

<p><b>Detal 6.2.a</b></p> <p>Połączenie systemu ociepleniowego Baunit (ze styropianem) z ościeżnicą okna osadzonego poza płaszczyzną muru - przekrój poziomy.</p>	<p><b>Detal 6.3.a</b></p> <p>Połączenie systemu ociepleniowego Baunit (ze styropianem) z parapetem aluminiowym lub PCW - przekrój pionowy.</p>	<p><b>Detal 9.1</b></p> <p>Szczelina dylatacyjna z profilem prołym oraz kątowym - system ociepleniowy Baunit z wykorzystaniem płyt styropianowych. Przekrój poziomy.</p>
<div> <p>Diagram showing a horizontal window frame connection. The wall is insulated with Baunit (EPS) and has an external plaster. The window frame is installed with a mechanical joint and thermal insulation. A detail callout 'Szczegół A' shows the connection of the frame to the wall insulation.</p> </div> <div> <p>Szczegół A</p> </div> <div> <p>Detail A: Connection of window frame to wall insulation. The diagram shows the frame, insulation, and the connection to the wall structure.</p> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> <li>ściana zewnętrzna</li> <li>warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej Baunit StarContact lub Baunit ProContact</li> <li>plyta termoizolacyjna ze styropianu</li> <li>warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa Baunit StarContact z zatopioną siatką z włókna szklanego Baunit StartEx</li> <li>wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego - wariantowo:             <ul style="list-style-type: none"> <li>a) akrylowa (system Baunit GranoporPrimer)</li> <li>- podkład tynkarski Baunit GranoporPrimer</li> <li>- tynk akrylowy Baunit GranoporTop</li> <li>b) mineralna (system Baunit Mineral S)</li> <li>- podkład uniwersalny Baunit UniPrimer</li> <li>- tynk mineralny Baunit EdelPutz Spezial</li> <li>- farba silikonowa Baunit SilikonColor</li> <li>c) silikonowa (system Baunit SilikonS)</li> <li>- podkład uniwersalny Baunit UniPrimer</li> <li>- tynk silikonowy Baunit SilikonTop</li> <li>d) silikonowa (system Baunit Silikon S)</li> <li>- podkład uniwersalny Baunit UniPrimer</li> <li>- tynk silikonowy Baunit SilikonTop</li> </ul> </li> </ol> </div>	<div> <p>Diagram showing a vertical connection between a parapet and a wall. The wall is insulated with Baunit (EPS) and has an external plaster. The parapet is made of aluminum or PCW. The connection is detailed with a mechanical joint and thermal insulation. A detail callout 'Szczegół A' shows the connection of the parapet to the wall insulation.</p> </div> <div> <p>Szczegół A</p> </div> <div> <p>Detail A: Connection of parapet to wall insulation. The diagram shows the parapet, insulation, and the connection to the wall structure.</p> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> <li>ściana zewnętrzna</li> <li>warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej Baunit StarContact lub Baunit ProContact</li> <li>plyta termoizolacyjna ze styropianu</li> <li>warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa Baunit StarContact z zatopioną siatką z włókna szklanego Baunit StartEx</li> <li>wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego - wariantowo:             <ul style="list-style-type: none"> <li>a) akrylowa (system Baunit GranoporPrimer)</li> <li>- podkład tynkarski Baunit GranoporPrimer</li> <li>- tynk akrylowy Baunit GranoporTop</li> <li>b) mineralna (system Baunit Mineral S)</li> <li>- podkład uniwersalny Baunit UniPrimer</li> <li>- tynk mineralny Baunit EdelPutz Spezial</li> <li>- farba silikonowa Baunit SilikonColor</li> <li>c) silikonowa (system Baunit SilikonS)</li> <li>- podkład uniwersalny Baunit UniPrimer</li> <li>- tynk silikonowy Baunit SilikonTop</li> <li>d) silikonowa (system Baunit Silikon S)</li> <li>- podkład uniwersalny Baunit UniPrimer</li> <li>- tynk silikonowy Baunit SilikonTop</li> </ul> </li> </ol> </div>	<div> <p>Diagram showing a horizontal joint in a Baunit insulation system. The wall is insulated with Baunit (EPS) and has an external plaster. The joint is detailed with a mechanical joint and thermal insulation. A detail callout 'Szczegół A' shows the connection of the joint to the wall insulation.</p> </div> <div> <p>Szczegół A</p> </div> <div> <p>Detail A: Connection of joint to wall insulation. The diagram shows the joint, insulation, and the connection to the wall structure.</p> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> <li>ściana zewnętrzna</li> <li>warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej Baunit KlebeSpachtel lub zaprawa klejowej Baunit WDVS Kleber</li> <li>plyta termoizolacyjna ze styropianu FS 15</li> <li>warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa Baunit KlebeSpachtel z zatopioną siatką z włókna szklanego Baunit</li> <li>wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego:             <ul style="list-style-type: none"> <li>a) akrylowa (system Baunit GranoporPrimer)</li> <li>- podkład tynkarski Baunit GranoporPrimer</li> <li>- tynk akrylowy Baunit GranoporPutz</li> <li>b) mineralna (system Baunit Mineral S)</li> <li>- podkład tynkarski Baunit EdelPutz Spezial</li> <li>- tynk mineralny Baunit EdelPutz Spezial</li> <li>- farba silikonowa Baunit SilikonColor</li> <li>c) silikonowa (system Baunit SilikonS)</li> <li>- podkład tynkarski Baunit SilikonGrund</li> <li>- tynk silikonowy Baunit SilikonPutz</li> <li>d) silikonowa (system Baunit Silikon S)</li> <li>- podkład tynkarski Baunit SilikonGrund</li> <li>- tynk silikonowy Baunit SilikonPutz</li> </ul> </li> </ol> </div>
<p>Uwagi :</p>	<p>Uwagi :</p>	<p>Uwagi :</p>