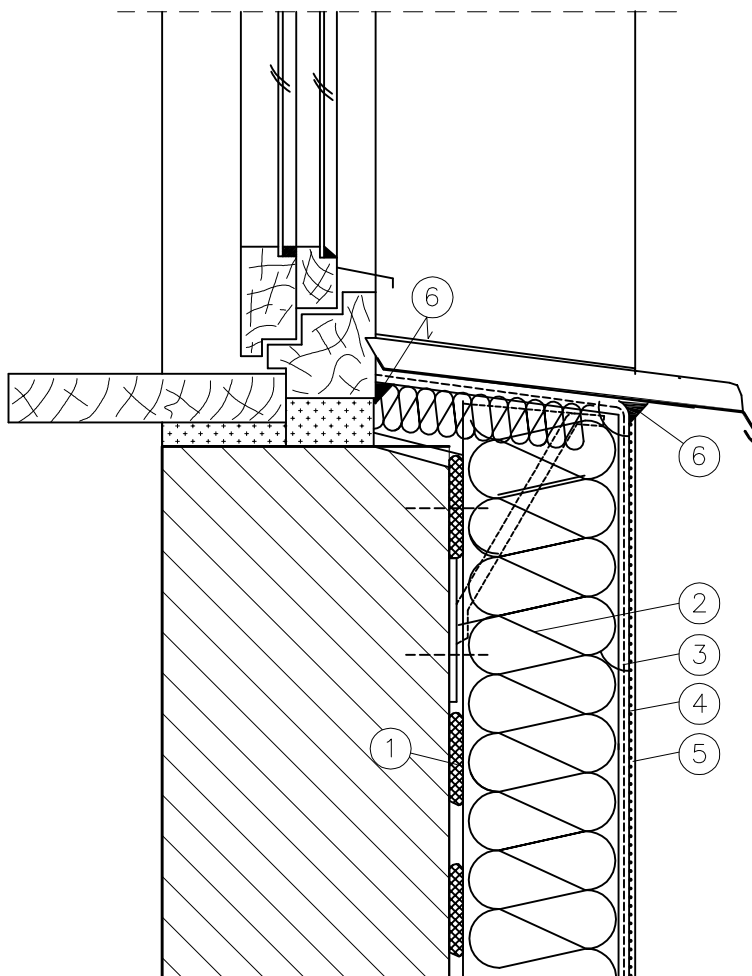



DETAL DOCIEPLENIA POD PARAPETEM OKIENNYM



- ① Zaprawa klejząca Ceresit
- ② Styropian frez. gr 12cm
- ③ Zaprawa Ceresit zbrojona siatką z włókna szklanego
- ④ Farba gruntująca Ceresit
- ⑤ Wyprawa elewacyjna Ceresit
- ⑥ Akryl Ceresit

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHISTYL mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF</p>		<p>TEMAT PROJEKT DOCIEPLENIA - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO W LESKU</p> <p>W RAMACH ZADANIA REWITALIZACJA OSIEDLI SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWEJ W LESKU</p>			
<p>INWESTOR SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA w LESKU 38-600 LESKO ul. KMITY 6A</p>		<p>TYTUŁ DET. NR 2 - DOCIEPLENIE POD PARAPETEM OKIENNYM</p>			
<p>ADRES 38-600 LESKO, ul. SMOLKI 8, DZ. NR 1296/16</p>	<p>CZĘŚĆ BUD. NR 8</p>	<p>FAZA PB</p>	<p>DATA 01.2010 r.</p>	<p>SKALA 1:5</p>	<p>NR ARK. S8/D-02</p>
<p>OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Paweł Orlef</p>	<p>upr. nr Rz/A-06/05</p>	<p>podpis</p>			