

### ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘŻBY

<i><b>nazwa el.</b></i>	<i><b>symbol</b></i>	<i><b>szer.</b></i>	<i><b>wys.</b></i>	<i><b>dł.</b></i>	<i><b>ilość</b></i>	<i><b>obj.</b></i>
<i>krokiew</i>	<i>K1</i>	<i>0,08</i>	<i>0,20</i>	<i>7,70</i>	<i>8</i>	<i>0,99</i>
<i>krokiew</i>	<i>K2</i>	<i>0,08</i>	<i>0,20</i>	<i>6,70</i>	<i>8</i>	<i>0,86</i>
<i>krokiew</i>	<i>K3</i>	<i>0,08</i>	<i>0,20</i>	<i>5,70</i>	<i>8</i>	<i>0,73</i>
<i>krokiew</i>	<i>K4</i>	<i>0,08</i>	<i>0,20</i>	<i>4,70</i>	<i>8</i>	<i>0,60</i>
<i>krokiew</i>	<i>K5</i>	<i>0,08</i>	<i>0,20</i>	<i>3,70</i>	<i>8</i>	<i>0,47</i>
<i>krokiew</i>	<i>K6</i>	<i>0,08</i>	<i>0,20</i>	<i>2,70</i>	<i>8</i>	<i>0,35</i>
<i>krokiew</i>	<i>K7</i>	<i>0,08</i>	<i>0,20</i>	<i>1,70</i>	<i>8</i>	<i>0,22</i>
<i>krokiew</i>	<i>K8</i>	<i>0,08</i>	<i>0,20</i>	<i>0,70</i>	<i>8</i>	<i>0,09</i>
<i>krokiew</i>	<i>K9</i>	<i>0,08</i>	<i>0,18</i>	<i>6,47</i>	<i>8</i>	<i>0,75</i>
<i>murłata</i>	<i>M1</i>	<i>0,14</i>	<i>0,14</i>	<i>6,35</i>	<i>8</i>	<i>1,00</i>
<i>murłata</i>	<i>M2</i>	<i>0,14</i>	<i>0,14</i>	<i>5,97</i>	<i>2</i>	<i>0,23</i>
						<b>6,28 m<sup>3</sup></b>

Podane w tabeli wartości są wartościami netto.  
Do podanych wartości należy dodać około 15 % naddatku

ARCHIDOM P. Frankiewicz, 63-700 Krotoszyn ul. Rynek 1/7			
<b>Budowa świetlicy wiejskiej w Rusku</b> <b>Rusko, gm. Jaraczewo, dz. nr 207,209</b>		data kwiecień 2011	
<b>ZESTAWIENIE EL. WIĘŻBY DACHOWEJ</b>			
projektant architektury	mgr inż. arch. Paweł Frankiewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. 7131/125/P/2001		<b>9.</b>
sprawdzający architektury	mgr inż. arch. Artur Kaczmarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. WP-01A/OKK/UpB/15/2006		
projektant konstrukcji	mgr inż. Marcin Wojtkowiak uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowl. Upr. Nr WKP/0219/P00K/04		
sprawdzający konstrukcji	inż. Tadeusz Kaczmarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowl. Upr. Nr BN-10.9/25/83		