



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

Pe - efektywna powierzchnia przyklejenia
płyty termoizolacyjnej do podłoża

P - powierzchnia płyty termoizolacyjnej
przylegająca do ściany

TYTUŁ PROJEKTU				ADRES INWESTYCJI					
TERMOMODERNIZACJA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. BOHATERÓW WESTERPLATTE 23, 25, 27 W POLICACH				działka nr geod. 3128, obręb: ul. Bohaterów Westerplatte 23, 25, 27 Police, Zachodniopomorskie					
TYTUŁ RYSUNKU				INWESTOR					
SPOSÓB KLEJENIA PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ				Wspólnota Mieszkaniowa 24 / Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Bankowa 18, 72-010 Police					
PROJEKTANT:			PODPIS	JEDNOSTKA PROJEKTOWA			EDAKARBUD USŁUGI BUDOWLANE		
Mgr inż. arch. DANIEL SOSIN specjalność: architektoniczna upr. proj. Nr 33/ZPOIA/OKK/2008									
WSPÓŁPRACA			PODPIS	SIEDZIBA: UL. SŁOWACKIEGO 17B/3, 73-110 STARGARD SZCZECIŃSKI TEL. 504 025 869, edakarprojekt@o2.pl					
Mgr inż. arch. ELŻBIETA SROKA specjalność: architektoniczna				PRACOWNIA PROJEKTOWA "SOSNOWY" UL. DWORCOWA 9/113, 73-110 STARGARD TEL 791 187 933, danielsosin@gmail.com FACEBOOK.COM/SOSNOWY					
BRANŻA			FAZA	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE: Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 (DU nr 24 poz. 63 z 23 lutego 1994).					
ARCHITEKTURA			PBW						
SKALA	DATA	NR PROJEKTU	NR RYS.						
	11.2014	1	Format A4						
				S01					