


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

Na podstawie sprawozdania z badań: nr GLA-1331.1/17

### Zleceniodawca

### PRESS GLASS S.A.

Nowa Wieś  
ul. Kopalniana 9  
42-262 Poczesna

<i>Badany obiekt:</i>	Izolacyjna szyba zespolona
<i>Opis:</i>	12,76/16/4/16/6
<i>Budowa:</i>	66.2 TH1,1 kl.P2A / 16 / FL 4 / 16 / TH1,1 6 Ar
<i>Wymiary:</i>	1230 mm x 1480 mm
<i>Gaz:</i>	Argon
<i>Masa jednostkowa próbki:</i>	57 kg/m <sup>2</sup>
<i>Schemat:</i>	

Wskaźnik	R <sub>w</sub> (C; C <sub>tr</sub> )	STC	OITC
Podstawa	PN-EN ISO 10140-1:2016 PN-EN ISO 10140-2:2011 PN-EN ISO 717-1: 2013	ASTM E413-16	ASTM E1332-16
Wartość	<b>44 (-2; -6) dB</b>	<b>44 dB</b>	<b>35 dB</b>

Łozienica, 27.07.2017

dr Krzysztof Mech  
Kierownik Laboratorium Akustyki