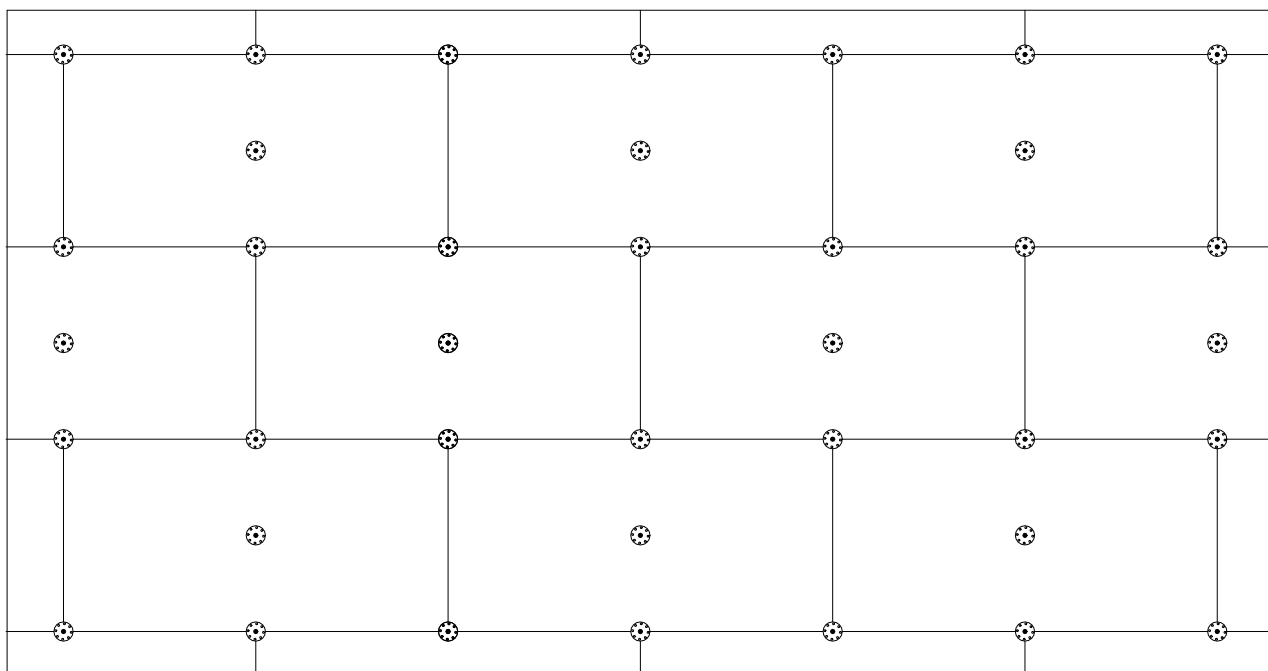


Ilość łączników 6 szt./m²

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 4 cm /w ścianie z elementów pełnych/ lub 9cm /w ścianie z elementów drażnionych/.

Należy stosować łączniki plastikowe (ocieplenia płytami styropianowymi).

Usługi projektowe		05-600 Grójec ul. Kasztanowa 28 lok. 12 h.romanowska@gmail.com tel. 603 850 997
 mgr inż. Henryka Romanowska		
Projekt termomodernizacji budynku przedszkola		Data wyk. 07.2018
Rys.15	Rozmieszczenie łączników mocujących płyty styr.	
Adres budowy	Odrzywół, gm. Odrzywół, dz. nr ewid. 356/3	
Projektant Nr. uprawnień Specjalność	mgr inż. arch. Tomasz Gajewski 62/91 Sk-ce specjalność architektoniczna i konstrukcyjna	
Sprawdzający Nr. uprawnień Specjalność	mgr inż. Henryka Romanowska GP-III-7342/161/92, MAZ/0017/POOK/09 specjalność architektoniczna i konstrukcyjna	
Opracowała	mgr inż. Magdalena Rośliniec	