

-001
90.00 A.
12

13
-011
63.67A.

1854.28
-016
22.09A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

28
1260

-008
27.37A

21967

APPROVED
LORAIN CO.
MAILED
12-13-96
DATE 11-22-96
PAGE 13-D
BY R. BELL
WORK AFTER # 21967

GIFFORD ROAD

KIPTON - EAST
R-11459.20
(120)

PLATE

BAUMHART

612

157 -85.90
-009
139A.
178.81-78.25
130.52
-004
LOTAS
82.80

-010
8.37A.

-017
25.27 A.
54.36A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-011
9.21A

-006
7.55 A.

-007
5.06A

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A

-001
21.00A.

-002
31.00A.

-004
2.35A.

-006
6.03A

-007
5.06A

-008
27.37A

-009
139A.

-010
8.37A.

-011
9.21A

-012
9.21A

-015
7.00 A.

-017
25.27 A.
54.36A