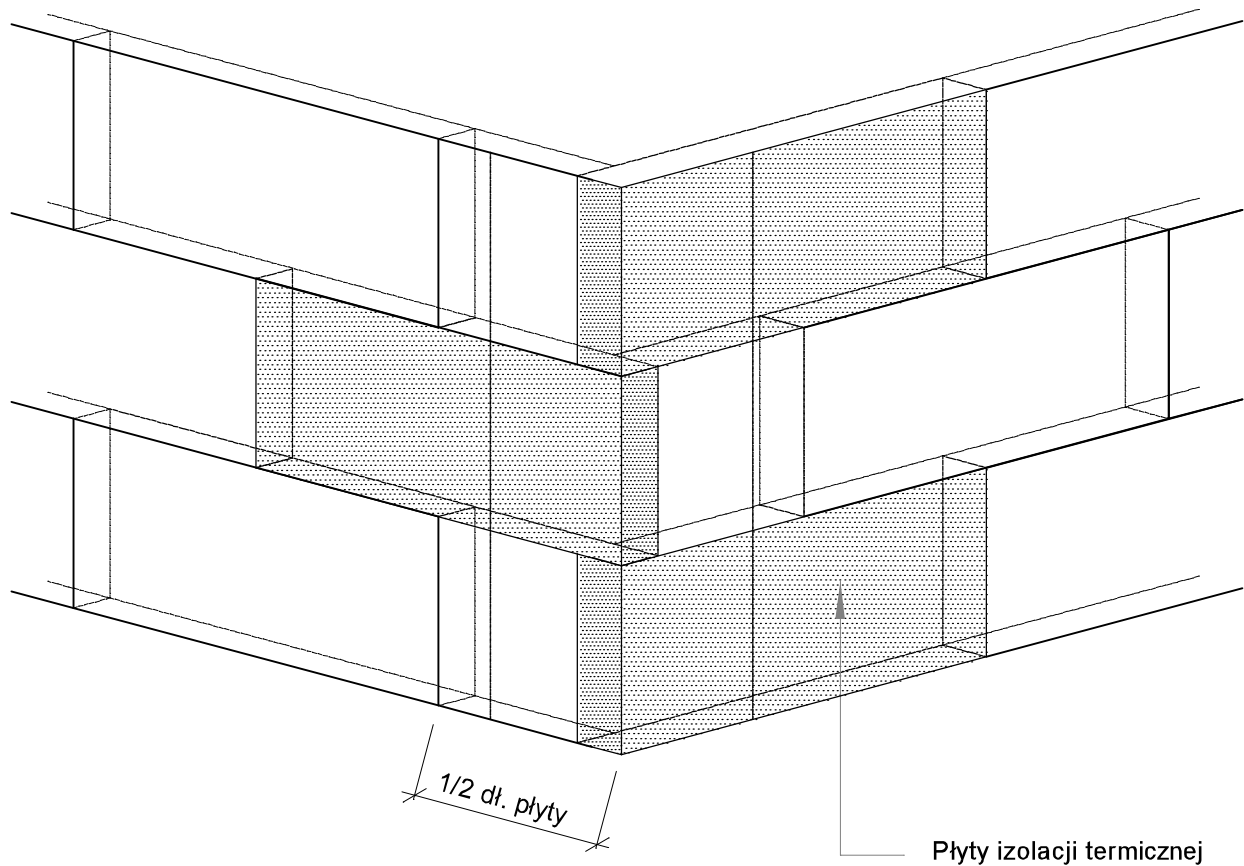


# Ułożenie płyt izolacji termicznej - naroże.



**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. Niedopuszczalne jest występowanie masy klejącej w spoinach.

<div>Dąbrówka 13 A, 42-110 Popów NIP 574-167-89-56 IDS 240318331</div> <div><b>MP</b> projekt</div>	TEMAT ZADANIA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BLIŻYCHACH			
	OBIEKT ADRES	Bliżyce 63, 42-320 Bliżyce dz. nr 409/1, 408/2 obręb 0002 Bliżyce			
	TEMAT RYS.	DETAL UŁOŻENIA PŁYT STYROPIANOWYCH W NAROŻU			
	ARCHITEKTURA - PROJEKTANT	mgr inż arch. Robert Kucharski nr upr. 4/02/SLOKK	DATA	11.12.2024	
	ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY		SKALA	BS	
	OPRACOWAŁ RYSUNKI	Łukasz Weryszko		NR RYS.	23