



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.

<p>Mariusz Margalski ul. Witkiewicza 4, 13-200 Działdowo tel. kom. 501 565 779</p>			
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI		PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO LIDZBARK DZ. NR 288/5 UL. AKACJOWA 19	
Inwestor		GMINA LIDZBARK UL. SĄDOWA 21 13-230 LIDZBARK	
<p>Tytuł rysunku Ułożenie płyt izolacji termicznej - naroże</p>			<p>Branża: A</p>
<p>Data: 05.2011</p>	<p>Autor: mgr Inż. Andrzej Wiśniewski UPRAWNIENIA BUDOWLANE: Nr ewid. WAM/0143/POOK/08</p>	<p>mgr Inż. arch. Henryka Zawadzka UPRAWNIENIA BUDOWLANE: Nr ewid. 1438/59</p>	<p>Skala: 1:20</p>
			<p>Rysunek 14</p>