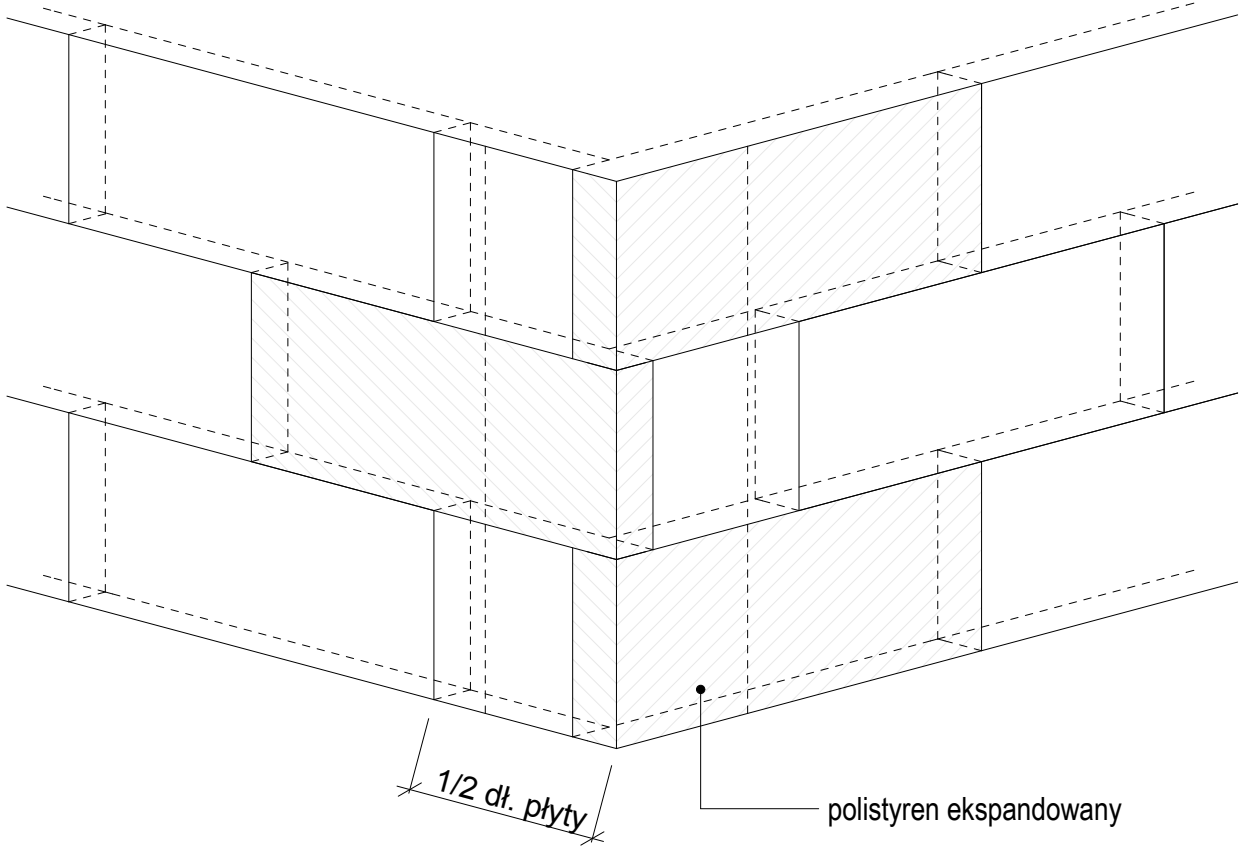
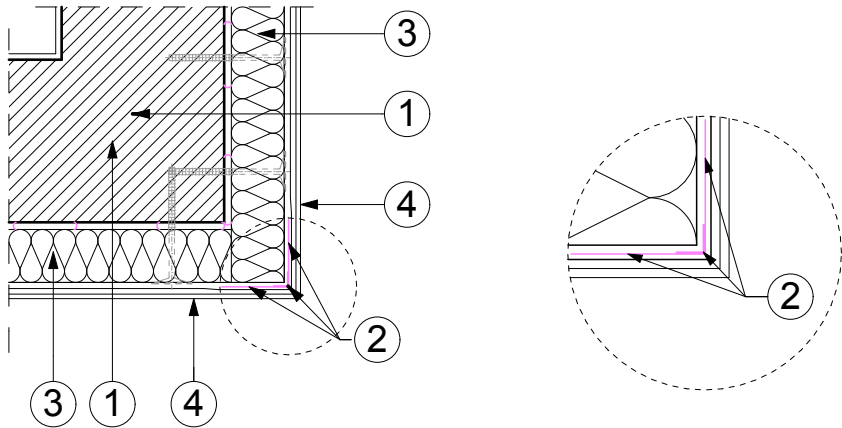


DETAL WYKOŃCZENIA NAROŻA BUDYNKU



Uwagi:
Płyty izolacji termicznej przykleja się pasami od dołu do góry, po uprzednim przymocowaniu listwy startowej. Płyty należy mocować do podłoża poziomo (wzdłuż dłuższej krawędzi) z zachowaniem mijankowego układu spoin pionowych. Nie mogą tworzyć się spoiny krzyżowe. Spoiny płyt nie mogą przebiegać w narożach otworów (np. okien), ani na rysach i pęknięciach w ścianie oraz na przejściach między różnymi materiałami ściennymi. Na całej powierzchni ocieplenia ściany płyty powinny dokładnie przylegać do siebie. Na ścianach z prefabrykatów, płyty izolacji termicznej należy tak przyklejać, aby styki między nimi nie pokrywały się ze złączami ścian. Niedopuszczalne jest występowanie masy klejącej w spoinach.

UKŁAD SIATEK ZBROJĄCYCH NA NAROŻNIKU WYPUKŁYM



- 1. Istniejąca ściana
- 2. Profil narożnikowy z siatką
- 3. Izolacja termiczna
- 4. Tynk elewacyjny cienkowarstwowy na bazie szkła potasowego, hydrofobowy, paroprzepuszczalny (np. nanopor top lub równoważny), ziarnistość 2,0mm, struktura baranek

		EFEKT SP. Z O.O. 41-103 SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE UL. E. ORZESZKOWEJ 4 tel. (32) 765 28 65 e-mail: biuro@efektsiemianowice.pl www.efektsiemianowice.pl	
Nazwa inwestycji: Termomodernizacja budynku KP w Koziegłowach, ul. Zamkowa 14 wraz z budową nowego zadaszenia i przeszklonej zamkniętej obudowy strefy wejściowej z przebudową istniejących schodów zewnętrznych i montażem podnośnika dla osób niepełnosprawnych na wózkach			
Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038, ul. Lompy 19		Lokalizacja: dz. nr: 5770/2, 8740/1, 4506/6, 4503/3, 4502/3, 5760/1; ul. Zamkowa 14, Koziegłowy obręb: 0001 Koziegłowy jed. ewid.:240902_4 Koziegłowy- miasto	
projektant: mgr inż. arch. Daniel Tekeli upr. bud. nr 29/06/SLOKK		podpis: branża: ARCHITEKTURA	
zespół: mgr inż. Przemysław Sendecki mgr inż. Jolanta Ostasz		stadium projektu: PROJEKT WYKONAWCZY	
tytuł rysunku: DETAL MONTAŻU PŁYT STYROPIANOWYCH W NAROŻACH		skala: 1:20	
		data: MAJ 2017	
		nr rysunku: D - 02	