



**Płyta akustyczna P1:**

- \* jednowarstwowa płyta akustyczna z wełny drzewnej wiązanej magnezem o strukturze drobnowłóknistej (wielkość włókna 1 mm)
- \* grubość: 25mm
- \* ciężar: 11.3kg/m<sup>2</sup>
- \* płyta zgodnie z normą EN 13168
- \* charakterystyka ogniowa zgodnie z normą EN 13501-1: B - s1, d0
- \* wymiar paneli 1200,600x600
- \* tolerancja +/-1mm
- \* niska emisyjność cząstek stałych
- \* kolor wg projektu wewnątrz
- \* możliwość odświeżania bez znacznych strat w pochłanianiu hałasu (trwałość funkcji akustycznej)

**U W A G A :**

1. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT I ZAMÓWIENIEM KAŻDORAZOWO SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY, A W RAZIE STWIERDZENIA ROZBIEŻNOŚCI LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, A W RAZIE STWIERDZENIA ROZBIEŻNOŚCI, PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
3. WSZYSTKIE ZAWARTE INFORMACJE W DOKUMENTACJI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE, NIEZALEŻNIE OD ZAMIESZCZENIA W DANEJ DOKUMENTACJI BRANŻOWEJ. W PRZYPADKU NIEJASNOŚCI LUB WYSTĄPIENIA SPORNEJ INTERPRETACJI DOKUMENTACJI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

**M.ARCH S.C.**

10-343 Olsztyn  
ul. Limanowskiego 24/10  
e-mail: m.arch@o2.pl

<b>M.ARCH S.C.</b> 10-343 Olsztyn ul. Limanowskiego 24/10 e-mail: m.arch@o2.pl			
<b>TEMAT:</b>	REMONT POMIESZCZEŃ DLA ZADANIA PN. „MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY STUDIA NAGRAŃ W INSTYTUCIE MUZYKI WYDZIAŁU SZTUKI UNIwersYTETU WARMIŃSKO -MAZURSKIEGO W OLSZTYNIE”		
<b>INWESTOR:</b>	UNIwersYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE UL. OCZAPOWSKIEGO 2, 10-719 OLSZTYN	<b>SKALA:</b>	1:10
<b>ADRES INWESTYCJI:</b>	OLSZTYN UL. SZRAJBERA 11, DZ. NR EWID. 11 OBR. 65	<b>DATA:</b>	06.2019
<b>NAZWA RYS:</b>	Ustrój akustyczny UA3	<b>NR RYS.:</b>	AK08
<b>STADIUM:</b>	PROJEKT WYKONAWCZY	<b>BRANŻA:</b>	AKUSTYKA
<b>PROJEKTANT:</b>	ROMAN MARCZAK	<i>Marczak</i>	Upr. bud. -
			-