

F.A. RTE	SECTION	COUNTY	TOTAL SHEETS	SHEET NO.
24	*	**	189	69
STA.		TO STA.		
FED. ROAD DIST. NO.	ILLINOIS	FED. AID PROJECT		

## SEEDING

\* X1-2,44(2,3,4)RS,BSMARTFY04-4  
 \*\* WILLIAMSON/JOHNSON  
 CONTRACT NO.: 98758

LOCATION STATION TO STATION (MP IS THE LAST STA UNLESS OTHERWISE NOTED)	TEMPORARY EROSION CONTROL SEEDING	SEEDING CLASS 2 (MODIFIED)	SEEDING CLASS 7	NITROGEN FERT NUTR	PHOSPHORUS FERT NUTR	POTASSIUM FERT NUTR	AGR GROUND LIMESTONE	MULCH METHOD 2
	POUND	ACRE	ACRE	POUND	POUND	POUND	TON	ACRE
<b>EB LANES</b>								
RT 143+58 TO 155+03 (MP 10.2)	80	0.80	0.80	128	96	96	1.60	1.60
RT 176+90 TO 180+55 (MP 10.7)	13	0.13	0.13	21	16	16	0.26	0.26
RT 181+50 (MP 10.7)	4	0.04	0.04	6	5	5	0.08	0.08
RT 180+55 TO 185+53 (MP 10.8)	8	0.08	0.08	13	10	10	0.16	0.16
RT 180+55 TO 185+53 (MP 10.8)	31	0.31	0.31	50	37	37	0.62	0.62
RT 184+10 (MP 10.8)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
RT 185+00 (MP 10.8)	6	0.06	0.06	10	7	7	0.12	0.12
RT 187+60 (MP 10.8)	10	0.10	0.10	16	12	12	0.20	0.20
RT 187+73 TO 188+00 (MP 10.8)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
RT 189+14 TO 189+44 (MP 10.9)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
RT 191+54 (MP 10.9)	4	0.04	0.04	6	5	5	0.08	0.08
RT 193+92 (MP 10.9)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
RT 194+72 TO 197+98 (MP 11.0)	24	0.24	0.24	38	29	29	0.48	0.48
RT 195+97 (MP 11.0)	3	0.03	0.03	5	4	4	0.06	0.06
RT 225+98 TO 231+50 (MP 11.7)	41	0.41	0.41	66	49	49	0.82	0.82
RT 231+25 (MP 11.7)	4	0.04	0.04	6	5	5	0.08	0.08
RT 231+50 (MP 11.7)	8	0.08	0.08	13	10	10	0.16	0.16
RT 235+00 (MP 11.7)	4	0.04	0.04	6	5	5	0.08	0.08
RT 236+44 TO 238+50 (MP 11.8)	7	0.07	0.07	11	8	8	0.14	0.14
RT 238+63 TO 241+03 (MP 11.8)	18	0.18	0.18	29	22	22	0.36	0.36
RT 238+75 (MP 11.8)	2	0.02	0.02	3	2	2	0.04	0.04
RT 240+00 (MP 11.8)	4	0.04	0.04	6	5	5	0.08	0.08
RT 244+00 TO 245+89 (MP 11.9)	10	0.10	0.10	16	12	12	0.20	0.20
RT 249+80 TO 250+27 (MP 12.0)	5	0.05	0.05	8	6	6	0.10	0.10
RT 250+49 TO 250+89 (MP 12.0)	2	0.02	0.02	3	2	2	0.04	0.04
RT 256+04 TO 256+44 (MP 12.1)	3	0.03	0.03	5	4	4	0.06	0.06
RT 269+39 TO 270+29 (MP 12.4)	6	0.06	0.06	10	7	7	0.12	0.12
RT 270+52 (MP 12.4)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
RT 278+35 (MP 12.5)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
RT 270+70 TO 279+53 (MP 12.6)	62	0.62	0.62	99	74	74	1.24	1.24
RT 283+73 (MP 12.6)	2	0.02	0.02	3	2	2	0.04	0.04
RT 289+66 TO 291+29 (MP 12.8)	7	0.07	0.07	11	8	8	0.14	0.14
RT 292+20 TO 293+54 (MP 12.8)	10	0.10	0.10	16	12	12	0.20	0.20
RT 301+00 (MP 13.0)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
RT 301+00 (MP 13.0)	3	0.03	0.03	5	4	4	0.06	0.06
RT 312+13 TO 312+90 (MP 13.2)	3	0.03	0.03	5	4	4	0.06	0.06
RT 314+40 TO 314+80 (MP 13.2)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
RT 314+80 TO 315+05 (MP 13.2)	2	0.02	0.02	3	2	2	0.04	0.04
RT 315+05 TO 317+05 (MP 13.3)	10	0.10	0.10	16	12	12	0.20	0.20
RT 317+05 TO 317+60 (MP 13.3)	4	0.04	0.04	6	5	5	0.08	0.08
RT 318+16 TO 318+60 (MP 13.3)	3	0.03	0.03	5	4	4	0.06	0.06
RT 318+60 TO 319+42 (MP 13.3)	5	0.05	0.05	8	6	6	0.10	0.10
RT 319+42 TO 320+21 (MP 13.3)	3	0.03	0.03	5	4	4	0.06	0.06
LT 348+72 (MP 5.9)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
LT 373+34 TO 373+91 (MP 6.4)	5	0.05	0.05	8	6	6	0.10	0.10
LT 380+98 TO 381+23 (MP 6.5)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
LT 393+44 (MP 6.7)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
LT 393+45 (MP 6.7)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
LT 395+34 TO 396+60 (MP 6.8)	10	0.10	0.10	16	12	12	0.20	0.20
LT 140+50 (MP 9.9)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
LT 146+16 TO 149+06 (MP 10.1)	10	0.10	0.10	16	12	12	0.20	0.20
LT 175+28 TO 176+07 (MP 10.6)	6	0.06	0.06	10	7	7	0.12	0.12
LT 178+00 TO 180+00 (MP 10.7)	10	0.10	0.10	16	12	12	0.20	0.20
LT 182+00 (MP 10.7)	4	0.04	0.04	6	5	5	0.08	0.08
LT 182+90 (MP 10.7)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
LT 183+60 (MP 10.8)	1	0.01	0.01	2	1	1	0.02	0.02
LT 184+50 (MP 10.8)	5	0.05	0.05	8	6	6	0.10	0.10
LT 186+10 (MP 10.8)	5	0.05	0.05	8	6	6	0.10	0.10
LT 188+01 TO 189+65 (MP 10.9)	10	0.10	0.10	16	12	12	0.20	0.20
LT 189+55 (MP 10.9)	12	0.12	0.12	19	14	14	0.24	0.24
LT 189+73 (MP 10.9)	6	0.06	0.06	10	7	7	0.12	0.12
LT 191+50 (MP 10.9)	5	0.05	0.05	8	6	6	0.10	0.10
LT 193+07 (MP 10.9)	7	0.07	0.07	11	8	8	0.14	0.14
LT 194+00 (MP 10.9)	5	0.05	0.05	8	6	6	0.10	0.10

Tuesday, November 16, 2004 @ 7:48:40 PM  
 c:\pcc\pccs\982102\5102102\sc03a032 LV=2-18-28-63