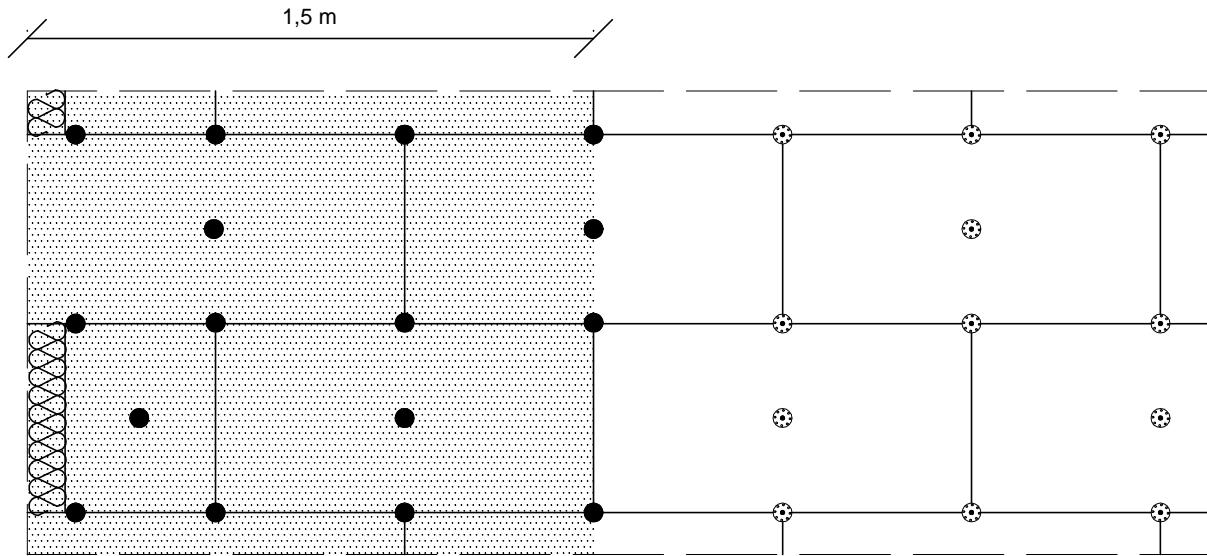
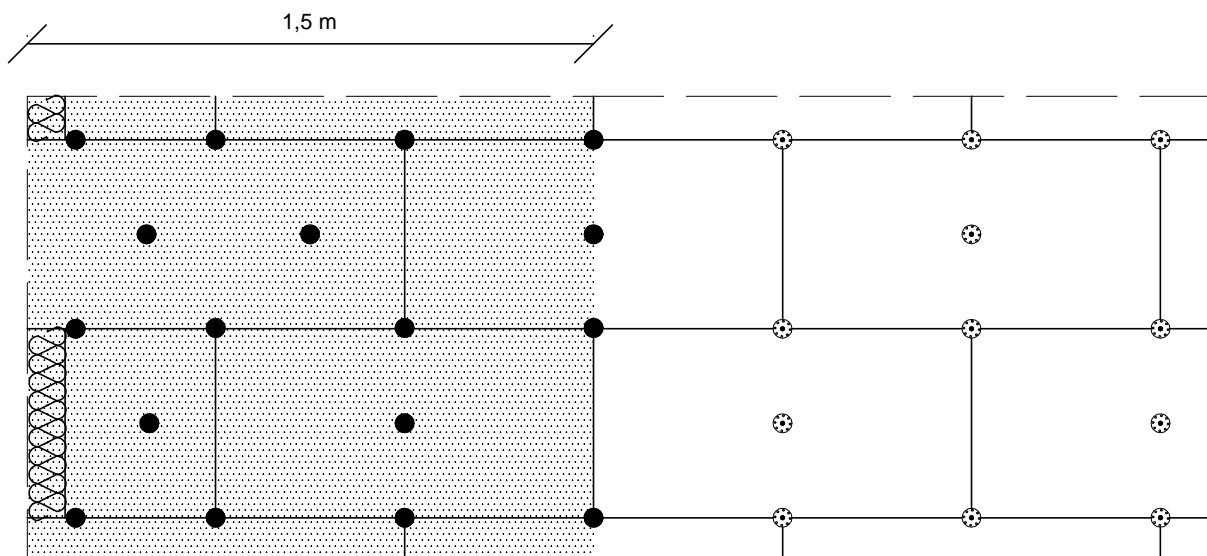



Rozmieszczenie łączników mocujących płyty w pasie krawędziowym

Ilość łączników w pasie krawędziowym 7 szt./m²



Ilość łączników w pasie krawędziowym 8,3 szt./m²



 PROJEKT TECHNIKA <small>e-mail: biuro@projekt-technika.pl</small>	PROJEKT - TECHNIKA ul. Skibińskiego 13 25-819 Kielce tel. 886 720 094 www.projekt-technika.pl		Numer rysunku: I/WYK/07	Branża: PROJEKT WYKONAWCZY		
	Data opracowania projektu: luty 2019			Inwestor: Gmina Chmielnik Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik	Adres inwestycji: dz. nr ewid. 155/3,155/6 msc Zrecze Duże obręb 0026 gm. Chmielnik, pow. kielecki	
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis:	Rodzaj projektu: Termomodernizacja Budynku MGOSP - ŚDS i Świetlicy Wiejskiej w miejscowości Zrecze Duże Temat: Układ płyt termoizolacyjnych przy narożniku budynku		
Projektant:	mgr inż. arch. Paweł Czarnecki	171/SWOKK/2013				
Asystent:	mgr inż. Grzegorz Sadowski	—				
	mgr inż. Sylwia Parobiec	—				
	mgr inż. Łukasz Wotliński	—				