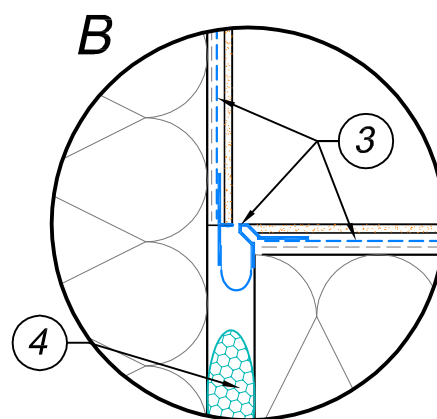
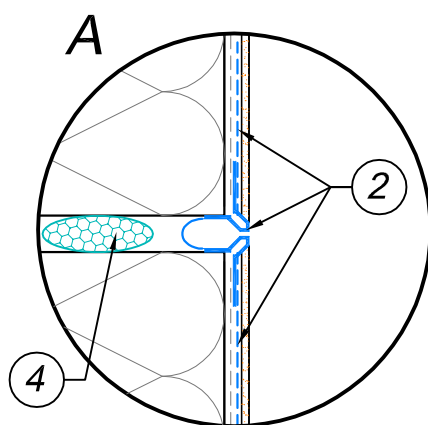


1. Ściana ocieplona w jednym z systemów, według rysunków podstawowych
2. Profil dylatacyjny powierzchniowy z siatką
3. Profil dylatacyjny narożnikowy z siatką
4. Elastyczny sznur dylatacyjny



1) Nazwa i adres obiektu budowlanego:  
**BUDYNEK SZKOŁY LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO**  
 ul. Chyliczkowska 17 w Piasecznie

2) Tytuł (nazwa) rysunku  
**DETALE OCIEPLENIA**  
 Dylatacja z wykorzystaniem profili  
 dylatacyjnych

skala rysunku

numer rysunku:  
 LO-20

3) Imię i nazwisko projektanta  
 Mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI

4) Data  
 22.04.2016 r.

specjalność i nr uprawnień budowlanych:  
 konstruktor Nr 282/77 UW Katowice

podpis:  
 .....