



STEEL BEAM GUARDRAIL, GALVANIZED W/ 8 FT POSTS

STA A 16+54 - STA A 24+35 RT  
 STA A 17+03 - STA A 23+97 LT  
 STA A 24+89 - STA A 33+98 RT  
 STA A 27+63 - STA A 31+90 LT

STEEL BEAM GUARDRAIL, GALVANIZED

STA A 23+97 - STA A 24+10 LT  
 STA A 24+35 - STA A 24+48 RT  
 STA A 24+76 - STA A 24+89 RT  
 STA A 27+51 - STA A 27+63 LT  
 STA A 31+90 - STA A 32+03 LT  
 STA A 33+98 - STA A 34+11 RT

ANCHOR FOR STEEL BEAM RAIL

STA A 24+03 LT  
 STA A 24+39 RT  
 STA A 24+85 RT  
 STA A 27+59 LT  
 STA A 31+94 LT  
 STA A 34+02 RT

DELINEATOR WITH STEEL POSTS

STA A 24+10 LT  
 STA A 24+48 RT  
 STA A 24+76 RT  
 STA A 27+51 LT  
 STA A 32+03 LT  
 STA A 34+11 RT

REMOVE AND DISPOSE OF GUARDRAIL

STA A 16+51 - STA A 24+45 RT  
 STA A 16+91 - STA A 24+07 LT  
 STA A 24+76 - STA A 34+11 RT  
 STA A 27+50 - STA A 32+02 LT

BARRIER FENCE

STA A 21+00 - STA A 24+50 RT  
 STA A 25+00 - STA A 31+50 RT

EROSION LOG

STA A 21+00 - STA A 24+50 RT  
 STA A 25+00 - STA A 31+50 RT

STONE FILL, TYPE I

~~STA A 27+50 - STA A 29+00 RT~~  
~~STA A 31+50 - STA A 33+00 RT~~  
 STA A 27+43 - STA A 29+00 RT  
 STA A 31+40 - STA A 33+00 RT  
 STA A 34+88 - STA A 38+05 LT  
 STA A 38+00 - STA A 39+20 RT

GRUBBING MATERIAL

STA A 27+50 - STA A 29+00 RT  
 STA A 31+50 - STA A 33+00 RT

GEOTEXTILE FOR SILT FENCE

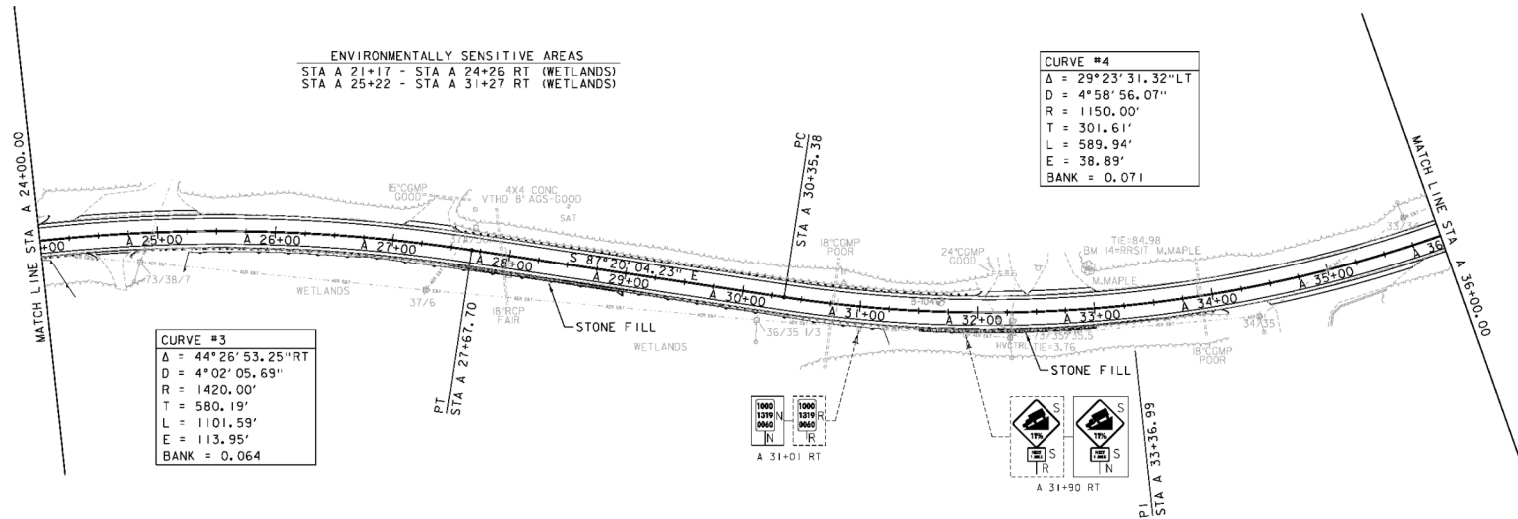
STA A 27+50 - STA A 29+00 RT  
 STA A 31+50 - STA A 33+00 RT

ENVIRONMENTALLY SENSITIVE AREAS

STA A 21+17 - STA A 24+26 RT (WETLANDS)  
 STA A 25+22 - STA A 31+27 RT (WETLANDS)

CURVE #4  
 $\Delta = 29^{\circ}23'31.32''$ LT  
 $D = 4^{\circ}58'56.07''$   
 $R = 1150.00'$   
 $T = 301.61'$   
 $L = 589.94'$   
 $E = 38.89'$   
 $BANK = 0.071$

CURVE #3  
 $\Delta = 44^{\circ}26'53.25''$ RT  
 $D = 4^{\circ}02'05.69''$   
 $R = 1420.00'$   
 $T = 580.19'$   
 $L = 1101.59'$   
 $E = 113.95'$   
 $BANK = 0.064$



DURABLE 4 INCH WHITE LINE (SEE OPTION ITEMS)

STA A 0+00 - STA A 112+31 (SOLID LT)  
 STA A 0+00 - STA A 48+34 (SOLID RT)

DURABLE 4 INCH YELLOW LINE (SEE OPTION ITEMS)

STA A 0+00 - STA 48+25 (SOLID LT + RT)

TEMPORARY 4 INCH WHITE LINE

STA A 0+00 - STA A 112+31 (SOLID LT)  
 STA A 0+00 - STA A 48+34 (SOLID RT)

TEMPORARY 4 INCH YELLOW LINE

STA A 0+00 - STA 48+25 (SOLID LT + RT)

**SIGN LEGEND**  
 R = REMOVE  
 S = SALVAGE  
 N = NEW  
 RET = RETAIN  
 T&T = THINNING & TRIMMING  
 B-B = BACK TO BACK  
 EXISTING -----  
 NEW - - - - -



PROJECT NAME:	WARDSBORO-JAMAICA	FILE NAME:	d2b236_bdr.dgn	PLLOT DATE:	2/26/2014
PROJECT NUMBER:	ER STP 013-1(17)	PROJECT LEADER:	K. UPWAL	DRAWN BY:	B. KIPP
		DESIGNED BY:	B. KIPP	CHECKED BY:	A. KEMPTON
		PLAN SHEET 3		SHEET	60 OF 444