										TE 59 SOUTHBOUND					LEETTUDN						
CTATION		GHT TUF		FI FV	LANE 3	0/6		LANE 2/3		LANE 1/2 PGL					LEFT TURN ELEV SLOPE O/S ELEV SLOPE O/S						
STATION	ELEV	SLOPE	O/S	ELEV	O/S	ELEV	SLOPE	0/5	ELEV	SLOPE	O/S										
3998+00				711.59	-2.50	-45.00	711.89	-2.00	-33.00	712.13	-2.00	-21.00	712.37	-9.00							
3998+25				711.75	-2.50	-45.00	712.05	-2.00	-33.00	712.29	-2.00	-21.00	712.53	-9.00							
3998+50				711.92	-2.50	-45.00	712.22	-2.00	-33.00	712.46	-2.00	-21.00	712.70	-9.00							
3998+75 3999+00				712.08 712.25	-2.50 -2.50	-45.00 -45.00	712.38 712.55	-2.00 -2.00	-33.00 -33.00	712.62 712.79	-2.00 -2.00	-21.00 -21.00	712.86 713.03	-9.00 -9.00							
3999+25				712.41	-2.50	-45.00	712.71	-2.00	-33.00	712.95	-2.00	-21.00	713.19	-9.00							
3999+50				712.58	-2.50	-45.00	712.88	-2.00	-33.00	713.12	-2.00	-21.00	713.36	-9.00							
3999+75				712.74	-2.50	-45.00	713.04	-2.00	-33.00	713.28	-2.00	-21.00	713.52	-9.00							
4000+00 4000+25				712.91 713.08	-2.50 -2.50	-45.00 -45.00	713.21 713.38	-2.00 -2.00	-33.00 -33.00	713.45 713.62	-2.00 -2.00	-21.00 -21.00	713.69 713.86	-9.00 -9.00							
4000+25				713.06	-2.50	-45.00	713.54	-2.00	-33.00	713.78	-2.00	-21.00	714.02	-9.00							
4000+75				713.39	-2.50	-45.00	713.69	-2.00	-33.00	713.93	-2.00	-21.00	714.17	-9.00							
4001+00				713.51	-2.50	-45.00	713.81	-2.00	-33.00	714.05	-2.00	-21.00	714.29	-9.00							
4001+25				713.58	-2.50	-45.00	713.88	-2.00	-33.00	714.12	-2.00	-21.00	714.36	-9.00							
4001+50				713.62	-2.50	-45.00	713.92	-2.00	-33.00	714.16	-2.00	-21.00	714.40	-9.00							
4001+75 4002+00	PAX	TON DR	IVE	713.61 713.57	-2.50 -2.50	-45.00 -45.00	713.91 713.87	-2.00 -2.00	-33.00 -33.00	714.15 714.11	-2.00 -2.00	-21.00 -21.00	714.39 714.35	-9.00 -9.00							
4002+00	(SE	E NOTE	1)	713.49	-2.50	-45.00	713.79	-2.00	-33.00	714.11	-2.00	-21.00	714.33	-9.00							
4002+50				713.40	-2.50	-45.00	713.70	-2.00	-33.00	713.94	-2.00	-21.00	714.18	-9.00							
4002+75	713.01	-2.50	-57.00	713.31	-2.50	-45.00	713.61	-2.00	-33.00	713.85	-2.00	-21.00	714.09	-9.00	714.29	1.50	4.50				
4003+00	712.92	-2.50	-57.00	713.22	-2.50	-45.00	713.52	-2.00	-33.00	713.76	-2.00	-21.00	714.00	-9.00	714.20	1.50	4.50				
4003+25	712.84	-2.50	-57.00	713.14	-2.50	-45.00	713.44	-2.00	-33.00	713.68	-2.00	-21.00	713.92	-9.00	714.12	1.50	4.50				
4003+50 4003+75	712.75 712.66	-2.50 -2.50	-57.00 -57.00	713.05 712.96	-2.50 -2.50	-45.00 -45.00	713.35 713.26	-2.00 -2.00	-33.00 -33.00	713.59 713.50	-2.00 -2.00	-21.00 -21.00	713.83 713.74	-9.00 -9.00	714.03 713.94	1.50 1.50	4.50 4.50				
4003+75	712.57	-2.50	-57.00	712.87	-2.50	-45.00 -45.00	713.20	-2.00	-33.00	713.41	-2.00	-21.00	713.74	-9.00	713.85	1.50	4.50				
4004+25	712.48	-2.50	-57.00		-2.50	-45.00	713.08	-2.00	-33.00	713.32	-2.00	-21.00	713.56	-9.00	713.76	1.50	4.50				
4004+50	712.42	-2.50	-56.21	712.70	-2.50	-45.00	713.00	-2.00	-33.00	713.24	-2.00	-21.00	713.48	-9.00	713.67	1.50	3.39				
4004+75	712.36	-2.50	-54.82	712.61	-2.50	-45.00	712.91	-2.00	-33.00	713.15	-2.00	-21.00	713.39	-9.00	713.55	1.50	1.59				
4005+00 4005+25	712.31 712.26	-2.50 -2.50	-53.34 -51.81	712.52 712.43	-2.50 -2.50	-45.00 -45.00	712.82 712.73	-2.00 -2.00	-33.00 -33.00	713.06 712.97	-2.00 -2.00	-21.00 -21.00	713.30 713.21	-9.00 -9.00	713.43 713.32	1.50 1.50	-0.11 -1.77				
4005+50	712.22	-2.50	-50.28	712.45	-2.50	-45.00	712.75	-2.00	-33.00	712.89	-2.00	-21.00	713.13	-9.00	713.32	1.50	-3.42				
4005+75	712.17	-2.50	-48.74	712.26	-2.50	-45.00	712.56	-2.00	-33.00	712.80	-2.00	-21.00	713.04	-9.00	713.10	1.50	-5.08				
4006+00	712.11	-2.50	-47.21	712.17	-2.50	-45.00	712.47	-2.00	-33.00	712.71	-2.00	-21.00	712.95	-9.00	712.98	1.50	-6.74				
4006+25	712.06	-2.50	-45.67	712.08 712.00	-2.50 -2.50	-45.00 -45.00	712.38 712.30	-2.00 -2.00	-33.00 -33.00	712.62	-2.00 -2.00	-21.00 -21.00	712.86 712.78	-9.00 -9.00	712.87	1.50	-8.40				
4006+50 4006+75				712.00	-2.50	-45.00 -45.00	712.30	-2.00	-33.00	712.54 712.45	-2.00	-21.00	712.76	-9.00							
4007+00				711.82	-2.50	-45.00	712.12	-2.00	-33.00	712.36	-2.00	-21.00	712.60	-9.00							
4007+25				711.73	-2.50	-45.00	712.03	-2.00	-33.00	712.27	-2.00	-21.00	712.51	-9.00							
4007+50				711.64	-2.50	-45.00	711.94	-2.00	-33.00	712.18	-2.00	-21.00	712.42	-9.00							
4007+75 4008+00				711.56 711.47	-2.50 -2.50	-45.00 -45.00	711.86 711.77	-2.00 -2.00	-33.00 -33.00	712.10 712.01	-2.00 -2.00	-21.00 -21.00	712.34 712.25	-9.00 -9.00							
4008+00				711.38	-2.50	-45.00	711.68	-2.00	-33.00	711.92	-2.00	-21.00	712.23	-9.00							
4008+50				711.29	-2.50	-45.00	711.59	-2.00	-33.00	711.83	-2.00	-21.00	712.07	-9.00							
4008+75				711.21	-2.50	-45.00	711.51	-2.00	-33.00	711.75	-2.00	-21.00	711.99	-9.00							
4009+00				711.12	-2.50	-45.00	711.42	-2.00	-33.00	711.66	-2.00	-21.00	711.90	-9.00							
4009+25 4009+50				711.03 710.94	-2.50 -2.50	-45.00 -45.00	711.33 711.24	-2.00 -2.00	-33.00 -33.00	711.57 711.48	-2.00 -2.00	-21.00 -21.00	711.81 711.72	-9.00 -9.00							
4009+50				710.94				-2.00					711.64								
4010+00				710.77			711.07	-2.00		711.31	-2.00		711.55								
4010+25				710.68	-2.50	-45.00	710.98	-2.00	-33.00	711.22	-2.00	-21.00	711.46	-9.00							
4010+50				710.59			710.89			711.13			711.37								
4010+75 4011+00				710.51 710.42			710.81 710.72			711.05 710.96			711.29 711.20			\vdash					
4011+00				710.42			710.72			710.96			711.20								
4011+50				710.24	-2.50		710.54	-2.00		710.78			711.02								
4011+75				710.16			710.46	-2.00	-33.00		-2.00		710.94	-9.00							
4012+00				710.09			710.39	-2.00		710.63	-2.00		710.87	-9.00		\vdash					
4012+25 4012+50				710.07 710.08			710.37 710.38	-2.00 -2.00		710.61 710.62	-2.00 -2.00		710.85 710.86								
4012+50				710.08			710.38			710.62			710.86			 					
4013+00				710.22		-45.00	710.52	-2.00		710.76			711.00								
4013+25				710.32		-45.00	710.62	-2.00		710.86		-21.00	711.10								
4013+50																					
4013+75										BRUCE	LANE										
4014+00 4014+25	(SEE NOTE 1)																				
4014+25																					
-317.00																					

									IL R	ΓΕ 59 NC	RTHBC	DUND								
	LEFT TURN					PC			LANE 1/2			LANE 2/3		LANE 3				RIGHT TURN		
STATION	ELEV	SLOPE	O/S	ELEV	SLOPE	O/S	ELEV	O/S	ELEV	SLOPE	O/S	ELEV	SLOPE	O/S	ELEV	SLOPE	O/S	ELEV	SLOPE	O/S
3998+00							712.37	9.00	712.13	-2.00	21.00	711.89	-2.00	33.00	711.59	-2.50	45.00			
3998+25							712.53	9.00	712.29	-2.00	21.00	712.05	-2.00	33.00	711.75	-2.50	45.00			
3998+50							712.70	9.00	712.46	-2.00	21.00	712.22	-2.00	33.00	711.92	-2.50	45.00	711.91	-2.50	45.22
3998+75							712.86	9.00	712.62	-2.00	21.00	712.38	-2.00	33.00	712.08	-2.50	45.00	712.03	-2.50	47.01
3999+00 3999+25							713.03 713.19	9.00	712.79 712.95	-2.00 -2.00	21.00	712.55 712.71	-2.00 -2.00	33.00 33.00	712.25 712.41	-2.50 -2.50	45.00 45.00	712.16 712.28	-2.50 -2.50	48.72 50.35
3999+50							713.36	9.00	713.12	-2.00	21.00	712.88	-2.00	33.00	712.58	-2.50	45.00	712.41	-2.50	51.88
3999+75							713.52	9.00	713.28	-2.00	21.00	713.04	-2.00	33.00	712.74	-2.50	45.00	712.53	-2.50	53.33
4000+00							713.69	9.00	713.45	-2.00	21.00	713.21	-2.00	33.00	712.91	-2.50	45.00	712.67	-2.50	54.69
4000+25 4000+50							713.86 714.02	9.00	713.62 713.78	-2.00 -2.00	21.00	713.38 713.54	-2.00 -2.00	33.00 33.00	713.08 713.24	-2.50 -2.50	45.00 45.00	712.81 712.94	-2.50 -2.50	55.96 57.00
4000+75							714.17	9.00	713.93	-2.00	21.00	713.69	-2.00	33.00	713.39	-2.50	45.00	713.09	-2.50	57.00
4001+00							714.29	9.00	714.05	-2.00	21.00	713.81	-2.00	33.00	713.51	-2.50	45.00	713.21	-2.50	57.00
4001+25							714.36	9.00	714.12	-2.00	21.00	713.88	-2.00	33.00	713.58	-2.50	45.00	713.28	-2.50	57.00
4001+50 4001+75							714.40 714.39	9.00	714.16 714.15	-2.00 -2.00	21.00	713.92 713.91	-2.00 -2.00	33.00 33.00	713.62 713.61	-2.50 -2.50	45.00 45.00	713.32	-2.50	57.00
4001+73							714.35	9.00	714.13	-2.00	21.00	713.87	-2.00	33.00	713.57	-2.50	45.00			
4002+25							714.27	9.00	714.03	-2.00	21.00	713.79	-2.00	33.00	713.49	-2.50	45.00	PLATI	NUM AV	ENUE
4002+50							714.18	9.00	713.94	-2.00	21.00	713.70	-2.00	33.00	713.40	-2.50	45.00	(SE	EE NOTE	1)
4002+75 4003+00							714.09 714.00	9.00	713.85 713.76	-2.00 -2.00	21.00	713.61 713.52	-2.00 -2.00	33.00 33.00	713.31 713.22	-2.50 -2.50	45.00 45.00			
4003+00 4003+25					 		714.00	9.00	713.76	-2.00	21.00	713.52	-2.00	33.00	713.22	-2.50 -2.50	45.00			
4003+50							713.83	9.00	713.59	-2.00	21.00	713.35	-2.00	33.00	713.05	-2.50	45.00			
4003+75							713.74	9.00	713.50	-2.00	21.00	713.26	-2.00	33.00	712.96	-2.50	45.00			
4004+00							713.65	9.00	713.41 713.32	-2.00 -2.00	21.00	713.17 713.08	-2.00 -2.00	33.00 33.00	712.87	-2.50 -2.50	45.00 45.00			
4004+25 4004+50							713.56 713.48	9.00	713.32	-2.00	21.00	713.00	-2.00	33.00	712.78 712.70	-2.50	45.00			
4004+75							713.39	9.00	713.15	-2.00	21.00	712.91	-2.00	33.00	712.61	-2.50	45.00	712.60	-2.50	45.53
4005+00							713.30	9.00	713.06	-2.00	21.00	712.82	-2.00	33.00	712.52	-2.50	45.00	712.47	-2.50	46.99
4005+25							713.21	9.00	712.97	-2.00	21.00	712.73	-2.00	33.00	712.43	-2.50	45.00	712.34	-2.50	48.5
4005+50 4005+75							713.13 713.04	9.00	712.89 712.80	-2.00 -2.00	21.00	712.65 712.56	-2.00 -2.00	33.00 33.00	712.35 712.26	-2.50 -2.50	45.00 45.00	712.22 712.10	-2.50 -2.50	50.01 51.52
4006+00							712.95	9.00	712.71	-2.00	21.00	712.47	-2.00	33.00	712.17	-2.50	45.00	711.97	-2.50	53.03
4006+25							712.86	9.00	712.62	-2.00	21.00	712.38	-2.00	33.00	712.08	-2.50	45.00	711.84	-2.50	54.54
4006+50							712.78	9.00	712.54	-2.00	21.00	712.30	-2.00	33.00	712.00	-2.50	45.00	711.72	-2.50	56.05
4006+75 4007+00							712.69 712.60	9.00	712.45 712.36	-2.00 -2.00	21.00	712.21 712.12	-2.00 -2.00	33.00 33.00	711.91 711.82	-2.50 -2.50	45.00 45.00	711.61 711.52	-2.50 -2.50	57.00 57.00
4007+25							712.51	9.00	712.27	-2.00	21.00	712.03	-2.00	33.00	711.73	-2.50	45.00	711.43	-2.50	57.00
4007+50				712.42	-1.50	9.00	712.42	9.00	712.18	-2.00	21.00	711.94	-2.00	33.00	711.64	-2.50	45.00	711.34	-2.50	57.00
4007+75				712.32	-1.50	7.37	712.34	9.00	712.10	-2.00	21.00	711.86	-2.00	33.00	711.56	-2.50	45.00	711.26	-2.50	57.00
4008+00 4008+25				712.20 712.09	-1.50 -1.50	5.69 4.00	712.25 712.16	9.00	712.01 711.92	-2.00 -2.00	21.00	711.77 711.68	-2.00 -2.00	33.00 33.00	711.47 711.38	-2.50 -2.50	45.00 45.00	711.17	-2.50	57.00
4008+25				711.97	-1.50	2.31	712.10	9.00	711.83	-2.00	21.00	711.59	-2.00	33.00	711.29	-2.50	45.00		MMERC	
4008+75				711.86	-1.50	0.62	711.99	9.00	711.75	-2.00	21.00	711.51	-2.00	33.00	711.21	-2.50	45.00	_	RIVEWA	
4009+00				711.75	-1.50	-1.06	711.90	9.00	711.66	-2.00	21.00	711.42	-2.00	33.00	711.12	-2.50	45.00	(5)	LINOIL	- '/
4009+25 4009+50				711.63 711.52	-1.50 -1.50	-2.75 -4.44	711.81 711.72	9.00	711.57 711.48	-2.00 -2.00	21.00	711.33 711.24	-2.00 -2.00	33.00 33.00	711.03 710.94	-2.50 -2.50	45.00 45.00			
4009+30				711.44			711.64		711.40			711.16			710.86			710.85	-2.50	45.56
4010+00				711.35		-4.50	711.55	9.00	711.31			711.07			710.77			710.72		47.06
4010+25				711.26		-4.50	711.46	9.00	711.22		21.00			33.00	710.68			710.59		48.56
4010+50 4010+75				711.17 711.09		-4.50 -4.50	711.37 711.29	9.00	711.13 711.05		21.00 21.00			33.00 33.00	710.59 710.51			710.46 710.35		50.06 51.56
4010+75				711.09		-4.50 -4.50	711.29	9.00	711.05		21.00			33.00	710.51				-2.50	53.06
4011+25				710.91		-4.50	711.11	9.00	710.87	-2.00	21.00			33.00	710.33		45.00			54.56
4011+50				710.82		-4.50	711.02	9.00	710.78			710.54		33.00			45.00			56.06
4011+75				710.74		-4.50	710.94	9.00	710.70			710.46		33.00	710.16		45.00		-2.50	57.00
4012+00 4012+25				710.67 710.65		-4.50 -4.50	710.87 710.85	9.00	710.63 710.61		21.00	710.39 710.37		33.00	710.09 710.07		45.00	709.79 709.77	-2.50 -2.50	57.00 57.00
4012+25				710.65		-4.50 -4.50	710.86	9.00	710.61		21.00			33.00	710.07		45.00	709.77	-2.50	57.00
4012+75				710.72	-1.50	-4.50	710.92	9.00	710.68	-2.00	21.00	710.44	-2.00	33.00	710.14	-2.50	45.00	709.84	-2.50	57.00
4013+00				710.80		-4.50	711.00	9.00	710.76			710.52		33.00	710.22			709.92		57.00
4013+25 4013+50				710.90	-1.50	-4.50	711.10	9.00	710.86	-2.00	21.00	710.62	-2.00	33.00	710.32	-2.50	45.00	710.02	-2.50	57.00
4013+50 4013+75																				
4013+73									В	ROOKDA		AD								
4014+25										(SEE N	OTE 1)									
4014+50																				

NOTES:

1. SEE THE CORRESPONDING INTERSECTION DETAIL OR DRIVEWAY DETAIL FOR PROPOSED GRADES.

	DESIGNED PJO	REVISED -				F.A.P. RTE.	SECTION	COUNTY	TOTAL SHEET SHEETS NO.	
	DRAWN KES	REVISED -	STATE OF ILLINOIS	PAVEMENT ELEVATIONS				(112 & 113) WRS-6	DUPAGE	734 236
	CHECKED JCM	REVISED -	DEPARTMENT OF TRANSPORTATION					'	CONTRACT	
	DATE 12/14/2012	REVISED -		SCALE: NONE SH	SHEET NO. 2 OF 4 SHEETS	STA. TO STA.		ILLINOIS FED. A	ID PROJECT	