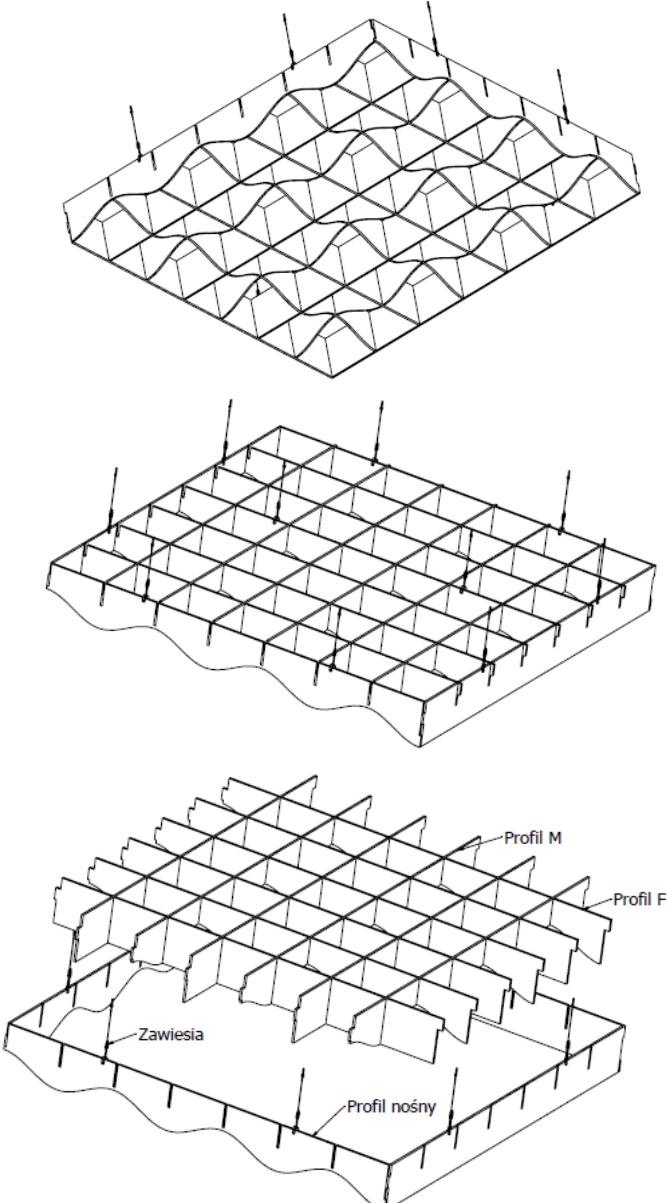


101.4 Karta katalogowa RASTER WAVE 4 PET

<p>Przeznaczenie wyrobu: Akustyczny sufit rastrowy RASTER WAVE 4 PET przeznaczony do stosowania wewnętrznego w celu poprawy komfortu akustycznego pomieszczeń. Sufit posiada wysokie walory estetyczne, dzięki czemu nadaje niepowtarzalny charakter wnętrzom. Może występować jako wolno-, swobodnie wisząca wyspa lub jako cało płaszczyznowy sufit. Sugerowane obszary zastosowań: budynki użyteczności publicznej w tym: hotele, szkoły, porty lotnicze, dworce, budynki administracyjno- biurowe, sale widowiskowe.</p> <p>Charakterystyka wyrobu: Sufit, wyspa akustyczna RASTER WAVE 4 PET to rastrowy sufit akustyczny, wykonany z PET o grubości 12 mm (sprasowane włókna poliestrowe pochodzące z recyklingu). Pionowy układ elementów rastra powoduje pochłanianie dźwięku całą powierzchnią wyspy natomiast ułożenie elementów w sposób krzyżowy przyczynia się do redukcji hałasu pogłosowego z otoczenia. Sufit można zamontować pod instalacjami typu: oświetlenie, czujniki dymu, zraszacze, etc. Istnieje możliwość montażu wyspy „solo” lub połączenia wysp w pełnowymiarowy sufit.</p> <p>Kolorystyka: wzornik BS PETeco</p> <p>Klasyfikacja ogniowa: Reakcja na ogień: B-s2, d0</p> <p>Dokumentacja: Jednostkowe dopuszczenie wyrobu budowlanego.</p>	<p style="text-align: center;">RASTER WAVE 4 PET</p> 												
<p>Parametry techniczne:</p> <table border="0"> <tr> <td>waga 1 pola</td> <td>- 20,8 kg/ szt.</td> </tr> <tr> <td>grubość PET</td> <td>- 12 mm</td> </tr> </table>	waga 1 pola	- 20,8 kg/ szt.	grubość PET	- 12 mm	<p>Średnie normatywne zużycie elementów:</p> <table border="0"> <tr> <td>- Pole 2380x2380mm (profil M - 6 szt. i profil F – 6 szt.)</td> <td>- 0,177 szt./ m²</td> </tr> <tr> <td>- Profil nośny A I 2392mm</td> <td>- 0,176 szt./ m²</td> </tr> <tr> <td>- Profil nośny B I 2392mm</td> <td>- 0,176 szt./ m²</td> </tr> <tr> <td>- zawiesia</td> <td>- 1,06 szt./ m²</td> </tr> </table>	- Pole 2380x2380mm (profil M - 6 szt. i profil F – 6 szt.)	- 0,177 szt./ m ²	- Profil nośny A I 2392mm	- 0,176 szt./ m ²	- Profil nośny B I 2392mm	- 0,176 szt./ m ²	- zawiesia	- 1,06 szt./ m ²
waga 1 pola	- 20,8 kg/ szt.												
grubość PET	- 12 mm												
- Pole 2380x2380mm (profil M - 6 szt. i profil F – 6 szt.)	- 0,177 szt./ m ²												
- Profil nośny A I 2392mm	- 0,176 szt./ m ²												
- Profil nośny B I 2392mm	- 0,176 szt./ m ²												
- zawiesia	- 1,06 szt./ m ²												

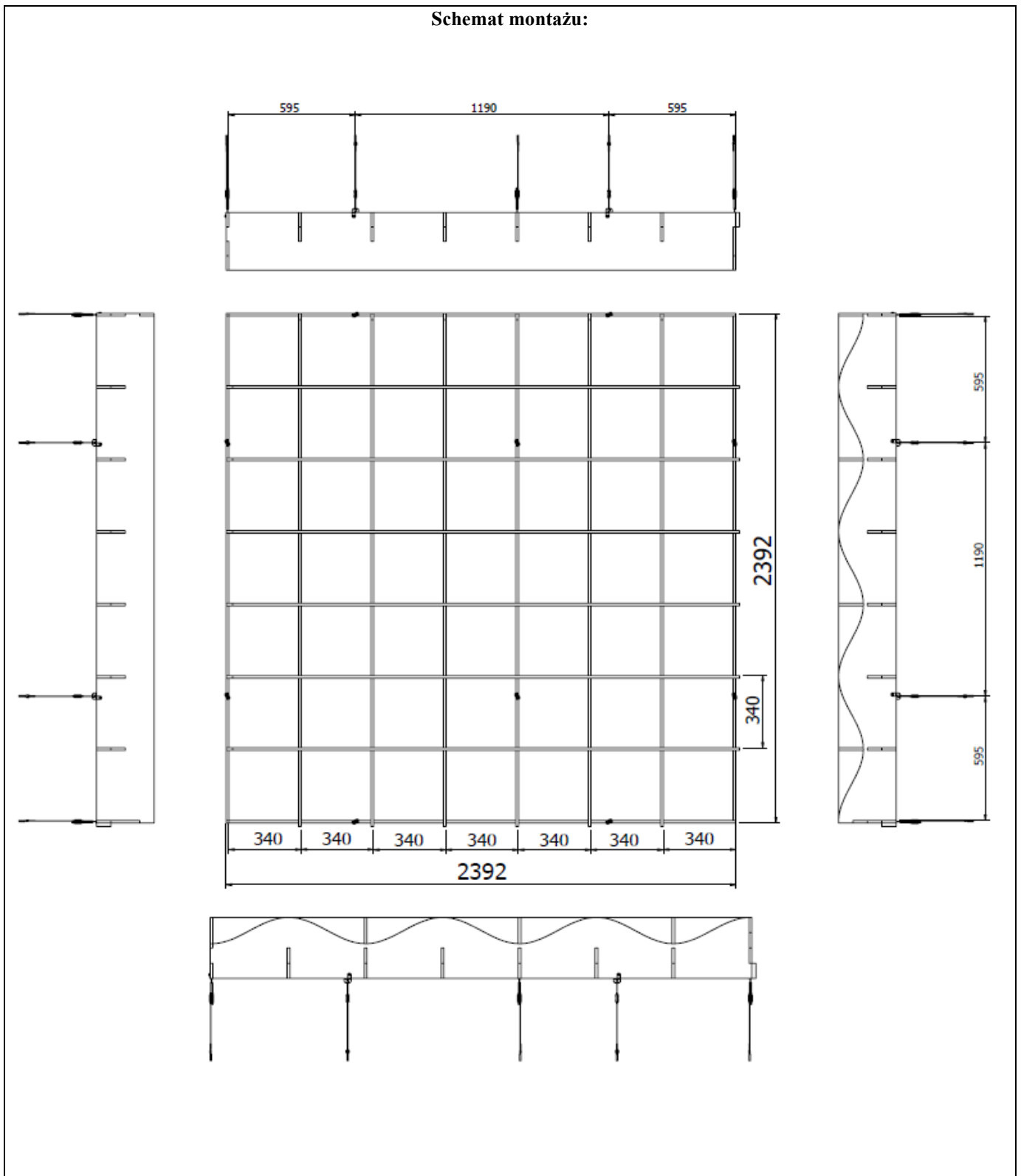


BARWA SYSTEM

www.barwasystem.pl

e-mail: barwasystem@barwasystem.pl

Schemat montażu:



WYD. 1

BARWA SYSTEM sp. z o.o.

NIP: PL 739-28-75-782

Zakład Produkcyjny i Dział Handlowy
11-034 Stawiguda, ul. Przemysłowa 21
tel. (89) 522-09-10, fax. (89) 522-09-20

Zarejestrowana przez Sąd Rejonowy
w Olsztynie, VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem
KRS 0000132000 Nr w BDO 000009110
Kapitał Zakładowy 180.000 PLN

Biuro:
40-683 Katowice, ul. Barcelońska 1
tel. (32) 290-65-01
61-334 Poznań, ul. Ćmielowska 8
tel./fax: (66) 827-46-13

Produkcja i sprzedaż sufitów oferowanych przez BARWA SYSTEM Sp. z o.o. objęte są certyfikatem ISO 9001:2015.