

COMBINATION CURB AND GUTTER REMOVAL		
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
STA. 1042+75 TO STA. 1042+78	MEDIAN	3
STA. 1043+16 TO STA. 1043+21	MEDIAN	5
STA. 1043+31 TO STA. 1043+34	MEDIAN	3
STA. 1044+84 TO STA. 1044+97	MEDIAN	13
STA. 1045+85 TO STA. 1045+92	MEDIAN	7
STA. 1045+96 TO STA. 1045+98	MEDIAN	2
STA. 1047+44 TO STA. 1047+49	MEDIAN	5
STA. 1048+77 TO STA. 1048+80	MEDIAN	3
STA. 1051+35 TO STA. 1051+41	MEDIAN	6
STA. 1051+64 TO STA. 1051+99	MEDIAN	35
STA. 1052+45 TO STA. 1052+48	MEDIAN	3
STA. 1053+02 TO STA. 1053+05	MEDIAN	3
STA. 1053+53 TO STA. 1053+58	MEDIAN	5
STA. 1053+67 TO STA. 1053+72	MEDIAN	5
STA. 1054+41 TO STA. 1054+52	MEDIAN	11
STA. 1056+40 TO STA. 1058+05	MEDIAN	330
STA. 1058+95 TO STA. 1065+00	MEDIAN	1210
STA. 1065+30 TO STA. 1068+00	MEDIAN	540
STA. 1068+00 TO STA. 1076+70	MEDIAN	1740
STA. 1081+30 TO STA. 1083+65	MEDIAN	470
STA. 1083+90 TO STA. 1084+30	MEDIAN	80
STA. 1098+40 TO STA. 1098+75	MEDIAN	70
STA. 1099+05 TO STA. 1099+45	MEDIAN	80
STA. 1109+58 TO STA. 1110+00	MEDIAN	84
STA. 1122+70 TO STA. 1125+00	MEDIAN	460
STA. 1125+00 TO STA. 1138+15	MEDIAN	2630
STA. 1151+25 TO STA. 1155+00	MEDIAN	750
STA. 1155+00 TO STA. 1159+00	MEDIAN	800
STA. 1159+00 TO STA. 1170+00	MEDIAN	2,200
STA. 1170+00 TO STA. 1171+35	MEDIAN	270
TOTAL =		17,328

MEDIAN REMOVAL	
LOCATION	SQ. FT.
STA. 1076+70 TO STA. 1080+00	4,128
STA. 1080+00 TO STA. 1080+90	649
STA. 1109+58 TO STA. 1110+00	1,084
STA. 1110+00 TO STA. 1115+70	5,525
STA. 1116+60 TO STA. 1116+66	5,585
STA. 1122+64 TO STA. 1122+70	108
STA. 1138+15 TO STA. 1138+21	108
STA. 1144+20 TO STA. 1144+26	21
STA. 1145+10 TO STA. 1145+16	39
STA. 1171+35 TO STA. 1176+55	4,652
STA. 1177+20 TO STA. 1184+90	8,327
STA. 1185+65 TO STA. 1188+90	4,139
STA. 1189+70 TO STA. 1191+30	640
STA. 1217+81 TO STA. 1218+38	114
STA. 1218+97 TO STA. 1224+72	1,150
STA. 1225+65 TO STA. 1230+00	870
STA. 1230+00 TO STA. 1236+28	1,256
STA. 1236+74 TO STA. 1238+83	418
STA. 1239+81 TO STA. 1243+57	752
STA. 1244+57 TO STA. 1245+00	86
STA. 1245+00 TO STA. 1245+28	56
STA. 1246+28 TO STA. 1247+70	284
STA. 1248+29 TO STA. 1260+00	2,342
STA. 1260+00 TO STA. 1261+11	222
STA. 1262+14 TO STA. 1266+90	952
STA. 1267+50 TO STA. 1273+18	1,136
STA. 1273+79 TO STA. 1275+00	242
STA. 1275+00 TO STA. 1277+71	542
STA. 1278+73 TO STA. 1283+24	902
STA. 1283+84 TO STA. 1285+64	360
STA. 1286+64 TO STA. 1290+00	672
STA. 1290+00 TO STA. 1291+18	236
STA. 1295+68 TO STA. 1295+90	352
STA. 1304+56 TO STA. 1304+62	46
STA. 1308+14 TO STA. 1308+20	30
STA. 1311+16 TO STA. 1311+22	26
STA. 1312+00 TO STA. 1312+06	22
STA. 1317+56 TO STA. 1317+62	24
STA. 1318+75 TO STA. 1318+81	22
STA. 1319+76 TO STA. 1320+00	185
STA. 1320+00 TO STA. 1327+63	11,619
STA. 1328+40 TO STA. 1332+28	4,037
STA. 1333+10 TO STA. 1335+00	753
STA. 1335+00 TO STA. 1340+55	4,823
STA. 1341+76 TO STA. 1345+13	3,637
STA. 1345+85 TO STA. 1348+33	992
STA. 1349+29 TO STA. 1350+00	284
STA. 1350+00 TO STA. 1353+92	4,069
STA. 1354+70 TO STA. 1359+42	4,386
STA. 1360+40 TO STA. 1365+00	4,153
STA. 1366+05 TO STA. 1369+53	1,137
STA. 1370+40 TO STA. 1373+89	2,094
STA. 1374+48 TO STA. 1374+54	25
STA. 1380+30 TO STA. 1380+36	20
STA. 1381+67 TO STA. 1381+73	23
TOTAL =	90,356

AGGREGATE WEDGE SHOULDER, TYPE B	
LOCATION	TON
RT. STA. 1230+05 TO RT. STA. 1233+00	22
RT. STA. 1240+35 TO RT. STA. 1242+95	20
RT. STA. 1244+30 TO RT. STA. 1247+90	27
RT. STA. 1252+60 TO RT. STA. 1259+35	51
RT. STA. 1259+35 TO RT. STA. 1260+30	14
RT. STA. 1260+30 TO RT. STA. 1265+65	41
RT. STA. 1268+45 TO RT. STA. 1278+00	73
RT. STA. 1285+35 TO RT. STA. 1290+50	39
TOTAL =	287

HOT-MIX ASPHALT SHOULDERS	
LOCATION	TON
LT. STA. 1171+45 TO LT. STA. 1175+40	44.2
RT. STA. 1171+50 TO RT. STA. 1192+60	236.4
LT. STA. 1178+20 TO LT. STA. 1183+90	63.9
LT. STA. 1271+30 TO LT. STA. 1277+85	73.3
LT. STA. 1278+55 TO LT. STA. 1285+90	82.3
LT. STA. 1286+60 TO LT. STA. 1291+20	51.5
TOTAL =	552

FLUSH INLET BOX FOR MEDIAN, STANDARD 542546	
LOCATION	EACH
STA. 1100+35 MEDIAN	1
TOTAL =	1

CATCH BASINS TO BE ADJUSTED	
LOCATION	EACH
STA. 1008+67 MEDIAN	1
TOTAL =	1

INLETS TO BE ADJUSTED WITH NEW TYPE 3 FRAME AND GRATE	
LOCATION	EACH
STA. 1008+15 LT	1
STA. 1008+15 RT	1
STA. 1021+63 LT	1
TOTAL =	3

FRAMES AND GRATES, TYPE 3	
LOCATION	EACH
STA. 1000+83 LT	1
STA. 1003+70 RT	1
STA. 1018+65 LT	1
TOTAL =	3

FRAMES AND GRATES, TYPE 12	
LOCATION	EACH
STA. 1056+84 LT	1
STA. 1060+46 LT	1
STA. 1064+05 LT	1
STA. 1065+81 LT	1
STA. 1067+68 LT	1
STA. 1152+85 LT	1
STA. 1154+73 LT	1
STA. 1171+69 LT	1
STA. 1173+00 RT	1
STA. 1180+00 RT	1
TOTAL =	10

GRATES AND COVERS, TYPE 2A	
LOCATION	EACH
STA. 1219+12 RT	1
STA. 1223+65 RT	1
TOTAL =	2