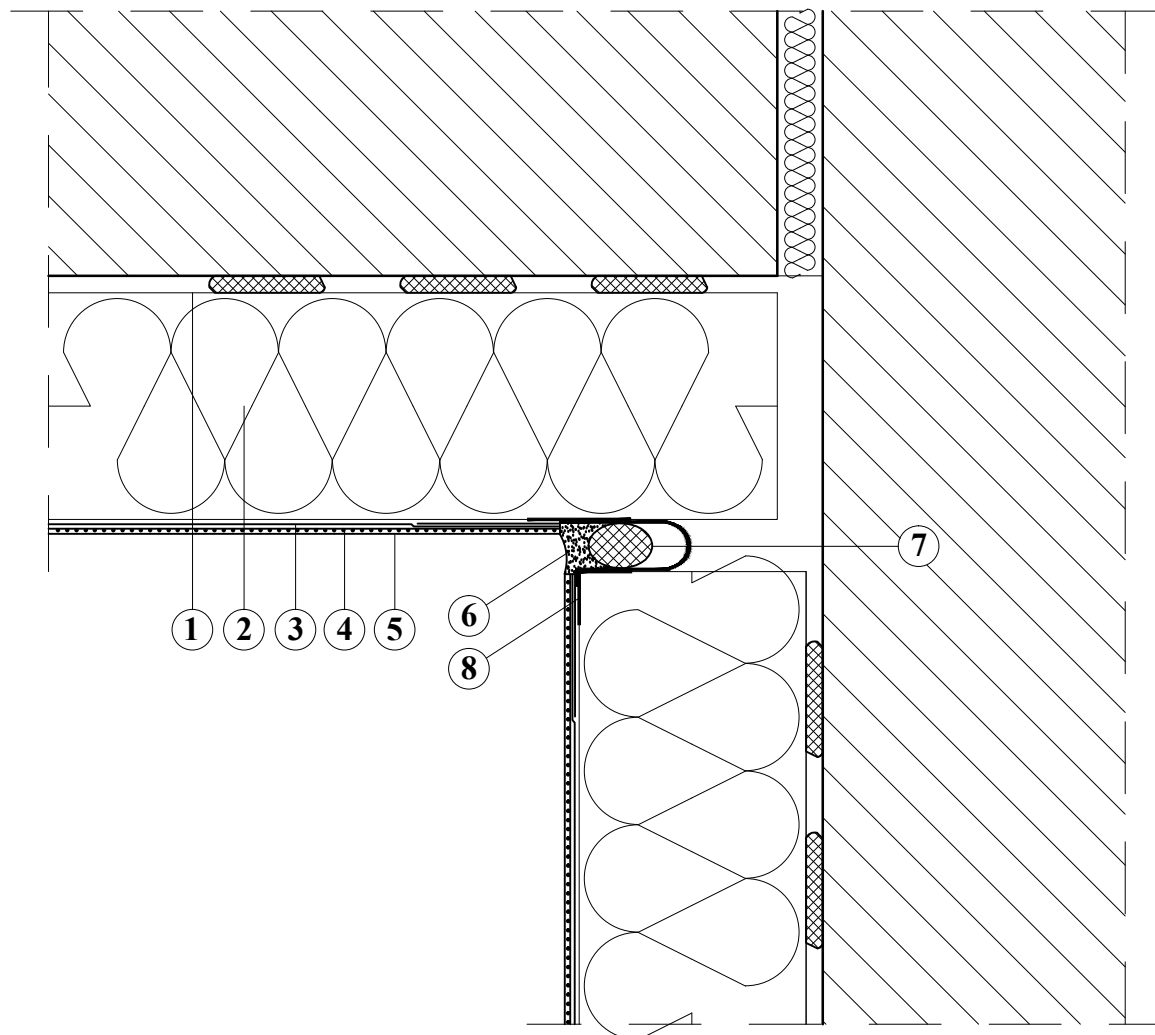


USZCZELNIENIE DYŁATACJI NAROŻNEJ



1. ŚRODEK KLEJĄCY - ZAPRAWA KLEJĄCA DO STYROPINU
2. PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN
3. ZAPRAWA ZBROJONA SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
4. PREPARAT GRUNTUJĄCY
5. WYPRAWA ELEWACYJNA
6. USZCZELNIACZ POLIURETANOWY
7. SZNUR DYLATACYJNY
8. TAŚMA DYLATACYJNA

Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów
różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Projektowa J&J Sp. z o.o. ul. Zielona 6 24-100 Puławy tel. kom. 667 633 003, 667 433 026				Nr rysunku: AR_S14	Inwestor: Miasto Kołobrzeg Urząd miasta 78-100 Kołobrzeg	Adres obiektu: Budynek Przedszkola Miejskiego nr 6 ul. Tadeusza Kościuszki 9, 78-100 Kołobrzeg; działka nr ew 38.
Projektant:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	architektura 227/KL/72		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY		
Audytor:	inż. Jacek Stępień	MRIT 13358		Nazwa elementu projektu budowlanego: PROJEKT TECHNICZNY		
				Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁ		
	Imię i nazwisko:	Specjalność: / Nr uprawnień:	Podpis:	Data opracowania: 16 września 2024r.		