

DESCRIPTION	Sec.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	
<i>NE NE</i>	<i>21</i>	<i>2E</i>	<i>57L</i> <i>149 RD</i>	<i>10C</i> <i>190</i> <i>RMS</i>	<i>8</i> <i>144</i> <i>RMS</i>	<i>5</i> <i>199</i> <i>RMS</i>	<i>162</i> <i>414</i> <i>RD</i>	<i>2</i> <i>199</i> <i>RD</i>	<i>328</i> <i>421</i> <i>RM</i>	<i>3/2</i> <i>200</i> <i>RM</i>	<i>540</i> <i>331</i>	<i>3/2</i> <i>546</i>	<i>10</i> <i>10</i>	<i>338</i>	<i>1</i> <i>Mis</i>	<i>410</i> <i>5</i> <i>D</i>	<i>281</i> <i>3</i> <i>D</i>	<i>634</i>				
<i>NW NE</i>		<i>2E</i>	<i>57L</i> <i>130</i> <i>D</i>	<i>10C</i> <i>311</i> <i>D</i>	<i>8</i> <i>51</i> <i>D</i>	<i>5</i> <i>410</i> <i>M</i>	<i>162</i> <i>110</i> <i>60</i> <i>com</i>	<i>2</i> <i>60</i> <i>com</i>	<i>328</i> <i>482</i> <i>4</i> <i>M</i>	<i>3/2</i> <i>4</i> <i>M</i>	<i>540</i> <i>237</i> <i>69</i> <i>m</i>	<i>3/2</i> <i>546</i> <i>60</i> <i>m</i>	<i>10</i> <i>10</i>	<i>338</i> <i>135</i>	<i>1</i> <i>mis</i>	<i>410</i> <i>5</i> <i>D</i>	<i>303</i> <i>135</i> <i>135</i> <i>m</i>	<i>392</i> <i>568</i>				
<i>SW NE</i>		<i>2E</i>	<i>57L</i> <i>60</i> <i>m</i>	<i>2</i> <i>224</i> <i>5</i> <i>D</i>	<i>6</i> <i>294</i> <i>11</i> <i>m</i>	<i>267</i> <i>575</i> <i>158</i> <i>RMS</i>	<i>1</i> <i>mic</i>	<i>497</i> <i>576</i> <i>158</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>288</i> <i>99</i> <i>M</i>	<i>303</i> <i>291</i> <i>182</i> <i>RM</i>	<i>19</i> <i>40</i> <i>M</i>	<i>221</i> <i>291</i> <i>19</i> <i>D</i>	<i>3</i> <i>47</i> <i>M</i>	<i>275</i> <i>359</i> <i>86</i> <i>m</i>	<i>6</i> <i>AD</i>	<i>476</i> <i>550</i> <i>92</i> <i>m</i>	<i>103</i> <i>87</i> <i>118</i> <i>D</i>	<i>84</i> <i>77</i>				
<i>SE NE</i>	<i>21</i>	<i>2E</i>	<i>57L</i> <i>54</i> <i>RD</i>	<i>19C</i> <i>511</i> <i>RD</i>	<i>190</i> <i>511</i> <i>RD</i>	<i>192</i> <i>291</i> <i>RD</i>	<i>1</i> <i>158</i> <i>RD</i>	<i>497</i> <i>610</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>199</i> <i>RD</i>	<i>303</i> <i>382</i> <i>RD</i>	<i>19</i> <i>36</i> <i>mic</i>	<i>221</i> <i>519</i> <i>RD</i>	<i>3</i> <i>36</i> <i>mic</i>	<i>275</i> <i>521</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>AD</i>	<i>476</i> <i>522</i> <i>RD</i>	<i>103</i> <i>546</i> <i>RD</i>	<i>84</i> <i>547</i>				
<i>NE SE</i>		<i>2E</i>	<i>57L</i> <i>54</i> <i>D</i>	<i>6</i> <i>6</i> <i>D</i>	<i>267</i> <i>367</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>367</i> <i>RD</i>	<i>267</i> <i>367</i> <i>RD</i>	<i>497</i> <i>423</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>221</i> <i>RD</i>	<i>303</i> <i>454</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>4</i> <i>D</i>	<i>423</i> <i>454</i> <i>RD</i>	<i>4</i> <i>4</i> <i>D</i>	<i>478</i> <i>453</i> <i>RD</i>	<i>4</i> <i>4</i> <i>D</i>	<i>478</i> <i>453</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>520</i> <i>RD</i>	<i>84</i> <i>479</i>				
<i>NW SE</i>		<i>2E</i>	<i>57L</i> <i>47</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>62</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>79</i> <i>RD</i>	<i>267</i> <i>411</i> <i>RD</i>	<i>1</i> <i>mic</i>	<i>497</i> <i>602</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>449</i> <i>RD</i>	<i>303</i> <i>160</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>449</i> <i>RD</i>	<i>423</i> <i>160</i> <i>RD</i>	<i>8</i> <i>8</i> <i>D</i>	<i>478</i> <i>307</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>6</i> <i>D</i>	<i>478</i> <i>117</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>199</i> <i>RD</i>	<i>84</i> <i>102</i>				
<i>SW SE</i>		<i>2E</i>	<i>57L</i> <i>51</i> <i>m</i>	<i>6</i> <i>449</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>160</i> <i>RD</i>	<i>267</i> <i>307</i> <i>RD</i>	<i>1</i> <i>mic</i>	<i>497</i> <i>117</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>51</i> <i>m</i>	<i>303</i> <i>199</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>6</i> <i>D</i>	<i>423</i> <i>102</i> <i>RD</i>	<i>8</i> <i>8</i> <i>D</i>	<i>478</i> <i>358</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>6</i> <i>D</i>	<i>478</i> <i>358</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>253</i> <i>RD</i>	<i>84</i> <i>392</i>				
<i>SE SE</i>		<i>2E</i>	<i>57L</i> <i>54</i> <i>D</i>	<i>6</i> <i>6</i> <i>D</i>	<i>267</i> <i>326</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>326</i> <i>RD</i>	<i>267</i> <i>326</i> <i>RD</i>	<i>497</i> <i>423</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>221</i> <i>RD</i>	<i>303</i> <i>454</i> <i>RD</i>	<i>6</i> <i>4</i> <i>D</i>	<i>423</i> <i>454</i> <i>RD</i>	<i>4</i> <i>4</i> <i>D</i>	<i>478</i> <i>453</i> <i>RD</i>	<i>4</i> <i>4</i> <i>D</i>	<i>478</i> <i>453</i> <i>RD</i>	<i>10</i> <i>520</i> <i>RD</i>	<i>84</i> <i>479</i>				

Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.
<i>2</i>	<i>Mis</i>	<i>92</i>	<i>24</i> <i>RD</i>	<i>639</i>	<i>1</i> <i>Mis</i>	<i>621</i>	<i>12</i> <i>RD</i>	<i>549</i>	<i>19</i> <i>RD</i>	<i>433</i>	<i>57</i> <i>D</i>	<i>480</i>	<i>57</i> <i>D</i>	<i>481</i>	<i>57</i> <i>D</i>	<i>482</i>	<i>9</i> <i>D</i>	<i>550</i>	<i>49</i> <i>D</i>	<i>12</i>	
<i>10</i> <i>12</i> <i>D</i>	<i>193</i>	<i>11</i> <i>RD</i>	<i>494</i>	<i>2</i> <i>Mis</i>	<i>36</i>	<i>12</i> <i>D</i>	<i>400</i>	<i>3</i> <i>RD</i>	<i>634</i>	<i>2</i> <i>Mis</i>	<i>92</i>	<i>24</i> <i>RD</i>	<i>639</i>	<i>4</i> <i>RD</i>	<i>44</i>	<i>19</i> <i>D</i>	<i>125</i>	<i>17</i> <i>Mis</i>	<i>60</i>		
<i>4</i> <i>7</i> <i>RD</i>	<i>204</i>	<i>26</i> <i>RD</i>	<i>600</i>	<i>32</i> <i>RD</i>	<i>80</i>	<i>53</i> <i>D</i>	<i>433</i>	<i>62</i> <i>D</i>	<i>55</i>	<i>53</i> <i>D</i>	<i>561</i>	<i>66</i> <i>D</i>	<i>199</i>	<i>85</i> <i>D</i>	<i>224</i>	<i>87</i> <i>D</i>	<i>52</i>	<i>86</i> <i>D</i>	<i>282</i>		
<i>196</i>	<i>196</i>	<i>27</i> <i>RD</i>	<i>510</i>	<i>27</i> <i>RD</i>	<i>511</i>	<i>5</i> <i>F.C.</i>	<i>291</i>	<i>33</i> <i>RD</i>	<i>410</i>	<i>141</i> <i>D</i>	<i>382</i>	<i>36</i> <i>RD</i>	<i>519</i>	<i>521</i>	<i>36</i> <i>RD</i>	<i>522</i>	<i>141</i> <i>D</i>	<i>546</i>			
<i>4</i> <i>141</i> <i>RD</i>	<i>278</i>	<i>66</i> <i>D</i>	<i>199</i>	<i>45</i> <i>D</i>	<i>224</i>	<i>89</i> <i>D</i>	<i>13</i>	<i>67</i> <i>D</i>	<i>294</i>	<i>16</i> <i>RD</i>	<i>575</i>	<i>16</i> <i>RD</i>	<i>576</i>	<i>19</i> <i>RD</i>	<i>388</i>	<i>18</i> <i>D</i>	<i>7.7</i>	<i>27</i> <i>RD</i>	<i>510</i>		
<i>12</i> <i>RD</i>	<i>433</i>	<i>2</i> <i>RD</i>	<i>196</i>	<i>86</i> <i>D</i>	<i>80</i>	<i>49</i> <i>D</i>	<i>36</i>	<i>71</i> <i>D</i>	<i>218</i>	<i>71</i> <i>D</i>	<i>218</i>	<i>24</i> <i>RD</i>	<i>624</i>	<i>142</i> <i>RD</i>	<i>14</i> <i>RD</i>	<i>142</i> <i>RD</i>	<i>304</i>				
<i>28</i> <i>RD</i>	<i>264</i>	<i>11</i> <i>m</i>	<i>213</i>	<i>27</i> <i>RD</i>	<i>136</i>	<i>31</i> <i>RD</i>	<i>385</i>	<i>18</i> <i>m</i>	<i>129</i>	<i>35</i> <i>RD</i>	<i>497</i>	<i>17</i> <i>m</i>	<i>441</i>	<i>38</i> <i>RD</i>	<i>60x</i>	<i>37</i> <i>m</i>	<i>43</i>	<i>31</i> <i>m</i>	<i>402</i>		
<i>35</i> <i>RD</i>	<i>349</i>	<i>35</i> <i>RD</i>	<i>375</i>	<i>15</i> <i>m</i>	<i>401</i>	<i>38</i> <i>RD</i>	<i>604</i>	<i>23</i> <i>m</i>	<i>43</i>	<i>20</i> <i>m</i>	<i>602</i>	<i>47</i> <i>RD</i>	<i>62</i>	<i>51</i> <i>RD</i>	<i>79</i>	<i>28</i> <i>RD</i>	<i>411</i>	<i>27</i> <i>m</i>	<i>602</i>		
<i>12</i> <i>RD</i>	<i>433</i>	<i>2</i> <i>RD</i>	<i>196</i>	<i>86</i> <i>D</i>	<i>80</i>	<i>89</i> <i>D</i>	<i>36</i>	<i>71</i> <i>D</i>	<i>218</i>	<i>71</i> <i>D</i>	<i>218</i>	<i>24</i> <i>RD</i>	<i>624</i>	<i>142</i> <i>RD</i>	<i>14</i> <i>RD</i>	<i>142</i> <i>RD</i>	<i>304</i>				

For balance of Section see Vol. 1 Tract Index.
page 199

VOL. 4. TRACT INDEX, TOWN *Thirty-Seven* RANGE 1 EAST.

PRICE COUNTY, WISCONSIN.

H. Nieboeken & Co., Manfr. Stationers, Milwaukee, (2352)

LOT	Sec	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	
1	31	28	574	8	8	828	38	540	370	386	10	338	110	10	523	38	633			
		55	56	18	36.2	15	154	25	378	12	273	9.2	87	196	27	510	27	511	35	472
2		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		86	550	11.2	273	9.2	87	196	27	510	27	511	35	472	195	618	195	644		
3		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		54	304	5.2	108	60	37	13	403	13	405	13	404	12	57	59	231	59	244	
		86	207	8.7	293	103	337	97	359	13	385	2.2	431	23	231	117	69	86	550	
4		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		56	201	5.6	202	65	564	565	361	361	302	302	175	143	87	220				
5		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		57	149	12	150	191	499	122	220	23	501	280	231	399	399	65	5	219		
6		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		57	149	12	150	191	499	122	220	23	501	280	231	399	399	65	5	219		
7		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		60	351	35	356	2	147	149	638	588	213	17	425	541	378					
8		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		108	21	106	86	106	87	108	213	106	94	108	222	72						
9		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		178	571	174	632	178	637	511												
10		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		92	87	116	93	196	618	644												
11		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		190	144																	
12		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		43	435	17	177	321	494	495	181	632	505	506	117	158						
13		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		36	354	2	149	149	638	588	213	17	425	541	378							
14		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		36	356	2	147	149	638	588	213	17	425	541	378							
15		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		114	27	114	28	117	195	32	477	136	539	308	110	276	149	149	150	191	499	
16		28	571	6	6	267	110	497	503	110	302	110	356	195	325	19	221	4	555	
		25	191	114	27	114	28	117	195	32	477	136	539	105	308					

Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.		
2	125	92	618	10	258	10	280	11	281	11	306	11	355	11	113	11	193	20	403	23	75
	125	618	195	644																	
40	134	403	127	362	154	378	160	359	385	80	294										
40	144	249	300	403	222	234	358	30	175	143	220										
56	201	202	564	565	361	361	302	175	143	220											
112	273	87	586	196	306	472	618	644													
65	358	30	174	304	108	37	57	231	59	244											
86	207	293	337	586	306	510	511														
57	970	475	338	401	170	33	536	351	164	380											
2	165	362	454	263	243	170	380	149	150	499											
19	310	221	429	573	417	568	484	388	499	21	352										
71	98	519	84	418	69	394	499	474													
78	117	51	60	326	118	610	11	130	335	250											
1	429	75	573	417	568	484	388	499	21	352											
37	565	55	177	153	224	290	291	291	359	550											
10	406	37	176	177	188	376	592	424	73	28	29										
32	248	249	569																		
1	429	75	573	417	568	484	388	499	21	352											
23	12	130	335	250	27	106	86	106	87	108	213	106	94	108	222						
1	429	75	573	417	568	484	388	499	21	352											
69	519	84	418	69	394	499	474														
42	532	500	58	138	169	170	89	40	380	191											
27	427	138	421	89	90	212	533	2	583	484											
140	151	276	149	150	363	550	499	699													

CONTINUATION.

