

**SPECYFIKACJA TECHNICZNO – MATERIAŁOWA**  
**Remont dachu budynku**  
**ul. Lelewela 10 w Wałbrzychu**

<b>Cement portlandzki</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zmiany objętości (Le Chatelier): <math>\leq 10\text{mm}</math></li> <li>- początek czasu wiązania : <math>\geq 75</math> minut</li> <li>- wytrzymałość na ściskanie po 2 dniach: <math>\geq 10\text{MPa}</math></li> <li>- wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach: <math>\geq 32,5\text{MPa}</math>  <math>\leq 52,5\text{MPa}</math></li> </ul>
<b>Dachówka ceramiczna karpiówka standard półokrągła</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wymiary: 380*180mm</li> <li>- zapotrzebowanie: 36szt/m<sup>2</sup></li> <li>- ciężar: 1,7kg/szt.</li> </ul>
<b>Blacha stalowa ocynkowana, płaska</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- grubość 0,50-0,55mm</li> <li>- granica plastyczności : 250-280MPa</li> <li>- wytrzymałość na rozciąganie: 330MPa</li> </ul>
<b>Blacha stalowa powlekana , płaska</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- grubość 0,60mm</li> <li>- granica plastyczności : 250-280MPa</li> <li>- wytrzymałość na rozciąganie: 330MPa</li> </ul>
<b>Spoivo cynowo-ołowiowe LC-60</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- temperatura topnienia: 183-193°C</li> <li>- temperatura pracy: 250-350°C</li> <li>- zawartość cyny: 59,5-60,5%</li> <li>- zawartość ołowiu: 39,5-40,5%</li> <li>- min. czystość surowców: 99,90%</li> </ul>
<b>Wapno hydratyzowane</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wapno czynne: <math>&gt;80\%</math></li> <li>- wilgotność: <math>\leq 2\%</math></li> <li>- pozostałość na sicie 0,2mm: <math>\leq 2\%</math></li> <li>- pozostałość na sicie 0.09mm: <math>\leq 7\%</math></li> <li>- głębokość wnikania: <math>\geq 10</math> i <math>\leq 50\text{mm}</math></li> </ul>
<b>Łaty i listwy iglaste</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- o przekroju 4*6cm</li> <li>- rozstaw łat dostosowany do wymagań konstrukcyjnych dachówki</li> <li>- drewno klasy min. C30 zabezpieczone środkiem ogniochronnym i przeciw korozji biologicznej FOBOS M-4 lub równoważnym</li> </ul>