

FINAL DRAINAGE SUMMARY

PREPARED BY R.W. Jensen PROJECT TROY
 CHECKED BY _____ NO. RS 0311(4)

UNDERDRAIN & UNDERDRAIN CARRIER PIPE

Book 2 G

Book 2 H

Book 2 I

STATION	STATION	COMP. UTTER		T.E.	T.R.	6" UNDER DRAIN	6" CARRIER PIPE	D.I. FLASHING BASELINE	MANHOLE POST.
123+26	125+80	RT D101	Deleted	0					
126+20	130+45	RT D102	Deleted	0					
126+50	131+00	LT D103	Deleted	0					
144+50.6	145+50	LT D201		34.7			120		0
154+86	157+50	LT D104		15		265	4	1	0
173+52	177+95	LT D105		42	108.3	450	4	1	0
178+00	183+50	LT D106		20.5	26.6	550	4	1	0
186+00	192+48	LT D107		11.3	11.75	648	4	1	0
192+50		E D202					90	1	0
195+50	196+0	LT D203		2.7	17.2		88	1	0
196+0	199+0	LT D108		4.1	120.7	300	4	1	0
204+03	201+50	LT D204		15.4	0.6		92	1	0
201+50	207+00	LT D109		99.3	115.9	550	4	1	0
213+50	218+00	LT D110		8.7	64.2	450	4	1	0
231+50	236+50	RT D111		170	23.1	500	4	1	0
236+55	237+08	RT D205		14			56	0	0
230+50	237+30	LT D112		220	13.2	680	4	1	0
237+70	238+00	LT D206		2			36	0	0
238+00	244+68	LT D113		111		368	4	1	0
248+52		E D207	ELIMINATED	0			4	0	0
248+52	253+90	LT D114		1674	35.2	538	4	1	0
254+13	254+25	LT D208		2.6			12	0	0
254+25	264+28	LT D115		348		998	18	3	0
265+14	262+28	LT D116		321		1010	4	1	0
278+45	279+50	LT D209	ELIMINATED	0			0	0	0
278+75	276+50	LT D117		110		175	4	1	0
278+50	276+54	LT D117		0		270	4	1	0
302+0	314+07	RT D118		71	47.1	149	4	1	0
310+0	314+07	LT D118		92		407	4	1	0
314+14	317+50	LT D119		114		336	4	1	0
317+50	317+65	LT D210		3		20	0	0	0
317+90	321+50	LT D120		14		360	4	1	0
321+50	324+80	LT D211		3		28	0	0	0
149+25	150+15	LT D164		57		80	50	0	0
		D165	In Fill Area to Drain Springs			100			
		D166		13		60			
186+0	192+00	RT D167		176	26.5	600	4	1	0
192+0	192+50	RT D212		11			50		0
155+0	155+50	RT D213		18			51		0
155+50	157+25	RT D168		76.3		175	4	1	0
157+25	161+50	RT D169		113.6	73.3	425	4	1	0
161+50	162+0	RT D220		15			52	0	0
157+50	163+83	LT D170		278		633	4	1	0
163+90	166+99	LT D171		128		293	4	1	0
296+58	300+60	LT D151		160	4.4	484	4	1	
300+62	305+00	LT D152		180.9		438	4	1	
305+07	305+26	LT D214		5.8			32		
305+37	309+0	LT D153		178.6		363	4	1	
307+00	307+47	LT D213		5.3			50		
284+03	288+50	LT D154		146.7	2.3	447	4	1	
288+50	288+91	LT D214		8.4			46		
288+95	293+00	LT D155		169.2		405	4	1	
293+00	293+39	LT D215		16.4			44		
247+84	247+00	LT D216		29.7			68		
242+0	248+47	LT D156		35.7	2.5	647	4	1	
277+50	282+00	LT D157		158.5	21.5	450	4	1	
282+00	284+05	LT D217		2.1			15		
282+10	283+98	LT D158		78.9		190	4	1	
287+25	244+70	RT D159		18.7		455	4	1	
149+75	152+50	RT D160		13.5		275	4	1	0
150+25	152+75	LT D161		103.4		250	4	1	
199+10	210+15	LT D162		35.9		190	4	1	

TOTALS UNDER DRAIN 5946.5 To Book 1 Pg 54 820.1 To Book 1 Page 58 1588.4 To Book 1 Pg 78 115.4 To Book 1 Pg 82 110 To Book 1 Pg 82 0 To Book 1 Pg 86

CND 211.1-20-93