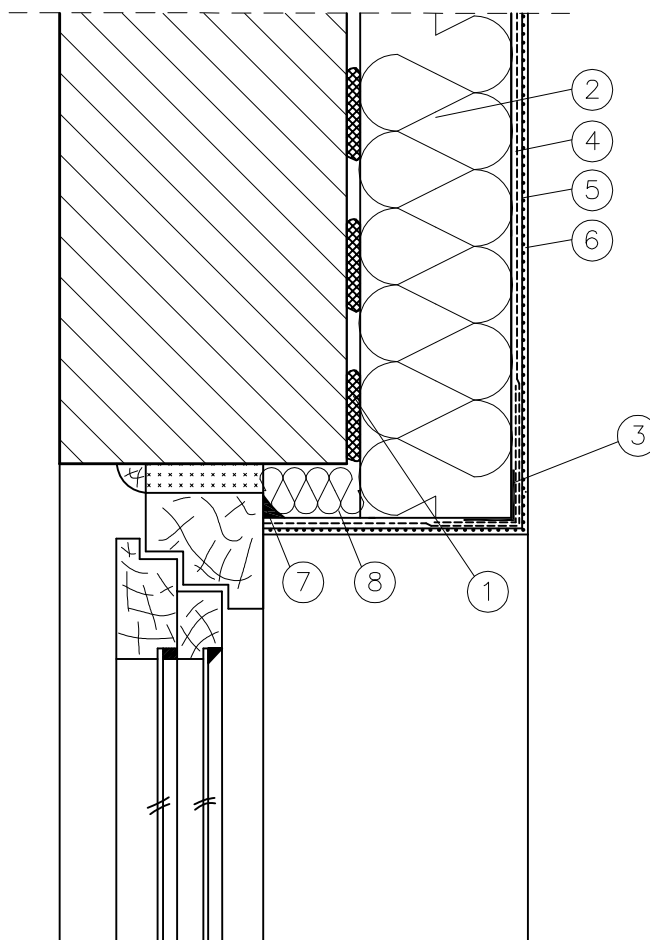



DETAL DOCIEPLENIA NADPROŻA OKIENNEGO



- ① Zaprawa klejząca Ceresit
- ② Styropian frez. gr. 12cm
- ③ Narożnik metalowy
fabrycznie oklejony siatką
- ④ Zaprawa Ceresit zbrojona siatką
z włókna szklanego
- ⑤ Farba gruntująca Ceresit
- ⑥ Wyprawa elewacyjna Ceresit
- ⑦ Akryl Ceresit
- ⑧ Docieplenie szpalet styropian gr. 3cm

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHISTYL mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF</p>		<p>TEMAT PROJEKT DOCIEPLENIA - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO W POLAŃCZYKU</p>				
<p>INWESTOR SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA w LESKU 38-600 LESKO ul. KMITY 6A</p>		<p>W RAMACH ZADANIA REWITALIZACJA OSIEDLI SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWEJ W LESKU</p>				
<p>ADRES 38-610 POLAŃCZYK, os. "PANORAMA", DZ. NR 581/5</p>		<p>CZĘŚĆ BUD. NR 2,5,6</p>	<p>TYTUŁ DET. NR 3 - DOCIEPLENIE NADPROŻA OKIENNEGO</p>			
<p>OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Paweł Orlef</p>	<p>upr. nr Rz/A-06/05</p>	<p>podpis</p>	<p>FAZA PB</p>	<p>DATA 01.2010 r.</p>	<p>SKALA 1:5</p>	<p>NR ARK. P/D-03</p>