



162

8" SAN.

PAV.

104

30" R.C.P.

M.B.

T.P.

SEAGOVILLE ROAD

ROAD

2" WTR.

6" WTR.

360

STGN.

360

162

8.5' BC.

CONN. A

CONN. B

CONN. C

CONN. D

CONN. E

CONN. F

CONN. G

CONN. H

CONN. I

W. C. GARNER

PAV.

PAV.

PAV.

PAV.

PAV.

PAV.

PAV.

PAV.

PAV.

GRAVEL

14" OAK

TRIANGLE BAPTIST CHURCH

∠ PAV.
 Δ = 90° 43'
 R = 162.00'
 T = 164.04'
 L = 256.50'

SURVEY ∠
 Δ = 90° 43'
 R = 204.63'
 T = 207.21'
 L = 323.99'

PAVING & R.P.C.

SURVEY P.C. MULBERRY
 103+78.20

und

$2+0.5.13(S) =$

103

102

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52

T.C. 468.52