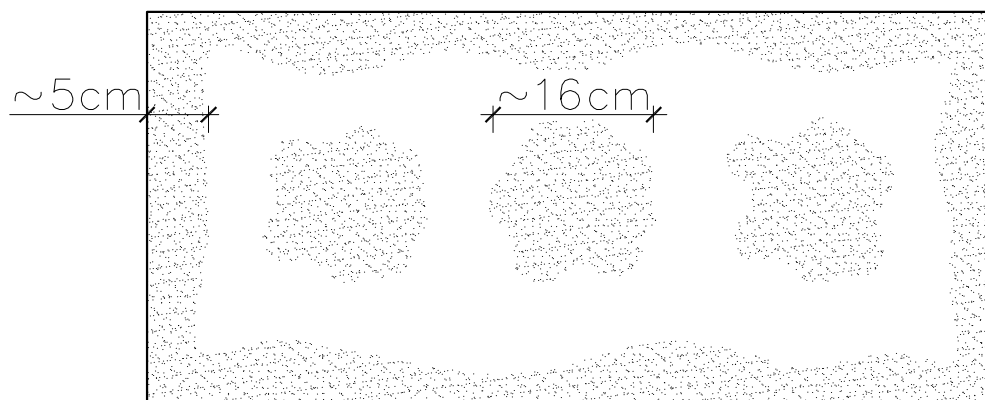
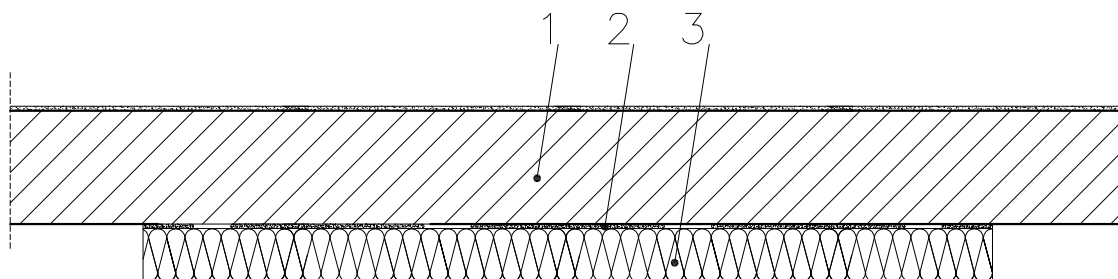


# Detal 1

## sposób klejenia izolacji termicznej



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

Pe - efektywna powierzchnia przyklejania  
płyty termoizolacyjnej do podłoża  
P - powierzchnia płyty termoizolacyjnej  
przylegającej do ściany

- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Zaprawa klejowa
- 3 Płyta termoizolacyjna



**SOPOCKI STUDIO PROJEKTOWE**

Krótką 3b/1 81-842 Sopot 607 533 588 studio.sopot@wp.pl www.studio.sopot.pl

### Detal 1 sposób klejenia izolacji termicznej

Temat	Projekt termomodernizacji budynków Zespołu Szkół w Nowej Karczmie	-
Obiekt	Szkoła Podstawowa i Gimnazjum	01.2016
Adres	ul. Szkolna 4, 83-404 Nowa Karczma	
Projektant	mgr inż. arch. Jacek Bosiacki Nr upr. 429/POOKK/2011	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Zenon Bosiacki Nr upr. GT-III-630/485/76	
Inwestor	Gmina Nowa Karczma 83-404 Nowa Karczma ul. Kościarska 9	<b>PB 13</b>
		Strona Nr 47