

**Potwierdzenie wyniku badania izolacyjności akustycznej  
od dźwięków powietrznych elementu budowlanego**

Sprawozdanie z badań

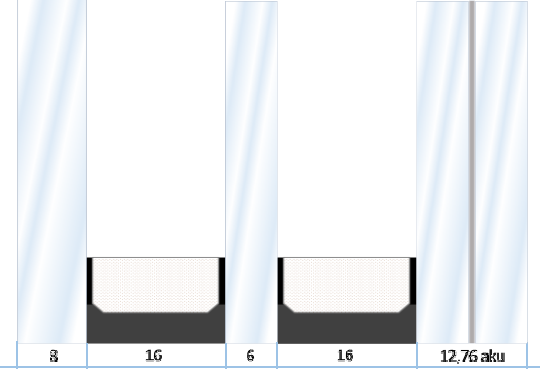
nr GLA-1312.4/17

Zleceniodawca**PRESS GLASS S.A.**

Nowa Wieś

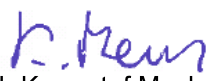
ul. Kopalniana 9

42-262 Poczesna

<i>Badany obiekt:</i>	Izolacyjna szyba zespolona
<i>Opis:</i>	8/16/6/16/12,76 aku
<i>Budowa:</i>	TH1,1 8/16/FL 6/16/66.2 TH1,1 Phon. kl.P2A U=0,6 EN673 Ar
<i>Wymiary:</i>	1230 mm x 1480 mm
<i>Gaz:</i>	Argon
<i>Masa jednostkowa próbki:</i>	67 kg/m <sup>2</sup>
<i>Schemat:</i>	

Wskaźnik	R <sub>w</sub> (C; C <sub>tr</sub> )	STC	OITC
Podstawa	PN-EN ISO 10140-1:2011 PN-EN ISO 10140-2:2011 PN-EN ISO 717-1: 2013	ASTM E413-10	ASTM E1332-10
Wartość	<b>46 (-2; -6) dB</b>	<b>46 dB</b>	<b>32 dB</b>

Łozienica, 24.04.2017

  
dr Krzysztof Mech  
Kierownik Laboratorium Akustyki