

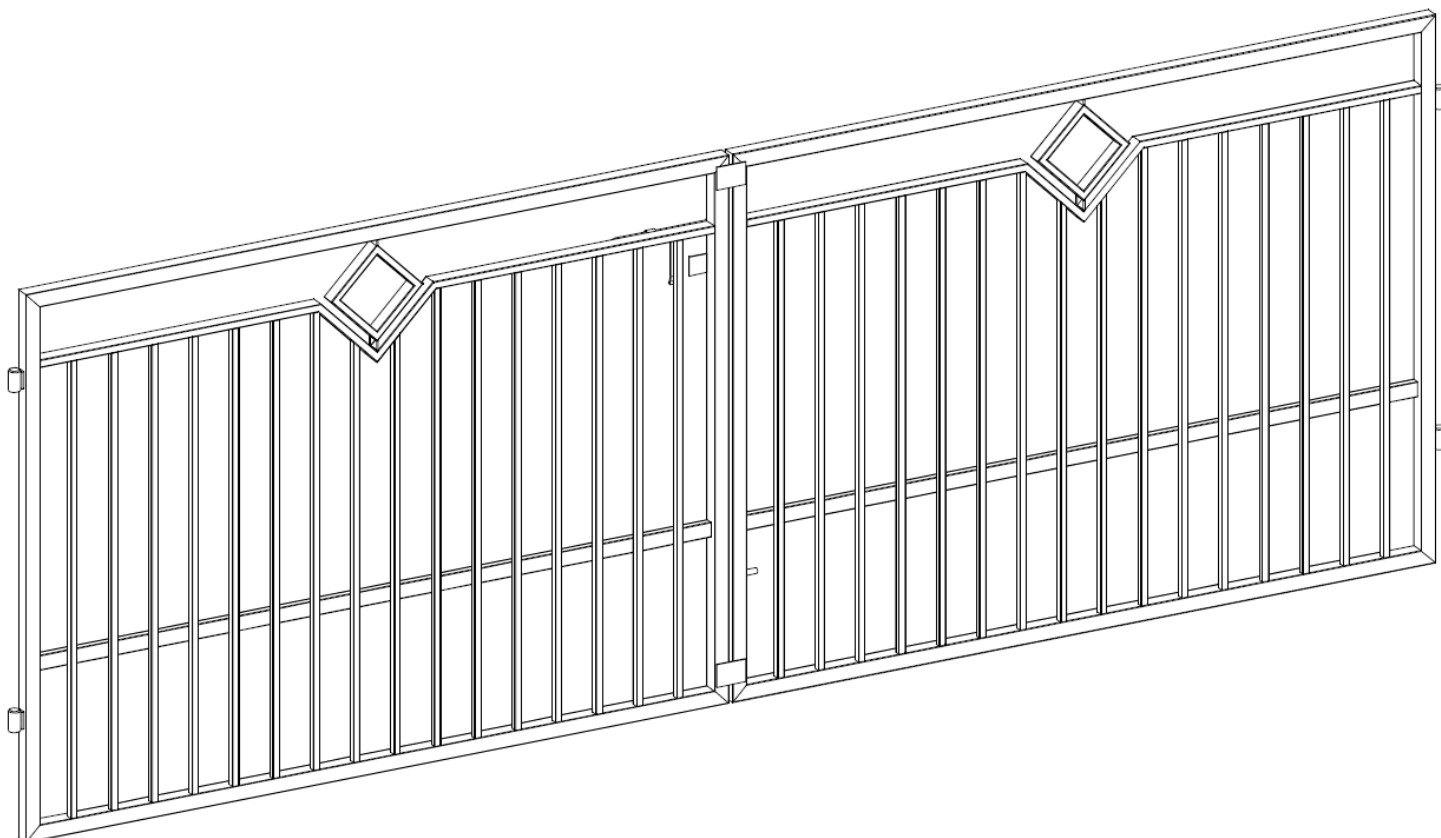


ANCONA to system ogrodzeniowy, w którego skład wchodzi: słupki, przeszło, furtka, brama dwuskrzydłowa (wraz z akcesoriami montażowymi) oraz brama samonośna (wraz ze słupami montażowymi). System **ANCONA** jest cynkowany ogniowo oraz malowany proszkowo.

W skład bramy dwuskrzydłowej wchodzi: skrzydło lewe, skrzydło prawe, zasuw pozioma oraz rygiel dolny. Pojedyncze skrzydło bramy dwuskrzydłowej składa się z 16 pionowych profili 18x18x1,2 mm spawanych do dwóch poprzecznych profili 40x20x1,5 mm oraz ramy składającej się z czterech profili 40x40x2 mm. Do poziomego profilu ozdobnego (górny profil wypełnienia bramy) przyspawana jest ozdoba w kształcie kwadratu wykonana z profili (o dł. 180 mm) 40x20x1,5 mm. Dzięki temu rozwiązaniu uzyskano sztywność i stabilność konstrukcji przy wadze zestawu na poziomie 70 kg. Cała brama montowana jest do słupów stalowych lub betonowych za pomocą dedykowanych zawiasów. Istnieje możliwość automatyzacji bramy zawieszanej zarówno na słupach stalowych jak i betonowych.

Dane techniczne standardowej bramy dwuskrzydłowej **ANCONA**:

- Wysokość bramy wynosi 1450 mm, szerokość jest równa 3982 mm (wraz z zawiasami);
- Szerokość jednego skrzydła wynosi 1986 mm (wraz z zawiasami);
- Skrzydła bramy zawieszane są na zawiasach montowanych do słupów stalowych 100x100x2 mm lub do słupów murowanych wykonanych indywidualnie przez klienta. W przypadku wariantu ze słupami murowanymi firma Jarmex oferuje dedykowane zawiasy z płaskownikiem do wmurowania.
- Do prawego skrzydła bramy dospawane są: opór bramy (płaskownik 80x60x3), tuleje rygla dolnego oraz tuleja zasuw poziomej;
- Do lewego skrzydła bramy dospawane są tuleje zasuw poziomej oraz ucho pod kłódkę;
- Brama dwuskrzydłowa posiada zaślepki otworów technologicznych Ø10 i Ø12;



Ogrodzenie dostępne jest w wersji ocynkowanej ogniowo wg normy: EN-ISO 1461 DIN 50976 tZnO i lakierowanej proszkowo wg normy EN-ISO 12944-5 w kolorach z palety RAL wg katalogu JARMEX.

System **ANCONA** znakomicie sprawdza się jako ogrodzenie posesji prywatnych.