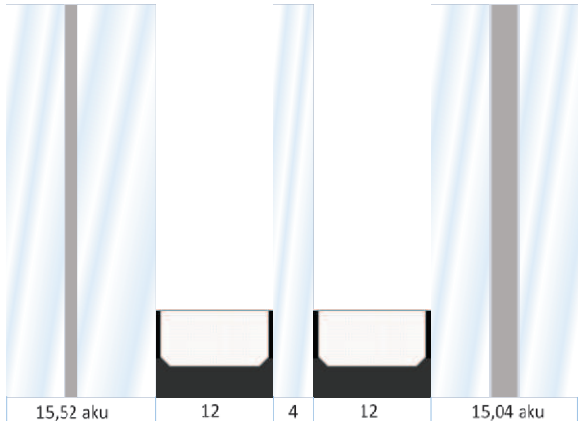


**Potwierdzenie wyniku badania izolacyjności akustycznej
od dźwięków powietrznych elementu budowlanego**

Sprawozdanie z badań

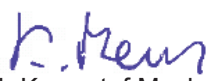
nr GLA-1301.2/17

Zleceniodawca**PRESS GLASS S.A.**Nowa Wieś
ul. Kopalniana 9
42-262 Poczesna

<i>Badany obiekt:</i>	Izolacyjna szyba zespolona
<i>Opis:</i>	15,52aku / 12 / 4 / 12 / 15,04aku
<i>Budowa:</i>	VSG (F6/1,52SC/TH1,1 8) kl. 1/B/1 / 12 / F4 / 12 / VSG (15,04 kl.P6BTH1,1SC) kl. 1/B/1 Ar 58,6
<i>Wymiary:</i>	1230 mm x 1480 mm
<i>Gaz:</i>	Argon
<i>Masa jednostkowa próbki:</i>	87 kg/m ²
<i>Schemat:</i>	

<i>Wskaźnik</i>	R_w (C; C_{tr})	STC	OITC
<i>Podstawa</i>	PN-EN ISO 10140-1:2011 PN-EN ISO 10140-2:2011 PN-EN ISO 717-1: 2013	ASTM E413-10	ASTM E1332-10
<i>Wartość</i>	50 (-1; -3) dB	50 dB	36 dB

Łozienica, 23.01.2017


dr Krzysztof Mech
Kierownik Laboratorium Akustyki