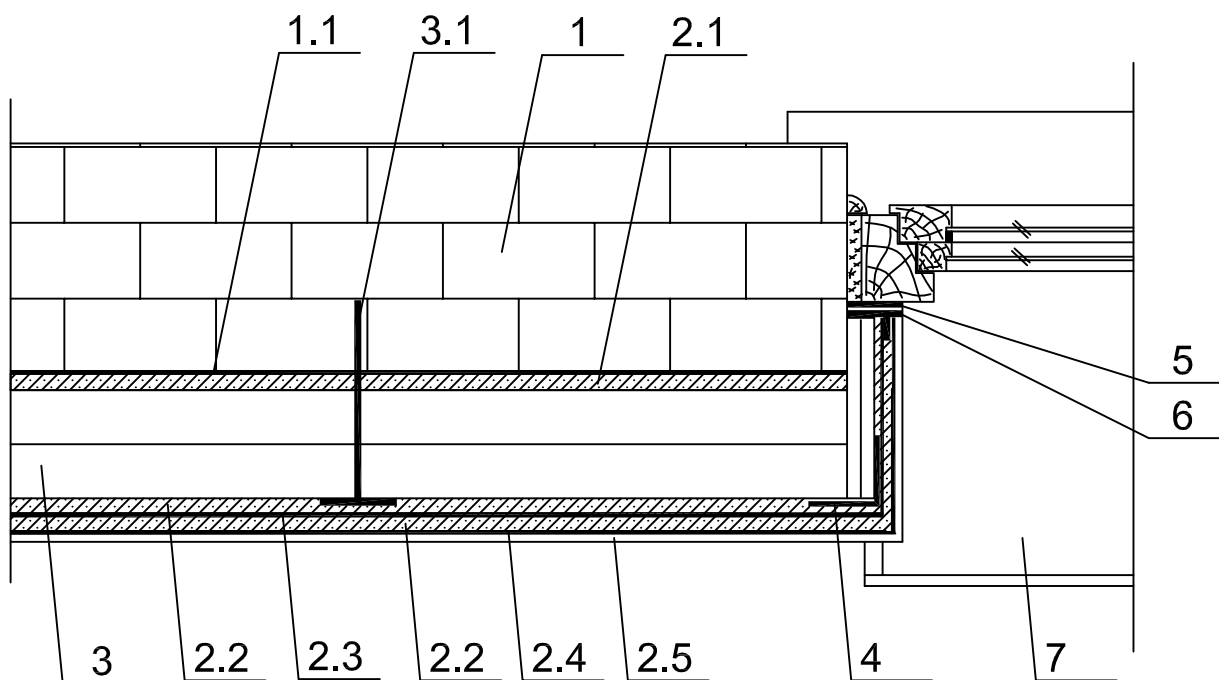


## Połączenie okienne



1. Ściana
- 1.1. Gruntownik na bazie szkła wodnego potasowego
2. System docieplenia
- 2.1. Zaprawa klejąca
- 2.2. Zaprawa zbrojąca
- 2.3. Siatka z włókna szklanego o oczkach 5x4 mm
- 2.4. Farba podkładowa
- 2.5. Tynk zacierany, cienkowarstwowy
3. Materiał docieplający
- 3.1. Kołki mocujące
4. Listwa narożnikowa z PCV z siatką
5. Taśma uszczelniająca
6. Profil przyokienny
7. Parapet

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA KODA</b>  w B I A Ł Y M S T O K U </div> </div>					
<b>Temat:</b> Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Wysokiem Mazowieckiem			<b>Obiekt:</b> Budynek Szkoły Podstawowej nr 1 w Wysokiem Mazowieckiem		
<b>Nazwa rys:</b> szczegół docieplenia			<b>Skala:</b> 1:100	<b>DT:</b> 5/2011	<b>Nr rys:</b> 41
<b>Autor</b>	mgr inż.arch. Krzysztof Guszcza mgr inż.arch. Piotr Koda	BL-PdOKK/56/2005	<b>Kier. Prac.</b>	mgr inż.arch. Piotr Koda	
<b>Opracował</b>	mgr inż.arch. Piotr Koda		<b>Sprawdził</b>	mgr inż.arch. Grzegorz Kowalewski	BL-PdKPOKK/1A49/2008