

HOT-MIX ASPHALT SHOULDERS, 6.5"				
LOCATION	LEFT SHOULDER WIDTH (FOOT)	RIGHT SHOULDER WIDTH (FOOT)	EXC & GR EX SHLDS (UNIT)	HMA SHLDR (SQ YD)
NORTH BOUND LANES				
STA 302+89 TO STA 304+93		6.0	2.0	135.9
STA 304+93 TO STA 306+76		6.0 TO 2.5	1.8	86.4
STA 306+76 TO STA 308+73		4	2.0	87.6
STA 308+73 TO STA 311+03		4.0 TO 2.0	2.3	108.6
STA 331+65 TO STA 336+40	4.0			211.3 *
STA 331+65 TO STA 336+50		4.0	4.9 *	215.7 *
STA 337+15 TO STA 340+50	5.0 TO 2.0		3.4	130.3
STA 364+75 TO STA 367+76	2.0 TO 5.5		3.0	125.4
STA 366+00 TO STA 367+76		2.0 TO 4.0	1.8	58.7
RAMP C				
STA 19+39 TO STA 20+34		6.0	1.0	82.7
SUDDUTH ROAD				
STA 8+50 TO STA 9+95	4.0			64.4 *
STA 8+50 TO STA 9+05		4.0		66.7 *
WOLF CREEK ROAD				
STA 10+45 TO STA 11+47		4.0		53.3 *
STA 11+09 TO STA 11+60	4.0			51.1 *
TOTAL			22	1,478

AGGREGATE WEDGE SHOULDER, TYPE B				
LOCATION	LEFT SHOULDER WIDTH (FOOT)	RIGHT SHOULDER WIDTH (FOOT)	DEPTH (FOOT)	SHOULDER AREA (TON)
NORTH BOUND LANES				
STA 286+05 TO STA 304+93		3.00	0.15	59.5
STA 304+93 TO STA 306+76		3.00	0.15	5.8
STA 306+76 TO STA 312+29		3.00	0.15	17.4
STA 312+29 TO STA 317+91	3.00	3.00	0.15	35.4
STA 317+91 TO STA 318+60		3.00	0.15	2.2
STA 318+60 TO STA 331+65	3.00	3.00	0.15	82.2
STA 331+65 TO STA 336+66		3.00	0.15	15.8 *
STA 338+10 TO STA 350+65	3.00	3.00	0.15	79.1 *
BRIDGE OMISSION				
STA 351+52 TO STA 367+75	3.00	3.00	0.15	102.3
SOUTH BOUND LANES				
STA 286+05 TO STA 291+62	3.00		0.15	17.6
STA 292+11 TO STA 292+62		3.00	0.15	1.6
STA 292+62 TO STA 300+00	3.00	3.00	0.15	46.5
STA 300+00 TO STA 301+30			0.15	4.1
STA 303+86 TO STA 312+30	3.00		0.15	26.6
STA 312+30 TO STA 316+88	3.00	3.00	0.15	28.9
STA 316+88 TO STA 317+77		3.00	0.15	2.8
STA 316+45 TO STA 336+16	3.00	3.00	0.15	124.2
RAMP A				
STA 30+50 TO STA 31+29		3.00	0.30	5.0
STA 30+50 TO STA 32+47	3.00		0.30	12.4
RAMP B				
STA 0+32 TO STA 2+00	3.00	3.00	0.30	21.2
RAMP C				
STA 18+35 TO STA 20+03	3.00	3.00	0.30	21.1
TOTAL				711

HOT-MIX ASPHALT SHOULDERS					
LOCATION	LEFT SHOULDER WIDTH (FOOT)	RIGHT SHOULDER WIDTH (FOOT)	THICKNESS (INCHES)	AREA (SQ YD)	HMA SHLDR (TONS)
NORTH BOUND LANES					
STA 286+05 TO STA 302+89		6.0	1.5	1122.7	94.3
STA 302+89 TO STA 303+14		6.0 TO 12.0	1.5	25.0	2.1
STA 303+14 TO STA 304+93		12.0	1.5	238.7	20.1
STA 304+93 TO STA 306+76		12.0 TO 8.5	1.5	208.4	17.5
STA 306+76 TO STA 308+73		10.0	1.5	218.9	18.4
STA 308+73 TO STA 311+03		10.0 TO 8.0	1.5	230.0	19.3
STA 311+03 TO STA 315+54		6.0	1.5	300.7	25.3
STA 315+54 TO STA 318+00		4.0	1.5	109.3	9.2
STA 318+00 TO STA 331+65		2.0	1.5	303.3	25.5
STA 331+65 TO STA 336+50	4.0	4.0	1.5	431.1	36.2 *
STA 337+14 TO STA 338+23	5.0	5.0	1.5	60.6	5.1 *
STA 338+23 TO STA 340+49	5.0 TO 2.0	2.0	1.5	138.1	11.6
STA 340+49 TO STA 350+65		2.0	1.5	225.8	19.0
STA 364+75 TO STA 366+01	2.0 TO 3.0		1.5	35.0	2.9
STA 336+01 TO STA 366+34	3.0 TO 4.0	2.0 TO 3.0	1.5	2022.0	169.9
STA 336+34 TO STA 367+76	4.0 TO 5.0	3.0 TO 4.0	1.5	2792.9	234.6
SOUTH BOUND LANES					
STA 286+05 TO STA 291+58	4.0		1.5	245.8	20.7
STA 292+13 TO STA 292+62		6.0	1.5	32.7	2.7
STA 292+62 TO STA 300+00	6.0	6.0	1.5	984.0	82.7
STA 300+00 TO STA 301+11	6.0		1.5	74.0	6.2
STA 304+03 TO STA 312+30	6.0		1.5	551.3	46.3
STA 312+30 TO STA 316+83	6.0	6.0	1.5	604.0	50.7
STA 316+83 TO STA 317+74		6.0	1.5	60.7	5.1
RAMP A					
STA 30+50 TO STA 32+42	4.0		3.75	85.8	18.0
STA 30+50 TO STA 31+28		6.0	3.75	52.0	10.9
RAMP B					
STA 0+16 TO STA 2+00	4.0		3.75	82.2	17.3
STA 0+38 TO STA 2+00		6.0	3.75	148.7	31.2
RAMP C					
STA 18+35 TO STA 20+05	4.0		3.75	75.6	15.9
STA 18+35 TO STA 20+34		6.0	3.75	150.0	31.5
SUDDUTH ROAD					
STA 8+50 TO STA 8+88		4.0	1.5	62.2	5.2 *
STA 8+50 TO STA 9+95	4.0		1.5	64.4	5.4 *
WOLF CREEK ROAD					
STA 10+44 TO STA 11+47		4.0	1.5	52.9	4.4 *
STA 11+08 TO STA 11+60	4.0		1.5	51.1	4.3 *
TOTAL					1,069

* SAFETY FUNDS

HMA BASE COURSE, 10.5"			
LOCATION	WIDTH		(SQ YD)
NORTH BOUND LANES			
STA 332+06 TO STA 336+65	13	TURN LANE	586.6
SUDDUTH ROAD			
STA 8+50 TO STA 9+91	VAR	LT RADIUS	77.8
STA 8+50 TO STA 9+27	VAR	RT RADIUS	59.6
WOLF CREEK ROAD			
STA 10+83 TO STA 11+34	VAR	LT RADIUS	117.0
STA 10+55 TO STA 11+38	VAR	RT RADIUS	85.5
TOTAL			926 *

SUB BASE ITEMS			
LOCATION		SUB BASE GRAN MAT TY A, 6" (SQ YD)	SUB BASE GRAN MAT TY C, 4" (SQ YD)
NORTH BOUND LANES			
STA 301+33 TO STA 302+07	MEDIAN		34.1
STA 303+02 TO STA 303+80	PAVT	24.0	
STA 303+25 TO STA 305+50	MEDIAN		111.3
STA 332+06 TO STA 336+65	TURN LANE	586.6 *	
RAMP A			
STA 32+06 TO STA 32+53			205.0
STA 32+68	ISLAND PAVT	77.8	
RAMP C			
STA 19+94 TO STA 20+12			16.1
SUDDUTH ROAD			
STA 8+50 TO STA 9+91		77.8 *	
STA 8+50 TO STA 9+27		59.6 *	
WOLF CREEK ROAD			
STA 10+83 TO STA 11+34		117.0 *	
STA 10+55 TO STA 11+38		85.5 *	
TOTAL		1,028	367

PCC BASE COURSE, 10.5"		AREA (CADD) (SY)
LOCATION		
BL-55	STA 303+02 TO STA 303+80	24.0
RAMP A		
STA 32+68	ISLAND PAVT	78.0
TOTAL		102