

REMOVING INLETS	
LOCATION	EACH
STA. 1100+35 5' RT	1
TOTAL =	1

CLASS SI CONCRETE (OUTLET)		
LOCATION	CU. YD.	DESCRIPTION
RT. STA. 1189+40 TO RT. STA. 1189+90	5.0	OUTLET FOR TY B GUTTER
RT. STA. 1218+84 TO RT. STA. 1219+40	4.5	OUTLET TY 2 FOR TY A GUTTER
RT. STA. 1223+37 TO RT. STA. 1223+93	4.5	OUTLET TY 2 FOR TY A GUTTER
TOTAL =	14.0	

(ESTIMATED QUANTITY)

CONCRETE CURB, TYPE B			
LOCATION			FOOT
STA. 980+06 TO STA. 980+21	RT		15
STA. 980+79 TO STA. 980+97	LT		18
STA. 983+65 TO STA. 984+25	RT		60
STA. 984+28 TO STA. 984+33	LT		5
STA. 985+34 TO STA. 985+38	RT		4
STA. 986+93 TO STA. 987+11	RT		18
STA. 994+99 TO STA. 995+16	LT		17
STA. 995+57 TO STA. 995+87	LT		30
STA. 996+50 TO STA. 996+68	LT		18
STA. 997+69 TO STA. 997+89	RT		20
STA. 999+15 TO STA. 999+40	RT		25
STA. 999+91 TO STA. 1000+05	RT		14
TOTAL =			244

CONCRETE GUTTER, TYPE A			
LOCATION			FOOT
STA. 1216+30 TO STA. 1216+90	RT		60
STA. 1217+55 TO STA. 1218+84	RT		129
STA. 1218+62 TO STA. 1224+48	LT		586
STA. 1219+40 TO STA. 1223+37	RT		397
STA. 1223+93 TO STA. 1226+15	RT		222
STA. 1224+63 TO STA. 1229+44	LT		481
STA. 1226+15 TO STA. 1230+00	RT		385
STA. 1229+59 TO STA. 1230+00	LT		41
STA. 1230+00 TO STA. 1230+37	RT		37
STA. 1230+00 TO STA. 1236+21	LT		621
STA. 1230+52 TO STA. 1232+38	RT		186
STA. 1232+53 TO STA. 1234+82	RT		229
STA. 1234+97 TO STA. 1240+60	RT		563
STA. 1240+75 TO STA. 1242+92	RT		217
TOTAL =			4,154

CONCRETE GUTTER, TYPE B		
LOCATION		FOOT
STA. 1056+87 TO STA. 1058+00	RT	113
STA. 1058+90 TO STA. 1060+40	RT	150
STA. 1060+50 TO STA. 1063+95	RT	345
STA. 1064+05 TO STA. 1065+00	RT	95
STA. 1065+00 TO STA. 1065+75	RT	75
STA. 1065+85 TO STA. 1068+50	RT	265
STA. 1182+65 TO STA. 1185+00	RT	235
STA. 1185+00 TO STA. 1189+40	RT	440
STA. 1236+36 TO STA. 1241+14	LT	478
STA. 1241+24 TO STA. 1245+00	LT	376
STA. 1244+34 TO STA. 1245+00	RT	66
STA. 1245+00 TO STA. 1252+65	LT	765
STA. 1252+75 TO STA. 1254+85	LT	210
STA. 1245+00 TO STA. 1253+10	RT	810
STA. 1253+20 TO STA. 1255+85	RT	265
STA. 1255+95 TO STA. 1260+00	RT	405
STA. 1262+75 TO STA. 1266+03	LT	328
STA. 1266+13 TO STA. 1271+30	LT	517
STA. 1260+00 TO STA. 1260+35	RT	35
STA. 1260+40 TO STA. 1264+83	RT	443
STA. 1264+93 TO STA. 1271+86	RT	693
STA. 1271+96 TO STA. 1275+00	RT	304
STA. 1275+00 TO STA. 1277+92	RT	292
STA. 1282+20 TO STA. 1285+85	RT	365
STA. 1285+95 TO STA. 1290+00	RT	405
STA. 1290+00 TO STA. 1290+45	RT	45
TOTAL =		8,520

COMBINATION CONCRETE CURB AND GUTTER, TYPE B-6.12		
LOCATION		FOOT
STA. 1042+75 TO STA. 1042+78	RT	3
STA. 1043+16 TO STA. 1043+21	RT	5
STA. 1043+31 TO STA. 1043+34	RT	3
STA. 1044+84 TO STA. 1044+97	RT	13
STA. 1045+85 TO STA. 1045+92	LT	7
STA. 1045+96 TO STA. 1045+98	RT	2
STA. 1047+44 TO STA. 1047+49	LT	5
STA. 1048+77 TO STA. 1048+80	LT	3
STA. 1051+35 TO STA. 1051+41	RT	6
STA. 1051+64 TO STA. 1051+99	RT	35
STA. 1052+45 TO STA. 1052+48	RT	3
STA. 1053+02 TO STA. 1053+05	RT	3
STA. 1053+53 TO STA. 1053+58	RT	5
STA. 1053+67 TO STA. 1053+72	RT	5
STA. 1054+41 TO STA. 1054+52	RT	11
TOTAL =		109

COMBINATION CONCRETE CURB AND GUTTER, TYPE B-6.24		
LOCATION		FOOT
STA. 1000+28 TO STA. 1003+68	LT	340
STA. 1000+87 TO STA. 1005+00	RT	413
STA. 1001+00 TO STA. 1005+00	MEDIAN	800
STA. 1005+00 TO STA. 1007+04	RT	204
STA. 1005+00 TO STA. 1014+05	MEDIAN	1810
STA. 1007+73 TO STA. 1008+05	RT	32
STA. 1008+18 TO STA. 1008+43	RT	25
STA. 1008+95 TO STA. 1009+11	LT	16
STA. 1009+62 TO STA. 1017+24	RT	762
STA. 1010+58 TO STA. 1015+02	LT	444
STA. 1015+69 TO STA. 1020+00	LT	431
STA. 1020+00 TO STA. 1021+10	LT	110
STA. 1021+65 TO STA. 1022+72	LT	107
STA. 1036+38 TO STA. 1036+49	RT	11
TOTAL =		5,505

COMBINATION CONCRETE CURB AND GUTTER, TYPE M-6.06		
LOCATION	FOOT	
STA. 1171+35 TO STA. 1173+62	MEDIAN	454
STA. 1177+20 TO STA. 1182+50	MEDIAN	1,060
STA. 1185+65 TO STA. 1188+90	MEDIAN	650
TOTAL =		2,164

COMBINATION CONCRETE CURB AND GUTTER, TYPE M-6.12		
LOCATION	FOOT	
STA. 1056+40 TO STA. 1058+05	MEDIAN	330
STA. 1058+95 TO STA. 1065+00	MEDIAN	1,210
STA. 1065+30 TO STA. 1068+00	MEDIAN	540
STA. 1076+70 TO STA. 1078+95	MEDIAN	450
STA. 1081+30 TO STA. 1083+65	MEDIAN	470
STA. 1109+58 TO STA. 1110+00	MEDIAN	84
STA. 1110+00 TO STA. 1112+30	MEDIAN	460
STA. 1151+25 TO STA. 1155+00	MEDIAN	750
STA. 1155+00 TO STA. 1159+00	MEDIAN	800
TOTAL =		5,094

CONCRETE MEDIAN SURFACE, 4 INCH	
LOCATION	SQ. FT.
STA. 1001+00 TO STA. 1005+00	2,931
STA. 1005+00 TO STA. 1014+05	7,475
STA. 1076+70 TO STA. 1078+95	2,796
STA. 1081+30 TO STA. 1083+65	5,058
STA. 1109+58 TO STA. 1110+00	1,324
STA. 1110+00 TO STA. 1112+30	2,995
STA. 1171+35 TO STA. 1173+35	2,677
STA. 1177+20 TO STA. 1182+50	6,193
STA. 1185+65 TO STA. 1188+90	3,545
TOTAL =	34,994

CONCRETE MEDIAN, TYPE SM-6.06	
LOCATION	SQ. FT.
STA. 1173+62 TO STA. 1176+55	1,172
STA. 1182+50 TO STA. 1184+90	960
TOTAL =	2,132