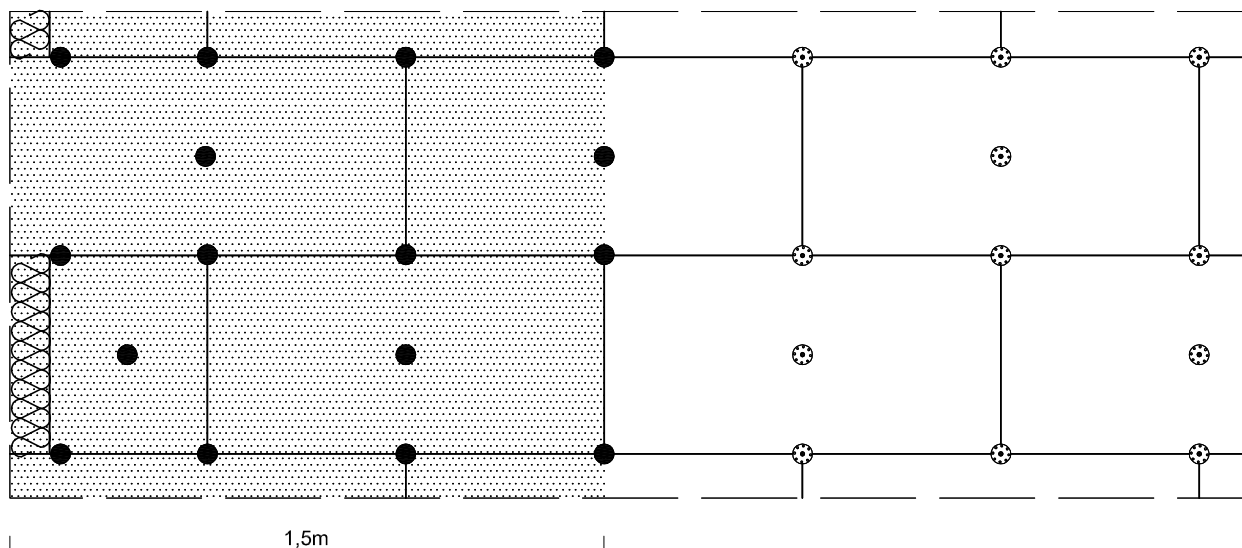


## SZCZEGÓŁ 6

Rozmieszczenie łączników mocujących płyty izolacji termicznej (100 x 50 cm). Pas krawędziowy.

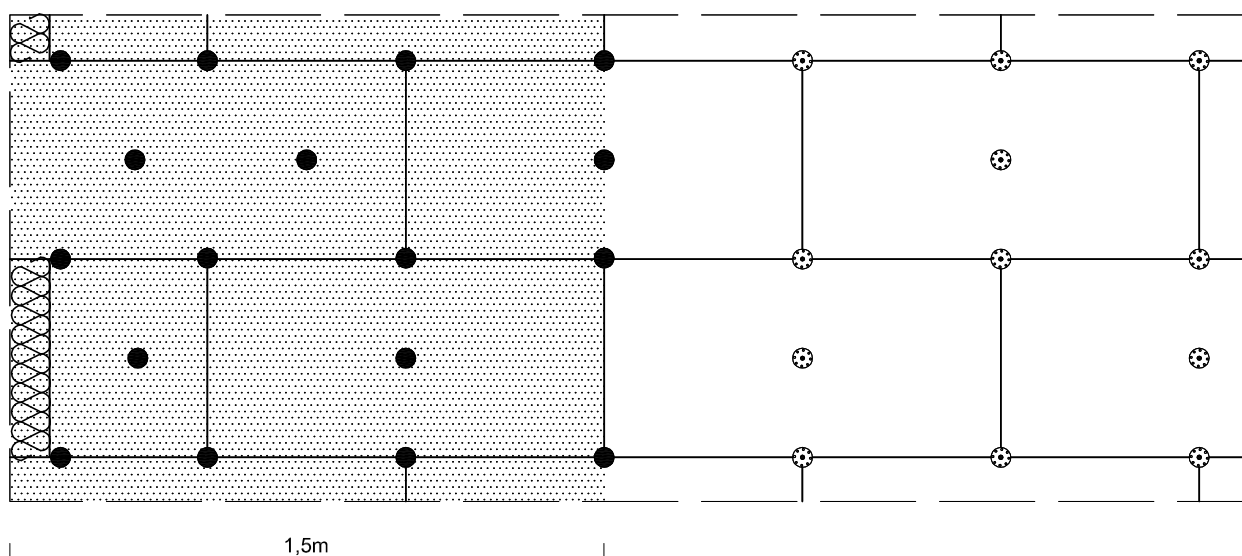
wysokość 0 – 8m

Ilość łączników w pasie krawędziowym 7szt./m




wysokość 8 – 20m

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



szerokość budynku	do 8m	od 8m do 16m	powyżej 16m
pasmo krawędziowe	1,0m	1,5m	2,0m

<u>Pracownia Audytorska</u> <u>inż. Jacek Stępień</u> <u>ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św.</u> <u>tel./fax. (041) 265 24 64</u>			Nr rys.:	Branża:	Skala:	
			S6	Architektura		
	Imię i nazwisko:		Nr upr.:	Podpis:	Inwestor:	Adres:
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		227/KL/72		Powiat Skarżyski ul. Konarskiego 20 26-110 Skarżysko Kamienna	Szpital Powiatowy ul. Szpitalna 1 26-110 Skarżysko Kamienna woj. świętokrzyskie
Opracował:	mgr inż. Piotr Gilewski		_____		Data opracowania:	12. LIPIEC 2011
				Rodzaj projektu:	PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI	
				Temat:	SZCZEGÓŁ DOCIEPLENIA	Stadium: PB