

**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.

|   |  |            |                               |
|---|--|------------|-------------------------------|
| Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowywany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody Pracowni Architektonicznej Artist. |  |            |                               |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA  |  <div> PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA<br/> mgr inż. arch. Kinga Zielińska - Madej<br/> ul. Krótka 4, 39-200 Dębica<br/> e-mail: pa_artist@op.pl, tel. +48 604225040 </div> |            |                               |
| BRANŻA  | ARCHITEKTURA   |            |                               |
| OBIEKT  | BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY   |            |                               |
| TEMAT   | PROJEKT TERMOMODERNIZACJI W ZAKRESIE OCIEPLENIA ŚCIANY ZACHODNIEJ - FRONTOWEJ WRAZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI  |            |                               |
| ADRES INWESTYCJI  | ul. Sowińskiego 15, 33-100 Tarnów, dz. nr 214, obr. 230  |            |                               |
| INWESTOR  | Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ul. Sowińskiego 15, 33-100 Tarnów  |            |                               |
| STADIUM   | PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY   |            |                               |
| RYSUNEK   | UŁOŻENIE PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ-NAROŻE   |            |                               |
| PROJEKTOWAŁ   | mgr inż. arch. Kinga Zielińska-Madej<br>upr. nr RZ/A-06/07<br>sp. architektoniczna   |            | Data opracowania<br>08.2017r. |
|   | mgr inż. arch. Rafał Owczarek<br>upr. nr A-01/02<br>sp. architektoniczna   |            | Skala<br><b>1:20</b>          |
|   |  | Nr rysunku | <b>D.2</b>                    |