

F.A.S. RTE.	SECTION	COUNTY	TOTAL SHEETS	SHEET NO.
1087	116T-1	STEPHENSON	78	7
STA.		TO STA.		
FED. ROAD DIST. NO.	ILLINOIS	FED. AID PROJECT		

20100200 TREE REMOVAL (6 TO 15 UNITS)

UNIT	LOCATION	ACRE	LOCATION
6	STA. 967+41.87	42.36'	LT
14	STA. 965+77.43	39.23'	RT
11	STA. 966+15.38	46.57'	RT
8	STA. 966+24.69	36.17'	RT
10	STA. 966+30.54	43.39'	RT
13	STA. 966+54.64	51.48'	RT
10	STA. 966+60.18	55.68'	RT
10	STA. 966+62.18	46.48'	RT
9	STA. 966+79.00	53.63'	RT
8	STA. 966+86.11	55.11'	RT
12	STA. 967+29.63	43.28'	RT
7	STA. 967+32.44	49.98'	RT
8	STA. 967+47.62	41.94'	RT
11	STA. 967+48.87	44.99'	RT
8	STA. 967+50.54	47.51'	RT
9	STA. 967+61.31	43.35'	RT
6	STA. 967+80.23	47.99'	RT
15	STA. 968+87.73	41.33'	RT
6	STA. 969+39.75	35.90'	RT
13	STA. 1044+80.00	46.67'	LT
8	STA. 1044+99.20	46.00'	LT
8	STA. 1045+07.81	51.21'	LT
13	STA. 1045+13.45	51.10'	LT
12	STA. 1045+23.97	46.18'	LT
14	STA. 1045+29.07	44.20'	LT
6	STA. 1045+34.89	44.60'	LT
11	STA. 1045+41.59	43.49'	LT
14	STA. 1045+59.10	48.48'	LT
10	STA. 1048+73.96	38.23'	LT
15	STA. 1048+84.77	37.92'	LT
7	STA. 1050+02.17	37.00'	LT
12	STA. 1050+07.42	36.90'	LT
8	STA. 1050+16.63	35.90'	LT
10	STA. 1050+32.53	35.00'	LT
11	STA. 1050+63.66	36.30'	LT
12	STA. 1050+75.82	36.41'	LT
8	STA. 1051+71.42	29.51'	LT
11	STA. 1051+75.81	30.15'	LT
12	STA. 1051+86.18	29.45'	LT
14	STA. 1051+94.39	38.70'	LT
11	STA. 1052+03.28	39.14'	LT
421	TOTAL		

20100210 TREE REMOVAL (OVER 15 UNITS DIAMETER)

UNIT	LOCATION	ACRE	LOCATION
42	STA. 965+86.59	36.97'	RT
22	STA. 967+61.43	37.49'	RT
38	STA. 969+08.90	36.59'	RT
26	STA. 969+23.79	34.70'	RT
17	STA. 1045+07.72	45.39'	LT
27	STA. 1045+28.53	52.26'	LT
47	STA. 1046+58.47	41.66'	LT
18	STA. 1046+95.63	38.31'	LT
40	STA. 1051+33.93	36.14'	LT
16	STA. 1051+55.39	42.22'	LT
17	STA. 1051+88.84	37.89'	LT
310	TOTAL		

25000210 SEEDING, CLASS 2A

ACRE	LOCATION	ACRE	LOCATION
0.10	STA. 962+00	TO STA. 964+14	RT
0.32	STA. 964+38	TO STA. 969+88	RT
0.20	STA. 964+45	TO STA. 968+91	LT
0.04	STA. 1038+85	TO STA. 1040+99	RT
0.02	STA. 1042+17	TO STA. 1043+27	RT
0.27	STA. 1043+39	TO STA. 1046+54	RT
0.14	STA. 1046+63	TO STA. 1052+50	RT
0.04	STA. 1042+50	TO STA. 1043+50	LT
0.36	STA. 1043+74	TO STA. 1052+50	LT
0.01	STA. 1044+48	TO STA. 1044+76	LT
1.50	TOTAL		

25000310 SEEDING, CLASS 4

ACRE	LOCATION	ACRE	LOCATION
0.02	STA. 962+00	TO STA. 963+82	RT
0.03	STA. 964+49	TO STA. 966+00	LT
0.04	STA. 964+61	TO STA. 967+32	RT
0.02	STA. 967+26	TO STA. 969+75	RT
0.03	STA. 965+92	TO STA. 968+82	LT
0.03	STA. 1042+50	TO STA. 1043+30	LT
0.02	STA. 1043+95	TO STA. 1044+48	LT
0.35	STA. 1044+76	TO STA. 1052+50	LT
0.21	STA. 1046+91	TO STA. 1052+50	RT
0.75	TOTAL		

25000750 MOWING

ACRE	LOCATION	ACRE	LOCATION
0.10	STA. 962+00	TO STA. 964+14	RT
0.32	STA. 964+38	TO STA. 969+88	RT
0.20	STA. 964+45	TO STA. 968+91	LT
0.04	STA. 1038+85	TO STA. 1040+99	RT
0.02	STA. 1042+17	TO STA. 1043+27	RT
0.27	STA. 1043+39	TO STA. 1046+54	RT
0.14	STA. 1046+63	TO STA. 1052+50	RT
0.04	STA. 1042+50	TO STA. 1043+50	LT
0.36	STA. 1043+74	TO STA. 1052+50	LT
0.01	STA. 1044+48	TO STA. 1044+76	LT
1.50	TOTAL		

25100115 MULCH, METHOD 2

ACRE	LOCATION	ACRE	LOCATION
0.10	STA. 962+00	TO STA. 964+14	RT
0.33	STA. 964+37	TO STA. 969+88	RT
0.01	STA. 967+26	TO STA. 969+75	RT
0.18	STA. 964+45	TO STA. 968+91	LT
0.03	STA. 965+92	TO STA. 968+82	LT
0.05	STA. 1038+85	TO STA. 1040+99	RT
0.03	STA. 1042+17	TO STA. 1043+27	RT
0.28	STA. 1043+39	TO STA. 1046+54	RT
0.30	STA. 1046+63	TO STA. 1052+50	RT
0.05	STA. 1042+50	TO STA. 1043+50	LT
0.33	STA. 1043+74	TO STA. 1052+50	LT
0.30	STA. 1044+76	TO STA. 1052+00	LT
2.00	TOTAL		

25100630 EROSION CONTROL BLANKET

SQ. YD.	LOCATION	SQ. YD.	LOCATION
54	STA. 962+00	TO STA. 967+02	RT
70	STA. 964+61	TO STA. 967+40	RT
65	STA. 966+85	TO STA. 969+75	RT
59	STA. 967+25	TO STA. 969+73	LT
33	STA. 964+50	TO STA. 966+02	RT
75	STA. 965+86	TO STA. 966+41	LT
60	STA. 966+28	TO STA. 968+82	LT
120	STA. 1046+91	TO STA. 1052+50	RT
111	STA. 1052+00	TO STA. 1052+50	RT
31	STA. 1042+50	TO STA. 1043+30	LT
55	STA. 1042+17	TO STA. 1043+00	LT
29	STA. 1043+96	TO STA. 1044+48	LT
13	STA. 1044+48	TO STA. 1044+76	LT
206	STA. 1044+76	TO STA. 1052+50	LT
147	STA. 1052+00	TO STA. 1052+50	LT
1128	TOTAL		

28000250 TEMPORARY EROSION CONTROL SEEDING

POUND	LOCATION	POUND	LOCATION
39	STA. 962+00	TO STA. 964+14	RT
129	STA. 964+38	TO STA. 969+88	RT
80	STA. 964+45	TO STA. 968+91	LT
9	STA. 1038+85	TO STA. 1040+99	RT
6	STA. 1042+17	TO STA. 1043+27	RT
55	STA. 1043+39	TO STA. 1046+54	RT
29	STA. 1046+63	TO STA. 1052+50	RT
9	STA. 1042+50	TO STA. 1043+50	LT
72	STA. 1043+74	TO STA. 1052+50	LT
1	STA. 1044+48	TO STA. 1044+76	LT
2	STA. 962+00	TO STA. 963+82	RT
6	STA. 964+49	TO STA. 966+00	LT
16	STA. 964+61	TO STA. 967+32	RT
5	STA. 967+26	TO STA. 969+75	RT
12	STA. 965+92	TO STA. 968+82	LT
4	STA. 1042+50	TO STA. 1043+30	LT
2	STA. 1043+95	TO STA. 1044+48	LT
66	STA. 1044+76	TO STA. 1052+50	LT
40	STA. 1046+91	TO STA. 1052+50	RT
582	TOTAL		

28000300 TEMPORARY DITCH CHECKS

EACH	LOCATION	EACH	LOCATION
1	STA. 963+33	RT	
1	STA. 963+76	RT	
1	STA. 966+52	RT	
1	STA. 967+03	RT	
1	STA. 967+26	RT	
1	STA. 967+94	RT	
1	STA. 965+42	LT	
1	STA. 966+00	LT	
1	STA. 966+47	LT	
1	STA. 967+70	LT	
1	STA. 968+62	LT	
1	STA. 1047+03	RT	
1	STA. 1047+35	RT	
1	STA. 1047+68	RT	
1	STA. 1048+01	RT	
1	STA. 1048+34	RT	
1	STA. 1048+70	RT	
1	STA. 1049+10	RT	
1	STA. 1049+49	RT	
1	STA. 1049+88	RT	
1	STA. 1050+28	RT	
1	STA. 1050+85	RT	
1	STA. 1051+68	RT	
1	STA. 1043+11	LT	
1	STA. 1044+34	LT	
1	STA. 1045+27	LT	
1	STA. 1046+12	LT	
1	STA. 1046+36	LT	
1	STA. 1046+59	LT	
1	STA. 1046+83	LT	
1	STA. 1047+07	LT	
1	STA. 1047+30	LT	
1	STA. 1047+56	LT	
1	STA. 1047+96	LT	
1	STA. 1048+36	LT	
1	STA. 1048+76	LT	
1	STA. 1049+15	LT	
1	STA. 1049+55	LT	
1	STA. 1049+95	LT	
1	STA. 1050+36	LT	
1	STA. 1050+97	LT	
1	STA. 1051+74	LT	
42	TOTAL		

28000400 PERIMETER EROSION BARRIER

FOOT	LOCATION	FOOT	LOCATION
18	STA. 963+93	TO STA. 964+14	RT
202	STA. 1043+30	TO STA. 1040+97	RT
131	STA. 1044+66	TO STA. 1043+25	RT
143	STA. 1046+92	TO STA. 1044+59	RT
129	STA. 1044+66	TO STA. 1046+09	RT
623	TOTAL		

28000500 INLET AND PIPE PROTECTION

EACH	LOCATION	EACH	LOCATION
1	STA. 963+93	RT	
1	STA. 1043+30	LT	
1	STA. 1044+66	LT	
1	STA. 1046+92	RT	
1	STA. 1044+66	LT TEMPORARY PIPE	
5	TOTAL		

28100107 STONE RIPRAP, CLASS A4

SQ YD	LOCATION	SQ YD	LOCATION
55	STA. 966+60	RT (CULVERT)	
55	STA. 966+60	LT (CULVERT)	
57	STA. 1044+62	LT (CULVERT)	
167	TOTAL		

28200200 FILTER FABRIC

SQ YD	LOCATION	SQ YD	LOCATION
55	STA. 966+60	RT (CULVERT)	
55	STA. 966+60	LT (CULVERT)	
57	STA. 1044+62	LT (CULVERT)	
167	TOTAL		

35100100 AGGREGATE BASE COURSE, TYPE A

TON	LOCATION	TON	LOCATION
10	STA. 964+45.9	TO STA. 968+87.6	LT
8	STA. 1042+65.5	TO STA. 1047+89.1	LT
18	TOTAL		

35101400 AGGREGATE BASE COURSE, TYPE B

TON	LOCATION	TON	LOCATION
56	STA. 964+25.7	RT	F.E.
86	STA. 1041+16.8	RT	C.E.
54	STA. 1042+00.0	RT	C.E.
61	STA. 1043+61.4	LT	F.E.
64	STA. 1043+30.8	RT	P.E.
72	STA. 1046+65.9	RT	F.E.
60	STA. 1041+34.3	TO STA. 1041+82.5	RT AREA BETWEEN DRIVES
453	TOTAL		

40603310 HOT-MIX ASPHALT SURFACE COURSE, MIX "C", N50

TON	LOCATION	TON	LOCATION
18	STA. 966+20	TO STA. 967+15	RT 4" PATCH
41	STA. 966+05	TO STA. 967+05	LT 4" PATCH
9	STA. 1044+42	TO STA. 1044+83	RT 4" PATCH
15	STA. 1044+42	TO STA. 1044+83	LT 4" PATCH
90	STA. 962+05	TO STA. 969+88	RT 2" SHOULDER
46	STA. 964+45	TO STA. 968+91	LT 2" SHOULDER
5	STA. 1038+85	TO STA. 1040+42	RT 2" SHOULDER
62	STA. 1041+48	TO STA. 1048+70	LT 2" SHOULDER
286	TOTAL		

40800050 INCIDENTAL HOT-MIX ASPHALT SURFACING

TON	LOCATION	TON	LOCATION
26	STA. 1041+16.8	RT	C.E.
16	STA. 1042+00.0	RT	C.E.
26	STA. 1043+30.8	RT	P.E.
68	TOTAL		

44200926 CLASS B PATCHES, TYPE IV, 7 INCH