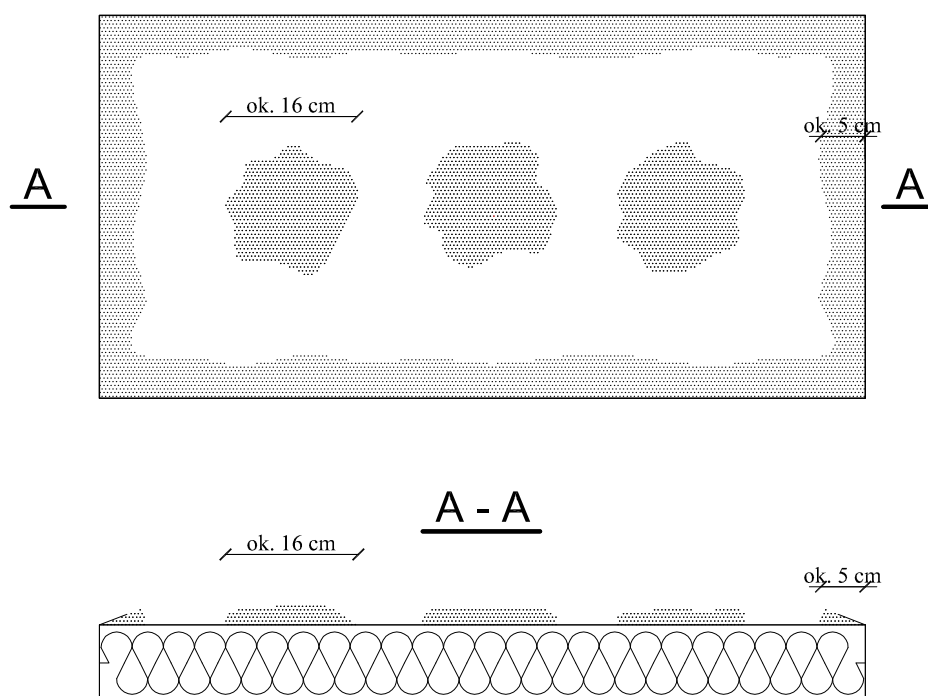
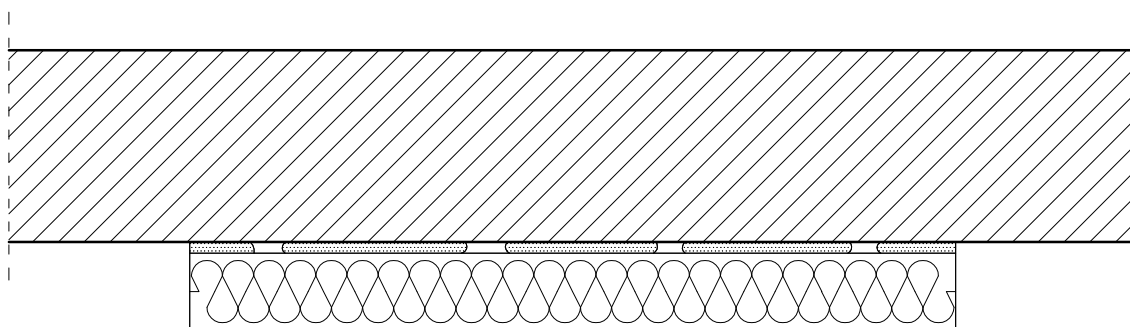


SZCZEGÓŁ 1


SPOSÓB KLEJENIA PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ



$$\frac{P_e}{P} \times 100 \% / 40 \%$$

Pe - efektywna powierzchnia przyklejenia
płyty termoizolacyjnej do podłoża

P - powierzchnia płyty termoizolacyjnej
przylegająca do ściany

Pracownia Audytorska inż. Jacek Stępień ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax. (041) 265 24 64				Nr rys.: S1	Branża: Architektura		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:			Investor: Gmina Opatowiec ul. Rynek 3 28-520 Opatowiec woj. świętokrzyskie	Adres: Szkoła Podstawowa w Opatowcu ul. Nowokorczyńska 4 28-520 Opatowiec woj. świętokrzyskie
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72				Data opracowania: LUTY 2014	
Opracowała:	mgr inż. Ewelina Jedlikowska					Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ				Temat: Szczegóły wykonawcze	Stadium: PB