



SEE  
PAVEMENT HISTORY  
PROFILE DETAIL

**EXISTING TYPICAL SECTION**  
STA. 185+00 TO STA. 215+00

RESURFACING THICKNESS TABLE (1986)

STA. TO STA.	THICKNESS
STA. 179+25 TO STA. 186+00	2"
STA. 186+00 TO STA. 186+25	2" TO 1-3/8"
STA. 186+25 TO STA. 191+75	1-3/8"
STA. 191+75 TO STA. 192+00	1-3/8" TO 2"
STA. 192+00 TO STA. 195+76	2"
STA. 195+76 TO STA. 196+16	2" TO 1"
STA. 196+16 TO STA. 196+38	BRIDGE OMISSION
STA. 196+38 TO STA. 196+68	1" TO 1-3/8"
STA. 196+68 TO STA. 202+65	1-3/8"
STA. 202+65 TO STA. 202+95	1-3/8" TO 1"
STA. 202+95 TO STA. 203+13	BRIDGE OMISSION
STA. 203+13 TO STA. 203+53	1" TO 2"
STA. 203+53 TO STA. 208+75	2"
STA. 208+75 TO STA. 209+00	2" TO 1-3/8"
STA. 209+00 TO STA. 214+00	1-3/8"
STA. 214+00 TO STA. 214+25	1-3/8" TO 2"
STA. 214+25 TO STA. 237+75	2"

RESURFACING THICKNESS TABLE (2009)

STA. TO STA.	THICKNESS
STA. 179+25 TO STA. 195+81	1 3/4"
STA. 195+81 TO STA. 196+16	1 3/4" TO 0
STA. 196+16 TO STA. 196+38	BRIDGE *
STA. 196+38 TO STA. 196+73	0 TO 1 3/4"
STA. 196+73 TO STA. 202+60	1 3/4"
STA. 202+60 TO STA. 202+95	1 3/4" TO 0
STA. 202+95 TO STA. 203+13	BRIDGE *
STA. 203+13 TO STA. 203+48	0 TO 1 3/4"
STA. 203+48 TO STA. 215+00	1 3/4"

\* MILLED 1 1/2" ACROSS STRUCTURE  
REPLACED WITH HMA 1 1/2"

RESURFACING THICKNESS TABLE (2010)  
(NOT SHOWN ON TYPICAL)  
(SEE PAVEMENT HISTORY PROFILE DETAIL)

STA. TO STA.	THICKNESS
STA. 201+40 TO STA. 202+95	0 TO 6 1/4"
STA. 202+95 TO STA. 203+13	BRIDGE **
STA. 203+13 TO STA. 204+63	6 1/4" TO 0

\*\* REMOVED EXISTING HMA OVER STRUCTURE  
REPLACED WITH 10" REINFORCED CONCRETE SLAB

(NOT TO SCALE)