

TREE REMOVAL SCHEDULE

LOCATION STATION TO STATION	OFFSET FROM CENTERLINE	TREE REMOVAL (6 TO 15 UNITS DIA.)	TREE REMOVAL (OVER 15 UNITS DIA.)
		FEET	UNIT
IL 34			
SALINE COUNTY			
RURAL			
LT STA 1028+35 STUMP	34.0		15.2
LT STA 1028+60 STUMP	34.0		15.6
LT STA 1028+80 STUMP	34.0	13.8	
LT STA 1028+83 STUMP	34.0		15.2
RT STA 1020+16	33.0		15.1
RT STA 1020+18	32.0		17.3
RT STA 1020+33	29.0	6.6	
RT STA 1020+46	34.0	6.0	
RT STA 1020+52	31.0	6.1	
RT STA 1020+69	34.0	11.9	
RT STA 1020+86	33.5	6.0	
RT STA 1020+91	39.5	6.9	
RT STA 1021+27	36.0	8.5	
RT STA 1021+54	40.0	15.0	
RT STA 1021+91	36.5	6.0	
RT STA 1021+94	36.0	6.9	
RT STA 1021+95	44.0	6.5	
RT STA 1021+96	44.0	6.0	
RT STA 1022+58	42.5	8.1	
RT STA 1022+59	42.5	6.0	
RT STA 1022+83	33.5	6.1	
RT STA 1022+84	33.5	6.0	
RT STA 1022+94	40.0	6.3	
RT STA 1022+98	33.0		17.5
RT STA 1023+16	42.0	7.0	
RT STA 1023+29	36.0	10.0	
RT STA 1023+45	41.5	6.0	
RT STA 1023+66	34.5	6.5	
RT STA 1023+97	42.5	14.4	
RT STA 1023+97	43.5	10.9	
RT STA 1024+27	40.5	7.0	
RT STA 1024+39	39.0	8.5	
RT STA 1024+53	34.0	7.4	
RT STA 1024+77	33.0	6.8	
RT STA 1024+77	35.0	8.3	
RT STA 1024+77	34.0	6.4	
RT STA 1024+77	35.0	8.2	
RT STA 1024+77	34.0	9.5	
RT STA 1024+77	35.5	7.0	
RT STA 1025+35	36.5	10.0	
RT STA 1025+54	42.5	6.7	
RT STA 1025+68	38.5	10.8	
RT STA 1025+78	35.5	6.0	
RT STA 1025+84	41.0		15.2
RT STA 1026+23	39.0	6.0	
RT STA 1026+23	39.0	6.3	
RT STA 1026+23	41.0	9.1	
RT STA 1026+60	43.5	10.6	
RT STA 1026+72	40.0	12.0	
RT STA 1026+72	42.0		15.5
RT STA 1026+72	43.0	6.5	
RT STA 1026+81	31.0	11.1	
RT STA 1026+90	30.5	10.6	
RT STA 1027+04	37.0	6.0	
RT STA 1027+26	35.0	6.0	
RT STA 1027+53	46.0	11.6	
RT STA 1027+57	46.0	11.3	
RT STA 1027+96	34.0		18.0
RT STA 1028+26	40.0	10.8	
RT STA 1028+26	42.0	6.2	
RT STA 1028+27	42.0	11.4	
RT STA 1028+27	38.5	12.2	
RT STA 1028+28	39.5	7.5	
RT STA 1028+62	37.5	9.0	
RT STA 1028+66	41.0	13.5	
RT STA 1028+66	43.0	6.5	

LOCATION STATION TO STATION	OFFSET FROM CENTERLINE	TREE REMOVAL (6 TO 15 UNITS DIA.)	TREE REMOVAL (OVER 15 UNITS DIA.)
		FEET	UNIT
RT STA 1028+73	30.0	8.2	
RT STA 1028+79	30.0	7.7	
RT STA 1028+83	26.0		31.0
RT STA 1028+85	29.0	8.5	
RT STA 1028+90	29.0	10.0	
RT STA 1028+95	30.0	11.2	
RT STA 1037+50	35.5	14.8	
RT STA 1037+56	37.5	6.0	
RT STA 1037+58	37.0		24.7
RT STA 1037+63	35.5	7.7	
RT STA 1037+67	37.0	6.0	
RT STA 1037+72	34.0	11.5	
RT STA 1037+81	32.5	7.1	
RT STA 1037+81	42.0	9.5	
RT STA 1037+92	33.0	6.0	
RT STA 1038+00	37.5	8.0	
RT STA 1038+07	32.5	14.2	
RT STA 1038+09	31.5	6.0	
RT STA 1038+12	43.0	6.0	
RT STA 1038+13	32.0	12.6	
RT STA 1038+24	36.0	14.0	
RT STA 1038+25	38.0	9.0	
RT STA 1038+45	35.0	11.4	
RT STA 1038+50	43.5	6.0	
RT STA 1038+54	40.0	9.9	
RT STA 1038+62	34.0	6.0	
RT STA 1038+62	36.5	6.0	
RT STA 1038+76	31.0	6.2	
RT STA 1038+76	32.5	6.8	
RT STA 1038+76	40.5	6.9	
RT STA 1038+87	33.0	6.0	
RT STA 1039+06	32.0		26.1
RT STA 1039+08	31.0	6.8	
RT STA 1039+11	30.5	8.5	
RT STA 1039+26	28.0		21.3
RT STA 1039+30	41.0	6.0	
RT STA 1039+44	42.5		16.7
RT STA 1040+12	47.0	6.7	
RT STA 1040+13	46.0	10.4	
RT STA 1040+20	46.0		21.8
RT STA 1045+69	27.5		31.3
RT STA 1045+95	39.5	6.0	
RT STA 1046+04	37.0	8.2	
RT STA 1046+04	38.5	6.7	
RT STA 1046+14	36.5	6.0	
RT STA 1046+14	36.0	7.0	
RT STA 1046+15	37.0	6.6	
RT STA 1046+26	41.5	7.4	
RT STA 1046+31	37.0	6.9	
RT STA 1046+35	37.5	7.2	
RT STA 1046+39	35.5	6.0	
RT STA 1046+48	39.0	7.0	
RT STA 1046+50	36.5	6.0	
RT STA 1046+56	38.0	6.9	
RT STA 1046+61	39.0	6.0	
RT STA 1046+67	37.0	6.0	
RT STA 1046+67	38.5	6.0	
RT STA 1046+67	39.0	6.5	
RT STA 1046+86	38.0	7.3	
RT STA 1046+93	42.0		24.5
RT STA 1047+00	39.5	6.0	
RT STA 1047+08	38.0	6.0	
RT STA 1047+32	38.5	6.7	
RT STA 1047+41	38.0	6.8	
RT STA 1047+42	38.0	6.5	
PROJECT TOTALS:		919.6	342.0

Friday, January 07, 2005 8:54:32 AM
c:\prowest\10302\10302.dwg LV-3-83