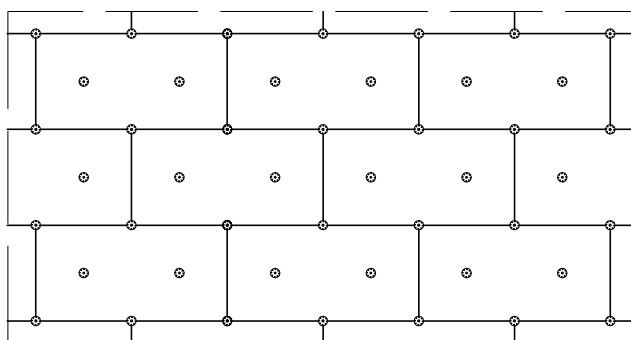


# Rozmieszczenie łączników mocujących płyty izolacji termicznej (100 x 50 cm). Powierzchnia fasady.

Ilość łączników 8 szt./m<sup>2</sup>



## Uwagi :

Do mocowania mechanicznego można przystąpić nie wcześniej niż po upływie 24 h od zamocowania płyt. Zastosowanie łączników mechanicznych nie może spowodować wchrowania się i lokalnego podnoszenia się płyt.


Długość łączników powinna wynikać z rodzaju podłoża oraz grubości materiału izolacji termicznej, przy czym głębokość zakotwienia w podłożu powinna wynosić co najmniej 6 cm.

Należy stosować łączniki:

- plastikowe (w przypadku ocieplenia płytami styropianowymi),
- z trzpieniem metalowym wbijanym lub wkręcnym (w przypadku ocieplenia z wełny mineralnej oraz gdy wyprawę wierzchnią stanowią płytki klinkierowe, bądź gresowe).

## Uwaga!

Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabia 34 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax.(041) 247 97 01 kom. 667 633 003				Nr rysunku <b>S2</b>	Branża <b>ARCHITEKTURA</b>	
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72			Inwestor Gmina Ćmielów ul. Ostrowiecka 40 27-440 Ćmielów	Adres budowy Samorządowe Przedszkole w Ćmielowie ul. Długa 164A 27-440 Ćmielów
Asystent projektanta:	mgr inż. Ewelina Jedlikowska	-----			Rodzaj projektu <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
					Tytuł rysunku <b>SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE</b>	
Imię i nazwisko:		Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: listopad 2017r.		