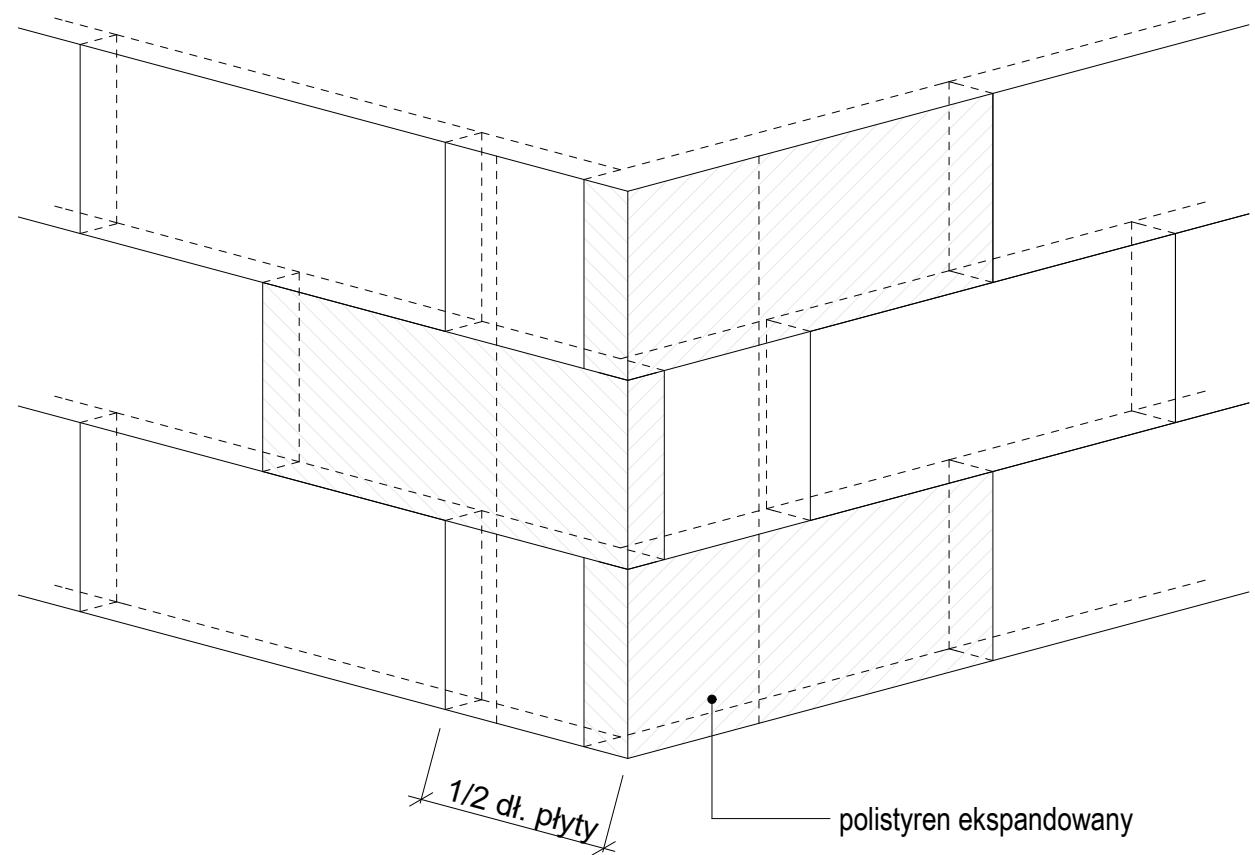
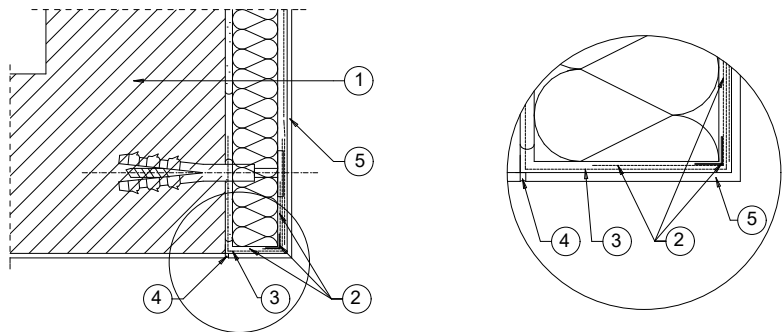


# DETAL WYKOŃCZENIA NAROŻA BUDYNKU




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.

# DETAL POŁĄCZENIA STREFY OCIEPLONEJ Z NIEOCIEPLONĄ



- 1. Istniejąca ściana
- 2. Profil narożnikowy z siatką
- 3. Siatka zbrojąca zawinięta, zamykająca system od czoła
- 4. Kit trwale plastyczny
- 5. 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: <b>Termomodernizacja budynku Komisariatu Policji I w Gliwicach, ul. Kościelna 2</b>			
Inwestor: <b>Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038, ul. Lompy 19</b>		Lokalizacja: <b>dz. nr 666 Gliwice, ul. Kościelna 2 obręb: 0054 Stare Miasto, jed.ewid. 246601_1 Gliwice</b>	
projektant:  mgr inż. arch. Daniel Tekeli upr. bud. nr 29/06/SLOKK	podpis:	branża: <b>ARCHITEKTURA</b>	
zespół:  mgr inż. Przemysław Sendecki mgr inż. Jolanta Ostasz		stadium projektu: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
tytuł rysunku: <b>DETAL MONTAŻU PŁYT STYROPIANOWYCH W NAROŻACH</b>	skala:  <b>1:20</b>	data:  <b>KWIECIEŃ 2017</b>	nr rysunku:  <b>D - 02</b>