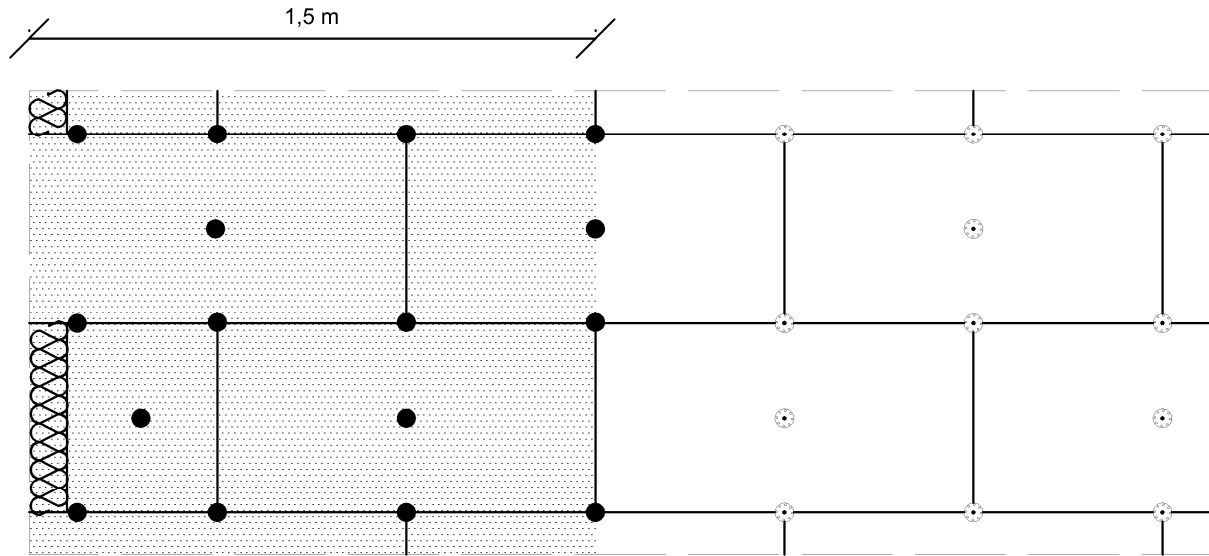
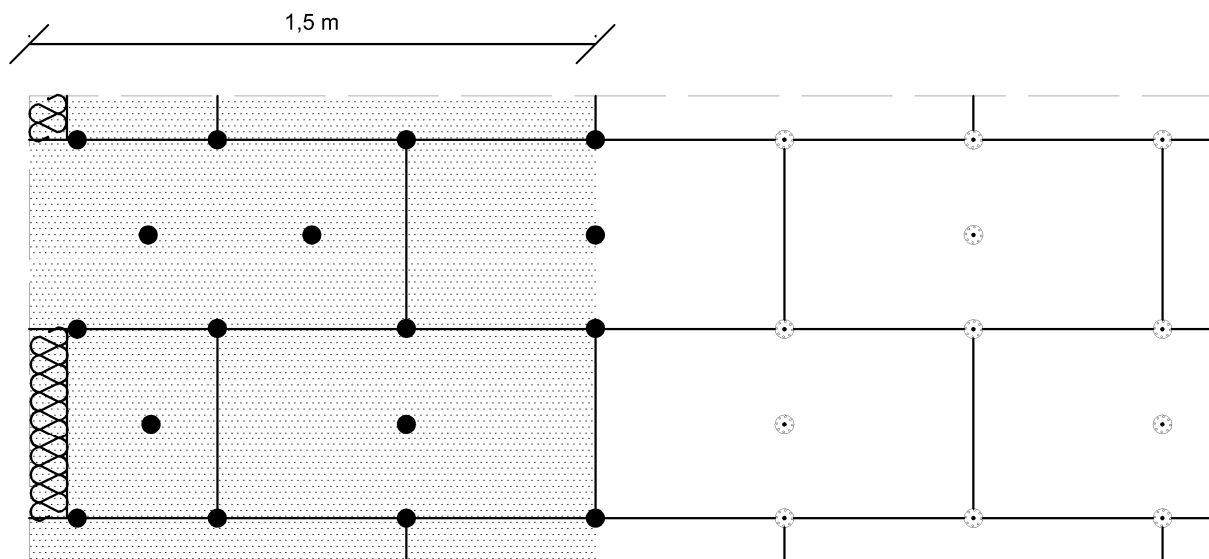



*Rozmieszczenie łączników mocujących  
płyty w pasie krawędziowym*

Ilość łączników w pasie krawędziowym 7 szt./m<sup>2</sup>



Ilość łączników w pasie krawędziowym 8,3 szt./m<sup>2</sup>



 <b>PROJEKT TECHNIKA</b> <small>e-mail: <a href="mailto:biuro@projekt-technika.pl">biuro@projekt-technika.pl</a></small>	<b>PROJEKT - TECHNIKA</b> ul. Skibińskiego 13 25-819 Kielce tel. 886 720 094 www.projekt-technika.pl		Numer rysunku: <i>I/WYK/07</i>	Branża: <i>PROJEKT WYKONAWCZY</i>
	Data opracowania projektu: luty 2019			Inwestor: <b>Gmina Chmielnik</b> Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Podpis:	Rodzaj projektu: <i>Termomodernizacja Budynku OSP w miejscowości Kotlice</i>
Projektant:	mgr inż. arch. Paweł Czarniecki	171/SWOKK/2013		
Asystent:	mgr inż. Grzegorz Sadowski	-----		Temat: <i>Rozmieszczenie łączników mocujących płyty w pasie krawędziowym</i>
	mgr inż. Sylwia Parobiec	-----		
	mgr inż. Łukasz Wotliński	-----		