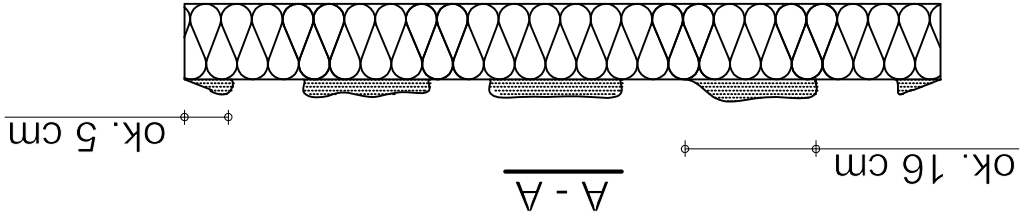
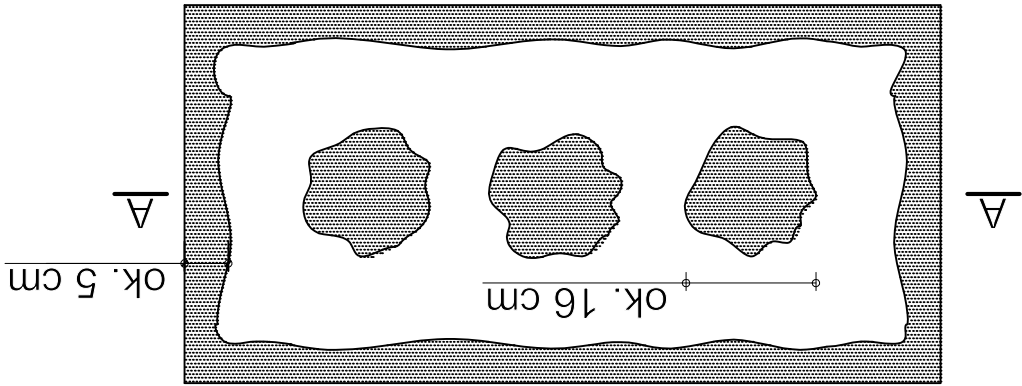
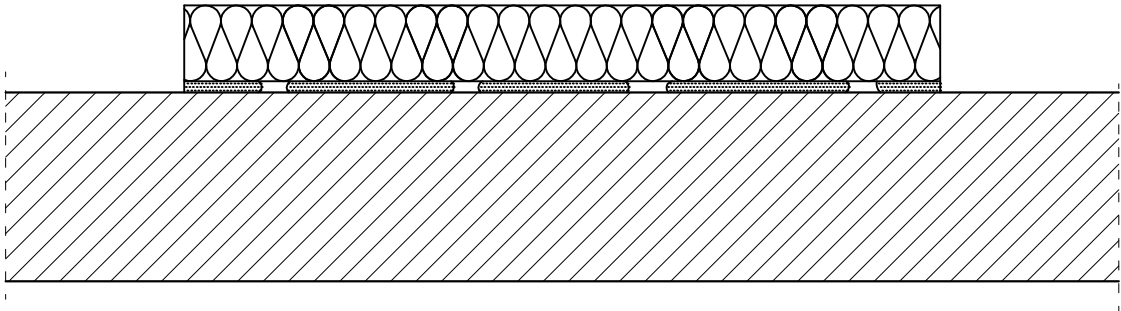


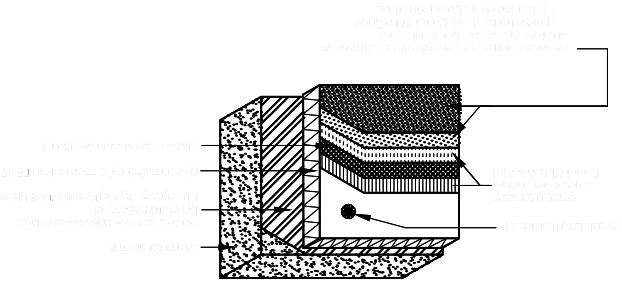
# Sposób klejenia płyt izolacji termicznej.



Pe - efektywna powierzchnia przyklejenia  
płyty termoizolacyjnej do podłoża  
P - powierzchnia płyty termoizolacyjnej  
przylegająca do ściany

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

# Przekrój przez system izolacji termicznej z wykorzystaniem płyt styropianowych.



nr rysunku	Temat rysunku:	
	skala	data
podpis	nr uprawnień	47/06/SLOK/II
podpis	mgr inż. Joanna Daga	mgr inż. arch. Joanna Słwa
Opracowała		
Branża		
Inwestor		
Lokalizacja		
Nazwa		
PRACOWNIA PROJEKTOWA STREFA Joanna Daga ul. Ofiar Terroru 2F, 44-280 Rydułtowy NIP 647-220-27-19, REGON 240865607 tel. 0 600 998 729, e-mail: joanna.daga@gmail.com		
Termomodernizacja przedszkola z wymianą instalacji odgromowej oraz wykonaniem drenazu opaskowego		
ul. Słowackiego 16 +2-690 Tworóg działka nr 903/53		
Gmina Tworóg, ul. Zamkowa 16 +2-690 Tworóg		
BUDOWNICTWO		
Sposób klejenia płyt izolacji termicznej		
LSTPAD 2111		
9		