

WB, FAI ROUTE 57/70
CURVE C123

STATION	AUX. LANE	SLOPE %	OUTSIDE LANE LINE	SLOPE %	CROWN	SLOPE %	LANE LINE	SLOPE %	MEDIAN EDGE
2173+75.00	570.57	-2.00	570.81	-1.50	570.99	1.50	570.81	2.00	570.57
2174+00.00	570.70	-2.00	570.94	-1.50	571.12	1.50	570.94	2.00	570.70
2174+25.00	570.84	-2.00	571.08	-1.50	571.26	1.50	571.08	2.00	570.84
2174+50.00	570.98	-2.00	571.22	-1.50	571.40	1.50	571.22	2.00	570.98
2174+62.30	571.05	-2.00	571.29	-1.50	571.47	1.50	571.29	2.00	571.05
2174+75.00	571.14	-1.83	571.36	-1.50	571.54	1.50	571.36	2.00	571.14
2175+00.00	571.33	-1.50	571.51	-1.50	571.69	1.50	571.51	2.00	571.27
2175+25.00	571.56	-1.17	571.70	-1.17	571.84	1.50	571.66	2.00	571.42
2175+50.00	571.80	-0.83	571.90	-0.83	572.00	1.50	571.82	2.00	571.58
2175+75.00	572.04	-0.50	572.10	-0.50	572.16	1.50	571.98	2.00	571.74
2176+00.00	572.28	-0.17	572.30	-0.17	572.32	1.50	572.14	2.00	571.90
2176+25.00	572.53	0.17	572.51	0.17	572.49	1.50	572.31	2.00	572.07
2176+50.00	572.78	0.50	572.72	0.50	572.66	1.50	572.48	2.00	572.24
2176+75.00	573.04	0.83	572.94	0.83	572.84	1.50	572.66	2.00	572.42
2177+00.00	573.30	1.17	573.16	1.17	573.02	1.50	572.84	2.00	572.60
2177+25.00	573.56	1.50	573.38	1.50	573.20	1.50	573.02	2.00	572.78
2177+50.00	573.87	1.83	573.65	1.83	573.43	1.83	573.21	2.00	572.97
2177+75.00	574.20	2.17	573.94	2.17	573.68	2.17	573.43	2.17	573.17
2178+00.00	574.56	2.50	574.26	2.50	573.96	2.50	573.66	2.50	573.36
2178+25.00	574.92	2.83	574.58	2.83	574.24	2.83	573.90	2.83	573.57
2178+29.80	574.99	2.90	574.64	2.90	574.30	2.90	573.95	2.90	573.60
2178+50.00	575.16	2.90	574.81	2.90	574.46	2.90	574.12	2.90	573.77
2178+75.00	575.37	2.90	575.02	2.90	574.67	2.90	574.33	2.90	573.98
2179+00.00	575.58	2.90	575.24	2.90	574.89	2.90	574.54	2.90	574.19
2179+25.00	575.80	2.90	575.45	2.90	575.11	2.90	574.76	2.90	574.41
FULL SUPERELEVATION									
2254+00.00			604.01	2.90	603.66	2.90	603.32	2.90	602.97
2254+25.00			604.03	2.90	603.69	2.90	603.34	2.90	602.99
2254+50.00			604.06	2.90	603.71	2.90	603.36	2.90	603.01
2254+75.00			604.09	2.90	603.74	2.90	603.39	2.90	603.05
2254+79.63			604.10	2.90	603.75	2.90	603.40	2.90	603.05
2255+00.00			604.00	2.56	603.69	2.56	603.39	2.56	603.08
2255+25.00			603.89	2.14	603.64	2.14	603.38	2.14	603.12
2255+50.00			603.82	1.73	603.61	1.73	603.41	2.00	603.17
2255+75.00			603.79	1.31	603.64	1.50	603.46	2.00	603.22
2256+00.00			603.80	0.90	603.69	1.50	603.51	2.00	603.27
2256+25.00			603.81	0.48	603.75	1.50	603.57	2.00	603.33
2256+50.00			603.82	0.06	603.81	1.50	603.63	2.00	603.39
2256+75.00			603.84	-0.36	603.88	1.50	603.70	2.00	603.46
2257+00.00			603.86	-0.77	603.95	1.50	603.77	2.00	603.53
2257+25.00			603.88	-1.19	604.02	1.50	603.84	2.00	603.60
2257+50.00			603.91	-1.50	604.09	1.50	603.91	2.00	603.67
2257+73.63			603.96	-1.50	604.14	1.50	603.96	2.00	603.72
2257+75.00			603.97	-1.50	604.15	1.50	603.97	2.00	603.73
2258+00.00			604.02	-1.50	604.20	1.50	604.02	2.00	603.78
2258+25.00			604.07	-1.50	604.25	1.50	604.07	2.00	603.83
2258+50.00			604.11	-1.50	604.29	1.50	604.11	2.00	603.87

EB, FAI ROUTE 57/70
CURVE C123

STATION	MEDIAN EDGE	SLOPE %	LANE LINE	SLOPE %	CROWN	SLOPE %	OUTSIDE LANE LINE	SLOPE %	AUX. LANE
2173+75.00	570.57	2.00	570.81	1.50	570.99	-1.50	570.81	-2.00	570.57
2174+00.00	570.70	2.00	570.94	1.50	571.12	-1.50	570.94	-2.00	570.70
2174+25.00	570.84	2.00	571.08	1.50	571.26	-1.50	571.08	-2.00	570.84
2174+50.00	570.98	2.00	571.22	1.50	571.40	-1.50	571.22	-2.00	570.98
2174+62.30	571.05	2.00	571.29	1.50	571.47	-1.50	571.29	-2.00	571.05
2174+75.00	571.14	1.83	571.34	1.50	571.52	-1.50	571.34	-2.00	571.10
2175+00.00	571.27	1.46	571.44	1.50	571.62	-1.50	571.44	-2.00	571.20
2175+25.00	571.42	1.17	571.56	1.17	571.70	-1.50	571.52	-2.00	571.28
2175+50.00	571.58	0.83	571.67	0.83	571.77	-1.50	571.59	-2.00	571.35
2175+75.00	571.74	0.50	571.80	0.50	571.86	-1.50	571.68	-2.00	571.44
2176+00.00	571.90	0.16	571.92	0.16	571.94	-1.50	571.76	-2.00	571.51
2176+25.00	572.07	-0.17	572.05	-0.17	572.03	-1.50	571.85	-2.00	571.61
2176+50.00	572.24	-0.51	572.18	-0.51	572.12	-1.50	571.94	-2.00	571.68
2176+75.00	572.42	-0.84	572.32	-0.84	572.22	-1.50	572.04	-2.00	571.80
2177+00.00	572.60	-1.17	572.46	-1.17	572.32	-1.50	572.14	-2.00	571.88
2177+25.00	572.78	-1.51	572.60	-1.51	572.42	-1.50	572.24	-2.00	572.00
2177+50.00	572.97	-1.84	572.75	-1.84	572.53	-1.84	572.31	-2.00	572.05
2177+75.00	573.16	-2.17	572.90	-2.17	572.64	-2.17	572.38	-2.17	572.12
2178+00.00	573.36	-2.51	573.06	-2.51	572.76	-2.51	572.46	-2.51	572.14
2178+25.00	573.56	-2.84	573.22	-2.84	572.88	-2.84	572.54	-2.84	572.20
2178+29.80	573.60	-2.90	573.25	-2.90	572.91	-2.90	572.56	-2.90	572.21
2178+50.00	573.77	-2.90	573.42	-2.90	573.07	-2.90	572.72	-2.90	572.36
2178+75.00	573.97	-2.90	573.63	-2.90	573.28	-2.90	572.93	-2.90	572.58
2179+00.00	574.19	-2.90	573.84	-2.90	573.49	-2.90	573.14	-2.90	572.78
2179+25.00	574.40	-2.90	574.05	-2.90	573.71	-2.90	573.36	-2.90	573.01
FULL SUPERELEVATION									
2254+00.00	602.97	-2.90	602.62	-2.90	602.27	-2.90	601.92		
2254+25.00	602.99	-2.90	602.64	-2.90	602.29	-2.90	601.95		
2254+50.00	603.01	-2.90	602.67	-2.90	602.32	-2.90	601.97		
2254+75.00	603.04	-2.90	602.70	-2.90	602.35	-2.90	602.00		
2254+79.63	603.05	-2.90	602.70	-2.90	602.36	-2.90	602.01		
2255+00.00	603.08	-2.56	602.77	-2.56	602.47	-2.56	602.16		
2255+25.00	603.12	-2.14	602.86	-2.14	602.61	-2.14	602.35		
2255+50.00	603.16	-1.73	602.96	-1.73	602.75	-1.73	602.54		
2255+75.00	603.21	-1.31	603.06	-1.31	602.90	-1.50	602.72		
2256+00.00	603.27	-0.90	603.16	-0.90	603.05	-1.50	602.87		
2256+25.00	603.33	-0.48	603.27	-0.48	603.21	-1.50	603.03		
2256+50.00	603.39	-0.06	603.38	-0.06	603.37	-1.50	603.19		
2256+75.00	603.46	0.36	603.50	0.36	603.54	-1.50	603.36		
2257+00.00	603.53	0.77	603.62	0.77	603.71	-1.50	603.53		
2257+25.00	603.60	1.19	603.74	1.19	603.89	-1.50	603.71		
2257+50.00	603.67	1.61	603.86	1.50	604.04	-1.50	603.86		
2257+73.63	603.72	2.00	603.96	1.50	604.14	-1.50	603.96		
2257+75.00	603.73	2.00	603.97	1.50	604.15	-1.50	603.97		
2258+00.00	603.78	2.00	604.02	1.50	604.20	-1.50	604.02		
2258+25.00	603.83	2.00	604.07	1.50	604.25	-1.50	604.07		
2258+50.00	603.87	2.00	604.11	1.50	604.29	-1.50	604.11		

KELLER ROAD RAMP A
CURVES C58 AND C57

STATION	LEFT EDGE	SLOPE %	BASELINE	SLOPE %	RIGHT EDGE
15+75.00	604.09	0.44	604.02		
16+00.00	604.02	0.75	603.90		
16+25.00	603.95	1.05	603.78		
16+50.00	603.88	1.36	603.67		
16+61.89	603.85	1.50	603.61		
16+75.00	603.81	1.91	603.51		
17+00.00	603.74	2.69	603.31		
17+25.00	603.66	3.46	603.11		
17+50.00	603.59	4.24	602.91		
17+75.00	603.51	5.01	602.71		
18+00.00	603.44	5.78	602.51		
18+25.00	603.36	6.56	602.31		
18+50.00	603.28	7.33	602.11		
18+71.59	603.22	8.00	601.94		
18+75.00	603.19	8.00	601.91		
19+00.00	602.99	8.00	601.71		
19+25.00	602.80	8.00	601.52		
19+50.00	602.60	8.00	601.32		
19+75.00	602.40	8.00	601.12		
20+00.00	602.20	8.00	600.92		
20+25.00	602.00	8.00	600.72		
20+50.00	601.86	8.00	600.58		
20+73.26	601.79	8.00	600.51		
20+75.00	601.78	7.95	600.51		
21+00.00	601.64	7.17	600.49		
21+25.00	601.57	6.39	600.55		
21+50.00	601.56	5.62	600.67		
21+75.00	601.62	4.83	600.85		
22+00.00	601.74	4.04	601.09		
22+25.00	601.93	3.26	601.41		
22+50.00	602.18	2.47	601.78		
22+75.00	602.49	1.68	602.22		
23+00.00	602.87	0.89	602.73		
23+25.00	603.31	0.11	603.29		
23+50.00	603.76	-0.68	603.87		
23+75.00	604.21	-1.46	604.45		