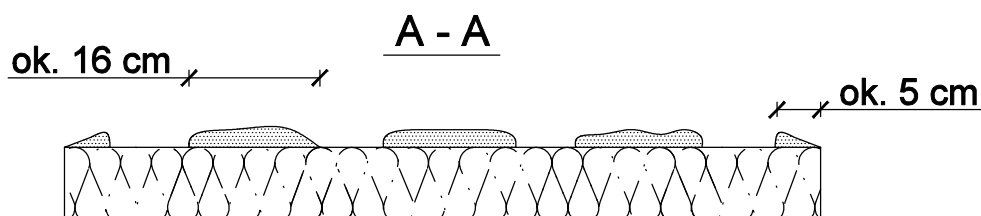
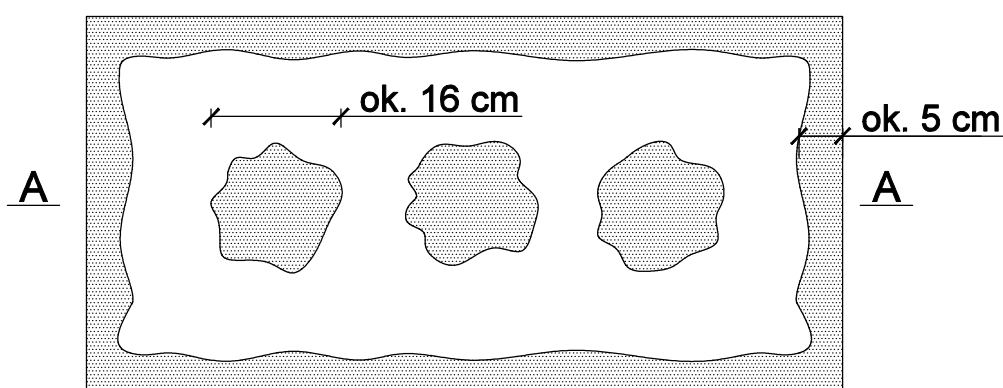
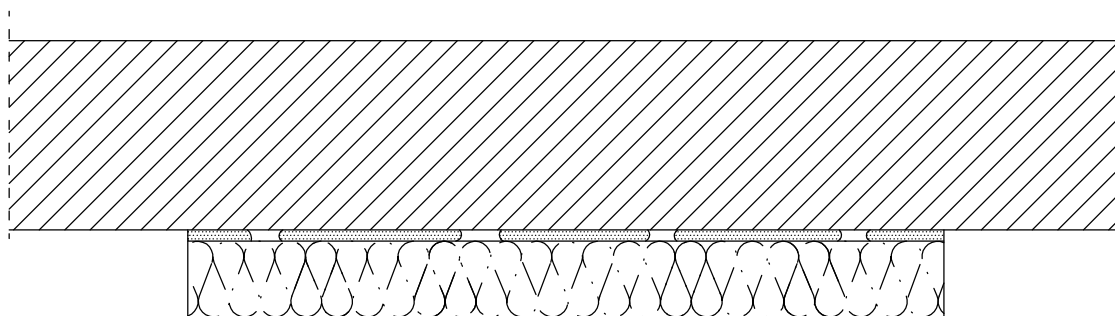


# Sposób klejenia płyt termoizolacyjnych stan projektowany



$$\frac{P_e}{P} \times 100 \% \geq 40 \%$$

Pe - efektywna powierzchnia przyklejenia  
płyty termoizolacyjnej do podłoża

P - powierzchnia płyty termoizolacyjnej  
przylegająca do ściany

## UWAGA:

Stosować materiały/urządzenia  
wyspecyfikowane w dokumentacji  
lub równoważne. Wszystkie zmiany  
wymagają akceptacji  
Projektanta i zgody Zamawiającego.

Nazwa obiektu budowlanego:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MYCIELINIE		
Adres obiektu budowlanego:	Mycielin 42a , ul. 62-831 Korzeniew , Gmina Mycielín (działka o nr geod. 299/3)		
Tytuł (nazwa) rysunku:	Sposób klejenia płyt termoizolacyjnych	Skala rysunku	-
		Numer rysunku	A13
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność	Nr upr. bud.	Podpis i data
Projektant:	mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski Specjalność: architektoniczna	393/70	02 2022