

F.A.P. RTE.	SECTION	COUNTY	TOTAL SHEETS	SHEET NO.
80	*	**	219	19
STA. _____ TO STA. _____				
FED. ROAD DIST. NO. _____ ILLINOIS FED. AID PROJECT				
*(06-14 & 50-0)RS-1(14B,B-1,VB,VE-1,VB-2,VB-3)BR				
** BUREAU & LASALLE				

GUARDRAIL																	
STA TO STA	LT RT	TERM MKR DIR APP	TBT TY I SP (TAN)	SPBGR TY A	TBT TY 6	TBT TY 2	GR MKR	BAR WAL MK	STA TO STA	LT RT	TERM MKR DIR APP	TBT TY I SP (TAN)	SPBGR TY A	TBT TY 6	TBT TY 2	GR MKR	BAR WAL MK
BUREAU CO (EB)									BUREAU CO (WB)								
STA 396+06.5 TO STA 396+56.5	RT	1	1				4		STA 398+81.5 TO STA 398+94	RT					1		
STA 396+56.5 TO STA 398+94	RT			237.5					STA 398+94 TO STA 399+37	RT				1			1
STA 398+94 TO STA 399+37	RT				1				SN 006-0166								1
SN 006-0165								2	STA 401+07 TO STA 401+50	RT				1			
STA 401+07 TO STA 401+50	RT				1		2		STA 401+50 TO STA 404+50	RT			300				
STA 401+50 TO STA 412+40	RT			1090					STA 404+50 TO STA 405+00	RT	1	1					5
STA 412+40 TO STA 412+83	RT				1												
SN 006-0167								1	STA 412+00.5 TO STA 412+13	RT					1		
STA 414+38 TO STA 414+81	RT				1		1		STA 412+13 TO STA 412+56	RT				1	1		1
STA 414+81 TO STA 414+93.5	RT					1			SN 006-0168								1
									STA 414+10.5 TO STA 414+53.5	RT				1			
STA 395+44 TO STA 395+94	LT	1	1				5		STA 414+53.5 TO STA 417+53.5	RT			300				5
STA 395+94 TO STA 398+94	LT			300					STA 417+53.5 TO STA 418+03.5	RT	1	1					
STA 398+94 TO STA 399+37	LT				1												
SN 006-0165								1	STA 398+81.5 TO STA 398+94	LT					1		
STA 401+07 TO STA 401+50	LT				1		1		STA 398+94 TO STA 399+37	LT				1			
STA 401+50 TO STA 401+62.5	LT					1			SN 006-0166								1
									STA 401+07 TO STA 401+50	LT				1			
STA 408+76 TO STA 409+26	LT	1	1				5		STA 401+50 TO STA 411+98	LT			1048				
STA 409+26 TO STA 412+26	LT			300					STA 411+98 TO STA 412+41	LT				1			3
STA 412+26 TO STA 412+69	LT				1				SN 006-0168								1
SN 006-0167								1	STA 413+95.5 TO STA 415+38.5	LT				1			
STA 414+24 TO STA 414+67	LT				1		1		STA 415+38.5 TO STA 417+88.5	LT			250				5
STA 414+67 TO STA 414+79.5	LT					1			STA 417+88.5 TO STA 418+38.5	LT	1	1					
(EB) SUBTOTAL		3	3	1927.5	8	3	19	5	(WB) SUB TOTAL		3	3	1898	8	3	20	4
(EB & WB) GRAND TOTAL																	
									6 6 3825.5 16 6 39 9								

GUARDRAIL REMOVAL		
LOCATION	LT/RT	FT
BUREAU CO (EB)		
STA 394+56 TO STA 399+28	RT	472
EX SN 006-0032		
STA 401+14 TO STA 404+85	RT	372
EX SN 006-0034		
STA 406+56 TO STA 412+73	RT	617
EX SN 006-0036		
STA 414+40 TO STA 414+79	RT	39
STA 396+42 TO STA 399+29	LT	287
EX SN 006-0032		
STA 401+14 TO STA 401+56	LT	42
STA 403+14 TO STA 404+64	LT	155
EX SN 006-0034		
STA 406+36 TO STA 406+76	LT	40
STA 409+63 TO STA 412+59	LT	296
EX SN 006-0036		
STA 414+24 TO STA 414+80	LT	56
(EB) SUB-TOTAL		2376
BUREAU CO (WB)		
STA 398+89 TO STA 399+28	RT	39
EX SN 006-0033		
STA 401+14 TO STA 403+62	RT	250
STA 404+03 TO STA 404+42	RT	39
EX SN 006-0035		
STA 406+20 TO STA 409+31	RT	314
STA 412+04 TO STA 412+48	RT	44
EX SN 006-0037		
STA 414+10 TO STA 417+10	RT	300
STA 398+88 TO STA 399+27	LT	39
EX SN 006-0033		
STA 401+14 TO STA 404+27	LT	313
EX SN 006-0035		
STA 406+02 TO STA 412+41	LT	639
EX SN 006-0037		
STA 414+12 TO STA 418+17	LT	405
(WB) SUB-TOTAL		2362
GRANDTOTAL		4738

DRAINAGE SCHEDULE									
LOCATION	REMOVING INLETS	REMOVING MANHOLES	STORM SEWER REMOVAL 15"	STORM SEWER CLASS A, TYPE 1 24"	PIPE CULV, CLASS D TYPE 1, 24"	PLUG EXISTING STORM SEWERS	METAL END SECTIONS 24"	MANHOLES, TYPE A 4' DIAMETER T1 FRAME, CL	FLUSH INLET BOX FOR MEDIAN STD 542546
STA. TO STA.	EACH	EACH	FOOT	FOOT	FOOT	EACH	EACH	EACH	SQ YD
401+53 LT	1	1	60	70	12		1	1	1
406+69 LT	1	1				1			
414+60 LT	1	1	60	70	12		1	1	1
TOTAL	3	3	120	140	24	1	2	2	2

PLOT DATE = Sep 19, 2008 - 09:02:37 AM
 FILE NAME = c:\pwworking\BUREAU\PC\am32861\dta1a.dgn
 PLOT SCALE = 1/8" = 1'-0"
 USER NAME = breaugp