

05/23/18

STATE SYSTEM BASIC ROAD INVENTORY AS OF 0118

RI-06

PAGE

1

M	D	SURFACE	SUMMARY	SYS	COMBINATION-OR-DIVIDED	SHOULDER	F	N H O	A	L	D	CONTRL				
COU	C	RTE	LOG	LENG	I TYP-BS-BPR-SW-RW	CL CD	---LEFT---MED---RIGHT---	LEFT	RIGHT	YR	A	H P / MUNICIPALITY	C N I FC AC			
L	V						OT IN IN OT					S S U	S S			
DEL 2	003R	00.000	00.160	G X I	40 40	U	G T 20 G L 20	00	00	15	Y	O WESTERVILLE	N 02 06 4 19234			
DEL 2	003R	00.160	00.710	G X I	40 40	U	G T 20 G L 20	00	00	15	Y	O WESTERVILLE	N 02 06 4 19234			
DEL 2	003R	00.870	00.170	G X I	44 44	U	G T 20 G L 24	00	00	15	Y	O WESTERVILLE	N 04 06 4 19234			
DEL 2	003R	01.040	00.250	G X I	60 60	U	G T 20 G L 40	00	00	15	Y	O WESTERVILLE	N 04 06 3 19234			
DEL 2	003R	01.290	00.090	G P I	24 44	U		10	10	15	Y	O WESTERVILLE	L 02 06 3 19234			
DEL 1	003R	01.380	00.140	G P I	24 44	G		10	10	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 1	003R	01.520	01.080	G P I	24 44	G		10	10	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 1	003R	02.600	00.320	G X I	36 56	G	G P 22 G L 14	10	10	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 1	003R	02.920	02.400	G P I	24 44	G		10	10	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 1	003R	05.320	00.070	G X I	36 48	G	G L 18 G P 18	08	04	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 1	003R	05.390	00.070	G X I	36 48	G	G L 18 G P 18	08	04	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 1	003R	05.460	01.350	G P I	24 44	G		10	10	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 2	003R	06.810	00.060	G P I	24 44	G		10	10	15	Y	U GALENA	L 02 06 3 19234			
DEL 1	003R	06.870	00.110	G P I	24 44	G		10	10	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 4	003R	06.980	00.230	G P I	24 44	G		10	10	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 2	003R	07.210	00.050	G P I	24 44	G		10	10	15	Y	U GALENA	L 02 06 3 19234			
DEL 4	003R	07.260	00.380	G P I	24 44	G		10	10	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 4	003R	07.640	00.020	G P I	24 44	G		10	10	15	Y		L 02 06 3 19234			
DEL 2	003R	07.660	00.980	G P I	24 44	G		10	10	15	Y	U SUNBURY	L 02 06 3 19234			
DEL 2	003R	08.640	00.070	G X I	36 56	G	G P 24 G L 12	10	10	15	Y	U SUNBURY	L 02 06 3 19234			
DEL 2	003R	08.710	00.030	G P I	24 44	G		10	10	15	Y	U SUNBURY	L 02 06 3 19234			
DEL	003R		8.740	ROUTE MILEAGE												
DEL 1	004R	00.000	01.980	G X I	22 32	G	G P 18 G I 04	05	05	14	Y		N 02 06 4 99999			
DEL	004R		1.980	ROUTE MILEAGE												
DEL 1	023R	00.000	01.290	G X I	60 74	G	G L 14 G P 46	00	00	14	Y	H *	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	01.290	00.100	G X I	60 74	G	G L 14 G P 46	08	08	14	Y	H *	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	01.390	00.010	G X I	60 74	G	G L 14 G P 46	00	00	14	Y	H *	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	01.400	02.380	G X I	60 74	G	G L 14 G P 46	00	00	14	Y	H *	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	03.780	00.350	G X I	60 74	G	G L 16 G P 44	00	00	14	Y	H	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	04.130	01.000	* G X I	48 64	P	G P I 24 30 G L I 24	04	01	01	04	14	Y	H	L 04 06 3 19234	
DEL 1	023R	05.130	00.250	G X I	60 74	G	G L 16 G P 44	05	05	14	Y	H	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	05.380	00.070	G X I	60 74	G	G L 16 G P 44	05	05	14	Y	H	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	05.450	00.760	* G X I	48 64	P	G P I 24 30 G L I 24	04	01	01	04	14	Y	H	L 04 06 3 19234	
DEL 1	023R	06.210	00.090	* G X I	48 64	P	G P I 24 30 G L I 24	04	01	01	04	14	Y	H *	L 04 06 3 19234	
DEL 1	023R	06.300	00.990	* G X I	48 64	P	G P I 24 30 G L I 24	04	01	01	04	14	Y	H *	L 04 06 3 19234	
DEL 2	023R	07.290	00.100	* G X I	48 64	U	G P I 24 30 G L I 24	04	01	01	04	14	Y	H *	O DELAWARE	L 04 06 3 19234
DEL 2	023R	07.390	00.020	G X I	60 80	U	G P 48 G L 12	07	07	14	Y	H *	O DELAWARE	L 04 06 3 19234		
DEL 1	023R	07.410	00.190	G X I	60 80	G	G P 48 G L 12	07	07	14	Y	H *	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	07.600	00.790	* G P I	48 98	P	G P I 24 03 G P I 24	12	13	13	12	14	Y	H *	L 04 06 3 19234	
DEL 1	023R	08.390	00.350	G X I	60 76	G	G P 48 G L 12	08	08	14	Y	H	L 04 06 3 19234			
DEL 2	023R	08.740	00.010	G X I	60 76	U	G P 48 G L 12	08	08	14	Y	H	O DELAWARE	L 04 06 3 19234		
DEL 1	023R	08.750	00.250	G X I	60 76	G	G P 48 G L 12	08	08	14	Y	H	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	09.000	00.140	G P I	48 64	G		08	08	14	Y	H	L 04 06 3 19234			
DEL 1	023R	09.140	00.010	* G P I	48 64	P	G P I 24 10 G P I 24	03	02	02	03	14	Y	H	L 04 06 3 19234	
DEL 1	023R	09.150	00.190	* G P I	48 64	P	G P I 24 10 G P I 24	03	02	02	03	14	Y	H *	L 04 06 3 19234	
DEL 2	023R	09.340	00.440	* G P I	48 64	U	G P I 24 10 G P I 24	03	02	02	03	14	Y	H *	O DELAWARE	L 04 06 3 19234
DEL 4	023R	09.780	00.040	* G P I	48 64	P	G P I 24 10 G P I 24	03	02	02	03	14	Y	H *	L 04 06 3 19234	
DEL 1	023R	09.820	00.080	* G P I	48 64	P	G P I 24 10 G P I 24	03	02	02	03	14	Y	H *	L 04 06 3 19234	
DEL 2	023R	09.900	00.080	* G P I	48 64	U	G P I 24 10 G P I 24	03	02	02	03	14	Y	H *	O DELAWARE	L 04 06 3 19234
DEL 2	023R	09.980	00.170	* G P I	48 64	U	G P I 24 10 G P I 24	03	02	02	03	14	Y	H	O DELAWARE	L 04 06 3 19234
DEL 2	023R	10.150	00.070	* D J	48 76	U	D J 24 06 D J 24	10	04	04	10	14	Y	H	O DELAWARE	L 04 06 3 19234
DEL 2	023R	10.220	00.030	* D J	48 76	U	D J 24 06 D J 24	10	04	04	10	14	Y	H	O DELAWARE	L 04 06 3 19234

COU	M C	RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE	SUMMARY	SYS	COMBINATION-OR-DIVIDED	SHOULDER	F	N H O	MUNICIPALITY	A L D	CONTRL
					V	TYP-BS-BPR-SW-RW	CL CD		---LEFT---MED---RIGHT---	LEFT	RIGHT	YR A		C N I	FC AC
	L									OT IN	IN OT	P	P S M U	S S S	
DEL	4	061R	00.660	00.030	G	K I	20 26	G		03	03	14 Y		N	02 06 4 19234
DEL	1	061R	00.690	02.030	G	K I	20 26	G		03	03	14 Y		N	02 06 4 19234
DEL	1	061R	02.720	02.730	G	K I	20 26	G		03	03	14 Y		N	02 06 4 99999
DEL	1	061R	05.450	02.390	G	K I	20 26	G		03	03	14 Y		N	02 06 4 99999
DEL		061R		7.410		ROUTE MILEAGE									
DEL	2	071R	00.000	00.010	* G	E I	96 99	P	G L I	84 04	G I I	12 10 16 16 10 14 N N	O COLUMBUS	F	08 06 1 19234
DEL	2	071R	00.010	00.140	* G	E I	96 99	P	G L I	84 04	G I I	12 10 16 16 10 14 N N	O COLUMBUS	F	08 06 1 19234
DEL	2	071R	00.150	00.330	* G	L I	84 99	P	G L I	36 04	G L I	48 10 16 16 10 14 N N	O COLUMBUS	F	07 06 1 19234
DEL	2	071R	00.480	00.630	* G	L I	84 99	P	G L I	36 04	G L I	48 10 16 16 10 14 N N	O COLUMBUS	F	07 06 1 19234
DEL	2	071R	01.110	00.290	* G	L I	84 99	P	G L I	36 04	G L I	48 10 16 16 10 14 N N	O COLUMBUS	F	07 06 1 19234
DEL	1	071R	01.400	00.040	* G	L I	84 99	P	G L I	36 04	G L I	48 10 16 16 10 14 N N		F	07 06 1 19234
DEL	1	071R	01.440	00.170	* G	L I	84 99	P	G L I	36 04	G L I	48 12 28 16 10 14 N N		F	07 06 1 19234
DEL	1	071R	01.610	04.810	* G	L I	72 99	P	G L I	36 32	G L I	36 12 14 14 10 14 N N		F	06 06 1 19234
DEL	1	071R	06.420	01.490	* G	L I	72 99	P	G L I	36 32	G L I	36 12 14 14 10 14 N N		F	06 06 1 19234
DEL	1	071R	07.910	00.450	* G	L I	72 99	P	G L I	36 32	G L I	36 12 14 14 10 14 N N	*	F	06 06 1 99999
DEL	2	071R	08.360	00.160	* G	L I	72 99	P	G L I	36 32	G L I	36 12 14 14 10 14 N N	U SUNBURY	F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	08.520	00.200	* G	L I	72 99	P	G L I	36 32	G L I	36 12 14 14 10 14 N N	*	F	06 06 1 99999
DEL	2	071R	08.720	00.390	* G	L I	72 99	P	G L I	36 32	G L I	36 12 14 14 10 14 N N	U SUNBURY	F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	09.110	00.560	* G	L I	72 99	P	G L I	36 32	G L I	36 12 14 14 10 14 N N	*	F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	09.670	00.190	* G	L I	72 99	P	G L I	36 32	G L I	36 12 14 14 10 14 N N	*	F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	09.960	01.540	* G	L I	72 99	P	G L I	36 32	G L I	36 12 14 14 10 14 N N	*	F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	11.500	01.500	* G	F I	72 99	P	G F I	36 60	G F I	36 12 05 05 12 14 N N		F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	13.000	00.190	* G	L I	72 99	P	G L I	36 60	G L I	36 12 05 05 12 14 N N		F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	13.190	01.010	* G	F I	72 99	P	G F I	36 60	G F I	36 12 05 05 12 14 N N		F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	14.200	00.170	* G	L I	72 99	P	G L I	36 60	G L I	36 12 05 05 12 14 N N		F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	14.370	01.170	* G	F I	72 99	P	G F I	36 60	G F I	36 12 05 05 12 14 N N		F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	15.540	00.170	* G	L I	72 99	P	G L I	36 60	G L I	36 12 05 05 12 14 N N		F	06 06 1 99999
DEL	1	071R	15.710	01.520	* G	F I	72 99	P	G F I	36 60	G F I	36 12 05 05 12 14 N N		F	06 06 1 99999
DEL		071R		17.230		ROUTE MILEAGE									
DEL	1	203R	00.000	00.010	G	I I	21 25	G		01	01	14 N		N	02 06 5 19234
DEL	1	203R	00.010	04.470	G	I I	21 25	G		01	01	14 N		N	02 06 5 99999
DEL	1	203R	04.480	00.260	G	I I	21 25	G		01	01	14 N		N	02 06 5 99999
DEL	1	203R	04.740	04.360	G	I I	21 25	G		01	01	14 N		N	02 06 5 99999
DEL		203R		9.100		ROUTE MILEAGE									
DEL	1	229I	00.000	00.440	G	E I	23 27	G	G K	20	G I	03 01		N	02 06 7 99999
DEL		229I		.440		ROUTE MILEAGE									
DEL	1	229R	00.000	00.120	G	E I	20 26	G	G R	15	G L	05 02		N	02 06 5 99999
DEL	1	229R	00.120	00.130	G	E I	23 27	G	G K	20	G I	03 01		N	02 06 5 99999
DEL	1	229R	00.250	00.820	G	I I	20 26	G				02		N	02 06 5 99999
DEL	1	229R	01.070	00.270	G	I I	20 26	G				02		N	02 06 5 99999
DEL	1	229R	01.340	02.610	G	I I	20 26	G				02		N	02 06 5 99999
DEL	1	229R	03.950	02.570	G	I I	20 26	G				02		N	02 06 5 99999
DEL	2	229R	06.520	00.380	G	R I	24 24	G				00		N	02 06 5 99999
DEL	2	229R	06.900	00.060	G	R I	48 48	G				00		N	02 06 5 99999
DEL	2	229R	06.960	00.100	G	R I	48 48	G				00		N	02 06 5 99999
DEL	2	229R	07.060	00.380	G	R I	24 24	G				00		N	02 06 5 99999
DEL	1	229R	07.440	01.120	G	K I	20 26	G				02		N	02 06 5 99999
DEL		229R		8.560		ROUTE MILEAGE									
DEL	1	257R	00.000	00.780	G	K I	45 54	G			04	05 14 N		N	04 06 3 19234

05/23/18

STATE SYSTEM BASIC ROAD INVENTORY AS OF 0118

RI-06

PAGE

7

COU	C	M RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED			SHOULDER		F YR A	N H P /	H O P /	MUNICIPALITY	A C	L N I	D FC	CONTRL AC			
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---	LEFT	---	MED									---	RIGHT	---
DEL	1	257R	00.780	00.070	G	K	I	50	62	G					06	06	14	N		N	04	06	3	19234		
DEL	1	257R	00.850	00.040	G	K	I	50	62	G					06	06	14	N		N	04	06	3	19234		
DEL	1	257R	00.890	00.130	G	L	I	70	86	G					08	08	14	N		N	04	06	3	19234		
DEL	1	257R	01.020	00.100	G	L	I	70	86	G					08	08	14	N		N	04	06	4	19234		
DEL	1	257R	01.120	00.220	G	L	I	48	48	G					00	00	14	N		N	04	06	4	19234		
DEL	1	257R	01.340	00.120	G	L	I	36	36	G					00	00	14	N		N	04	06	4	19234		
DEL	1	257R	01.460	00.040	G	K	I	20	28	G					04	00	14	N		N	04	06	4	19234		
DEL	1	257R	01.500	00.380	G	K	I	20	28	G					04	04	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	257R	01.880	01.050	G	K	I	20	28	G					04	04	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	257R	02.930	00.130	G	L	I	24	44	G					10	10	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	257R	03.060	00.700	G	L	I	24	44	G					10	10	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	257R	03.760	00.410	G	K	I	20	28	G					04	04	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	257R	04.170	00.100	G	L	I	24	40	G					08	08	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	257R	04.270	00.050	G	L	I	48	64	G					08	08	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	257R	04.320	00.030	*	G	L	I	48	64	G	G	L	I	24	99	G	L	I	24	08	00	00	08	14	N
DEL	1	257R	04.350	00.040	*	G	L	I	48	64	G	G	L	I	24	99	G	L	I	24	08	00	00	08	14	N
DEL	1	257R	04.390	00.040	G	L	I	48	64	G					08	08	14	N		N	02	06	5	19234		
DEL	1	257R	04.430	00.110	G	L	I	24	40	G					08	08	14	N		N	02	06	5	19234		
DEL	1	257R	04.540	00.280	G	K	I	20	28	G					04	04	14	N		N	02	06	5	19234		
DEL	1	257R	04.820	00.130	G	I	I	24	40	G					08	08	14	N		N	02	06	5	19234		
DEL	1	257R	04.950	00.740	G	K	I	20	28	G					04	04	14	N		N	02	06	5	19234		
DEL	1	257R	05.690	00.390	G	K	I	20	28	G					04	04	14	N		N	02	06	5	99999		
DEL	1	257R	06.080	00.130	G	I	I	24	40	G					08	08	14	N		N	02	06	5	99999		
DEL	1	257R	06.210	01.340	G	K	I	20	28	G					04	04	14	N		N	02	06	5	99999		
DEL	1	257R	07.550	00.250	G	K	I	20	32	G					06	06	14	N		N	02	06	5	99999		
DEL	1	257R	08.370	00.350	G	K	I	20	36	G					08	08	14	N		N	02	06	4	99999		
DEL	1	257R	08.720	00.100	G	K	I	20	36	G					08	08	14	N		N	02	06	4	99999		
DEL	1	257R	08.820	00.180	G	I	I	19	23	G					02	02	14	N		N	02	06	4	99999		
DEL	1	257R	09.000	00.860	G	I	I	19	23	G					02	02	14	N		N	02	06	4	99999		
DEL	1	257R	09.860	00.920	G	I	I	19	23	G					02	02	14	N		N	02	06	4	99999		
DEL	1	257R	10.780	02.180	G	I	I	19	23	G					02	02	14	N		N	02	06	4	99999		
DEL	1	257R	12.960	01.300	G	I	I	19	23	G					02	02	14	N		N	02	06	4	99999		
DEL	1	257R	14.260	02.010	G	I	I	18	22	G					02	02	14	N		N	02	06	4	99999		
DEL	1	257R	16.270	06.350	G	I	I	18	22	G					02	02	14	N		N	02	06	4	99999		
DEL		257R		22.050				ROUTE MILEAGE																		
DEL	1	315R	00.000	00.090	G	K	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	315R	00.090	00.460	G	K	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	315R	00.550	00.870	G	K	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	315R	01.420	00.090	G	I	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	315R	01.510	00.220	G	I	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	4	315R	01.730	00.050	G	I	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	2	315R	01.780	00.170	G	I	I	20	24	U					02	02	14	N		O POWELL	N	02	06	4	19234	
DEL	1	315R	01.950	02.130	G	I	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	4	19234		
DEL	1	315R	04.080	04.330	G	I	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	5	99999		
DEL	1	315R	08.410	00.240	G	I	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	5	19234		
DEL	2	315R	08.650	00.010	G	I	I	20	24	U					02	02	14	N		O DELAWARE	N	02	06	5	19234	
DEL	1	315R	08.660	00.020	G	I	I	20	24	G					02	02	14	N		N	02	06	5	19234		
DEL		315R		8.680				ROUTE MILEAGE																		
DEL	2	521R	00.000	00.090	G	T	I	60	60	U					00	00	14	N		O DELAWARE	N	04	06	4	19234	
DEL	2	521R	00.090	00.090	G	T	I	60	60	U					00	00	14	N		O DELAWARE	N	04	06	4	19234	
DEL	2	521R	01.760	00.110	G	K	I	24	44	U					10	10	14	N		O DELAWARE	N	02	06	4	19234	
DEL	2	521R	01.870	00.130	G	K	I	24	44	U					10	10	14	N		O DELAWARE	N	02	06	4	19234	

COU	M C	RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE SUMMARY			SYS	COMBINATION-OR-DIVIDED			SHOULDER		F	N H O	MUNICIPALITY	A L D	CONTRL		
					V	TYP	BS	BPR	SW	RW	CL	CD	---	LEFT	RIGHT	YR	A	H P /	C N I	FC AC	
														OT	IN	OT	P	S M U		S S S	
DEL	2	521R	02.000	00.290	G	K	I	18	26		U			04		04	14	N	O DELAWARE	N 02 06 4 19234	
DEL	1	521R	02.290	00.860	G	K	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 19234	
DEL	1	521R	03.150	03.330	G	K	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	521R	06.480	00.300	G	K	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	521R	06.780	00.110	G	I	I	20	36		G			08		08	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	521R	06.890	00.160	G	I	I	20	36		G			08		08	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	521R	07.050	00.220	G	K	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	521R	07.270	00.870	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	521R	08.140	04.770	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	521R	12.910	00.710	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 5 99999	
DEL		521R		12.040				ROUTE MILEAGE													
DEL	1	605R	00.000	01.110	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	605R	01.110	01.220	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	605R	02.330	00.760	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	605R	03.090	02.100	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	605R	05.190	00.860	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL	1	605R	06.050	00.160	G	I	I	20	36		G			08		08	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL		605R		6.210				ROUTE MILEAGE													
DEL	1	656R	00.000	00.900	G	I	I	19	26		G			03		04	14	N		N 02 06 5 99999	
DEL	1	656R	00.900	00.500	G	I	I	19	26		G			03		04	14	N		N 02 06 5 99999	
DEL	1	656R	01.400	03.290	G	I	I	19	26		G			03		04	14	N		N 02 06 5 99999	
DEL		656R		4.690				ROUTE MILEAGE													
DEL	2	745R	00.000	00.230	G	L	I	20	28		U			04		04	14	N	O DUBLIN	N 02 06 4 19234	
DEL	2	745R	00.230	00.620	G	E	I	20	28		U	G I	18	G L	02	04	04	14	N	O DUBLIN	N 02 06 4 19234
DEL	4	745R	00.850	00.110	G	E	I	20	28		G	G I	18	G L	02	04	04	14	N		N 02 06 4 19234
DEL	1	745R	00.960	00.010	G	E	I	20	28		G	G I	18	G L	02	04	04	14	N		N 02 06 4 19234
DEL	4	745R	00.970	00.160	G	E	I	20	28		G	G I	18	G L	02	04	04	14	N		N 02 06 4 19234
DEL	2	745R	01.130	00.540	G	E	I	20	28		G	G I	18	G L	02	04	04	14	N	U SHAWNEE HILLS	N 02 06 4 19234
DEL	4	745R	01.670	00.030	G	E	I	20	28		G	G I	18	G L	02	04	04	14	N		N 02 06 4 19234
DEL	2	745R	01.700	00.030	G	E	I	20	28		G	G I	18	G L	02	04	04	14	N	U SHAWNEE HILLS	N 02 06 4 19234
DEL	4	745R	01.730	00.070	G	E	I	20	28		G	G I	18	G L	02	04	04	14	N		N 02 06 4 19234
DEL	2	745R	01.800	00.020	G	E	I	20	28		G	G I	18	G L	02	04	04	14	N	U SHAWNEE HILLS	N 02 06 4 19234
DEL	4	745R	01.820	00.010	G	L	I	24	32		G			04		04	14	N		N 02 06 4 19234	
DEL	1	745R	01.830	00.150	G	L	I	24	32		G			04		04	14	N		N 02 06 4 19234	
DEL	1	745R	01.980	00.590	G	L	I	24	32		G			04		04	14	N	*	N 02 06 4 19234	
DEL	1	745R	02.570	01.430	G	I	I	20	28		G			04		04	14	N		N 02 06 4 19234	
DEL	1	745R	04.000	03.030	G	I	I	20	28		G			04		04	14	N		N 02 06 4 99999	
DEL		745R		7.030				ROUTE MILEAGE													
DEL	1	750R	00.000	01.070	G	L	I	60	80		G			10		10	14	N	*	N 04 06 3 19234	
DEL	1	750R	01.070	00.100	G	L	I	65	73		G			04		04	14	N	*	N 04 06 3 19234	
DEL	1	750R	01.170	00.070	G	L	I	65	73		G			04		04	14	N		N 04 06 3 19234	
DEL	1	750R	01.240	00.110	G	L	I	60	60		G			00		00	14	N		N 04 06 3 19234	
DEL	1	750R	01.350	00.360	G	L	I	60	60		G			00		00	14	N	*	N 04 06 3 19234	
DEL	1	750R	01.710	00.150	G	L	I	60	60		G			00		00	14	N		N 04 06 3 19234	
DEL	1	750R	01.860	00.160	G	L	I	70	70		G			00		00	14	N		N 04 06 3 19234	
DEL	1	750R	02.020	00.100	G	L	I	60	60		G			00		00	14	N		N 04 06 3 19234	
DEL	4	750R	02.120	00.140	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N		N 02 06 3 19234	
DEL	2	750R	02.260	00.630	G	I	I	18	26		U			04		04	14	N	O POWELL	N 02 06 3 19234	
DEL	2	750R	02.890	00.980	G	I	I	18	26		U			04		04	14	N	* O POWELL	N 02 06 3 19234	
DEL	4	750R	03.870	00.340	G	I	I	18	26		G			04		04	14	N	*	N 02 06 3 19234	

