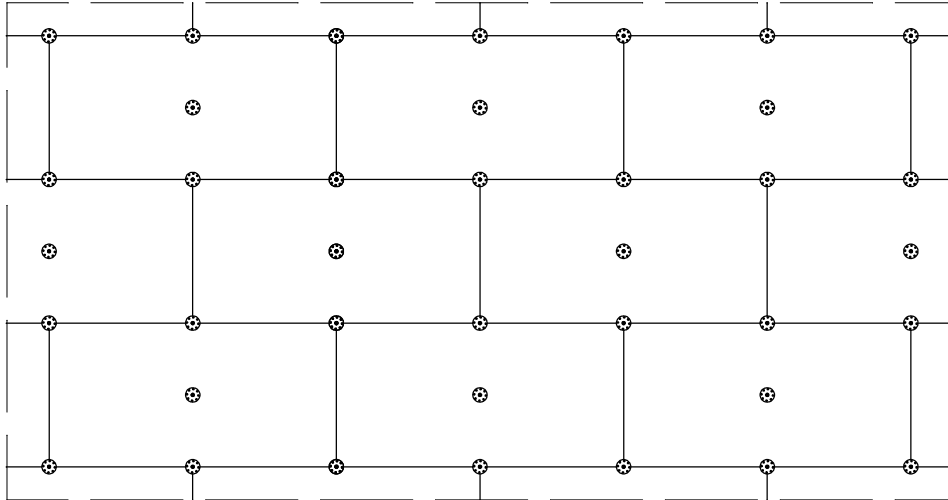
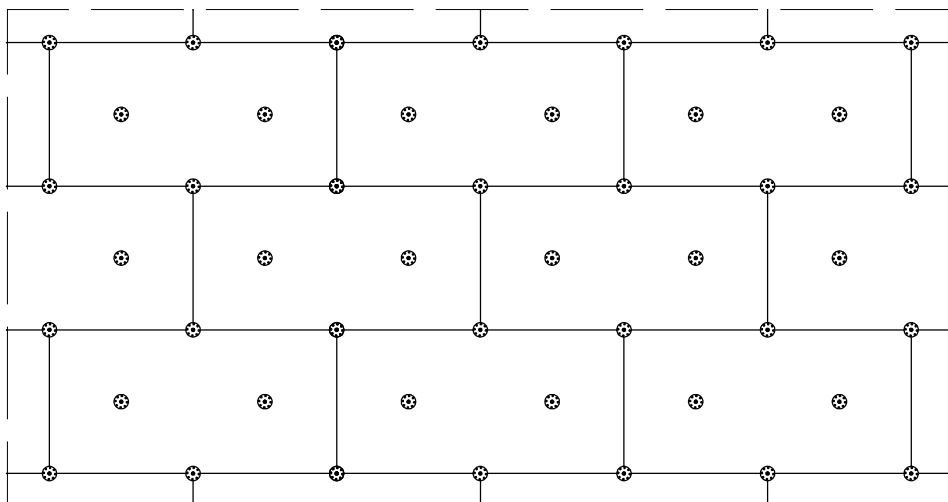


# ROZMIESZCZENIE ŁĄCZNIKÓW MOCUJĄCYCH STYROPIAN POWIERZCHNIA FASADY

## Wariant I - ilość łączników 6 szt./m<sup>2</sup>



## Wariant II - ilość łączników 8 szt./m<sup>2</sup>



### Uwagi :


Do mocowania mechanicznego można przystąpić nie wcześniej niż po upływie 24 h od przyklejenia płyt. Zastosowanie łączników mechanicznych nie może spowodować wichrowania 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

(wg zaleceń producenta łączników).

Należy stosować łączniki:

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

	"PRO-POMIAR" s.c. ul. Legionów 59, 42-200 Częstochowa tel. 34/ 361 61 35, e-mail: propomiar@interia.pl		
INWESTOR	Miasto Będzin ul. 11 Listopada 20 42-500 Będzin		
ADRES BUDYNKU	ul. Turmiejowa 5 42-500 Będzin działka nr ewid. 36/12 obręb Będzin km. 2		
NAZWA OPRACOWANIA	ZMIANA DO PROJEKTU "Termomodernizacja budynku Przedszkola Miejskiego nr 2 wraz z rozbudową" w Będzinie		
PRZEDMIOT RYSUNKU	DETALE. ROZMIESZCZENIE ŁĄCZNIKÓW MOCUJĄCYCH STYROPIAN. POWIERZCHNIA FASADY	SKALA	RYS. 15
OPRACOWAŁ	mgr inż. GRZEGORZ WOŹNIAK		10.2012
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. BEATA KRÓL nr upr. UAN-VIII/83861/102/90		10.2012
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. ANNA MENTEK upr. Bud. Nr UAN-Upr. 535/89		10.2012