



1079.36
17-06-013-000-012 4.59A

20-06-013-000-006 9.82A
713.18

-005
54.30 A. 44.48 A.

13 A C

-003
8.50 A.

T B
2279.90
-004
22.63 A.

-010
5.09 A.
886.55

TWP. 17 01 13 43.56 A
-002 49.00 A.

38.00 A.
TWP. 20 01 13 54.30 A
9.82 A
44.48 A

-003
49.00 A. 30

PRIOR INST: 1254/215 862
C=1:283,215
17-06-013-000- 20-06-013-000-
SURVEYED BY: KS ASS'OC.

STA 12/29/92

GRIGGS

20113
APPROVED
LORAIN CO.
MAP DEPT
DATE 10-14-92
PAGE 20-B
BY CAROLYN
FRANCIS
VOID AFTER # 20113

217.8
200
-004
1.00A
200

1009.17
1307.46 REC.

RD.

STOCKMAN RD

P

015
80A.

014

27

3.9

020
52 A.

07.85

348.48
1.00A
348.48

562.38

125

326.90

400.25

150

250

1254

60

367.13

367.13

131.00

1039.80

317.56

182.33

363.01

562.38

125

326.90

400.25

150

250

1254

60

367.13

367.13

131.00

1039.80

317.56

182.33

363.01

562.38

125

326.90

400.25

150

250

1254

60

367.13

367.13

131.00

1039.80

317.56

1079.36

17-06-013-000-012

4.59A

20-06-013-000-006

9.82A

713.18

-005

54.30 A.

44.48 A.

13

A

C

-003

8.50 A.

2279.90

-004

22.63 A.

1361.49

-010

5.09 A.

886.55

406.43

434.99

TWP. 17 01 13

43.56 A

4.59 A

44.48 A

-002

49.00 A.

30

1079.36

17-06-013-000-012

4.59A

20-06-013-000-006

9.82A

713.18

-005

54.30 A.

44.48 A.

13

A

C

-003

8.50 A.

2279.90

-004

22.63 A.

1361.49

-010

5.09 A.

886.55

406.43

434.99

TWP. 17 01 13

43.56 A

4.59 A

44.48 A

-002

49.00 A.

30

1079.36

17-06-013-000-012

4.59A

20-06-013-000-006

9.82A

713.18

-005

54.30 A.

44.48 A.

13

A

C

-003

8.50 A.

2279.90

-004

22.63 A.

1361.49

-010

5.09 A.

886.55

406.43

434.99

TWP. 17 01 13

43.56 A

4.59 A

44.48 A

-002

49.00 A.

30

1079.36

17-06-013-000-012

4.59A

20-06-013-000-006

9.82A

713.18

-005

54.30 A.

44.48 A.

13

A

C

-003

8.50 A.

2279.90

-004

22.63 A.

1361.49

-010

5.09 A.

886.55

406.43

434.99

TWP. 17 01 13

43.56 A

4.59 A

44.48 A

-002

49.00 A.

30

1079.36

17-06-013-000-012

4.59A

20-06-013-000-006

9.82A

713.18

-005

54.30 A.

44.48 A.

13

A

C

-003

8.50 A.

2279.90

-004

22.63 A.

1361.49

-010

5.09 A.

886.55

406.43

434.99

TWP. 17 01 13

43.56 A

4.59 A

44.48 A

-002

49.00 A.

30

1079.36

17-06-013-000-012

4.59A

20-06-013-000-006

9.82A

713.18

-005

54.30 A.

44.48 A.

13

A

C

-003

8.50 A.

2279.90

-004

22.63 A.

1361.49

-010

5.09 A.

886.55

406.43

434.99

TWP. 17 01 13

43.56 A

4.59 A

44.48 A

-002

49.00 A.

30

1079.36

17-06-013-000-012

4.59A

20-06-013-000-006

9.82A

713.18

-005

54.30 A.

44.48 A.

13

A

C

-003

8.50 A.

2279.90

-004

22.63 A.

1361.49

-010

5.09 A.

886.55

406.43

434.99

TWP. 17 01 13

43.56 A

4.59 A

44.48 A

-002

49.00 A.

30

1079.36

17-06-013-000-012