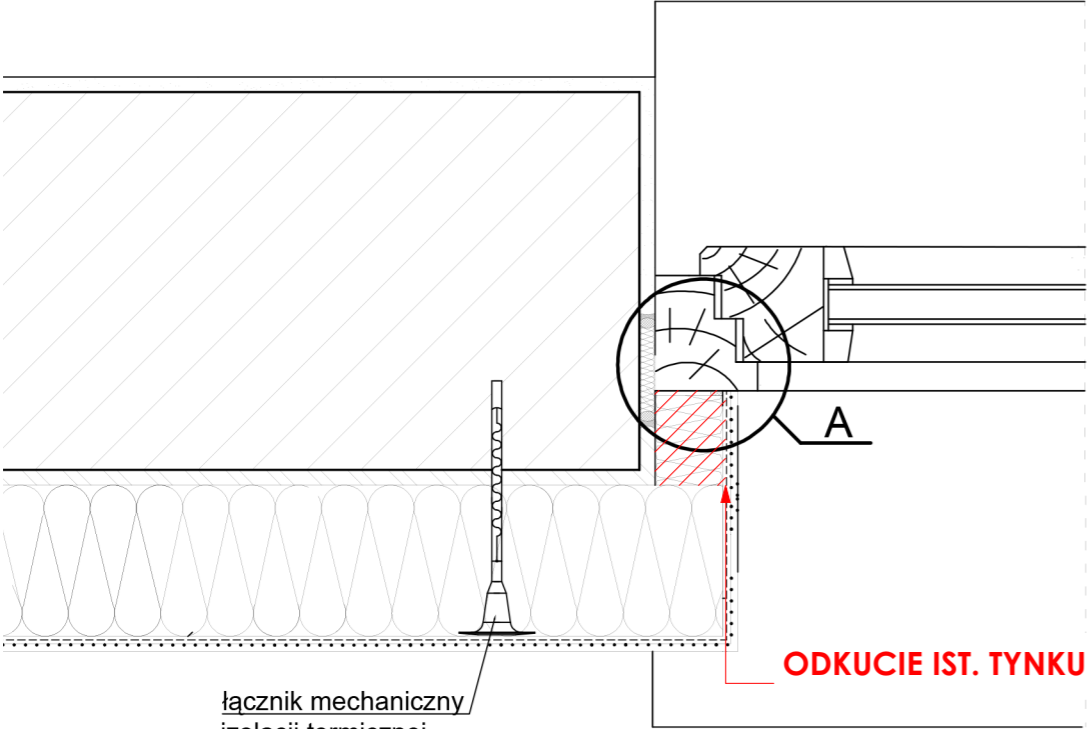


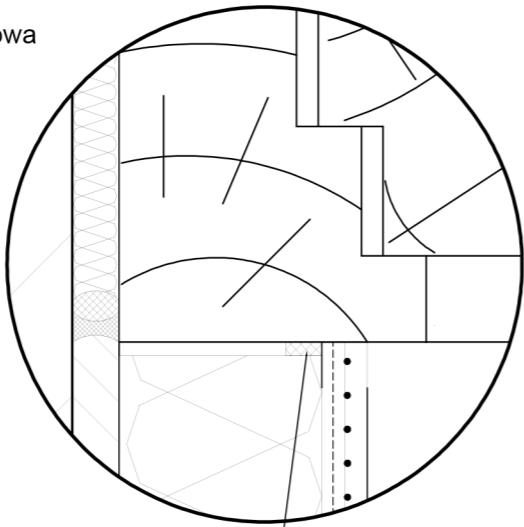
**Połączenie systemu ociepleniowego z ościeżnicą okna  
osadzone poza płaszczyzną muru- przekrój.**

**Połączenie systemu ociepleniowego z parapetem  
stalowym lub PCV- przekrój pionowy.**

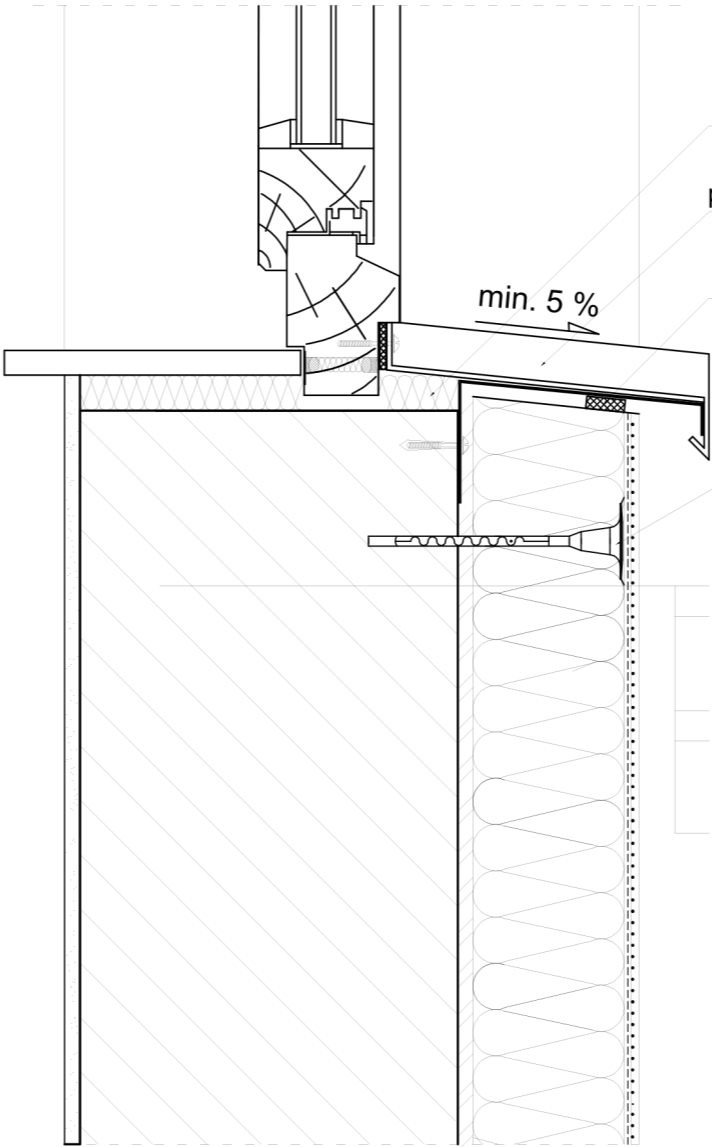


- 1. ściana zewnętrzna
- 2. warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej lub zaprawy klejowej
- 3. płyta termoizolacyjna ze styropianu
- 4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa z zatopioną siatką z włókna szklanego
- 5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego

**Szczegół A**



taśma uszczelniająca



- pianka montażowa
- parapet aluminiowy lub PCV z profilem bocznym
- taśma uszczelniająca
- łącznik mechaniczny izolacji termicznej
- 1. ściana zewnętrzna
- 2. warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej lub Baunit ProContact
- 3. płyta termoizolacyjna ze styropianu
- 4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa z zatopioną siatką z włókna szklanego
- 5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego

GLOB PROJEKT Sp. z o.o. Chabówka 86A 34-720 Rabka-Zdrój	
INWESTOR: Gmina Rabka-Zdrój 34-700 Rabka-Zdrój, ul. Parkowa 2	
TYTUŁ PROJEKTU: Opracowanie dokumentacji technicznej dla budynku Szkoły Podstawowej nr 1, ul. Jana Pawła II 40, 34-700 Rabka-Zdrój.	
ADRES INWESTYCJI: ul. Jana Pawła II 40, 34-700 Rabka-Zdrój	
TYTUŁ ARKUSZA: Połączenie systemu ociepleniowego z ościeżnicą okna osadzone poza płaszczyzną muru- przekrój. Połączenie systemu ociepleniowego z parapetem stalowym lub PCV- przekrój pionowy.	
FAZA: Wykonawczy Termomodernizacja	
OPRACOWAŁ: Mgr inż.arch Marcin Chryczyk	PODPIS:
Nr uprawnień: MPOIA/041/2018	
SKALA RYSUNKÓW: 1:100	
NUMER ARKUSZA: 5	DATA: 06.2022r.
RYSUNEK CHRONI PRAWO AUTORSKIE. ZAKAZ KOPIOWANIA	

ARCHITEKTURA