

THICKNESS TABLE						
STATION	CL ROADWAY		LEFT EDGE OF PAVEMENT		RIGHT EDGE OF PAVEMENT	
	PROPOSED SURFACE COURSE THICKNESS (FOOT)	PROPOSED HMA BINDER COURSE THICKNESS (FOOT)	PROPOSED SURFACE COURSE THICKNESS (FOOT)	PROPOSED HMA BINDER COURSE THICKNESS (FOOT)	PROPOSED SURFACE COURSE THICKNESS (FOOT)	PROPOSED HMA BINDER COURSE THICKNESS (FOOT)
	214+60	0.13		0.21		0.32
214+70	0.13		0.25		0.30	
214+80	0.13		0.30		0.27	
214+90	0.13		0.35		0.24	
215+00	0.13		0.37		0.28	
215+10	0.17		0.39		0.31	
215+20	0.26		0.41		0.36	
215+30	0.13	0.22	0.13	0.26	0.13	0.25
215+40	0.13	0.28	0.13	0.29	0.13	0.32
215+50	0.13	0.33	0.13	0.33	0.13	0.43
215+60	0.13	0.37	0.13	0.37	0.13	0.54
215+70	0.13	0.40	0.13	0.40	0.13	0.62
215+80	0.13	0.43	0.13	0.45	0.13	0.61
STRUCTURE						
217+20	0.13	0.40	0.13	0.40	0.13	0.53
217+30	0.13	0.36	0.13	0.40	0.13	0.49
217+40	0.13	0.31	0.13	0.39	0.13	0.40
217+50	0.13	0.27	0.13	0.37	0.13	0.30
217+60	0.13	0.23	0.13	0.34	0.13	0.25
217+70	0.31		0.50		0.40	
217+80	0.26		0.48		0.35	
217+90	0.22		0.46		0.26	
218+00	0.17		0.43		0.17	
218+10	0.14		0.39		0.13	
218+20	0.13		0.35		0.13	
218+30	0.13		0.33		0.13	
218+40	0.13		0.31		0.13	
218+50	0.13		0.30		0.13	
218+60	0.13		0.28		0.13	
218+70	0.13		0.24		0.13	
218+80	0.13		0.21		0.13	
218+90	0.13		0.23		0.13	
219+00	0.13		0.26		0.13	
219+10	0.13		0.29		0.13	