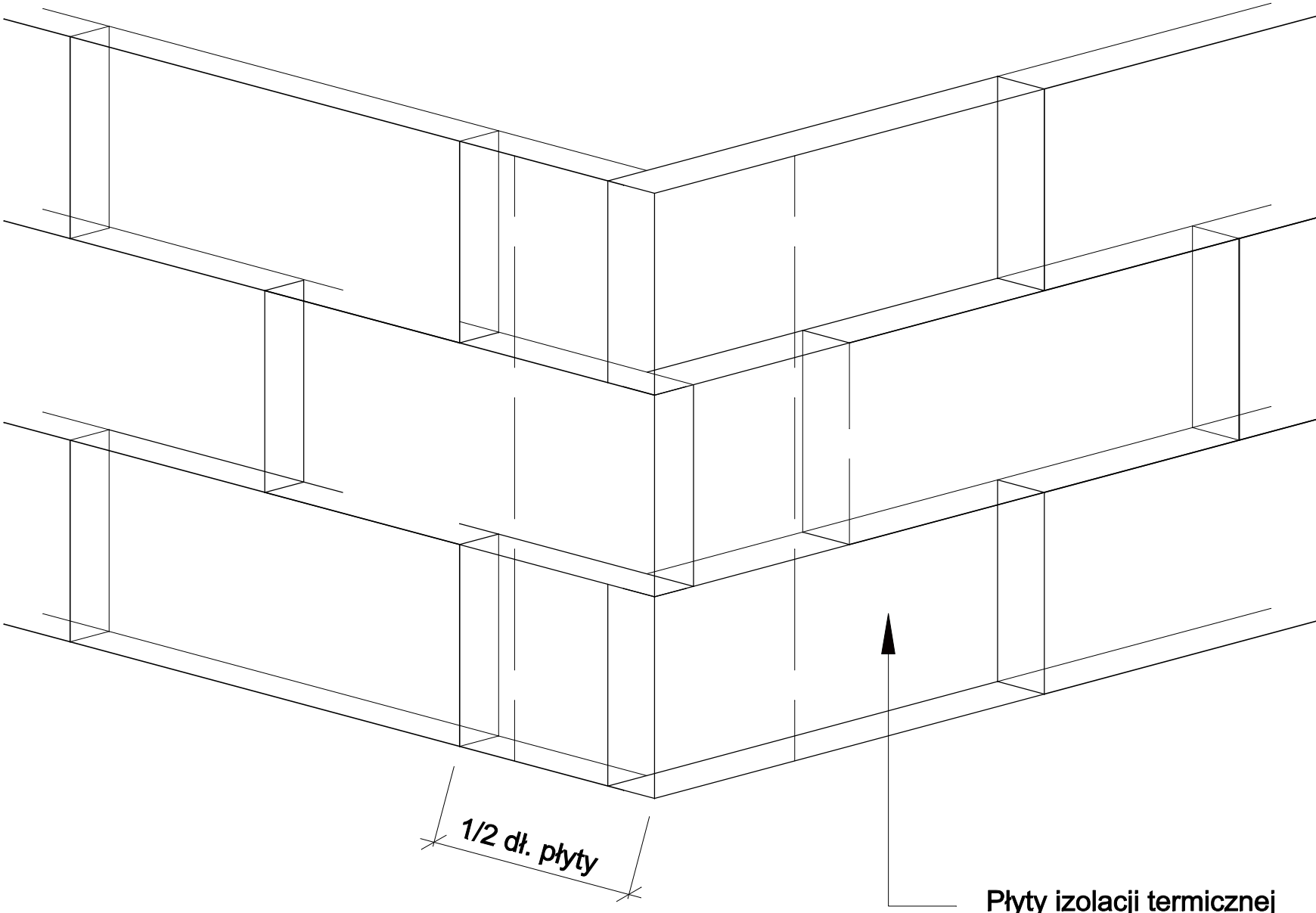


Detal 1.2

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.

NAZWA RYSUNKU:		DETAL	DATA	NR RYS.
			01-2012	D 1.2
PROJEKTANT:	INŻ. JAN POLAŃSKI 2437/LB/74			
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ARCH. MACIEJ USZYŃSKI 1772/Lb/82			
		PODPIS:		
		PODPIS:		