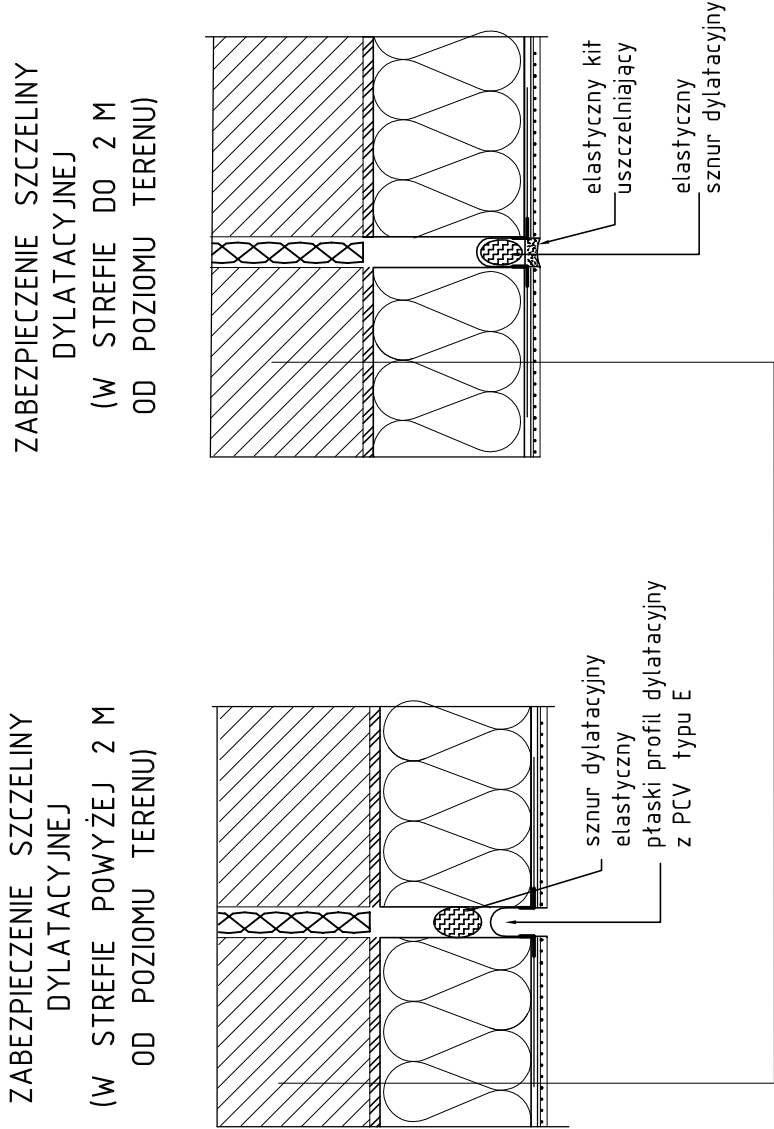


Skala wydruku 1:10

Detail 7	Szczelina dylatacyjna z profilem prostym oraz kątowym - system ociepleniowy Baunit z wykorzystaniem płyt styropianowych. Przekrój poziomy.
----------	--



1. ściana zewnę trzna gr. 40cm

2. warstwa zaprawy klejowej

3. płyta termoizolacyjna ze styropianu gr. 12cm

4. warstwa zbroją ca – zaprawa klejowo–szpachlowa z siatką z włókien szklanych

5. wyprawa tynkarska silikatowa (polikrzmianowa)

Inwestor:	PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII MIEJSKIEJ SP. Z O.O.	Skala:	1:10
Nazwa obiektu:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZ.POMIESZCZEN GOSP.NA NA BIUROWO-ADMIN.Z PRZEBUDOWĄ I MODERN.ISTN.CZ.ADMIN. CZECHOWICE-DZIEDZICE, ul. SZARYCH SZEREGÓW 2	Nr rysunku	31
Przedmiot rysunku:	DETAL-7	Data:	03.2014r.
	Projektował:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch.	Janusz NAJLEPSZY	262/89/B-B	
tech. arch.	Ewa BEDNARZ		
PRACOWNIA PROJEKTOWA			
43-502 Czechowice - Dziedzice, ul. Sobieskiego 44			