

HARTFORD-ROYALTON													DRAINAGE SUMMARY													SH.19					
AC IM IR 089-1(8)																															
NORTH BOUND		REBAR OF DI (KNOB)	C.IGRATIE W/FRAE Y'	C.IGRATIE W/FRAE Y'	f' UNO.	f' UNO.	f' UNO. CABRIER	UND FLUSH BRN	BULLDOZER RENTAL	EXCAVATOR RENTAL	TRUCK RENTAL	LOADER RENTAL	BIT CONC. GUTTER (NO D)	MARKER POST	REBAR & G-BALL	REBAR (NO D)	TOPSOIL	STONEFILL TYPE I	STONEFILL TYPE II	STONEFILL TYPE III	STONEFILL TYPE IV	GEO. UNO. STONE	GEO. FOR UNO.	GEO. FOR SILT FENCE	HAY BALES EROSION						
MM-MM	POS.	604.412	604.45	604.46	605.10	605.11	605.20	605.95	608.10	608.25	608.37	608.40	616.47	619.17	621.75	621.81	651.35	613.10	613.10	613.11	613.13	649.31	649.41	649.51	651.26						
		(EA.)	(EA.)	(EA.)	(LF)	(LF)	(LF)	(EA.)	(HR.)	(HR.)	(HR.)	(HR.)	(TON)	(EA.)	(LF)	(EA.)	(CY)	(CY)	(CY)	(CY)	(CY)	(SY)	(SY)	(SY)	(EA.)						
9.33	OUT																			24.7											
9.37	CL												1																		
9.43	OUT												1																		
9.50	MED												1																		
9.53	MED												2					2.4													
9.55	CL			1																											
9.55-9.62	MED												1																		
9.62	MED												2		2																
9.68	CL									10.7																					
9.70	MED												2		2																
9.72	CL												2		12.5					31											
9.81	MED												1							1											
9.91	CL												1																		
9.95	MED												1		1																
10.01	OUT												1									50									
10.03	MED														12.5					35.5											
10.04	MED																														
10.04	MED												1							2.7											
10.05	MED												1																		
10.08	MED												1						2.6						2						
10.09	OUT												2						0.9												
10.14	CL												2							1											
10.21	CL												2							121		175		5.7	4						
10.26	CL												2		2																
10.38	CL												2																		
10.43	CL												1						1.9												
10.45	CL		1										1						1.9	8.3		11									
10.50	OUT		1										1						1.9												
10.50-10.53	MED																		44			60									
10.52	OUT												1																		
10.57	OUT												1																		
10.60	OUT												1		1																
10.68	OUT												1																		
10.72	OUT												1																		
10.97	OUT																														
11.05-11.20	OUT									10.7														5.7	6.0						
SHEET TOTALS:			2.0	1.0										32.0	25.0	9.0		9.7	269.2		298.0										