



COU	M C L	RTE	LOG	LENG	D I V	SURFACE TYP	SUMMARY BS-BPR-SW-RW	SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED ---LEFT---MED---RIGHT---				SHOULDER LEFT IN OT RIGHT IN OT			F YR	N A	H P /	MUNICIPALITY	A C	L N I	D FC	CONTRL AC		
BRO	1	052R	08.091	01.591		G X I	24 32	G	G N	18	G L	06	04	04	14	Y	N *			N	02	09	3 99999		
BRO	1	052R	09.682	00.260		G X I	24 32	G	G N	18	G L	06	04	04	14	Y	N *			N	02	09	3 99999		
BRO	1	052R	09.942	00.557		G X I	24 32	G	G N	18	G L	06	04	04	14	Y	N *			N	02	09	3 99999		
BRO	1	052R	10.499	00.435		G L I	24 44	G				10	10	14	Y	N *			N	02	09	3 99999			
BRO	1	052R	10.934	00.462		G L I	24 44	G				10	10	14	Y	N *			N	02	09	3 99999			
BRO	1	052R	11.396	00.202		G X I	24 32	G	G N	18	G L	06	04	04	14	Y	N *			N	02	09	3 99999		
BRO	1	052R	11.598	00.015		G X I	24 32	G	G N	18	G L	06	04	04	14	Y	N *			N	02	09	3 99792		
BRO	2	052R	11.613	00.245		G X I	24 32	G	G N	18	G L	06	04	04	14	Y	N *	U RIPLEY		N	02	09	3 99792		
BRO	2	052R	11.858	00.443		G N I	37 37	G				00	00	14	Y	N *	U RIPLEY		N	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	12.301	00.323		G N I	37 37	G				00	00	14	Y	N	U RIPLEY		N	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	12.624	00.603		G N I	37 37	G				00	00	14	Y	N	U RIPLEY		N	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	13.227	00.437		G X I	28 36	G	G N	22	G L	06	04	04	14	Y	N	U RIPLEY		N	02	09	3 99792		
BRO	2	052R	13.664	00.418		G X I	24 28	G	G N	22	G L	02	02	02	14	Y	N	U RIPLEY		N	02	09	3 99792		
BRO	2	052R	14.082	00.420		G P I	24 32	G				04	04	14	Y	N	U RIPLEY		N	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	14.502	00.262		G X I	24 28	G	G N	22	G L	02	02	02	14	Y	N	U RIPLEY		N	02	09	3 99792		
BRO	2	052R	14.764	00.233		G X I	24 28	G	G N	22	G L	02	02	02	14	Y	N	U RIPLEY		N	02	09	3 99792		
BRO	1	052R	14.997	00.813		G X I	24 28	G	G N	22	G L	02	02	02	14	Y	N			N	02	09	3 99792		
BRO	1	052R	15.810	00.090		G L I	24 40	G				08	08	14	Y	N			N	02	09	3 99792			
BRO	1	052R	15.900	00.070		G L I	24 40	G				08	08	14	Y	N			N	02	09	3 99792			
BRO	1	052R	15.970	00.678		G X I	24 28	G	G N	22	G L	02	02	02	14	Y	N			N	02	09	3 99792		
BRO	1	052R	16.648	00.060		G X I	24 28	G	G N	22	G L	02	02	02	14	Y	N			L	02	09	3 99792		
BRO	1	052R	16.708	00.712		G P I	24 40	G				08	08	14	Y	N			L	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	17.420	00.031		G P I	24 40	G				08	08	14	Y	N	U ABERDEEN		L	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	17.451	00.585		G P I	24 40	G				08	08	14	Y	N	U ABERDEEN		L	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	18.036	00.202		G L I	36 60	G				12	12	14	Y	N	U ABERDEEN		L	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	18.238	00.141		G L I	36 60	G				12	12	14	Y	N	U ABERDEEN		L	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	18.379	00.073		G L I	36 60	G				12	12	14	Y	N	U ABERDEEN		L	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	18.452	01.516		G P I	24 40	G				08	08	14	Y	N	U ABERDEEN		L	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	19.968	00.059		G P I	54 54	G				00	00	14	Y	N *	U ABERDEEN		L	04	09	3 99792			
BRO	2	052R	20.027	00.394		G P I	54 54	G				00	00	14	Y	N *	U ABERDEEN		N	04	09	3 99792			
BRO	2	052R	20.421	00.133		G P I	48 48	G				00	00	14	Y	N	U ABERDEEN		N	04	09	3 99792			
BRO	2	052R	20.554	00.265		G I I	48 48	G				00	00	14	Y	N	U ABERDEEN		N	04	09	3 99792			
BRO	2	052R	20.819	00.169		G P I	24 40	G				08	08	14	Y	N	U ABERDEEN		N	02	09	3 99792			
BRO	2	052R	20.988	00.062		G X I	24 44	G	G N	20	G L	04	10	10	14	Y	N *	U ABERDEEN		N	02	09	3 99792		
BRO	2	052R	21.050	00.226		G X I	24 44	G	G N	20	G L	04	10	10	14	Y	N *	U ABERDEEN		N	02	09	3 99792		
BRO	4	052R	21.276	00.046		G X I	24 44	G	G N	20	G L	04	10	10	14	Y	N *		N	02	09	3 99792			
BRO	1	052R	21.322	00.973		G X I	24 44	G	G N	20	G L	04	10	10	14	Y	N *		N	02	09	3 99999			
BRO	1	052R	22.295	00.279		G L I	24 44	G				10	10	14	Y	N			N	02	09	3 99999			
BRO	1	052R	22.574	00.151		G L I	24 40	G				08	08	14	Y	N			N	02	09	3 99999			
BRO	1	052R	22.725	00.202		G L I	24 44	G				10	10	14	Y	N			N	02	09	3 99999			
BRO	1	052R	22.927	00.343		G X I	24 44	G	G N	20	G L	04	10	10	14	Y	N			N	02	09	3 99999		
BRO	1	052R	23.270	00.457		G L I	24 44	G				10	10	14	Y	N			N	02	09	3 99999			
BRO 052R 23.727 ROUTE MILEAGE																									
BRO	1	062R	00.000	00.072		E J	20 20	G				00	00	14	Y	N			N	02	09	5 99792			
BRO	2	062R	00.072	00.114		E J	20 20	G				00	00	14	Y	N	U ABERDEEN		N	02	09	5 99792			
BRO	2	062R	08.381	00.301		G P I	48 68	P				08	08	14	Y	N	U RIPLEY		L	04	09	3 99792			
BRO	1	062R	08.682	00.992		G P I	48 68	P				08	08	14	Y	N			L	04	09	3 99792			
BRO	1	062R	09.674	00.927	*	G P I	48 68	P	G P I	24	02	G P I	24	08	00	00	08	14	Y	N		L	04	09	3 99792
BRO	1	062R	10.601	01.352	*	G P I	48 68	P	G P I	24	02	G P I	24	08	00	00	08	14	Y	N		L	04	09	3 99999
BRO	1	062R	11.953	01.691	*	G P I	48 80	P	G P I	24	42	G P I	24	08	04	04	08	14	Y	N		L	04	09	3 99999
BRO	1	062R	13.644	00.193	*	G P I	48 80	P	G P I	24	42	G P I	24	08	04	04	08	14	Y	N		L	04	09	3 99999
BRO	1	062R	13.837	00.018		G P I	24 32	G				04	04	15	Y				L	02	09	4 99999			
BRO	1	062R	13.855	00.059		G P I	24 34	G				02	02	15	Y				L	02	09	4 99999			

COU	M 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 C N I S	D N I S	CONTRL FC AC				
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---LEFT---	---MED---	---RIGHT---	LEFT OT	RIGHT IN								OT			
BRO	1	062R	13.914	00.233	G	P	I	48	80	G				08	08	15	Y			L	04	09	4	99999			
BRO	1	062R	14.147	03.533	G	P	I	48	80	G				08	08	15	Y			L	04	09	4	99999			
BRO	4	062R	17.680	00.151	G	P	I	48	80	G				08	08	15	Y			L	04	09	4	99999			
BRO	2	062R	17.831	00.518	G	P	I	48	80	G				08	08	15	Y	U	RUSSELLVILLE	L	04	09	4	99999			
BRO	2	062R	18.349	00.112	G	P	I	48	80	G				08	08	15	Y	U	RUSSELLVILLE	L	04	09	4	99999			
BRO	2	062R	18.461	00.401	G	P	I	48	80	G				08	08	15	Y	U	RUSSELLVILLE	L	04	09	4	99999			
BRO	4	062R	18.862	00.113	G	P	I	48	80	G				08	08	15	Y			L	04	09	4	99999			
BRO	1	062R	18.975	00.875	G	P	I	48	80	G				08	08	15	Y			L	04	09	4	99999			
BRO	1	062R	19.850	00.414	G	P	I	48	80	G				08	08	15	Y			L	04	09	4	99999			
BRO	1	062R	20.264	04.979	G	I	I	20	24	G				02	02	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	25.243	00.977	G	I	I	20	24	G				02	02	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	26.220	00.275	G	I	I	20	24	G				02	02	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	26.495	00.009	G	I	I	20	24	G				02	02	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	26.504	00.144	G	I	I	20	24	G				02	02	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	26.648	01.278	G	I	I	20	24	G				02	02	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	27.926	00.100	G	I	I	20	24	G				02	02	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	28.026	00.110	G	L	I	22	34	G				04	04	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	28.136	00.309	G	L	I	22	34	G				04	04	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	28.445	00.507	G	I	I	20	28	G				02	02	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	062R	28.952	01.498	G	I	I	20	28	G				02	02	15	Y			N	02	09	4	99999			
BRO		062R		22.255																					ROUTE MILEAGE		
BRO	2	068R	00.000	00.080	D	J		24	44	P				10	10	14	N	U	ABERDEEN	L	02	09	3	99792			
BRO	2	068R	00.080	00.213	G	L	I	24	44	P				10	10	14	N	U	ABERDEEN	L	02	09	3	99792			
BRO	2	068R	00.293	00.063	* G	L	I	32	58	P	G	L	I	16	08	G	L	I	16	10	03	03	10	14	N	U	ABERDEEN
BRO	2	068R	00.356	00.106	* G	L	I	40	66	P	G	L	I	20	08	G	L	I	20	10	03	03	10	14	N	U	ABERDEEN
BRO	1	068R	11.673	00.455	* G	P	I	48	80	P	G	P	I	24	40	G	P	I	24	08	04	04	08	14	Y	N	
BRO	1	068R	12.128	03.004	G	P	I	24	36	G				04	04	14	Y	N		L	02	09	3	99999			
BRO	1	068R	15.132	00.107	G	P	I	24	36	G				04	04	14	Y	N		L	02	09	3	99999			
BRO	1	068R	15.239	01.377	G	P	I	24	36	G				06	06	14	Y	N		L	02	09	3	99999			
BRO	1	068R	16.616	00.042	G	X	I	36	52	G	G	P		26	G	L		10	08	08	14	Y	N				
BRO	1	068R	16.658	00.089	G	X	I	36	52	G	G	P		26	G	L		10	08	08	14	Y	N				
BRO	1	068R	16.747	00.931	G	N	I	24	40	G				08	08	14	Y	N		L	02	09	3	99999			
BRO	1	068R	17.678	01.231	G	N	I	24	40	G				08	08	14	Y			L	02	09	4	99999			
BRO	4	068R	18.909	00.409	G	N	I	24	40	G				08	08	14	Y			L	02	09	4	99999			
BRO	4	068R	19.318	00.130	E	J		24	44	G				10	10	14	Y			L	02	09	4	99999			
BRO	4	068R	19.448	00.452	G	N	I	24	40	G				08	08	14	Y			L	02	09	4	99999			
BRO	2	068R	19.900	00.505	G	N	I	24	40	G				08	08	14	Y	U	GEORGETOWN	L	02	09	4	99999			
BRO	2	068R	20.405	00.244	G	N	I	24	40	G				08	08	14	Y	U	GEORGETOWN	N	02	09	4	99999			
BRO	2	068R	20.649	00.236	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	1	068R	20.885	00.611	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	1	068R	21.496	00.879	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	1	068R	22.375	02.054	G	L	I	24	32	G				04	04	14	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	068R	24.429	01.849	G	I	I	24	32	G				04	04	14	Y			N	02	09	4	99999			
BRO	1	068R	26.278	00.551	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	1	068R	26.829	00.867	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	4	068R	27.696	00.234	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	4	068R	27.930	00.398	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	2	068R	28.328	00.188	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y	U	MOUNT ORAB			
BRO	4	068R	28.516	00.330	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	2	068R	28.846	00.245	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y	U	MOUNT ORAB			
BRO	4	068R	29.091	00.030	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	1	068R	29.121	00.019	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					
BRO	4	068R	29.140	00.012	G	E	I	24	32	G	G	I		20	G	L		04	04	04	14	Y					

COU	M C L	RTE	LOG	LENG	D I V	SURFACE TYP	SUMMARY BS-BPR-SW-RW	SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED			SHOULDER			F YR A	M U N I C I P A L I T Y	A C N I S S	L I N E	D E S C R I P T I O N	CONTRL FC AC
									---	LEFT	---	MED	---	RIGHT						
BRO	2	068R	29.152	00.055	G	E I	24 32	G	G I	20	G L	04 04	04 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	29.207	00.317	G	E I	22 32	G	G I	20	G L	02 05	05 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	29.524	00.308	G	E I	24 36	G	G K	20	G I	04 06	06 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	29.832	00.191	G	E I	40 40	G	G K	20	G I	20 00	00 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	30.023	00.139	G	E I	40 40	G	G K	20	G I	20 00	00 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	30.162	00.058	G	E I	28 28	G	G K	20	G I	08 00	00 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	30.220	00.448	G	E I	22 28	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	30.668	00.156	G	L I	36 42	G				03	03 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	30.824	00.040	G	L I	48 68	G				10	10 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	30.864	00.021	G	L I	48 68	G				10	10 14	Y	U MOUNT ORAB	L	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	30.885	00.063	G	L I	36 56	G				10	10 14	Y	U MOUNT ORAB	L	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	30.948	00.063	G	L I	24 40	G				08	08 14	Y	U MOUNT ORAB	L	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	31.011	00.130	G	L I	24 40	G				08	08 14	Y	U MOUNT ORAB	L	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	31.141	00.060	G	L I	36 48	G				03	03 14	Y	U MOUNT ORAB	L	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	31.201	00.074	G	L I	36 48	G				03	03 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	31.275	00.038	G	E I	36 48	G	G K	20	G L	16 03	03 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	31.313	00.024	G	E I	22 28	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	31.337	00.060	G	E I	22 28	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y	U MOUNT ORAB	N	02 09 4	99999		
BRO	4	068R	31.397	00.065	G	E I	22 28	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	31.462	04.000	G	E I	22 28	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	35.462	00.624	G	E I	22 28	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	36.086	00.467	G	E I	22 28	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	36.553	00.149	G	L I	22 38	G				08	08 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	36.702	00.412	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	37.114	02.166	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	39.280	00.023	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	39.303	00.251	G	L I	22 30	G				04	04 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	39.554	00.721	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	4	068R	40.275	00.037	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	40.312	00.100	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	4	068R	40.412	00.089	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	40.501	00.057	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y	U FAYETTEVILLE	N	02 09 4	99999		
BRO	4	068R	40.558	00.189	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	40.747	00.141	G	E I	22 38	G	G K	20	G L	02 03	03 14	Y	U FAYETTEVILLE	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	40.888	00.196	G	E I	22 28	G	G K	20	G L	02 00	00 14	Y	U FAYETTEVILLE	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	41.084	00.066	G	I I	40 40	G				00	00 14	Y	U FAYETTEVILLE	N	02 09 4	99999		
BRO	2	068R	41.150	00.326	G	I I	22 26	G				02	02 14	Y	U FAYETTEVILLE	N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	41.476	02.986	G	I I	24 30	G				03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO	1	068R	44.462	01.414	G	I I	24 30	G				03	03 14	Y		N	02 09 4	99999		
BRO		068R		34.665			ROUTE MILEAGE													
BRO	1	123R	00.000	00.763	G	I I	18 26	G				04	04 14	N		N	02 09 6	99999		
BRO	1	123R	00.763	02.697	G	I I	18 26	G				04	04 14	N		N	02 09 5	99999		
BRO		123R		3.460			ROUTE MILEAGE													
BRO	1	125R	00.000	00.010	G	E I	24 28	G	G K	22	G L	02 02	02 14	Y	N	N	02 09 3	99999		
BRO	1	125R	00.010	01.312	G	E I	24 28	G	G K	22	G L	02 02	02 14	Y	N	N	02 09 3	99999		
BRO	1	125R	01.322	00.128	G	L I	24 32	G				04	04 14	Y	N	N	02 09 3	99999		
BRO	1	125R	01.450	00.099	G	E I	24 28	G	G K	22	G L	02 02	02 14	Y	N	N	02 09 3	99999		
BRO	1	125R	01.549	00.993	G	E I	24 28	G	G K	22	G L	02 02	02 14	Y	N	N	02 09 3	99999		
BRO	4	125R	02.542	00.248	G	E I	24 28	G	G K	22	G L	02 02	02 14	Y	N	N	02 09 3	99999		
BRO	2	125R	02.790	00.199	G	X I	42 42	G	G L	38	G N	04 00	00 14	Y	N	U HAMERSVILLE	N	02 09 3	99999	
BRO	2	125R	02.989	00.072	G	X I	42 42	G	G L	38	G N	04 00	00 14	Y	N	U HAMERSVILLE	N	02 09 3	99999	
BRO	2	125R	03.061	00.535	G	X I	42 42	G	G L	38	G N	04 00	00 14	Y	N	U HAMERSVILLE	N	02 09 3	99999	



COU	M C L	RTE	LOG	LENG	D I V	SURFACE SUMMARY			SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED ---LEFT---MED---RIGHT---			SHOULDER		F YR A	N H P / S M U	MUNICIPALITY	A C S	L N S	D I S	CONTRL FC AC
						TYP	BS	BPR		SW	RW	LEFT	RIGHT	OT							
BRO	1	134R	00.000	00.016	G	L	I	24	40	G			08	08	14	N				N 02 09 5 99999	
BRO	2	134R	00.016	00.170	G	L	I	24	40	G			08	08	14	N	U SARDINIA		N 02 09 5 99999		
BRO	2	134R	00.186	00.109	G	K	I	20	32	G			06	06	14	N	U SARDINIA		N 02 09 5 99999		
BRO	1	134R	00.295	00.047	G	K	I	20	32	G			06	06	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO		134R		.342				ROUTE MILEAGE													
BRO	2	221R	00.000	00.272	G	I	I	19	22	G			01	02	14	N	U HIGGINSPO		N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	00.272	00.185	G	I	I	19	24	G			02	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	00.457	01.898	G	I	I	17	22	G			02	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	02.355	00.612	G	I	I	20	36	G			08	08	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	02.967	00.786	G	I	I	17	22	G			02	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	03.753	00.208	G	I	I	20	36	G			08	08	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	03.961	01.487	G	I	I	18	20	G			01	01	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	05.448	00.088	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	05.536	00.619	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	06.155	00.235	G	L	I	22	30	G			04	04	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	221R	06.390	01.157	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	4	221R	07.547	00.024	G	K	I	20	24	G			02	02	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	2	221R	07.571	00.157	G	K	I	20	24	G			02	02	14	N	U GEORGETOWN		N 02 09 6 99999		
BRO	2	221R	07.728	00.252	G	K	I	20	24	G			02	02	14	N	U GEORGETOWN		N 02 09 6 99999		
BRO	2	221R	07.980	00.020	G	K	I	20	24	G			02	02	14	N	U GEORGETOWN		N 02 09 6 99999		
BRO		221R		8.000				ROUTE MILEAGE													
BRO	1	251R	00.000	00.197	G	I	I	20	26	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	251R	00.197	00.040	G	L	I	22	30	G			04	04	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	251R	00.237	01.183	G	I	I	20	26	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	251R	01.420	00.220	G	I	I	20	28	G			04	04	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	251R	01.640	02.370	G	I	I	20	26	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO		251R		4.010				ROUTE MILEAGE													
BRO	1	286R	00.000	00.014	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	286R	00.014	00.135	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	286R	00.149	00.147	G	L	I	20	24	G			02	02	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	286R	00.296	00.466	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	286R	00.762	00.059	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	286R	00.821	03.779	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	286R	04.600	00.020	G	I	I	18	26	G			04	04	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	286R	04.620	00.146	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO	1	286R	04.766	03.540	G	I	I	18	24	G			03	03	14	N			N 02 09 6 99999		
BRO		286R		8.306				ROUTE MILEAGE													
BRO	1	353R	00.000	00.997	G	I	I	18	22	G			02	02	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO	1	353R	00.997	01.808	G	I	I	18	22	G			02	02	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO	1	353R	02.805	00.192	G	L	I	20	28	G			04	04	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO	1	353R	02.997	01.568	G	I	I	18	22	G			02	02	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO	1	353R	04.565	00.032	G	I	I	18	22	G			02	02	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO		353R		4.597				ROUTE MILEAGE													
BRO	4	505R	00.000	00.236	G	I	I	18	20	G			01	01	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO	1	505R	00.236	02.030	G	I	I	18	22	G			02	02	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO	1	505R	02.266	00.309	G	L	I	22	42	G			10	10	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO	1	505R	02.575	04.141	G	I	I	18	22	G			02	02	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO	1	505R	06.716	00.565	G	I	I	22	28	G			01	01	14	N			N 02 09 5 99999		
BRO	1	505R	07.281	00.515	G	I	I	22	28	G			01	01	14	N			N 02 09 5 99999		

