



5th St.

Stryder St.

E. 4th St.

Central Ave.

4th Ave.

Mansfield Ashland Rd
S.R. 42
528.2

City of Mansfield
4.71 A.

SE 1/4 Sec. 22

State of Ohio
5.64 A.

Ritters Run

Farm Tools

Mansfield Structural Co.

5th Ward
6th Ward

E. 3rd St. extended

Corp. Lines

Corp. Line 2

145
E. Kelly

H. Smith
2145A

W. E. M. Gattrell

0.158A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A

0.22A