

SHEET NO.	Title Sheet
1	Title Sheet
2	Alignment Sheet
3	Interstate Typical Cross Section, Standard Median
4	Interstate Typical Cross Section, Variable Median
5	Ramp Typical Cross Section
6-54	Town Road Typical Cross Sections and Sta. 7 Typical Cross Sections
55-71	Quantity Sheets
72-80	Plan & Profile Sheets
81-100	Earthwork Sheets
101-102	Right of Way Detail Sheets
103-104	Plan & Profile Sheets
105-106	20 Scale Grading Sheets
107-108	132' S&P - 2952+50 & 4-78
109-110	Bridge (100 Series) Sheets
111-112	Bridge (200 Series) Sheets
113-114	Standard Drawing A-81
115	B-1
116	B-5
117	B-10
118	B-11
119	B-12
120	B-13
121	B-15
122	B-16
123	B-17
124	C-1
125	D-1
126	D-2
127	D-3
128	D-4
129	D-5
130	D-6
131	D-7
132	D-8
133	D-9
134	D-10
135	D-11
136	D-12
137	D-13
138	D-14
139	D-15
140	D-16
141	D-17
142	E-1
143	F-1
144	G-1
145	G-2
146	G-3
147	G-4
148	G-5
149	G-6
150	G-7
151	G-8
152	G-9
153	G-10
154	G-11
155	G-12
156	G-13
157	G-14
158	G-15
159	G-16
160	G-17
161	G-18
162	G-19
163	G-20
164	G-21
165	G-22
166	G-23
167	G-24
168	G-25
169	G-26
170	G-27
171	G-28
172	G-29
173	G-30
174	G-31
175	G-32
176	G-33
177	G-34
178	G-35
179	G-36
180	G-37
181	G-38
182	G-39
183	G-40
184	G-41
185	G-42
186	G-43
187	G-44
188	G-45
189	G-46
190	G-47
191	G-48
192	G-49
193	G-50
194	G-51
195	G-52
196	G-53
197	G-54
198	G-55
199	G-56
200	G-57
201	G-58
202	G-59
203	G-60
204	G-61
205	G-62
206	G-63
207	G-64
208	G-65
209	G-66
210	G-67
211	G-68
212	G-69
213	G-70
214	G-71
215	G-72
216	G-73
217	G-74
218	G-75
219	G-76
220	G-77
221	G-78
222	G-79
223	G-80
224	G-81
225	G-82
226	G-83
227	G-84
228	G-85
229	G-86
230	G-87
231	G-88
232	G-89
233	G-90
234	G-91
235	G-92
236	G-93
237	G-94
238	G-95
239	G-96
240	G-97
241	G-98
242	G-99
243	G-100
244	G-101
245	G-102
246	G-103
247	G-104
248	G-105
249	G-106
250	G-107
251	G-108
252	G-109
253	G-110
254	G-111
255	G-112
256	G-113
257	G-114
258	G-115
259	G-116
260	G-117
261	G-118
262	G-119
263	G-120
264	G-121
265	G-122
266	G-123
267	G-124
268	G-125
269	G-126
270	G-127
271	G-128
272	G-129
273	G-130
274	G-131
275	G-132
276	G-133
277	G-134
278	G-135
279	G-136
280	G-137
281	G-138
282	G-139
283	G-140
284	G-141
285	G-142
286	G-143
287	G-144
288	G-145
289	G-146
290	G-147
291	G-148
292	G-149
293	G-150
294	G-151
295	G-152
296	G-153
297	G-154
298	G-155
299	G-156
300	G-157
301	G-158
302	G-159
303	G-160
304	G-161
305	G-162
306	G-163
307	G-164
308	G-165
309	G-166
310	G-167
311	G-168
312	G-169
313	G-170
314	G-171
315	G-172
316	G-173
317	G-174
318	G-175
319	G-176
320	G-177
321	G-178
322	G-179
323	G-180
324	G-181
325	G-182
326	G-183
327	G-184
328	G-185
329	G-186
330	G-187
331	G-188
332	G-189
333	G-190
334	G-191
335	G-192
336	G-193
337	G-194
338	G-195
339	G-196
340	G-197
341	G-198
342	G-199
343	G-200
344	G-201
345	G-202
346	G-203
347	G-204
348	G-205
349	G-206
350	G-207
351	G-208
352	G-209
353	G-210
354	G-211
355	G-212
356	G-213
357	G-214
358	G-215
359	G-216
360	G-217
361	G-218
362	G-219
363	G-220
364	G-221
365	G-222
366	G-223
367	G-224
368	G-225
369	G-226
370	G-227
371	G-228
372	G-229
373	G-230
374	G-231
375	G-232
376	G-233
377	G-234
378	G-235
379	G-236
380	G-237
381	G-238
382	G-239
383	G-240
384	G-241
385	G-242
386	G-243
387	G-244
388	G-245
389	G-246
390	G-247
391	G-248
392	G-249
393	G-250
394	G-251
395	G-252
396	G-253
397	G-254
398	G-255
399	G-256
400	G-257
401	G-258
402	G-259
403	G-260
404	G-261
405	G-262
406	G-263
407	G-264
408	G-265
409	G-266
410	G-267
411	G-268
412	G-269
413	G-270
414	G-271
415	G-272
416	G-273
417	G-274
418	G-275
419	G-276
420	G-277
421	G-278
422	G-279
423	G-280
424	G-281
425	G-282
426	G-283
427	G-284
428	G-285
429	G-286
430	G-287
431	G-288
432	G-289
433	G-290
434	G-291
435	G-292
436	G-293
437	G-294
438	G-295
439	G-296
440	G-297
441	G-298
442	G-299
443	G-300
444	G-301
445	G-302
446	G-303
447	G-304
448	G-305
449	G-306
450	G-307
451	G-308
452	G-309
453	G-310
454	G-311
455	G-312
456	G-313
457	G-314
458	G-315
459	G-316
460	G-317
461	G-318
462	G-319
463	G-320
464	G-321
465	G-322
466	G-323
467	G-324
468	G-325
469	G-326
470	G-327
471	G-328
472	G-329
473	G-330
474	G-331
475	G-332
476	G-333
477	G-334
478	G-335
479	G-336
480	G-337
481	G-338
482	G-339
483	G-340
484	G-341
485	G-342
486	G-343
487	G-344
488	G-345
489	G-346
490	G-347
491	G-348
492	G-349
493	G-350
494	G-351
495	G-352
496	G-353
497	G-354
498	G-355
499	G-356
500	G-357
501	G-358
502	G-359
503	G-360
504	G-361
505	G-362
506	G-363
507	G-364
508	G-365
509	G-366
510	G-367
511	G-368
512	G-369
513	G-370
514	G-371
515	G-372
516	G-373
517	G-374
518	G-375
519	G-376
520	G-377
521	G-378
522	G-379
523	G-380
524	G-381
525	G-382
526	G-383
527	G-384
528	G-385
529	G-386
530	G-387
531	G-388
532	G-389
533	G-390
534	G-391
535	G-392
536	G-393
537	G-394
538	G-395
539	G-396
540	G-397
541	G-398
542	G-399
543	G-400
544	G-401
545	G-402
546	G-403
547	G-404
548	G-405
549	G-406
550	G-407
551	G-408
552	G-409
553	G-410
554	G-411
555	G-412
556	G-413
557	G-414
558	G-415
559	G-416
560	G-417
561	G-418
562	G-419
563	G-420
564	G-421
565	G-422
566	G-423
567	G-424
568	G-425
569	G-426
570	G-427
571	G-428
572	G-429
573	G-430
574	G-431
575	G-432
576	G-433
577	G-434
578	G-435
579	G-436
580	G-437
581	G-438
582	G-439
583	G-440
584	G-441
585	G-442
586	G-443
587	G-444
588	G-445
589	G-446
590	G-447
591	G-448
592	G-449
593	G-450
594	G-451
595	G-452
596	G-453
597	G-454
598	G-455
599	G-456
600	G-457
601	G-458
602	G-459
603	G-460
604	G-461
605	G-462
606	G-463
607	G-464
608	G-465
609	G-466
610	G-467
611	G-468
612	G-469
613	G-470
614	G-471
615	G-472
616	G-473
617	G-474
618	G-475
619	G-476
620	G-477
621	G-478
622	G-479
623	G-480
624	G-481
625	G-482
626	G-483
627	G-484
628	G-485
629	G-486
630	G-487
631	G-488
632	G-489
633	G-490
634	G-491
635	G-492
636	G-493
637	G-494
638	G-495
639	G-496
640	G-497
641	G-498
642	G-499
643	G-500
644	G-501
645	G-502
646	G-503
647	G-504
648	G-505
649	G-506
650	G-507
651	G-508
652	G-509
653	G-510
654	G-511
655	G-512
656	G-513
657	G-514
658	G-515
659	G-516
660	G-517
661	G-518
662	