


#### 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 między płytami.

Jednostka projektowa:	 <b>INSTAL-SANT</b> Krystian Dydak ul. Warta 29, 42-300 Myszków tel.: 513 610 129 NIP: 5771956348 REGON: 243599307				
Inwestor:	Gmina Włodowice z siedzibą przy ul. Krakowska 26, 42-421 Włodowice				
Temat:	Termomodernizacja budynku administracyjno-biurowego we Włodowicach ul. Krakowska 28 - UE				
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY				
	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektował:	mgr inż.arch. Marek Koziół	architektoniczna	16/DSOKK/2012	10.04.2017	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Łukasz Reszka	architektoniczna	27/2010/DOIA	10.04.2017	
Nazwa rysunku:	Detal 5-Ułożenie płyt izolacji termicznej - naroże			Skala:	1:10
				Nr rys.:	A11