



## Ułożenie płyt izolacji termicznej - naroże.

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 obiektu budowlanego:		
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU		
tytuł rysunku: detal		skala rys. d.2
imię i nazwisko projektanta:		mgr inż. architekt Sławomir Kolanus podpis projektanta:
numer uprawnień budowlanych:		
data sporządzenia rysunku :		