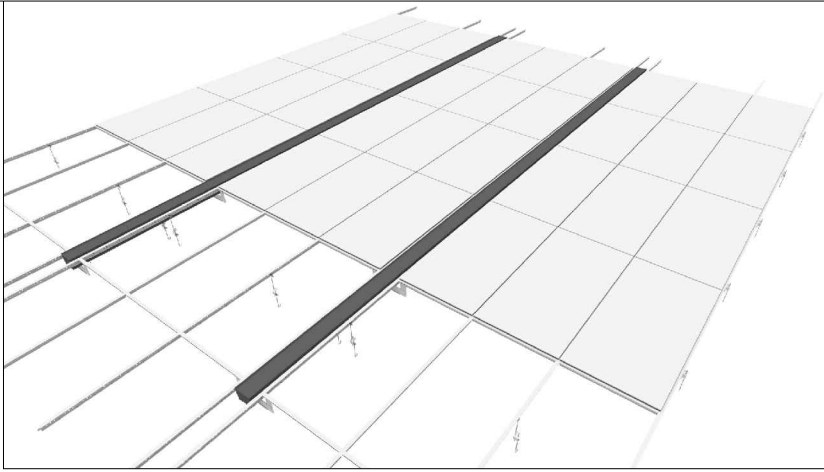


# SUFIT AKUSTYCZNY DETAL



WIDOK OD DOŁU



WIDOK Z GÓRY

## DETAL

### UWAGI:

Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi opracowaniami branżowymi.

Przed przystąpieniem do realizacji projektu wszystkie wymiary bezpośrednio sprawdzić i korygować na budowie.

Zmiany, odchyłki wymiarowe i odstępstwa od projektu wynikłe na budowie należy bezwzględnie zgłaszać autorowi projektu.

Szczegóły wybranych elementów należy wykonać wg technologii wybranych przez inwestora lub wykonawcę i zaakceptowanych przez autora projektu.

Materiały i technologie użyte do budowy muszą posiadać wymagane prawem atesty i aprobaty oraz świadectwem dopuszczenia do użycia w budownictwie a ich montaż musi być zgodny z wytycznymi producenta, wymogami norm i obowiązujących przepisów oraz zasadami wiedzy technicznej.

Pracownia:	<b>DEKA DESIGN</b> 81-831 Sopot ul.Andersa 3/18 <a href="http://www.dekadesign.com.pl">www.dekadesign.com.pl</a> e-mail: <a href="mailto:dekadesign@op.pl">dekadesign@op.pl</a> tel. 501 202 901		
Temat:	<b>PROJEKT WYPOSAŻENIA WNĘTRZ AUDYTORIUM  W BUDYNKU WYDZIAŁU FARMACJI  GDAŃSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO  GDAŃSK, UL. HALLERA 107</b>		
Nazwa rysunku:	<b>SUFIT AKUSTYCZNY  DETAL POŁĄCZENIA LAMPY I SUFITU</b>		
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
Autor:	arch. Dorota Kowalska	PO/KK/179/2007	
Faza opracowania:	PROJEKT		Branża: ARCHITEKTURA
	Skala rys:	1:5	Data: styczeń 2019
			Nr rysunku: <b>AW 15</b>