



UWAGA
Powyższe szczegóły obrazują dobrą praktykę projektowania i konstrukcji dla okładzin z płyt systemowych tylko pod kątem zapewnienia właściwości cieplnych i ciągłości paroizolacji. W zależności od dostawcy płyt izolacyjnych mogą wystąpić zmiany grubości i parametrów produktów. Informacje, szczegóły techniczne, instrukcje dot. zamocowania itd. zawarte w dokumencie podane zostały orientacyjnie. Zalecenia powinny być zweryfikowane, pod kątem stosowności danej płyty izolacyjnej, zgodności z zaleceniami producentkimi

Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA, MODERNIZACJA I REMONT DOMU INTEGRACYJNO - RODZINNEGO			
Adres: GDI-R "DOM NA BATOREGO", 80-251 GDAŃSK, UL. STEFANA BATOREGO 4			
Inwestor: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA, 80-560 GDAŃSK, UL. ŻĄGŁOWA 11			
EKO AUDYT		EKO AUDYT Sp. z o.o. ul. Romualda Traugutta 69 / 1 50-417 Wrocław tel. 71 307 03 83/800 800 250 e-mail: kontakt@eko-audyt.pl	
Inst. sanit.:	Projektant:	mgr inż. Marta Rudnicka 133/DOŚ/12	Nr projektu: 018
	Opracował:	mgr inż. Ewelina Deląg	Data: 15 października 2018
	Sprawdzający:	mgr inż. Sandra Bednarz DOŚ/0131/PBS/16	Stadium: IS/PW
Tytuł: Szczegół montażu elementów instalacji centralnego ogrzewania			Nr rys.: 5-IS
			Format: A3
			Skala: -