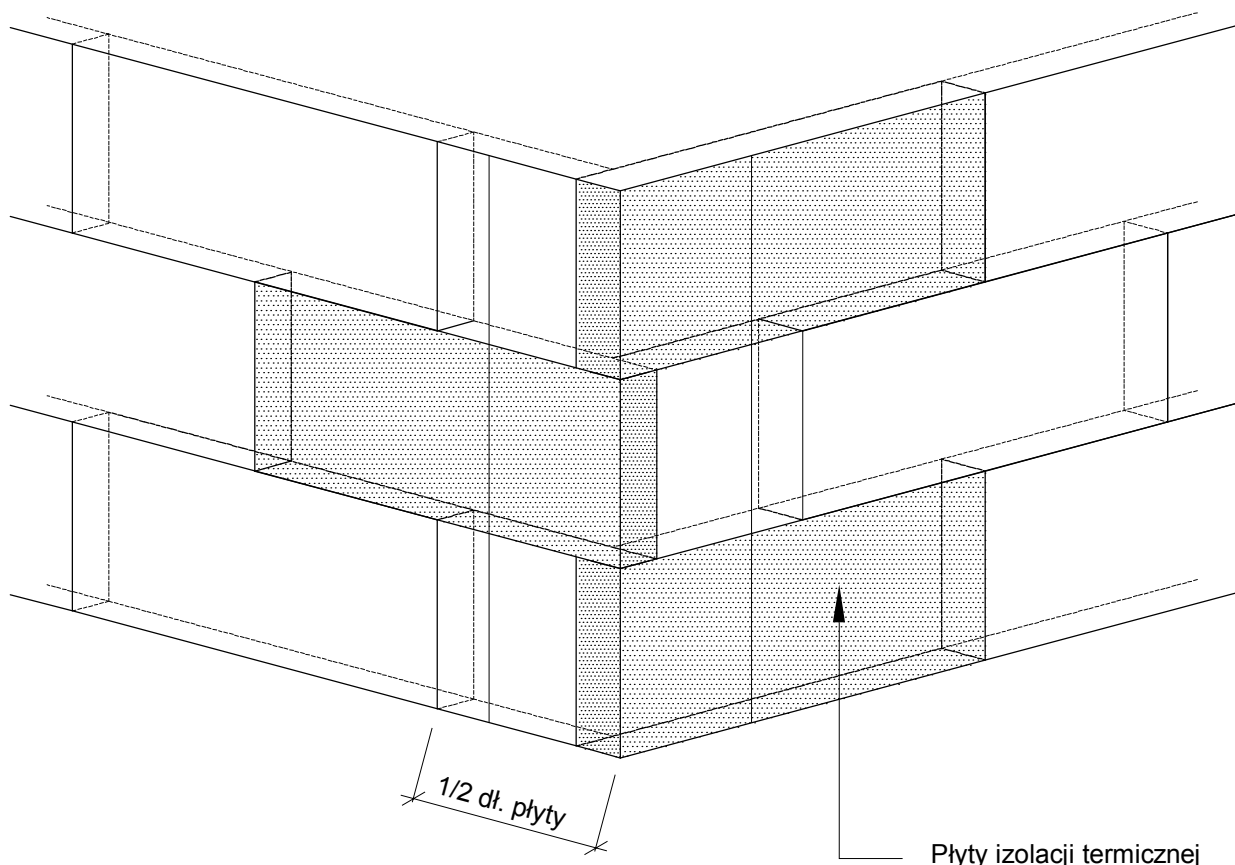


Ułożenie płyt izolacji termicznej - naroże.



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.

Usługi Projektowo-Doradcze Zarządzanie nieruchomościami Leszek Zajkowski 19-500 Gołdap ul. Paderewskiego 32a		stanowisko	Imię,nazwisko	podpis
Obiekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Kościuszki 8, 19-500 Gołdap	Projektant:	mgr inż. Leszek Zajkowski upr.nr SUW-51/98	
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa „KOŚCIUSZKI 8”	Asystent:	inż. Szymon Bondzio	
Rysunek:	Ułożenie płyt izolacji termicznej - naroże.			
Uwagi:		Data: 13.03.2013	Faza: projekt	Skala: 1:200
				Nr rys.