

## ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH GRYFITLAB

ul. Prosta 2, Łozienica, 72-100 Goleniów tel. (091) 431 82 42, fax (091) 418 97 57, kom. 607-900-481 www.gryfitlab.com, e-mail: contact@gryfitlab.com

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

Sprawozdanie z badań

nr GLA-1277.4/16

## **Zleceniodawca**

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

| Badany obiekt: | Izolacyjna szyba zespolona            |  |  |  |
|----------------|---------------------------------------|--|--|--|
| Opis:          | 4/12/4/12/4                           |  |  |  |
| Budowa:        | TH1,1 4 / 12 / FL 4 / 12 / TH1,1 4 Ar |  |  |  |
| Wymiary:       | 1230mm x 1480mm                       |  |  |  |
| Gaz:           | Argon                                 |  |  |  |
| Schemat:       | 4 12 4 12 4                           |  |  |  |

| Wskaźnik | R <sub>w</sub> (C; C <sub>tr</sub> ) | STC          | ОІТС          |
|----------|--------------------------------------|--------------|---------------|
| Podstawa | PN-EN ISO 717-1: 2013                | ASTM E413-10 | ASTM E1332-10 |
| Wartość  | 33 (-2; -5) dB                       | 33 dB        | 25 dB         |

Łozienica, 26.08.2016

dr Krzysztof Mech Kierownik Laboratorium Akustyki