

# PAVEMENT ELEVATIONS

STATION	EDGE OF SHOULDER (EOS)	%	WIDTH	EDGE OF TRAVELWAY (EOP)	%	WIDTH	CROWN	%	WIDTH	BASELINE (BL)	%	WIDTH	BARRIER WALL		%	WIDTH	EDGE OF MEDIAN	%	WIDTH	EDGE OF TRAVELWAY (EOP)	%	WIDTH	EDGE OF SHOULDER (EOS)
341+50	776.04	2.30	10	776.27	5.70	24.20				774.90	5.70	13.05	774.16	774.76	2.30	6.04	774.90	5.70	24.16				773.53
341+75	775.84	2.30	10	776.07	5.70	24.17				774.69	5.70	13.05	773.95	774.55	2.30	6.04	774.69	5.70	24.16				773.31
342+00	775.62	2.30	10	775.85	5.70	24.14				774.48	5.70	13.05	773.74	774.34	2.30	6.04	774.48	5.70	24.16				773.11
342+25	775.42	2.30	10	775.65	5.70	24.13				774.27	5.70	13.08	773.52	774.13	2.30	6.05	774.27	5.70	24.16				772.89
342+50	775.21	2.30	10	775.44	5.70	24.12				774.07	5.70	13.10	773.33	773.93	2.30	6.05	774.07	5.70	24.16				772.70
342+75	774.99	2.30	10	775.22	5.70	24.12				773.85	5.70	13.10	773.10	773.71	2.30	6.05	773.85	5.70	24.16				772.47
343+00	774.78	2.30	10	775.01	5.70	24.11				773.64	5.70	13.10	772.90	773.50	2.30	6.05	773.64	5.70	24.16				772.27
343+25	774.54	2.30	10	774.77	5.70	24.12				773.40	5.70	13.13	772.65	773.26	2.30	6.02	773.40	5.70	24.16				772.02
343+50	774.31	2.30	10	774.54	5.70	24.12				773.17	5.70	13.16	772.43	773.03	2.30	5.99	773.17	5.70	24.16				771.80
343+75	774.09	2.30	10	774.32	5.70	24.15				772.94	5.70	13.11	772.19	772.80	2.30	6.02	772.94	5.70	24.16				771.56
344+00	773.84	2.30	10	774.07	5.70	24.18				772.70	5.70	13.05	771.96	772.56	2.30	6.04	772.70	5.70	24.16				771.33
344+31	773.55	2.30		773.78	5.70					772.41	5.70		771.67	772.27	2.30		772.47	5.70					771.04
344+50	773.29	2.70	10	773.52	5.30	24.27				772.24	5.30	12.97	771.56	772.08	2.70	6.04	772.24	5.30	24.13				770.97
344+75	772.88	2.70	10.1	773.15	4.77	24.21				772.00	4.77	12.70	771.39	771.83	2.70	6.30	772.00	4.77	24.11				770.85
345+00	772.42	2.70	10.2	772.80	4.23	24.14				771.78	4.23	12.43	771.26	771.53	2.70	6.56	771.78	4.23	24.08				770.97
345+25	772.11	3.35	10.13	772.45	3.69	24.10				771.56	4.12	11.77	771.08	771.32	3.35	7.29	771.56	3.69	24.07				770.67
345+50	771.71	4.00	10.06	772.11	3.15	24.05				771.35	4.00	11.10	770.91	771.03	4.00	8.02	771.35	3.15	24.05				770.59
345+75	771.38	4.00	10.06	771.78	2.62	24.00				771.15	4.00	10.40	770.73	770.80	4.00	8.78	771.15	2.62	24.04				770.52
346+00	771.06	4.00	10.06	771.46	2.09	23.94				770.96	4.00	9.70	770.57	770.58	4.00	9.53	770.96	2.09	24.02				770.46
346+25	770.69	4.00	10.06	771.09	1.31	24.00				770.78	4.00	9.71	770.39	770.40	4.00	9.53	770.78	1.31	24				770.47
346+50	770.44	4.00	10.06	770.84	0.53	12.00	770.78	1.50	12	770.60	4.00	9.72	770.21	770.22	4.00	9.53	770.60	0.53	12	770.54	1.50	12	770.36
346+75	770.08	4.00	10.06	770.49	1.02	12.14	770.61	1.50	11.92	770.43	4.00	9.71	770.04	770.05	4.00	9.53	770.43	1.02	12	770.55	1.50	12	770.37
346+97	769.86	4.00		770.27	1.50		770.45	1.50		770.27	4.00		769.89	769.89	4.00		770.27	1.50		770.45	1.50		770.27
347+00	769.84	4.00	10.06	770.25	1.50	12.27	770.43	1.50	11.83	770.25	4.00	9.70	769.87	769.87	4.00	9.53	770.25	1.50	12	770.43	1.50	12	770.25
347+25	769.67	4.00	10.06	770.07	1.50	12.27	770.26	1.50	11.83	770.08	4.00	9.70	769.69	769.70	4.00	9.53	770.08	1.50	12	770.26	1.50	12	770.08
347+50	769.49	4.00	10.06	769.90	1.50	12.27	770.08	1.50	11.83	769.90	4.00	9.70	769.52	769.52	4.00	9.53	769.90	1.50	12	770.08	1.50	12	769.90
347+75	769.32	4.00	10.06	769.72	1.50	12.27	769.91	1.50	11.83	769.73	4.00	9.70	769.34	769.35	4.00	9.53	769.73	1.50	12	769.91	1.50	12	769.73
348+00	769.15	4.00	10.06	769.56	1.50	12.27	769.74	1.50	11.83	769.56	4.00	9.70	769.18	769.18	4.00	9.53	769.56	1.50	12	769.74	1.50	12	769.56
348+25	768.97	4.00	10.06	769.37	1.50	12.27	769.56	1.50	11.83	769.38	4.00	9.70	768.99	769.18	4.00	9.53	769.56	1.50	12	769.74	1.50	12	769.56
348+50	769.15	4.00	10.06	769.21	1.50	12.27	769.39	1.50	11.83	769.21	4.00	9.70	768.83	768.83	4.00	9.53	769.21	1.50	12	769.39	1.50	12	769.21
348+75	768.62	4.00	10.06	769.02	1.50	12.27	769.21	1.50	11.83	769.03	4.00	9.68	768.64	768.65	4.00	9.56	769.03	1.50	12	769.21	1.50	12	769.03
349+00	768.45	4.00	10.06	768.86	1.50	12.27	769.04	1.50	11.83	768.86	4.00	9.65	768.48	768.48	4.00	9.59	768.86	1.50	12	769.04	1.50	12	768.86
349+25	768.27	4.00	10.06	768.67	1.50	12.27	768.86	1.50	11.83	768.68	4.00	9.65	768.29	768.30	4.00	9.59	768.68	1.50	12	768.86	1.50	12	768.68
349+50	768.10	4.00	10.06	768.51	1.50	12.27	768.69	1.50	11.83	768.51	4.00	9.65	768.13	768.13	4.00	9.59	768.51	1.50	12	768.69	1.50	12	768.51
349+75	767.97	4.00	10.06	768.37	1.50	12.27	768.56	1.50	11.83	768.38	4.00	9.65	767.99	768.00	4.00	9.59	768.38	1.50	12	768.56	1.50	12	768.38
350+00	767.84	4.00	10.06	768.33	1.50	12.27	768.43	1.50	11.83	768.25	4.00	9.65	767.87	767.87	4.00	9.59	768.25	1.50	12	768.43	1.50	12	768.25
350+25	767.71	4.00	10.06	768.11	1.50	12.27	768.30	1.50	11.83	768.12	4.00	9.65	767.73	767.74	4.00	9.59	768.12	1.50	12	768.30	1.50	12	768.12
350+50	767.58	4.00	10.06	767.99	1.50	12.27	768.17	1.50	11.83	767.99	4.00	9.65	767.61	767.61	4.00	9.59	767.99	1.50	12	768.17	1.50	12	767.99
350+75	767.45	4.00	10.06	767.85	1.50	12.27	768.04	1.50	11.83	767.86	4.00	9.65	767.47	767.48	4.00	9.59	767.86	1.50	12	768.04	1.50	12	767.86
351+00	767.32	4.00	10.06	767.73	1.50	12.27	767.91	1.50	11.83	767.73	4.00	9.65	767.35	767.35	4.00	9.59	767.73	1.50	12	767.91	1.50	12	767.73
351+25	767.20	4.00	10.06	767.60	1.50	12.27	767.79	1.50	11.83	767.61	4.00	9.65	767.22	767.23	4.00	9.59	767.61	1.50	12	767.79	1.50	12	767.61
351+50	767.06	4.00	10.06	767.47	1.50	12.27	767.65	1.50	11.83	767.47	4.00	9.65	767.09	767.09	4.00	9.59	767.47	1.50	12	767.65	1.50	12	767.47
351+75	766.94	4.00	10.06	767.34	1.50	12.27	767.53	1.50	11.83	767.35	4.00	9.65	766.96	766.97	4.00	9.59	767.35	1.50	12	767.53	1.50	12	767.35
352+00	766.80	4.00	10.06	767.21	1.50	12.27	767.39	1.50	11.83	767.21	4.00	9.65	766.83	766.83	4.00	9.59	767.21	1.50	12	767.39	1.50	12	767.21

FILE NAME =	USER NAME = rundbladerr	DESIGNED -	REVISED -	<b>STATE OF ILLINOIS</b> <b>DEPARTMENT OF TRANSPORTATION</b>	<b>PAVEMENT ELEVATION SHEETS</b>	F.A.P. RTE.	SECTION	COUNTY	TOTAL SHEETS	SHEET NO.		
Default	0206211-shr-elev.dgn	DRAWN -	REVISED -			517	IR	BOONE	126	53		
	PLOT SCALE = 100.0000' / in.	CHECKED -	REVISED -			CONTRACT NO. 64C97						
	PLOT DATE = Fri May 15 13:38:50 2013	DATE -	REVISED -			ILLINOIS FED. AID PROJECT						
						SCALE:	SHEET	OF	SHEETS	STA.	TO	STA.