

TEMPORARY DITCH CHECKS														
LOCATION	STATION	DITCH CHECKS (FOOT)	LOCATION	STATION	DITCH CHECKS (FOOT)	LOCATION	STATION	DITCH CHECKS (FOOT)	LOCATION	STATION	DITCH CHECKS (FOOT)	LOCATION	STATION	DITCH CHECKS (FOOT)
F.A.I. 57			F.A.I. 57			F.A.I. 57			F.A.I. 57			F.A.I. 57		
MED	186+80	22	MED	219+00	66	MED	272+00	66	MED	337+00	66	MED	411+25	66
MED	187+60	22	MED	221+00	66	MED	273+65	66	MED	338+00	66	MED	412+00	66
MED	188+40	22	MED	222+00	66	MED	274+30	66	MED	339+00	66	MED	412+75	66
MED	189+20	22	MED	223+00	66	MED	274+95	66	MED	340+00	66	MED	413+50	66
MED	190+00	22	MED	224+00	66	MED	275+60	66	MED	341+00	66	MED	414+25	66
MED	190+80	22	MED	224+92	44	MED	276+25	66	MED	342+00	66	MED	415+00	66
MED	191+60	22	MED	225+00	22	MED	276+90	66	MED	343+00	66	MED	415+75	66
MED	192+40	22	MED	226+00	22	MED	277+55	66	MED	344+00	66	MED	416+50	66
MED	193+20	22	MED	227+00	22	MED	278+20	66	MED	345+00	66	MED	417+25	66
MED	194+00	22	MED	230+00	22	MED	278+85	66	MED	346+00	66	MED	418+00	66
MED	194+80	22	MED	231+00	66	MED	279+50	66	MED	350+50	66	MED	418+75	66
MED	195+60	22	MED	233+00	66	MED	280+15	66	MED	352+00	66	MED	1461+13	22
MED	197+65	66	MED	234+80	66	MED	280+80	66	MED	353+50	66			
MED	198+30	66	MED	236+60	66	RT	281+45	66	MED	355+00	66			
MED	198+95	66	RT	238+40	66	RT	281+50	22	MED	356+50	66			
MED	199+60	66	RT	239+00	22	MED	282+75	22	MED	360+50	66			
MED	200+25	66	MED	240+15	22	MED	283+50	66	MED	363+00	66			
MED	200+90	66	RT	240+20	66	MED	285+50	66	MED	365+50	66			
MED	201+55	66	MED	241+80	22	MED	287+50	66	MED	369+75	66			
MED	202+20	66	MED	242+50	66	MED	289+50	66	MED	372+00	66			
MED	202+85	66	MED	244+20	66	MED	291+50	66	MED	375+75	66			
MED	203+50	66	MED	245+90	66	MED	296+00	66	MED	377+50	66			
MED	204+15	66	MED	247+60	66	MED	298+50	66	MED	379+25	66			
MED	204+80	66	MED	249+30	66	MED	301+00	66	MED	381+00	66			
MED	205+45	66	MED	252+50	66	MED	303+50	66	MED	382+75	66			
MED	206+10	66	MED	254+20	66	MED	308+00	66	MED	384+50	66			
MED	206+75	66	MED	255+90	66	MED	310+50	66	MED	388+25	66			
MED	207+40	66	MED	257+60	66	MED	313+00	66	MED	390+00	66			
MED	208+05	66	MED	259+30	66	MED	317+00	66	MED	391+75	66			
MED	208+70	66	MED	262+00	66	MED	319+50	66	MED	393+50	66			
MED	209+35	66	MED	263+00	66	MED	322+00	66	MED	395+75	66			
MED	210+00	66	MED	264+00	66	MED	324+50	66	MED	399+50	66			
MED	212+00	66	MED	265+00	66	MED	328+00	66	MED	400+75	66			
MED	213+00	66	MED	266+00	66	MED	329+20	66	MED	402+00	66			
MED	214+00	66	MED	267+00	66	MED	330+40	66	MED	403+25	66			
MED	215+00	66	MED	268+00	66	MED	331+60	66	MED	404+50	66			
MED	216+00	66	MED	269+00	66	MED	334+00	66	MED	405+75	66			
MED	217+00	66	MED	270+00	66	MED	335+00	66	MED	407+00	66			
MED	218+00	66	MED	271+00	66	MED	336+00	66	MED	410+50	66			
SUBTOTALS		2046	SUBTOTALS		2244	SUBTOTALS		2486	SUBTOTALS		2574	SUBTOTALS		748
												TOTALS	10,098	

DRAINAGE SCHEDULE															
STATION	SIDE	PIPE CULVERTS						PRC FLARED END SECTIONS	RC PIPE TEE, 48" PIPE WITH 18" RISER	FLUSH INLET BOX FOR MEDIAN STANDARD 542546	INLETS, SPECIAL	CONCRETE COLLAR (CU YD)	TRENCH BACKFILL (CU YD)	STONE DUMPED RIPRAP, CLASS A4 (SO YD)	FILTER FABRIC (SO YD)
		CLASS A													
		TYPE 1	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 2	TYPE 2	JACKED IN PLACE								
		18" (FOOT)	24" (FOOT)	24" (FOOT)	36" (FOOT)	48" (FOOT)	24" (FOOT)								
196+98.14	MED			21					1		0.44	7.69			
220+00.80	MED			20					1		0.44	6.42			
231+99.87	MED			19					1		0.44	6.42			
241+29.46	MED		34				45	1		1		2.37	13	13	
251+31.47	MED		17							1	0.44	2.54			
261+20.17	MED								1						
273+00.26	MED			19					1		0.44	6.32			
282+25.00	MED		34				45	1		1		2.28	13	13	
294+30.27	MED				41				1		1.32	17.34			
306+63.51	MED			19					1		0.44	6.49			
315+31.83	MED		17							1	0.44	2.69			
327+01.11	MED			19					1		0.44	6.44			
333+28.94	MED			20					1		0.44	7.49			
348+99.90	MED	3				36		1	1		1.86	31.21			
367+71.36	MED		21							1	0.44	3.91			
374+10.64	MED								1						
386+65.79	MED	5				52		1	1		1.86	53.27			
SUBTOTAL		8	123	137	41	88	90	2	2	12	5	9.44	163	26	26