+25	4.60	02.02	+25	4.57	02.05
		+30	4.57	02.11	+30	4.47	02.15
		+35	4.45	02.17			
		+37.3	4.50	02.12			
+50		Cur B	4.35	02.27	Cur B	4.37	02.25
		+05	4.81	01.77	+05	4.86	01.66
		+10	4.78	01.84	+10	4.81	01.91
		+15	4.66	01.96	+15	4.60	01.99
		+20	4.56	02.06	+20	4.55	02.07
		+25	4.45	02.17	+25	4.38	02.24
		+30	4.37	02.25	+30	4.35	02.27
		+35	4.37	02.35			
		+37.2	4.32	02.30			

14' Side Marks

84 4301.75
+4.825
4306.575

84		Cur B	4.10	02.47	Cur B	4.15	02.42
		+05	4.66	01.81	+05	4.69	01.88
		+10	4.44	02.11	+10	4.54	02.03
		+15	4.34	02.23	+15	4.37	02.20
		+20	4.27	02.30	+20	4.27	02.30
		+25	4.16	02.41	+25	4.19	02.38
		+30	4.10	02.47	+30	4.12	02.45
		+35	4.05	02.52			
		+37.3	4.11	02.46			
+50.7		Cur B	4.04	02.49	Cur B	4.2	02.35
		+05	4.36	02.21	+05	4.41	02.16
		+10	4.19	02.38	+10	4.25	02.32
		+20	4.17	02.40	+15	4.19	02.38
		+25	4.19	02.38	+20	4.19	02.38
		+30	4.11	02.46	+25	4.10	02.47
		+35	4.06	02.51	+30	4.10	02.47
		+37.4	4.10	02.47			

Propline W. side Lincoln

- 4.125
4302.450
+ 5.76
4308.21

Mon 25th Lincoln

85 4047		Cur B	5.14	03.03	Cur B	5.26	02.95
		+05	5.34	02.87	+05	5.48	02.73
		+10	5.26	02.95	+10	5.36	02.86
		+15	5.31	02.90	+15	5.33	02.88
		+20	5.20	02.91	+20	5.32	02.89
		+25	5.25	02.96	+25	5.32	02.89
		+30	5.22	02.99	+30	5.27	02.94
		+35	5.18	03.03	+35	5.20	03.01
		+37.2	5.17	03.04			
+50		Cur B	4.93	03.28	Cur B	4.64	03.33
		+05	5.48	02.73	+05	5.47	02.74
		+10	5.26	02.85	+10	5.33	02.88
		+15	5.23	02.98	+15	5.33	02.88
		+20	5.11	03.10	+20	5.24	02.97
		+25	4.98	03.23	+25	5.09	03.12
		+30	4.93	03.28	+30	4.97	03.24
		+35	4.90	03.31	+35	4.94	03.27
		+37.3	4.93	03.28			

Prop Line E. Side Lincoln

14' Sidemarks