

SCHEDULE OF TREE REMOVAL AND RELATED ITEMS														
STATION	OFFSET	ORTN.	NO. STEMS	SIZE DIA INCH	20100110	20100210	20101300	20101350	20101000	20101200	20101700	20101400	20101500	20101600
					TREE REMOV 6-15 UNIT	TREE REMOV OVER 15 UNIT	TREE PRUN 1-10 EACH	TREE PRUN OVER 10 EACH	TEMPORARY FENCE FOOT	TREE ROOT PRUNING EACH	SUPPLE WATERING UNIT	NITROGEN FERT NUTR POUND	PHOSPHORUS FERT NUTR POUND	POTASSIUM FERT NUTR POUND
713+31	41'	RT	1	18		20								
713+37	43'	RT	2	9,7		18								
713+38	43'	RT	2	19,11		33								
713+66	47'	RT	1	24		27								
713+83	46'	RT	2	15,9		27								
713+99	31'	RT	1	12	14									
714+07	44'	LT	1	6			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
714+13	49'	RT	1	15				9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
714+26	46'	LT	2	16,16			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
714+28	43'	RT	1	23		26								
714+35	43'	LT	1	6	7									
714+44	54'	LT	1	18			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
714+58	40'	RT	1	18		20								
714+62	35'	RT	1	8	9									
714+78	46'	LT	2	14,13		30								
715+12	36'	RT	2	7,6	15									
715+15	54'	LT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
715+18	53'	LT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
715+27	49'	LT	1	20		22								
715+28	38'	LT	1	6	7									
715+75	35'	LT	1	24		27								
716+22	50'	LT	1	30			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
716+40	40'	LT	1	24		27								
716+46	38'	RT	1	15		17								
717+26	38'	LT	1	12	14									
717+33	69'	RT	1	14			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
717+59	-	M	1	10	11									
717+67	51'	RT	1	15			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
718+05	57'	LT	1	14			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
718+46	53'	RT	1	14			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
718+64	97'	RT	3	14,12,12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
719+07	-	M	1	8	9									
719+64	-	M	1	6	7									
719+94	49'	RT	1	12	14									
720+26	55'	RT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
720+27	-	M	1	12	14									
720+50	-	M	1	8	9									
720+51	-	M	1	8	9									
720+80	46'	RT	1	6	7									
720+95	-	M	1	6	7									
721+12	-	M	1	8	9									
721+19	54'	RT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
721+33	-	M	1	6	7									
721+41	55'	RT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
721+60	58'	RT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
721+92	54'	LT	4,4,4,4,3,3,3	25			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
722+05	31'	LT	1	6	7									
722+16	-	M	1	10	11									
722+21	53'	LT	1	6			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
722+26	32'	LT	1	6	7									
722+31	-	M	1	10	11									
722+68	99'	LT	1	6			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
723+32	93'	RT	1	15			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
723+45	112'	LT	1	8			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
723+49	81'	LT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
724+26	45'	RT	1	24			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
724+30	35'	LT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
724+45	-	M	1	10	11									
724+73	-	M	1	8	9									
724+85	38'	LT	1	8			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
725+15	44'	RT	1	18			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
725+27	-	M	1	8	9									
725+47	47'	RT	1	18			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
725+50	-	M	1	10	11									
725+69	-	M	1	6	7									
725+81	36'	LT	1	6			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
725+89	42'	RT	1	8			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
734+04	191'	RT	1	6	7									
737+01	35'	RT	1	15		17								
WAUKEGAN ROAD														
504+03	-	M	1	10	11									
504+42	-	M	1	8	9									
508+44	50'	RT	1	10	11									
508+62	45'	RT	1	12	14									
508+66	53'	RT	1	12	14									
508+71	44'	RT	1	10	11									
508+77	55'	LT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
509+29	46'	RT	1	12	14									
509+45	50'	RT	1	12			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
510+09	46'	RT	1	10	11									
510+55	60'	LT	1	4			1	9	1	0.167	0.125	0.125	0.125	
510+88	51'	RT	1	6	7									

FILE NAME =	USER NAME = BAWtor.t	DESIGNED - JLV	REVISED -
G:\CH11\0158\Road\Sheets\0160T35-SHT-SCHE.Dgn		DRAWN - MNB	REVISED -
PLOT SCALE = 100.000' / in.		CHECKED - RCB	REVISED -
PLOT DATE = 11/30/2012		DATE - 10/31/2012	REVISED -

**STATE OF ILLINOIS
DEPARTMENT OF TRANSPORTATION**

SCHEDULE OF QUANTITIES

SCALE: N.T.S. SHEET NO. 44 OF 919 SHEETS

F.A.P. RTE.	SECTION	COUNTY	TOTAL SHEETS	SHEET NO.
305	(1920,01,1518,2022&1922,4BIR	COOK	919	44
FED. ROAD DIST. NO. 1 ILLINOIS FED. AID PROJECT			CONTRACT NO. 60T35	