

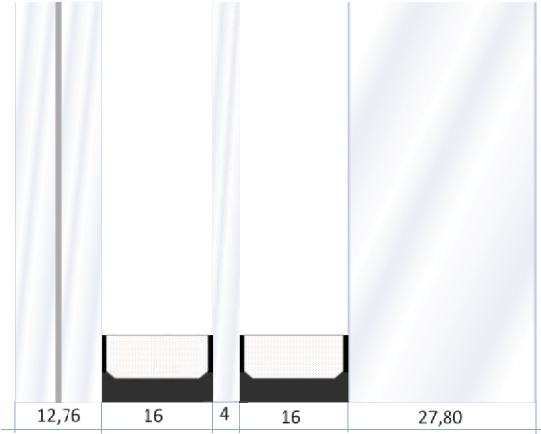
## Potwierdzenie wyniku badania izolacyjności akustycznej od dźwięków powietrznych elementu budowlanego

Na podstawie sprawozdania z badań: nr GLA-1331.3/17

### Zleceniodawca

### PRESS GLASS S.A.

Nowa Wieś  
ul. Kopalniana 9  
42-262 Poczesna

<i>Badany obiekt:</i>	Izolacyjna szyba zespolona
<i>Opis:</i>	12,76/16/4/16/27,8
<i>Budowa:</i>	66.2 TH 1,1 kl.P2A /16/FL 4/16/VSG (27,80 kl.P8B) TH1,1 kl.1/B/1 Ar
<i>Wymiary:</i>	1230 mm x 1480 mm
<i>Gaz:</i>	Argon
<i>Masa jednostkowa próbki:</i>	106 kg/m <sup>2</sup>
<i>Schemat:</i>	

Wskaźnik	R <sub>w</sub> (C; C <sub>tr</sub> )	STC	OITC
<i>Podstawa</i>	PN-EN ISO 10140-1:2016 PN-EN ISO 10140-2:2011 PN-EN ISO 717-1: 2013	ASTM E413-16	ASTM E1332-16
<i>Wartość</i>	<b>48 (-1; -3) dB</b>	<b>48 dB</b>	<b>37 dB</b>

Łozienica, 02.08.2017

dr Krzysztof Mech  
Kierownik Laboratorium Akustyki