

Kierunki otwarcia - bramki jednoskrzydłowe

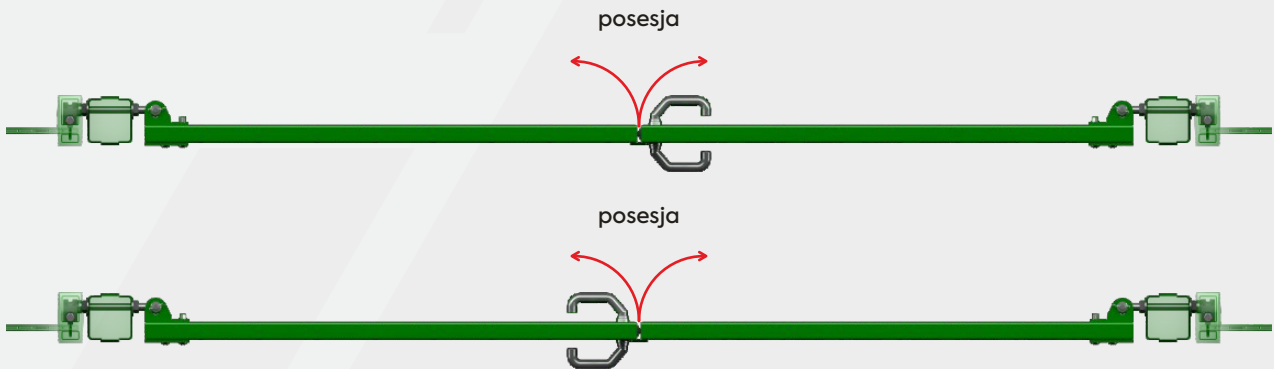


Bramka Vario S to najwyższy model bramek rodziny Vario oferowanych przez LEGI. Konstrukcja bramy oraz słupów zapewnia pełną elastyczność montażu. Bramki Vario S oferują dodatkowo możliwość użycia elektrozaczepu.

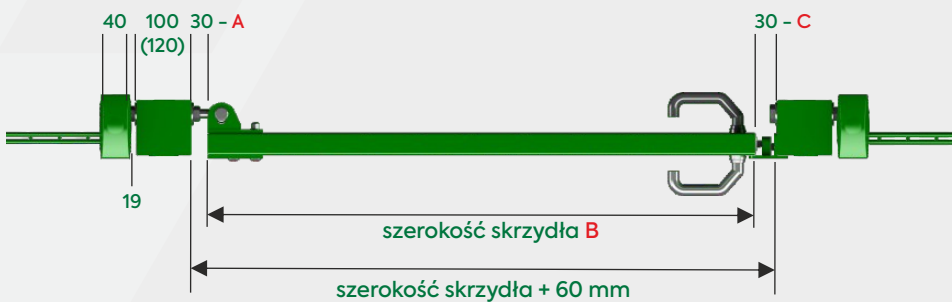
Słupy bramy występują w trzech wariantach

SL - 100 x 60 mm
S - 100 x 100 mm
XS - 120 x 120 mm

Kierunki otwarcia - bramki dwuskrzydłowe



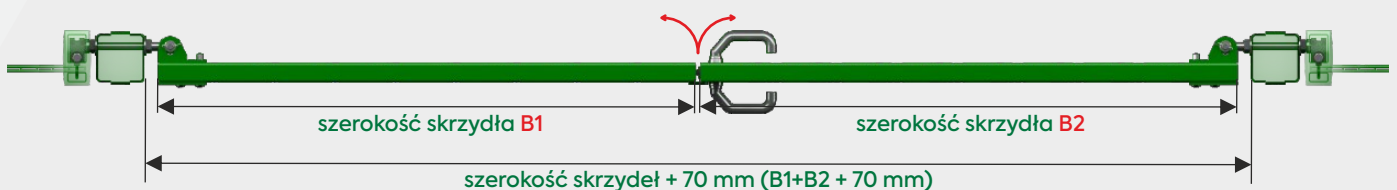
Wymiary betonowania - bramki jednoskrzydłowe



Wymiary betonowania

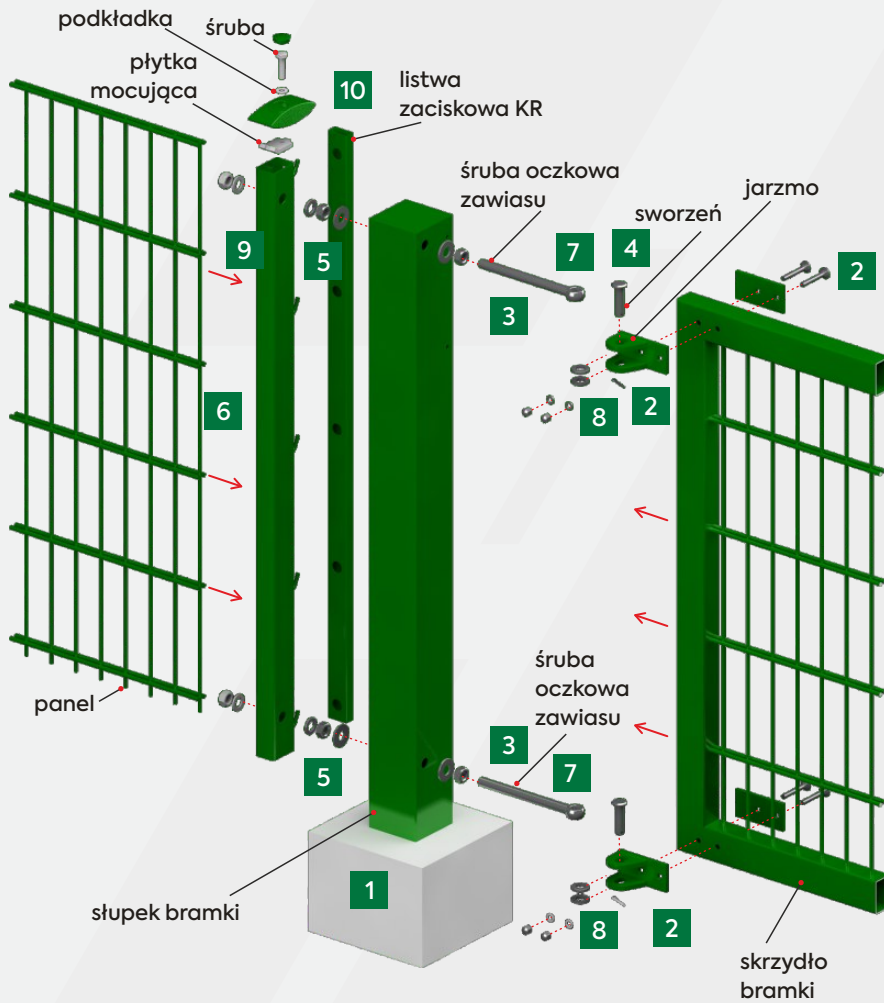
Odległość pomiędzy wewnętrznymi płaszczyznami słupków to suma $A+B+C$:
1 xxx mm szerokość skrzydła podana w zamówieniu
2 60 mm miejsce na zawias + miejsce na zamek
3 w przypadku zastosowania elektrozamka $C = 40$ mm

Wymiary betonowania - bramki dwuskrzydłowe

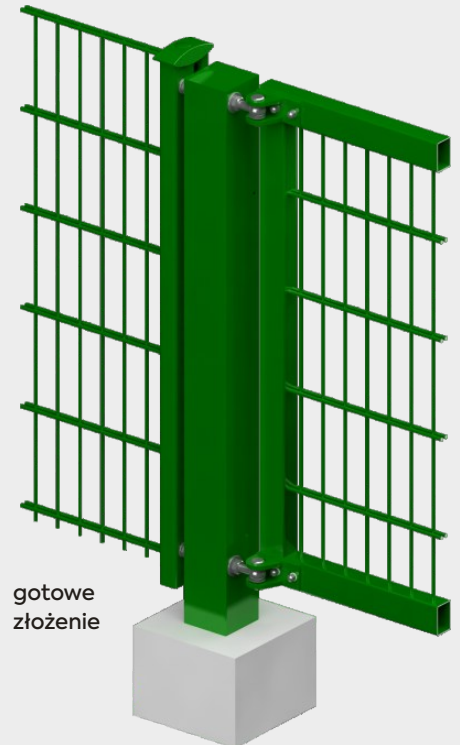
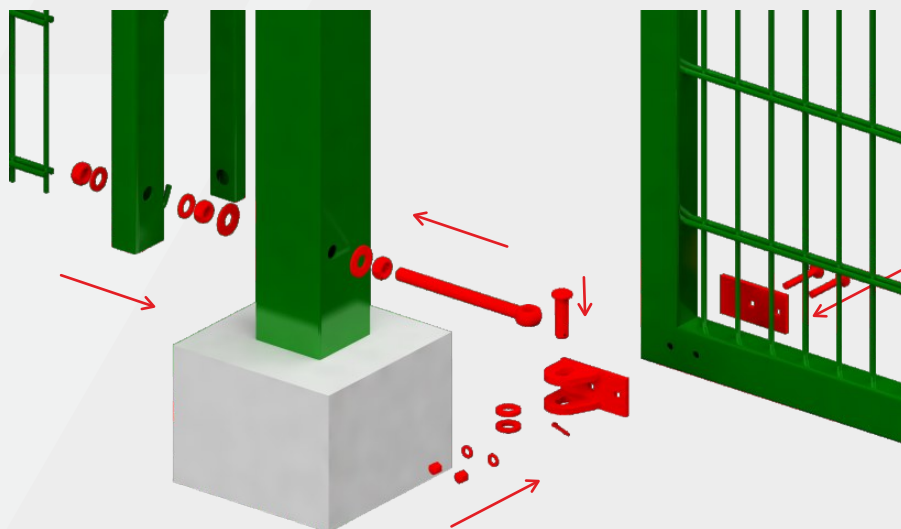


Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w konstrukcji.

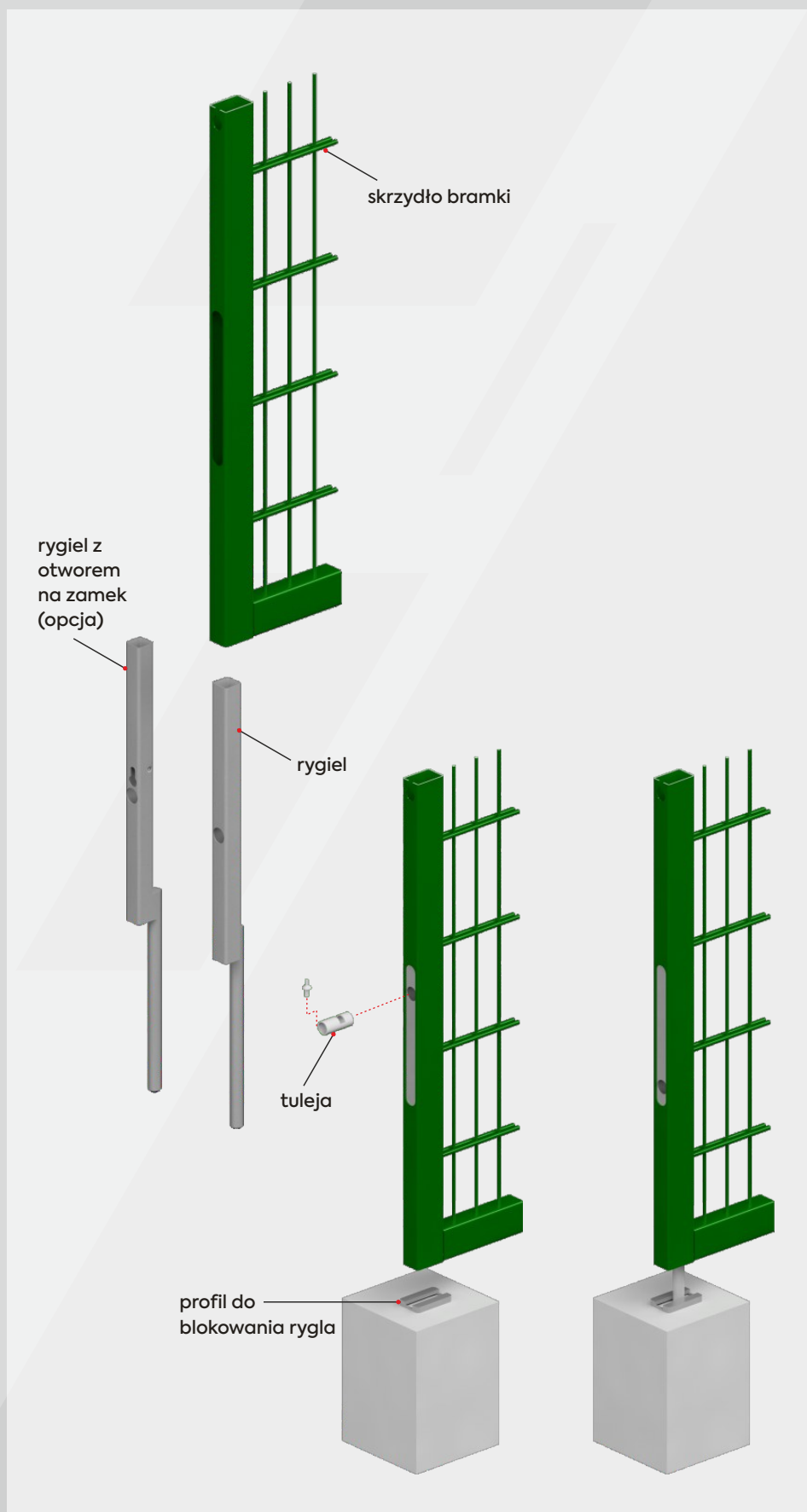
Montaż skrzydła drzwiowego i kraty łączącej



1. Zamontować słupek.
2. Zamontować zawias do skrzydła.
3. Zamontować zawias do słupa.
4. Nałożyć skrzydło na górny zawias włożyć sworzень górnego zawiasu w jego gniazdo w skrzydle pamiętając o górnej podkładce sworznia.
5. Nałożyć skrzydło na dolny zawias włożyć sworzень górnego zawiasu w jego gniazdo w skrzydle pamiętając o górnej podkładce sworznia.
6. Zawiesić panel ogrodzeniowy na słupku.
7. Wyregulować zawiasy bramki.
8. Po ostatecznej regulacji skrzydła zabezpieczyć sworznie zawiasów podkładką dolną wraz z zawleczką
9. Na wystającym gwincie śruby oczkowej zawiasu zamontować słup prowadzący TPZ.
10. Zawiesić panel na słupie TPZ i zaklinować kapą wraz z listwą kryjącą.



Rygle w bramkach Vario



Dwuskrzydłowe Bramki Vario we wszystkich typach są wyposażane w rygle. Jednoskrzydłowe bramki standardowo posiadają rygiel od szerokości 150 cm. Konstrukcja rygla

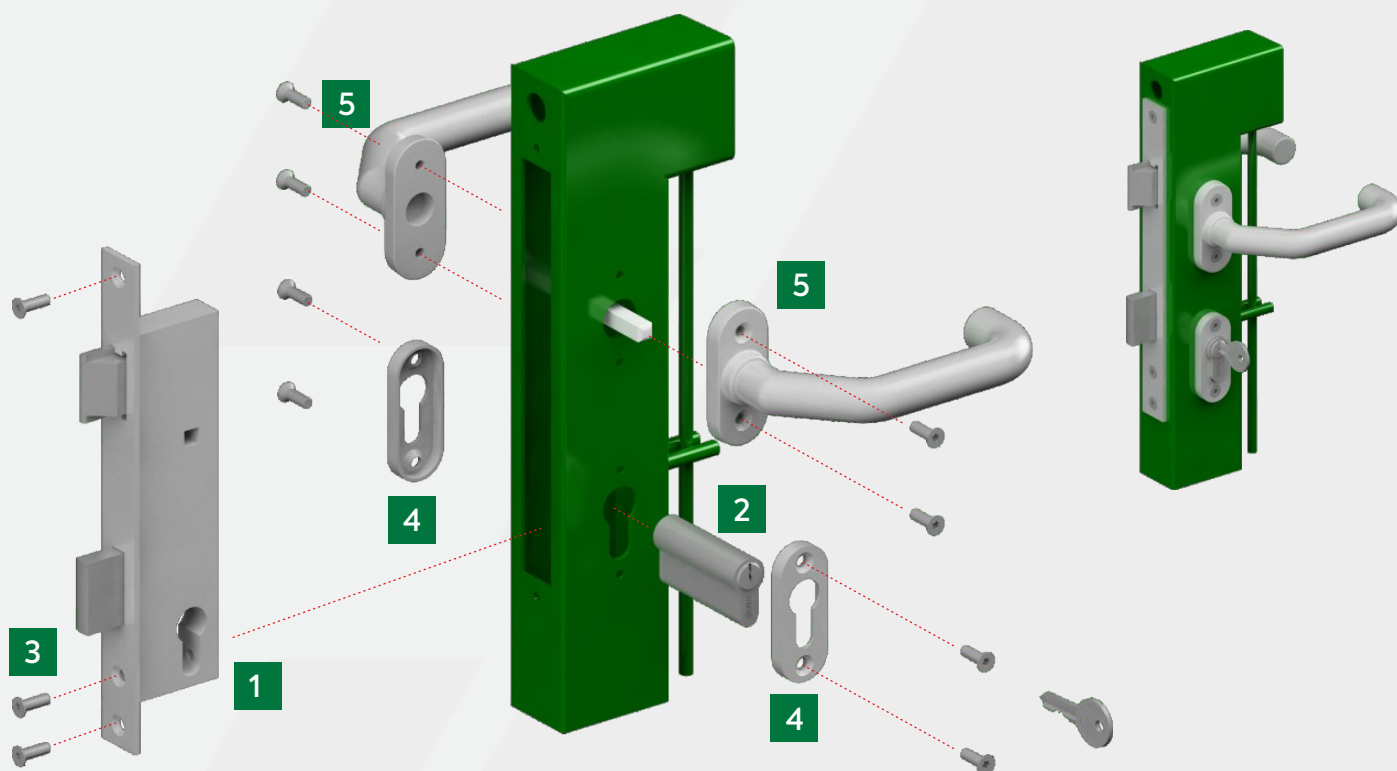
Rygiel jest zintegrowany z pionowym profilem skrzydła bramy. Pozwala to na ukrycie go w tym profilu oraz zabezpiecza przed zwolnieniem blokady bez konieczności otwarcia skrzydła z klamką.

Dodatkową opcją jest możliwość blokowania rygla dodatkową wkładką aby zwolnienie rygla nawet przy otwartej bramce było dostępne tylko dla osób uprawnionych.

Bramy Vario posiadają dedykowane profile do umieszczenia w gruncie aby precyzyjnie zablokować skrzydła.

Zwolnienie rygla następuje poprzez wysunięcie tulei z profilu, podniesienie rygla oraz ponowne wsunięcie tulei.

Montaż zamka i klamki



1. Umieścić zamek w profilu bramki.

2. Zainstalować wkładkę aby zablokować zamek (klucz musi być we wkładce aby zwolnić języczek wkładki).

3. Wkręcić wkręt ustalający wkładki kontrolując swobodę obracania klucza. Następnie dokręcić zamek do profilu bramki.

4. Zamocować szyldy wkładki.

5. Umieścić trzpień klamki w jednej z nich i zamocuj szyldy klamek do profilu bramki.

Regulacja skrzydeł drzwiowych

Konstrukcja zawiasów śrubowych umożliwi regulację skrzydła bramy.

