

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

Sprawozdanie z badań

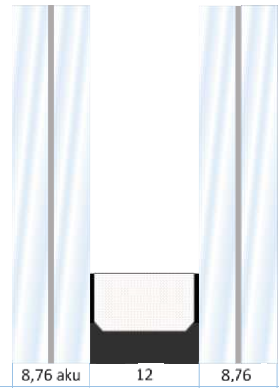
nr GLA-1312.6/17

Zleceniodawca**PRESS GLASS S.A.**

Nowa Wieś

ul. Kopalniana 9

42-262 Poczesna

| | |
|---------------------------------|--|
| <i>Badany obiekt:</i> | Izolacyjna szyba zespolona |
| <i>Opis:</i> | 8,76 aku/ 12/ 8,76 |
| <i>Budowa:</i> | 44.2 Phon kl.P2A/12/44.2 TH1,1 kl.P2A U=1,3 EN673 Ar |
| <i>Wymiary:</i> | 1230 mm x 1480 mm |
| <i>Gaz:</i> | Argon |
| <i>Masa jednostkowa próbki:</i> | 44 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> | 43 (-2; -6)dB | 43 dB | 34 dB |

Łozienica, 27.04.2017

dr Krzysztof Mech
Kierownik Laboratorium Akustyki