



FLORIDA ELECTRIC RAILWAY COMPANY
 JOHN W. BAKER, ENGINEER
 OFFICE OF CIVIL ENGINEER
 25 AVENUE B, MIAMI, FLORIDA
 PROJECT: ELECTRIC RAILWAY AT LEE CANYON
 FOR ROAD IMPROVEMENT, 1925-26
 PLATTS AT 2,400'S BENCH, FLORIDA
 SCALE 1"=200' DATE 10-3-25
 PLAN C.C.S. FILE 573-20

270+82.5 - 3' Grades
 270+66.4 - 4' Stone Bridges
 270

T. 35 S., R. 39 E.
 T. 35 S., R. 40 E.

T. 36 S., R. 39 E.
 T. 36 S., R. 40 E.

T. 35 S., R. 39 E.
 T. 35 S., R. 40 E.

M.P. 5+792.7
 Point of Beginning

M.P. 5+2673.7

NEW

S. 25 S. 25 W.

5

260

280

290

SECTION ON & OF
PARKWAY

1/4 30'

1/4 30'

1/4 30'

1/4 30'

1/4 30'

1/4 30'

Proposed Road
Location

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.

R.W.