



595

54+00

590

585

BACK OF ABUTMENT STA. 53+89.25

Ahead C=0
F=0
Back C=20
F=223

595

54+00

590

585

595

53+00

590

585

595.00

C=20
F=223

587.00

587.50

595

53+00

590

585

595

52+00

590

585

596.12

C=17
F=200

588.00

588.50

595

52+00

590

585

600

51+00

595

590

F.E. FILL = 47

599.65

C=24
F=130

593.50

592.50

Pipe Culvert, C.I.D., Ty. 1.15"
72 Feet Length
USFL 30 LI Sta. 50+69. Elev=596.92
D.S.F.L. 30 LI Sta. 51+41. Elev=589.90

600

51+00

595

590

Prop. R.O.W.

Prop. R.O.W.

610

50+00

605

600

602.50

C=79
F=36

602.50

BEGIN PROJECT STA. 49+50

C=10
F=0

610

50+00

605

600