



T. E. = 120' RT.

T. E. = 119.95' RT.

T. E. = 120.62' RT.

T. E. = 123.49' RT.

44 + 00

43 + 50

43 + 00

42 + 50

EXIST. R/W

EXIST. R/W
PROP. R/W

EXIST. R/W

F = 11

EXIST. R/W

F = 31

EXIST. R/W

F = 142

EXIST. R/W

C = 460

C = 298

C = 147

C = 8

PROP. R/W

PROP. R/W

PROP. R/W

PROP. R/W

T. E.

T. E.

T. E.

T. E. = 147.38' LT.

44 + 00

43 + 50

43 + 00

42 + 50