

2075

List of Taxable Town Lots and Blocks in the Town of *Lombard* in the

County of *Du Page* and State of Illinois, Assessed for the Year 1869.

Culver, Page & Hoyna,

Stationers, Chicago.

*J. B. Hull subdivision of Oak St. Lot.*

In Whose Name Assessed	Subdivision of Lot.	Sub-Lot.	Lot.	Block.	Valuation.	Equalized Val. by Co. B'd.	Equalized Val. by State B'd.	State Tax.	County Tax.	Town Tax.	District School Tax.		District Road Tax.		Municipal Tax.				Back Taxes.		Total Tax.		No. of Sch. Dis.	No. of Rd. Dis.	REMARKS.	
											Dolls.	Cts.	Dolls.	Cts.	Dolls.	Cts.	Dolls.	Cts.	Dolls.	Cts.	Dolls.	Cts.				Year.
<i>J. Daniels</i>			<i>11</i>	<i>1</i>	<i>20</i>			<i>26</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>20</i>											<i>2</i>			<i>392</i>	<i>N B</i>
<i>Same</i>			<i>12</i>	<i>2</i>	<i>20</i>			<i>26</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>20</i>											<i>2</i>			<i>39</i>	<i>" "</i>
<i>Same</i>			<i>13</i>	<i>3</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	<i>" "</i>
<i>Hyacinth Claffin</i>	<i>1</i>		<i>14</i>	<i>4</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	<i>" "</i>
<i>J. B. Hull</i>	<i>1</i>		<i>15</i>	<i>5</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>Same</i>			<i>16</i>	<i>6</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>do</i>			<i>17</i>	<i>7</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>do</i>			<i>18</i>	<i>8</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>do</i>			<i>19</i>	<i>9</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>do</i>			<i>20</i>	<i>10</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>do</i>			<i>21</i>	<i>11</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>James Tompkins</i>			<i>22</i>	<i>12</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>Same</i>			<i>23</i>	<i>13</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>Same</i>			<i>24</i>	<i>14</i>	<i>135 155</i>			<i>173 201 54 62 20 24 133 155</i>														<i>13 15</i>			<i>397 457</i>	
<i>J. B. Hull</i>			<i>25</i>	<i>15</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>Same</i>			<i>26</i>	<i>16</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>Same</i>			<i>27</i>	<i>17</i>	<i>5</i>			<i>10</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>8</i>											<i>1</i>			<i>23</i>	
<i>Same</i>			<i>28</i>	<i>11</i>	<i>55 112</i>			<i>110 146 34 45 12 17 83 112</i>														<i>8 12</i>			<i>249 322</i>	
<i>J. D. Hingon</i>	<i>1</i>		<i>29</i>	<i>2</i>	<i>13</i>			<i>16</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>13</i>											<i>1</i>			<i>37</i>	
<i>J. B. Hull</i>			<i>30</i>	<i>3</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>Same</i>			<i>31</i>	<i>4</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>Isaac Claffin</i>	<i>1</i>		<i>32</i>	<i>5</i>	<i>40</i>			<i>52</i>	<i>16</i>	<i>6</i>	<i>40</i>											<i>4</i>			<i>118</i>	
<i>Same</i>			<i>33</i>	<i>6</i>	<i>375</i>			<i>487</i>	<i>150</i>	<i>56</i>	<i>373</i>											<i>37</i>			<i>1103</i>	
<i>J. B. Hull</i>			<i>34</i>	<i>7</i>	<i>375</i>			<i>487</i>	<i>150</i>	<i>56</i>	<i>373</i>											<i>37</i>			<i>1103</i>	<i>3</i>
<i>Same</i>			<i>35</i>	<i>8</i>	<i>90</i>			<i>117</i>	<i>36</i>	<i>13</i>	<i>90</i>											<i>9</i>			<i>263</i>	
<i>Same</i>			<i>36</i>	<i>9</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>Same</i>			<i>37</i>	<i>10</i>	<i>110</i>			<i>143</i>	<i>44</i>	<i>16</i>	<i>110</i>											<i>11</i>			<i>324</i>	
<i>Same</i>			<i>38</i>	<i>11</i>	<i>10</i>			<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>10</i>											<i>1</i>			<i>30</i>	
<i>Same</i>			<i>39</i>	<i>12</i>	<i>10 605</i>			<i>13 786 4 242 2 91 10 605</i>														<i>1 60</i>			<i>30 784</i>	
								<i>1883 580 224 1451</i>														<i>143</i>			<i>4281</i>	

*1451*

