



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.

Mariusz Margalski ul. Witkiewicza 4, 13-200 Działdowo tel. kom. 501 565 779			
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SZKOLNEGO Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ DZ. NR 119		Inwestor GMINA LIDZBARK UL. SĄDOWA 21 13-230 LIDZBARK	
Tytuł rysunku Ułożenie płyt izolacji termicznej - naroże		Branża: A	Skala: 1:20
Data:	Aut.: mgr inż. Andrzej Wiśniewski	mgr inż. arch. Henryka Zawadzka	Rysunek