

20100110		
TREE REMOVAL (6 TO 15 UNITS DIAMETER)		
Location	Unit	Remarks
Lt. Sta. 20+72	12	
Lt. Sta. 20+96	12	
Lt. Sta. 21+22	12	
Lt. Sta. 21+35	12	
Lt. Sta. 21+59	15	
Lt. Sta. 21+74	15	
Lt. Sta. 21+86	12	
Lt. Sta. 22+03	12	
Lt. Sta. 22+30	15	
Lt. Sta. 22+47	12	
Lt. Sta. 24+91	12	
Lt. Sta. 25+05	12	
Lt. Sta. 25+33	12	
Rt. Sta. 27+74	15	
Rt. Sta. 33+34	14	
Rt. Sta. 35+00	10	
Rt. Sta. 35+05	12	
Rt. Sta. 35+13	12	
Rt. Sta. 35+18	12	
Rt. Sta. 35+27	9	
Rt. Sta. 38+02	14	
Rt. Sta. 50+38	6	
Lt. Sta. 128+70	6	
Lt. Sta. 132+49	6	
Lt. Sta. 134+44	10	
Lt. Sta. 134+80	8	
Lt. Sta. 134+93	8	
Lt. Sta. 135+79	8	
Lt. Sta. 136+14	10	
Lt. Sta. 136+58	8	
Lt. Sta. 136+82	8	
Rt. Sta. 164+95	6	
<b>TOTAL</b>	<b>347</b>	

28000305		
TEMPORARY DITCH CHECKS		
Location	Foot	Remarks
24.6' Lt. Sta. 2+00	10	
23' Lt. Sta. 12+50	10	
12' Rt. Sta. 12+50	10	
10' Rt. Sta. 12+92	10	
36' Lt. Sta. 13+42	10	
8' Rt. Sta. 13+47	10	
17' Lt. Sta. 13+53	10	
58' Lt. Sta. 13+64	10	
15' Lt. Sta. 13+75	10	
18' Lt. Sta. 16+00	12	
18' Lt. Sta. 17+50	14	
18' Lt. Sta. 19+00	12	
18' Lt. Sta. 20+50	10	
18' Lt. Sta. 22+00	11	
16' Lt. Sta. 24+50	11	
7' Rt. Sta. 24+50	19	
16' Lt. Sta. 25+00	11	
12' Rt. Sta. 25+00	19	
33' Rt. Sta. 29+50	14	
10' Rt. Sta. 32+25	12	
10' Rt. Sta. 33+96	6	
10' Rt. Sta. 37+30	10	
10' Rt. Sta. 39+30	8	
10' Rt. Sta. 42+00	6	
10' Rt. Sta. 45+60	6	
9' Rt. Sta. 48+20	6	
9' Rt. Sta. 51+25	22	
10' Rt. Sta. 53+50	12	
10' Rt. Sta. 121+80	18	
12' Rt. Sta. 125+25	16	
16' Rt. Sta. 126+75	16	
15' Rt. Sta. 132+50	16	
15' Rt. Sta. 135+53	16	
15' Rt. Sta. 137+03	20	
46' Rt. Sta. 170+62	22	
<b>TOTAL</b>	<b>435</b>	

28000500		
INLET AND PIPE PROTECTION		
Location	Each	Remarks
24.6' Lt. Sta. 28+53.56	1	
16.0' Rt. Sta. 31+22.42	1	
6.5' Rt. Sta. 32+00.0	1	
10.0' Rt. Sta. 33+79.50	1	
10.0' Rt. Sta. 35+88.40	1	
5' Rt. Sta. 36+98.30	1	
7.5' Rt. Sta. 39+07.40	1	
7.5' Rt. Sta. 40+39.00	1	
5.5' Rt. Sta. 41+54	1	
5.5' Rt. Sta. 43+29.00	1	
10' Rt. Sta. 44+65.00	1	
7' Rt. Sta. 45+35.30	1	
10' Rt. Sta. 47+11.50	1	
9' Rt. Sta. 47+83.00	1	
9' Rt. Sta. 50+20.90	1	
5.0' Rt. Sta. 56+24	1	
16.0' Lt. Sta. 56+24	1	
16.0' Lt. Sta. 59+83	1	
16.0' Lt. Sta. 65+55	1	
16.0' Lt. Sta. 67+25	1	
16.0' Lt. Sta. 75+40	1	
60.0' Rt. Sta. 76+10	1	
60.0' Rt. Sta. 76+65	1	
16.0' Lt. Sta. 77+55	1	
25.0' Rt. Sta. 82+47	1	
6.0' Rt. Sta. 85+80	1	
6.0' Rt. Sta. 87+85	1	
6.0' Rt. Sta. 90+05	1	
6.0' Rt. Sta. 92+30	1	
6.0' Rt. Sta. 94+30	1	
6.0' Rt. Sta. 96+60	1	
6.0' Rt. Sta. 96+80	1	
6.0' Rt. Sta. 98+80	1	
6.0' Rt. Sta. 100+80	1	
6.0' Rt. Sta. 102+65	1	
6.0' Rt. Sta. 103+80	1	
6.0' Rt. Sta. 106+05	1	
6.0' Rt. Sta. 110+48	1	
6.0' Rt. Sta. 111+23	1	
18.0' Rt. Sta. 112+50	1	
18.0' Rt. Sta. 114+80	1	
18.0' Rt. Sta. 117+35	1	
10.1' Rt. Sta. 120+32	1	
10.1' Rt. Sta. 123+35	1	
27.0' Rt. Sta. 140+18	1	
18.0' Rt. Sta. 143+10	1	
37.0' Rt. Sta. 144+67	1	
16.0' Lt. Sta. 147+65	1	
14.0' Rt. Sta. 152+17	1	
14.0' Rt. Sta. 152+45	1	
10.0' Rt. Sta. 154+45	1	
15.0' Rt. Sta. 154+65	1	
16.0' Lt. Sta. 155+10	1	
16.0' Lt. Sta. 158+30	1	
16.0' Lt. Sta. 160+70	1	
15.0' Rt. Sta. 162+00	1	
13.0' Rt. Sta. 162+30	1	
16.0' Lt. Sta. 164+05	1	
0.0' Lt. Sta. 164+60	1	
23.0' Rt. Sta. 166+20	1	
23.0' Rt. Sta. 166+48	1	
16.0' Lt. Sta. 166+70	1	
16.0' Lt. Sta. 170+10	1	
15.0' Lt. Sta. 172+10	1	
<b>TOTAL</b>	<b>64</b>	

28001100		
TEMPORARY EROSION CONTROL BLANKET		
Location	Sq Yd	Remarks
Sta. 0+00 To Sta. 172+20	20,666.8	
<b>TOTAL</b>	<b>20,666.8</b>	

35102000		
AGGREGATE BASE COURSE, TYPE B 8"		
Location	Sq Yd	Remarks
Sta. 33+56	54.2	Private Entrance
Sta. 35+61	42.8	"
Sta. 36+81	69.4	"
Sta. 38+83	89.4	"
Sta. 40+22	84.4	"
Sta. 41+34	70.2	"
Sta. 43+11	56.0	Private Entrance
Sta. 44+32	56.1	"
Sta. 44+86	58.4	"
Sta. 46+79	59.7	"
Sta. 57+33	72.6	"
Sta. 68+28	112.4	"
Sta. 69+71	30.0	"
Sta. 130+34	168.8	"
Sta. 131+69	21.2	Private Entrance
<b>TOTAL</b>	<b>1,045.6</b>	

20100210		
TREE REMOVAL (OVER 15 UNITS DIAMETER)		
Location	Unit	Remarks
Lt. Sta. 28+94	18	
Rt. Sta. 38+20	22	
Rt. Sta. 54+28	18	
Rt. Sta. 131+52	29	
Rt. Sta. 131+79	24	
<b>TOTAL</b>	<b>111</b>	

28000400		
PERIMETER EROSION BARRIER		
Location	Foot	Remarks
Lt. Sta. 3+27 To Lt. Sta. 3+47	85	
Lt. Sta. 13+62 To Lt. Sta. 13+91	60	
Lt. Sta. 15+76 To Lt. Sta. 15+86	30	
Lt. Sta. 25+53 To Lt. Sta. 25+70	45	
Rt. Sta. 26+08 To Rt. Sta. 26+08	32	
Rt. Sta. 28+42 To Rt. Sta. 28+73	45	
Rt. Sta. 53+07 To Rt. Sta. 53+22	25	
Rt. Sta. 59+99 To Rt. Sta. 60+08	25	
Rt. Sta. 60+10 To Rt. Sta. 64+35	425	
Rt. Sta. 69+85 To Rt. Sta. 72+15	230	
Lt. Sta. 94+00 To Lt. Sta. 102+00	796	
Lt. Sta. 103+50 To Lt. Sta. 111+25	770	
Lt. Sta. 121+50 To Lt. Sta. 128+05	655	
Rt. Sta. 126+89 To Rt. Sta. 127+03	25	
Rt. Sta. 131+50	25	
Rt. Sta. 133+05	25	
Rt. Sta. 134+05	25	
Lt. Sta. 138+00	25	
Lt. Sta. 139+60 To Lt. Sta. 142+25	296	
Lt. Sta. 142+45 To Lt. Sta. 144+20	170	
Rt. Sta. 150+37 To Sta. 152+00	163	
Rt. Sta. 152+60 To Sta. 154+43	183	
Rt. Sta. 154+69 To Sta. 156+31	162	
Rt. Sta. 156+58 To Sta. 157+50	92	
Rt. Sta. 162+45 To Sta. 164+52	207	
Rt. Sta. 170+62	25	
<b>TOTAL</b>	<b>4,646</b>	

TO BE PAID FOR AS CLEARING, SPECIAL

BRUSH REMOVAL, ACRES		
Location	Acre	Remarks
Lt. Sta. 0+99 To Lt. Sta. 3+39	0.05	
Lt. Sta. 25+77 To Lt. Sta. 26+20	0.01	
Lt. Sta. 26+81 To Lt. Sta. 28+47	0.07	
Lt. Sta. 28+67 To Rt. Sta. 30+81	0.13	
Rt. Sta. 34+87 To Rt. Sta. 36+00	0.04	
Rt. Sta. 42+16 To Rt. Sta. 42+90	0.01	
Rt. Sta. 43+22 To Rt. Sta. 43+75	0.01	
Rt. Sta. 45+01 To Rt. Sta. 46+01	0.02	
Rt. Sta. 49+32 To Rt. Sta. 49+59	0.01	
Rt. Sta. 50+67 To Rt. Sta. 52+93	0.05	
<b>TOTAL</b>	<b>0.40</b>	

FILE = S:\PROJECTS\2001\113900L\_PHASE II\DESIGN\PHASE 2 SUMMARY OF QUANTITIES.DGN

REVISION	DATE	BY	REMARKS	DRAWN
1	03/22/13	TJA	100T COMMENTS FROM JAN. 28, 2013	T.J.A.
				C.J.B.
				C.W.B.

WINNEBAGO COUNTY  
VILLAGE OF CHERRY VALLEY  
PERRYVILLE PATH SOUTHEAST CONNECTION



PERRYVILLE PATH  
SUMMARY OF QUANTITIES

SECTION	COUNTY	TOTAL SHEETS	SHEET NO.
01-00302-00-BT	WINNEBAGO	124	3
STA. - STA.			
WHA #: 1139D01	DATE: 03/01/2013		