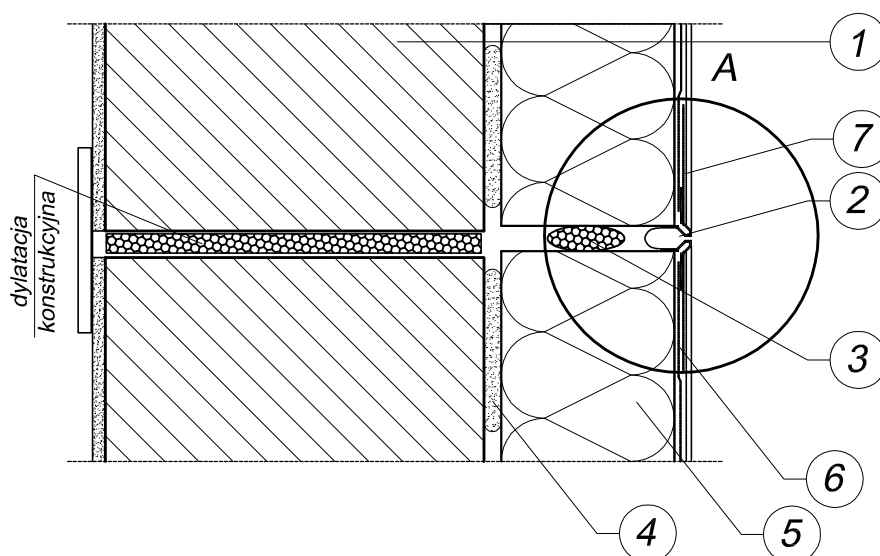
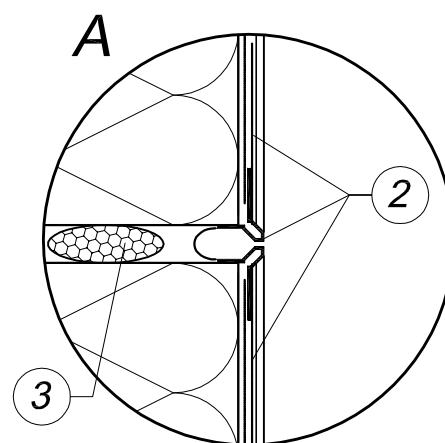


Uszczelnienie dylatacji podłużnej



1. Ściana ocieplona styropianem
2. Profil dylatacyjny powierzchniowy z siatką
3. Elastyczny sznur dylatacyjny
4. Zaprawa klejowa do styropianu
5. Izolacja termiczna - styropian
6. Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
7. Farba gruntująca
8. Wyprawa elewacyjna



Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabia 34 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax.(041) 247 97 01 kom. 667 633 003			Nr rysunku S15	Branża ARCHITEKTURA	
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72		Inwestor Gmina Mirsk Pl. Wolności 39 59-630 Mirsk	Adres budowy Wspólnota Mieszkaniowa al. Wojska Polskiego 34 59-630 Mirsk
Asystent projektanta:	mgr inż. Ilona Gałka	-----		Rodzaj projektu PROJEKT BUDOWLANY	
				Tytuł rysunku SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE	
	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: marzec 2016r.	