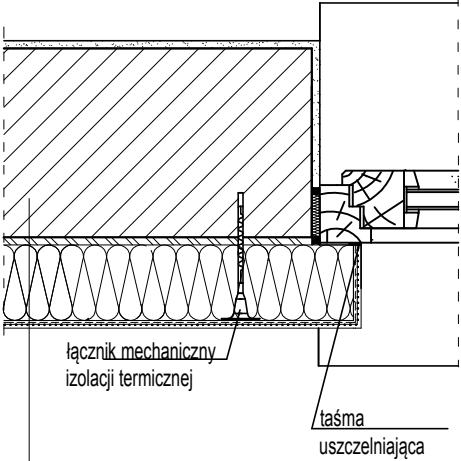
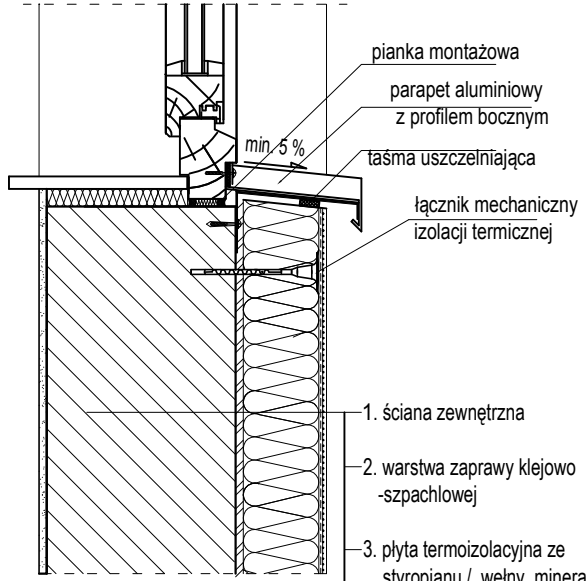
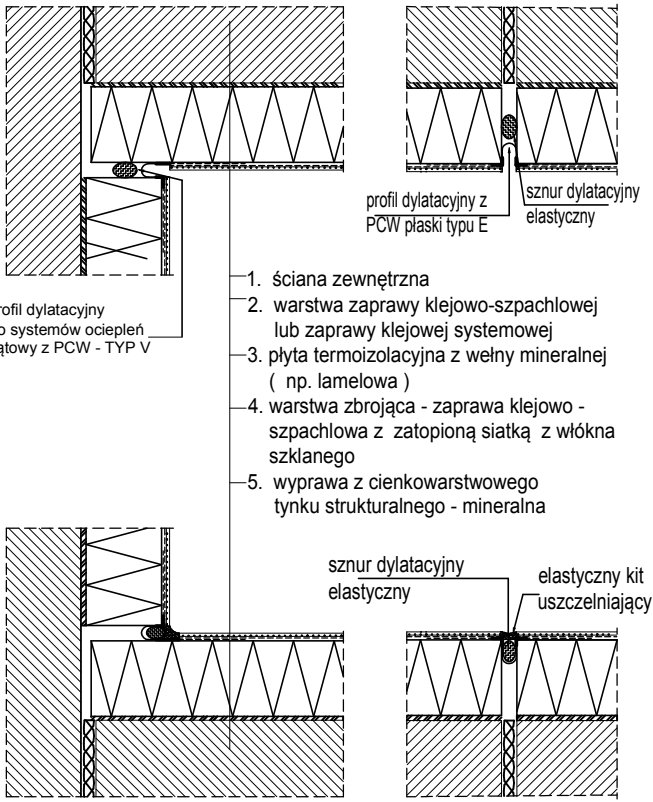


<p><b>Detal 4.1</b></p> <p>Połączenie systemu ociepleniowego z ościeżnicą okna osadzonego - przekrój poziomy.</p>	<p><b>Detal 4.2.</b></p> <p>Połączenie systemu ociepleniowego z parapetem aluminiowym lub PCW - przekrój pionowy.</p>	<p><b>Detal 4.3</b></p> <p>Szczelina dylatacyjna z profilem prostym oraz kątowym . Przekrój poziomy.</p>
 <p>łącznik mechaniczny izolacji termicznej</p> <p>taśma uszczelniająca</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ściana zewnętrzna</li> <li>2. warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej lub zaprawy klejowej systemowej</li> <li>3. płyta termoizolacyjna ze styropianu / wełny mineralnej</li> <li>4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa z zatopioną siatką z włókna szklanego</li> <li>5. wyprawa mineralna z cienkowarstwowego tynku strukturalnego</li> </ol>	 <p>pienka montażowa</p> <p>parapet aluminiowy z profilem bocznym</p> <p>min. 5 %</p> <p>taśma uszczelniająca</p> <p>łącznik mechaniczny izolacji termicznej</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ściana zewnętrzna</li> <li>2. warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej</li> <li>3. płyta termoizolacyjna ze styropianu / wełny mineralnej</li> <li>4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa z zatopioną siatką z włókna szklanego</li> <li>5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego - mineralna</li> </ol>	<p><b>ZABEZPIECZENIE SZCZELINY DYLATACYJNEJ (W STREFIE POWYŻEJ 2,0m MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)</b></p>  <p>profil dylatacyjny z PCW płaski typu E</p> <p>sznur dylatacyjny elastyczny</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ściana zewnętrzna</li> <li>2. warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej lub zaprawy klejowej systemowej</li> <li>3. płyta termoizolacyjna z wełny mineralnej ( np. lamelowa )</li> <li>4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa z zatopioną siatką z włókna szklanego</li> <li>5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego - mineralna</li> </ol> <p>profil dylatacyjny do systemów ociepleń kątowy z PCW - TYP V</p> <p>sznur dylatacyjny elastyczny</p> <p>elastyczny kit uszczelniający</p> <p><b>ZABEZPIECZENIE SZCZELINY DYLATACYJNEJ (W STREFIE DO 2,0m MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)</b></p>