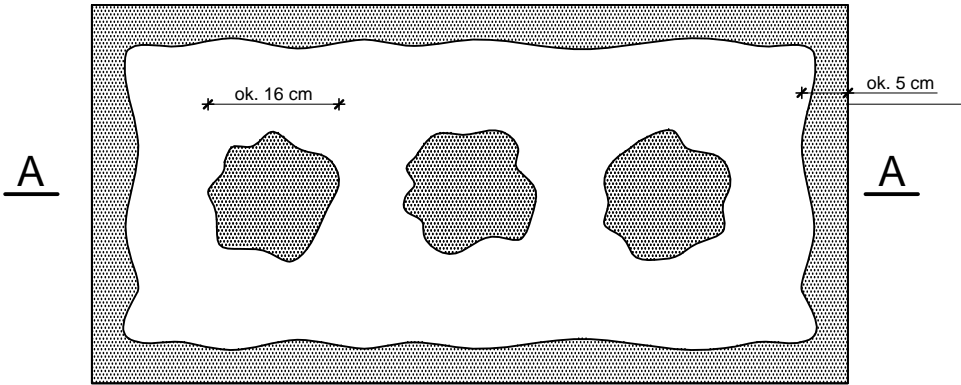
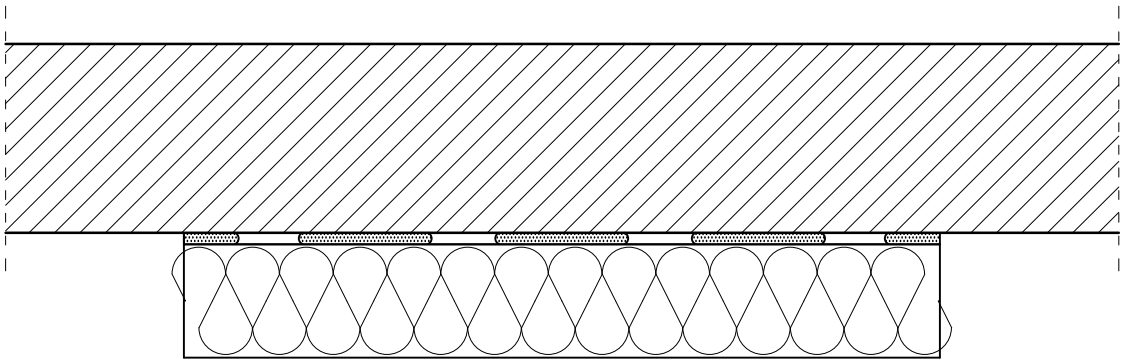
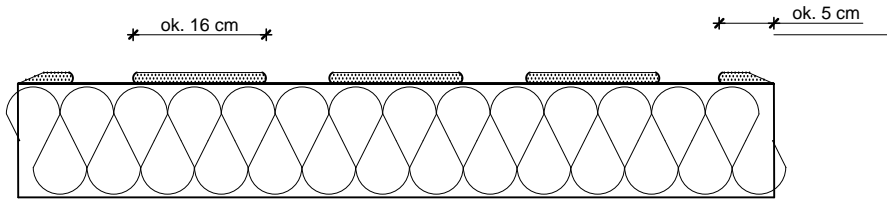


SZCZEGÓŁ 1

SPOSÓB KLEJENIA PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ



A - A



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

Pe - efektywna powierzchnia przyklejenia
płyty termoizolacyjnej do podłoża

P - powierzchnia płyty termoizolacyjnej
przylegająca do ściany

Pracownia Projektowa J&J Sp. z o.o. ul. Zielona 6 24-100 Puławy tel. kom. 667 633 003, 667 433 026			Nr rysunku: AR_S1		Investor: Miasto Kołobrzeg Urząd miasta 78-100 Kołobrzeg	Adres obiektu: Budynek Przedszkola Miejskiego nr 6 ul. Tadeusza Kościuszki 9, 78-100 Kołobrzeg; działka nr ew 38.
Projektant:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	architektura 227/KL/72	Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY			
Audyt:	inż. Jacek Stępień	MRiT 13358	Nazwa elementu projektu budowlanego: PROJEKT TECHNICZNY			
			Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁ			
	Imię i nazwisko:	Specjalność: / Nr uprawnień:	Podpis:	Data opracowania: 16 września 2024r.		