



66.13 A.

SPERRY

VERMILION

ORRHAN

GORE

80

BROWNHELM
HENRIETTA
-026

TOWNSHIP 1135
TOWNSHIP

BROWNHELM
HENRIETTA
TWP
-042
1.27 A.

APPROVED
LORAIN CO.
MAP DEPT.
SEE
DATE 1-8-99
BY T. W. Hare
#22625-D

PT. 08-00-081-000-031
PT. 79.15 A.

PT. 08-00-081-000-004
PT. 19.60 A.

RD.

DEAN

R 8

G

O

R

R

-008
15.85 A.

-027
16.36 A.

-004
4.95 A.

1506.70
1640.70
4.64 A.

-030
6.02 A.

-002
96.59 A.

-012
20.60 A.

-005
0.82 A.

-012
2.02 A.

-016
4.18 A.

-014
2.6 A.

-013
2.02 A.

-017
3.72 A.

-018
3.03 A.

-019
3.03 A.

-020
3.03 A.

-021
3.03 A.

-022
3.03 A.

-023
3.03 A.

-024
3.03 A.

-025
3.03 A.

-026
3.03 A.

-027
3.03 A.

-028
3.03 A.

-029
3.03 A.

-030
3.03 A.

-031
3.03 A.

-032
3.03 A.

-033
3.03 A.

-034
3.03 A.

-035
3.03 A.

-036
3.03 A.

-037
3.03 A.

-038
3.03 A.

-039
3.03 A.

-040
3.03 A.

-041
3.03 A.

-042
3.03 A.

-043
3.03 A.

-044
3.03 A.

-045
3.03 A.

-046
3.03 A.

-047
3.03 A.

-048
3.03 A.

-049
3.03 A.

-050
3.03 A.

-051
3.03 A.

-052
3.03 A.

-053
3.03 A.

-054
3.03 A.

-055
3.03 A.

-056
3.03 A.

-057
3.03 A.

-058
3.03 A.

-059
3.03 A.

-060
3.03 A.

-061
3.03 A.

-062
3.03 A.

-063
3.03 A.

-064
3.03 A.

-065
3.03 A.

-066
3.03 A.

-067
3.03 A.

-068
3.03 A.

-069
3.03 A.

-070
3.03 A.

-071
3.03 A.

-072
3.03 A.

-073
3.03 A.

-074
3.03 A.

-075
3.03 A.

-076
3.03 A.

-077
3.03 A.

-078
3.03 A.

-079
3.03 A.

-080
3.03 A.

-081
3.03 A.

-082
3.03 A.

-083
3.03 A.

-084
3.03 A.

-085
3.03 A.

-086
3.03 A.

-087
3.03 A.

-088
3.03 A.

-089
3.03 A.

-090
3.03 A.

-091
3.03 A.

-092
3.03 A.

-093
3.03 A.

-094
3.03 A.

-095
3.03 A.

-096
3.03 A.

-097
3.03 A.

-098
3.03 A.

-099
3.03 A.

-100
3.03 A.

-101
3.03 A.

-102
3.03 A.

-103
3.03 A.

-104
3.03 A.

-105
3.03 A.

-106
3.03 A.

-107
3.03 A.

-108
3.03 A.

-109
3.03 A.

-110
3.03 A.

-111
3.03 A.

-112
3.03 A.

-113
3.03 A.

-114
3.03 A.

-115
3.03 A.

-116
3.03 A.

-117
3.03 A.

-118
3.03 A.

-119
3.03 A.

-120
3.03 A.

-121
3.03 A.

-122
3.03 A.

-123
3.03 A.

-124
3.03 A.

-125
3.03 A.

-126
3.03 A.

-127
3.03 A.

-128
3.03 A.

-129
3.03 A.

-130
3.03 A.

-131
3.03 A.

-132
3.03 A.

-133
3.03 A.

-134
3.03 A.

-135
3.03 A.

-136
3.03 A.

-137
3.03 A.

-138
3.03 A.

-139
3.03 A.

-140
3.03 A.

-141
3.03 A.

-142
3.03 A.

-143
3.03 A.

-144
3.03 A.

-145
3.03 A.

-146
3.03 A.

-147
3.03 A.

-148
3.03 A.

-149
3.03 A.

-150
3.03 A.

-151
3.03 A.

-152
3.03 A.

-153
3.03 A.

-154
3.03 A.

-155
3.03 A.

-156
3.03 A.

-157
3.03 A.

-158
3.03 A.

-159
3.03 A.

-160
3.03 A.

-161
3.03 A.

-162
3.03 A.

-163
3.03 A.

-164
3.03 A.

-165
3.03 A.

-166
3.03 A.

-167
3.03 A.

-168
3.03 A.

-169
3.03 A.

-170
3.03 A.

-171
3.03 A.

-172
3.03 A.

-173
3.03 A.

-174
3.03 A.

-175
3.03 A.

-176
3.03 A.

-177
3.03 A.

-178
3.03 A.

-179
3.03 A.

-180
3.03 A.

-181
3.03 A.

-182
3.03 A.

-183
3.03 A.

-184
3.03 A.

-185
3.03 A.

-186
3.03 A.

-187
3.03 A.

-188
3.03 A.

-189
3.03 A.

-190
3.03 A.

-191
3.03 A.

-192
3.03 A.

-193
3.03 A.

-194
3.03 A.

-195
3.03 A.

-196
3.03 A.

-197
3.03 A.

-198
3.03 A.

-199
3.03 A.

-200
3.03 A.

-201
3.03 A.

-202
3.03 A.

-203
3.03 A.

-204
3.03 A.

-205
3.03 A.

-206
3.03 A.

-207
3.03 A.

-208
3.03 A.

-209
3.03 A.

-210
3.03 A.

-211
3.03 A.

-212
3.03 A.

-213
3.03 A.

-214
3.03 A.

-215
3.03 A.

-216
3.03 A.

-217
3.03 A.

-218
3.03 A.

-219
3.03 A.

-220
3.03 A.

-221
3.03 A.

-222
3.03 A.

-223
3.03 A.

-224
3.03 A.

-225
3.03 A.

-226
3.03 A.

-227
3.03 A.

-228
3.03 A.

-229
3.03 A.

-230
3.03 A.

-231
3.03 A.

-232
3.03 A.

-233
3.03 A.

-234
3.03 A.