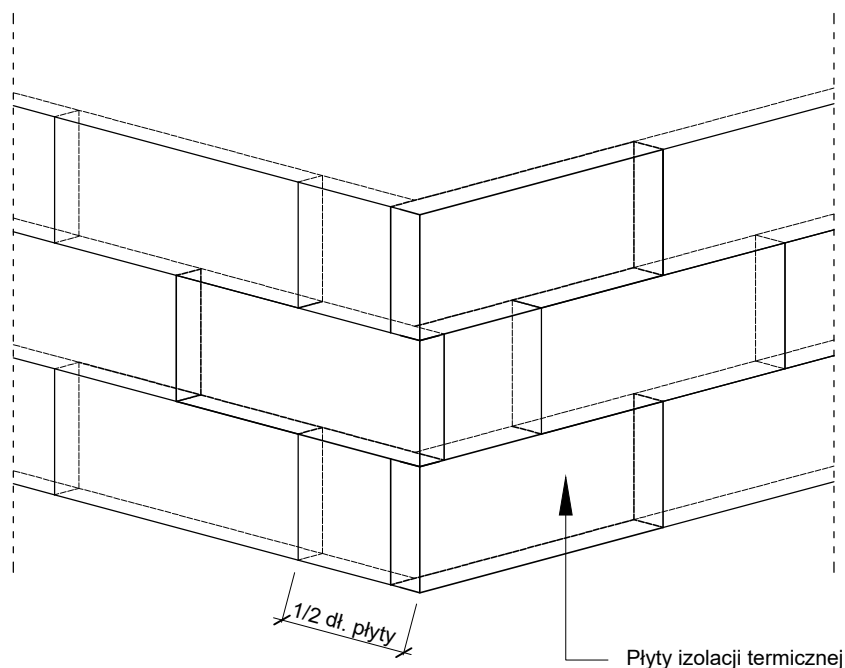


# UŁOŻENIE PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ - NAROŻE

## SKALA 1:15



### UWAGA:

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 między płytami.

|  |  |  |           |           |
|--|--|--|-----------|-----------|
| Jednostka projektująca:  |  |  |           |           |
|  |  | <b>MICHAŁ TYSZKA</b><br><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b><br><b>KONSTRUKCJE BUDOWLANE</b><br>tel: 660-882-601 / <a href="http://www.tyszka.pl">www.tyszka.pl</a> |           |           |
| Tytuł rysunku:   |  |  |           |           |
| <b>UŁOŻENIE PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ - NAROŻE</b>  |  |  |           |           |
| Nazwa obiektu budowlanego:   |  |  |           |           |
| <b>BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY</b>  |  |  |           |           |
| Adres obiektu budowlanego:   |  |  |           |           |
| ul. Marii Curie - Skłodowskiej 10, 76 - 200 Słupsk<br>dz. nr ewid. 264 obręb ewid. 13, jednostka ewid. Miasto Słupsk |  |  |           |           |
| Inwestor:  |  |  |           |           |
| Miasto Słupsk, pl. Zwycięstwa 3, 76 - 200 Słupsk<br>w zarządzie PGM, ul. Tuwima 4, 76 - 200 Słupsk                   |  |  |           |           |
| Projektant<br>Konstrukcja:   | mgr inż. Michał Tyszka<br>uprawnienia nr POM/0212/PWOK/07<br>Specjalność konstrukcyjno-budowlana |  |           |           |
| Data:  | SKALA  | BRANŻA   | NR RYS    | NR STRONY |
| kwiecień 2019r.  | 1:15   | KONSTRUKCJA  | <b>K1</b> | .....     |