

COU	C	M RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE SUMMARY			SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED			SHOULDER			F P	N H	O P /	MUNICIPALITY	A C	L N I	D FC	CONTRL AC								
						TYP	BS	BPR		SW	RW	---	LEFT	---	MED									---	RIGHT	---	LEFT	RIGHT	OT	YR	A
SEN	1	004R	00.000	04.235	G	R	I	18	28	G				05	05	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	004R	04.235	00.155	G	T	I	18	28	G				05	05	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	4	004R	04.390	00.033	G	T	I	18	28	G				05	05	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	004R	04.423	00.268	G	T	I	18	28	G				05	05	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	4	004R	04.691	00.079	G	T	I	18	28	G				05	05	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	004R	04.770	00.059	G	T	I	18	28	G				05	05	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	4	004R	04.829	00.126	G	T	I	18	28	G				05	05	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	2	004R	04.955	00.192	G	N	I	30	30	G				00	00	14	Y	U	ATTICA	N	02	02	4	99999							
SEN	2	004R	05.147	00.099	G	T	I	54	54	G				00	00	14	Y	U	ATTICA	N	04	02	4	99999							
SEN	2	004R	05.246	00.071	G	T	I	54	54	G				00	00	14	Y	U	ATTICA	N	04	02	4	99999							
SEN	2	004R	05.317	00.071	G	T	I	30	30	G				00	00	14	Y	U	ATTICA	N	02	02	4	99999							
SEN	2	004R	05.388	00.329	G	T	I	30	30	G				00	00	14	Y	U	ATTICA	N	02	02	4	99999							
SEN	2	004R	05.717	00.074	G	K	I	20	28	G				04	04	14	Y	U	ATTICA	N	02	02	4	99999							
SEN	1	004R	05.791	00.621	G	K	I	20	28	G				04	04	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	004R	06.412	00.543	G	K	I	20	28	G				04	04	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	004R	06.955	02.651	G	K	I	20	28	G				04	04	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	004R	09.606	02.639	G	K	I	20	28	G				04	04	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	004R	12.245	00.539	G	K	I	20	28	G				04	04	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	004R	12.784	00.449	G	K	I	20	28	G				04	04	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN		004R		13.233																											
ROUTE MILEAGE																															
SEN	2	012R	00.000	00.288	G	P	I	52	52	U				00	00	14	Y	N	O	FOSTORIA	N	04	02	3	99728						
SEN	2	012R	00.589	00.072	* G	P	I	52	52	U	G	P	I	26	02	G	P	I	26	00	00	00	15	Y	O	FOSTORIA	N	04	02	3	99728
SEN	2	012R	00.661	00.047	G	P	I	52	52	U				00	00	15	Y			N	02	02	3	99728							
SEN	2	012R	00.708	00.007	G	T	I	30	30	U				00	00	15	Y			N	02	02	3	99728							
SEN	2	012R	00.715	00.207	G	T	I	30	30	U				00	00	15	Y	*	O	FOSTORIA	N	02	02	3	99728						
SEN	2	012R	00.922	00.067	G	T	I	30	30	U				00	00	15	Y			N	02	02	3	99728							
SEN	2	012R	00.989	00.319	* G	P	I	46	46	U	G	P	I	23	02	G	P	I	23	00	00	00	15	Y	O	FOSTORIA	N	04	02	3	99728
SEN	2	012R	01.308	00.005	G	N	I	36	36	U				00	00	15	Y			N	02	02	3	99728							
SEN	2	012R	01.313	00.362	G	N	I	36	36	U				00	00	15	Y			N	02	02	3	99728							
SEN	2	012R	01.675	00.308	G	N	I	34	34	U				00	00	15	Y	*	O	FOSTORIA	N	02	02	3	99728						
SEN	2	012R	01.983	00.710	G	E	I	24	32	U	G	K		20	G	I		04	04	04	04	15	Y	* O	FOSTORIA	N	02	02	3	99728	
SEN	2	012R	02.693	00.393	G	E	I	24	32	U	G	K		20	G	I		04	04	04	04	15	Y	* O	FOSTORIA	N	02	02	3	99728	
SEN	2	012R	03.086	00.090	G	K	I	20	36	U				08	08	15	Y	*	O	FOSTORIA	N	02	02	3	99728						
SEN	2	012R	03.176	00.291	G	K	I	20	36	U				08	08	15	Y			N	02	02	3	99728							
SEN	4	012R	03.467	00.032	G	K	I	20	36	G				08	08	15	Y			N	02	02	3	99728							
SEN	4	012R	03.499	00.094	G	K	I	20	36	G				08	08	15	Y			N	02	02	3	99728							
SEN	1	012R	03.593	00.395	G	K	I	24	40	G				02	02	15	Y	*		N	02	02	3	99728							
SEN	1	012R	03.988	01.094	G	K	I	20	36	G				08	08	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	012R	05.082	02.741	G	E	I	24	44	G	G	K		20	G	L		04	10	10	14	Y			N	02	02	4	99999		
SEN	1	012R	07.823	00.234	G	K	I	20	36	G				08	08	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	012R	08.057	01.192	G	K	I	20	36	G				08	08	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	012R	09.249	00.140	G	K	I	20	36	G				08	08	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	012R	09.389	00.115	G	I	I	24	40	G				08	08	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	012R	09.504	00.520	G	I	I	24	40	G				08	08	14	Y			N	02	02	4	99999							
SEN	1	012R	10.024	01.979	G	E	I	24	32	G	G	K		20	G	L		04	04	04	04	14	Y			N	02	02	4	99999	
SEN	2	012R	12.003	00.440	G	X	I	22	38	G	G	N		18	G	K		04	08	08	14	Y			U	BETTSVILLE	N	02	02	4	99999
SEN	2	012R	12.443	00.072	G	X	I	22	38	G	G	N		18	G	K		04	08	08	14	Y			U	BETTSVILLE	N	02	02	4	99999
SEN	2	012R	12.515	00.331	G	X	I	22	38	G	G	N		18	G	K		04	08	08	14	Y			U	BETTSVILLE	N	02	02	4	99999
SEN	1	012R	12.846	00.239	G	X	I	22	38	G	G	N		18	G	K		04	08	08	14	Y					N	02	02	4	99999
SEN		012R		12.784																											
ROUTE MILEAGE																															
SEN	2	018D	00.000	00.238	G	R	I	34	34	U				00	00	14	N			O	TIFFIN	N	02	02	4	99770					
SEN	2	018D	00.238	00.103	G	R	I	37	37	U				00	00	14	N			O	TIFFIN	N	02	02	4	99770					

COU	M C RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED			SHOULDER		F YR A	N H O H P / S M U	MUNICIPALITY	A L D C N I FC AC	CONTRL S S	
					TYP	BS	BPR	SW		RW	---LEFT---	---MED---	---RIGHT---	LEFT OT						RIGHT IN
SEN	1	053R	07.152	00.662	G	N	I	20	30	G				05	05	14	Y		N 02 02 4 99770	
SEN	1	053R	07.814	00.005	G	N	I	20	30	G				05	05	14	Y		N 02 02 4 99770	
SEN	1	053R	07.819	00.253	G	N	I	20	30	G				05	05	14	Y		N 02 02 4 99770	
SEN	4	053R	08.072	00.056	G	N	I	20	30	G				05	05	14	Y		N 02 02 4 99770	
SEN	4	053R	08.128	00.248	G	N	I	20	30	G				05	05	14	Y		N 02 02 4 99770	
SEN	2	053R	08.376	00.003	G	N	I	20	30	U				05	05	14	Y	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	053R	08.379	00.251	G	L	I	20	30	U				05	05	14	Y	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	053R	08.630	00.454	G	X	I	30	30	U	G N	10	G L	20	00	00	14	Y	O TIFFIN	N 02 02 4 99770
SEN	2	053R	09.084	00.121	G	R	I	34	34	U				00	00	14	Y	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	053R	09.205	00.107	G	R	I	34	34	U				00	00	15	Y	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	053R	09.312	00.270	G	R	I	34	34	U				00	00	15	Y	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	053R	09.582	00.280	D		J	52	52	U				00	00	15	Y	O TIFFIN	N 04 02 4 99770	
SEN	2	053R	09.862	00.491	G	R	I	34	34	U				00	00	15	Y	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	053R	10.353	00.405	A	X	I	34	34	U	E	12	G L	22	00	00	15	Y	O TIFFIN	N 02 02 4 99770
SEN	2	053R	10.758	00.295	G	K	I	34	34	U				00	00	15	Y	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	4	053R	11.053	00.017	G	K	I	34	34	G				00	00	15	Y		N 02 02 4 99770	
SEN	4	053R	11.070	00.019	G	K	I	34	44	G				03	03	15	Y		N 02 02 4 99770	
SEN	1	053R	11.089	00.085	G	K	I	24	34	G				03	03	15	Y		N 02 02 4 99770	
SEN	4	053R	11.174	00.391	G	K	I	24	34	G				03	03	15	Y		N 02 02 4 99770	
SEN	1	053R	11.565	01.611	G	K	I	24	34	G				03	03	14	Y		N 02 02 4 99999	
SEN	1	053R	13.176	02.610	G	K	I	24	34	G				03	03	14	Y		N 02 02 4 99999	
SEN	1	053R	15.786	00.502	G	K	I	24	34	G				03	03	14	Y		N 02 02 4 99999	
SEN	1	053R	16.288	01.378	G	K	I	24	34	G				03	03	14	Y		N 02 02 4 99999	
SEN	1	053R	17.666	01.569	G	L	I	24	34	G				03	03	14	Y		N 02 02 4 99999	
SEN		053R		19.235	ROUTE MILEAGE															
SEN	1	067R	00.000	02.548	G	I	I	18	26	G				04	04	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	067R	02.548	00.135	G	I	I	20	26	G				03	03	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	067R	02.683	03.055	G	I	I	18	24	G				03	03	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	067R	05.738	01.681	G	I	I	18	24	G				03	03	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	067R	07.419	00.203	G	I	I	20	24	G				02	02	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	067R	07.622	02.217	G	E	I	20	24	G	G K	14	G I	06	02	02	14	N	N 02 02 5 99999	
SEN	1	067R	09.839	00.604	G	I	I	20	24	G				02	02	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	2	067R	10.443	00.613	G	E	I	20	24	G	G K	18	G I	02	02	14	N	U REPUBLIC	N 02 02 5 99999	
SEN		067R		11.056	ROUTE MILEAGE															
SEN	1	100R	00.000	02.035	G	I	I	19	27	G				04	04	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	100R	02.263	00.388	G	I	I	20	30	G				05	05	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	100R	02.651	01.645	G	I	I	20	30	G				05	05	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	100R	04.296	01.527	G	K	I	20	30	G				05	05	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	100R	05.823	01.037	G	K	I	20	30	G				05	05	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	100R	06.860	00.115	G	K	I	21	32	G				05	06	14	N		N 02 02 5 99999	
SEN	1	100R	06.975	00.099	G	K	I	21	33	G				06	06	14	N		N 02 02 4 99770	
SEN	1	100R	07.074	01.221	G	K	I	21	33	G				06	06	14	N		N 02 02 4 99770	
SEN	2	100R	08.295	00.099	G	E	I	20	28	U	G K	16	G L	04	04	14	N	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	100R	08.394	00.511	G	N	I	30	30	U				00	00	14	N	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	100R	08.905	00.396	G	N	I	30	30	U				00	00	14	N	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	100R	09.301	00.355	G	R	I	41	41	U				00	00	14	N	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	100R	09.656	00.381	G	R	I	41	41	U				00	00	14	N	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN	2	100R	10.037	00.401	G	R	I	38	38	U				00	00	14	N	O TIFFIN	N 02 02 4 99770	
SEN		100R		10.210	ROUTE MILEAGE															
SEN	2	101R	01.007	00.017	G	R	I	32	32	U				00	00	14	N	O TIFFIN	N 02 02 5 99770	
SEN	2	101R	01.024	00.548	G	R	I	32	32	U				00	00	14	N	O TIFFIN	N 02 02 5 99770	

M COU C L	RTE	LOG	LENG	D I V	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED				SHOULDER			F YR A	N H P / M U	H O M U N I C I P A L I T Y	A C S S S	L D S S	CONTRL FC AC
					TYP	BS	BPR	SW		RW	LEFT	MED	RIGHT	LEFT	RIGHT	OT						
SEN 2	101R	01.572	00.062	K K	G2	18	30	U					06	06	14	N		O T I F F I N	N 02 02 5	99770		
SEN 1	101R	01.634	00.693	G K	I	19	31	G					06	06	14	N			N 02 02 5	99770		
SEN 1	101R	02.327	00.207	G K	I	19	31	G					06	06	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	101R	02.534	02.442	G K	I	19	31	G					06	06	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	101R	04.976	00.642	G L	I	24	44	G					10	10	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	101R	05.618	00.428	G E	I	20	28	G	G K	18	G I	02	04	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	101R	06.046	01.432	G E	I	20	28	G	G K	18	G I	02	04	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	101R	07.478	00.253	G K	I	20	27	G					03	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	101R	07.731	00.329	G N	I	20	28	G					04	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	101R	08.060	00.117	G N	I	20	28	G					04	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	101R	08.177	06.645	G K	I	20	27	G					03	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN	101R		13.815	ROUTE MILEAGE																		
SEN 2	162R	00.000	00.424	G I	I	20	28	G					04	04	14	N		U R E P U B L I C	N 02 02 5	99999		
SEN 4	162R	00.424	00.071	G I	I	19	27	G					04	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 4	162R	00.495	00.083	G I	I	19	27	G					04	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	162R	00.578	01.523	G I	I	19	27	G					04	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	162R	02.101	01.003	G K	I	19	27	G					04	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	162R	03.104	05.102	G K	I	19	27	G					04	04	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN 1	162R	08.206	01.306	G K	I	19	24	G					02	03	14	N			N 02 02 5	99999		
SEN	162R		9.512	ROUTE MILEAGE																		
SEN 1	224R	00.000	01.045	G L	I	24	36	G					06	06	14	Y			N 02 02 4	99999		
SEN 1	224R	01.045	02.596	G L	I	24	36	G					06	06	14	Y			N 02 02 4	99999		
SEN 1	224R	03.641	02.530	G L	I	24	36	G					06	06	14	Y			N 02 02 4	99999		
SEN 1	224R	06.171	04.077	G L	I	24	36	G					06	06	14	Y			N 02 02 4	99999		
SEN 1	224R	10.248	00.079	G L	I	24	36	G					06	06	14	Y			N 02 02 4	99770		
SEN 1	224R	10.327	00.196	G E	I	24	36	G	G K	19	G L	05	04	04	14	Y			N 02 02 4	99770		
SEN 4	224R	10.523	00.014	G E	I	24	36	G	G K	19	G L	05	04	04	14	Y			N 02 02 4	99770		
SEN 4	224R	10.537	00.080	G E	I	54	74	G	G K	19	G L	35	10	10	14	Y			N 02 02 4	99770		
SEN 4	224R	10.617	00.021	G E	I	54	74	G	G K	19	G L	35	10	10	14	Y			N 02 02 4	99770		
SEN 2	224R	10.638	00.096	G E	I	54	74	U	G K	19	G L	35	10	10	14	Y	N	O T I F F I N	L 02 02 3	99770		
SEN 2	224R	10.734	00.593	G L	I	24	36	U					04	04	14	Y	N	O T I F F I N	L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	11.327	00.006	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N		L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	11.333	00.641	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N	*	L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	11.974	00.010	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N		L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	11.984	00.081	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N		L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	12.065	00.569	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N		L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	12.634	00.891	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N		L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	13.525	00.857	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N		L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	14.382	00.376	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N		L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	14.758	00.015	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N		L 02 02 3	99770		
SEN 1	224R	14.773	00.070	G L	I	24	36	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 1	224R	14.843	00.660	G L	I	18	26	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 1	224R	15.503	00.191	G L	I	24	32	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 1	224R	15.694	03.214	G L	I	18	26	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 1	224R	18.908	00.943	G L	I	18	26	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 1	224R	19.851	02.113	G L	I	20	28	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 1	224R	21.964	03.018	G K	I	20	28	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 1	224R	24.982	01.539	G K	I	20	28	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 1	224R	26.521	01.747	G K	I	20	28	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 4	224R	28.268	00.075	G K	I	20	28	G					04	04	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 4	224R	28.343	00.153	G K	I	20	26	G					03	03	14	Y	N		N 02 02 3	99999		
SEN 1	224R	28.496	00.107	G K	I	20	26	G					03	03	14	Y	N		N 02 02 3	99999		

