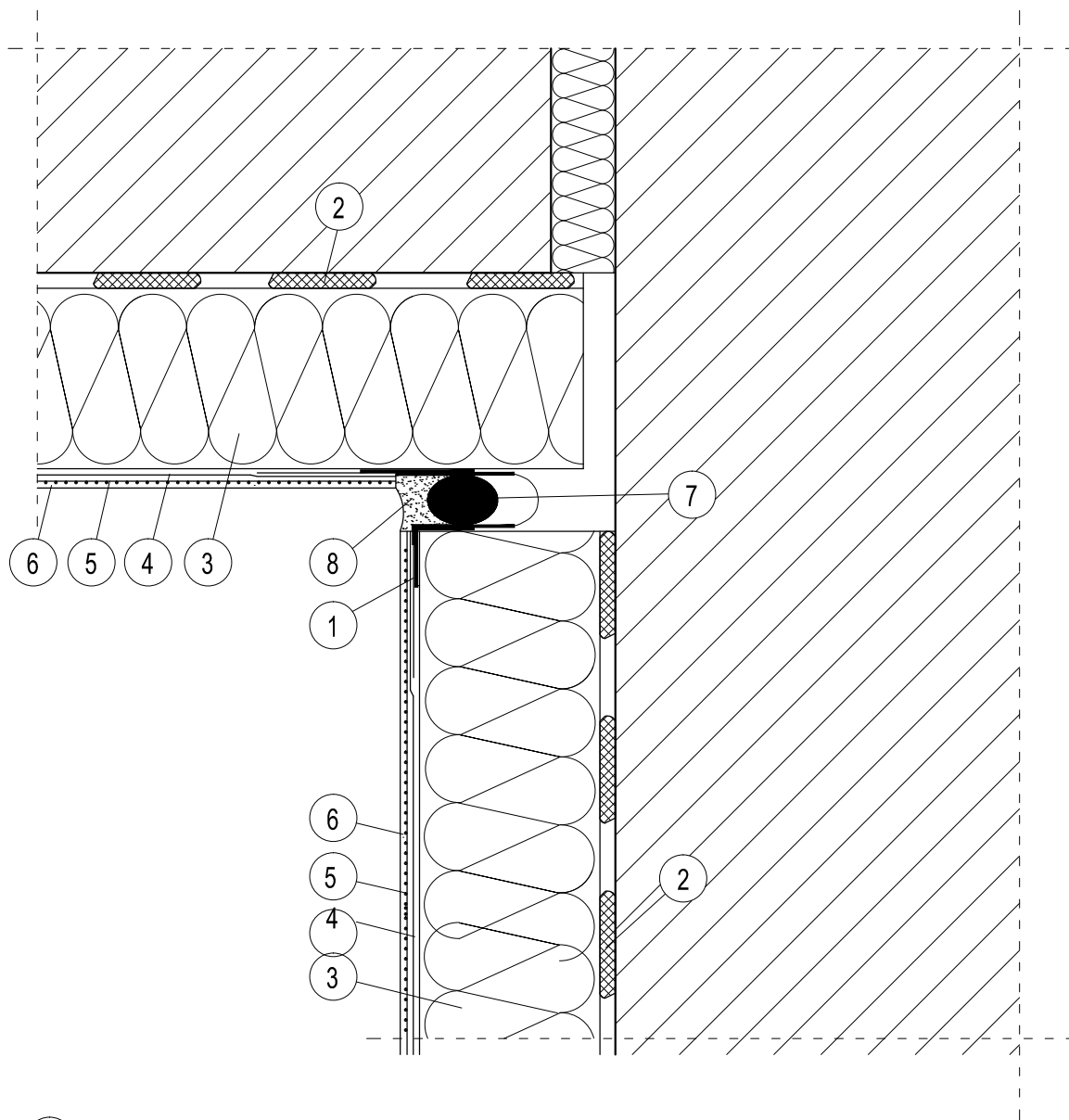



# Uszczelnienie dylatacji narożnej za pomocą taśmy dylatacyjnej - wypełnienie uszczelniaczem poliuretanowym



- 1 Taśma dylatacyjna
- 2 Zaprawa klejąca systemu BSO
- 3 styropian EPS70-040, frezowany
- 4 Zaprawa klejąca systemu BSO zbrojona siatką z włókna szklanego
- 5 Farba gruntująca systemu BSO
- 6 Akrylowa wyprawa elewacyjna systemu BSO
- 7 Sznur dylatacyjny Ceresit CS 40
- 8 Uszczelniacz poliuretanowy

INWESTOR: Gmina Lipnik Lipnik 20 27-540 Lipnik		SKALA: ----- STADIUM: PB	
TEMAT PROJ.: PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I NADBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OŚWIATOWEGO		NR RYS.:  13A	
OBIEKT/ADRES: Lipnik 23 27-540 Lipnik dz. nr ewid. 353			DATA: 02.2014
TEMAT RYS.: SZCZEGÓŁ OCIEPLENIA USZCZELNIENIE DYLATACJI NAROŻNEJ			
BRNŹA/FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO	UPR. BUD.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ	ZBIGNIEW DOKTÓR	227/KL/72	
SPRAWDZIŁ	ANDRZEJ PAIERZ	KL-320/92	