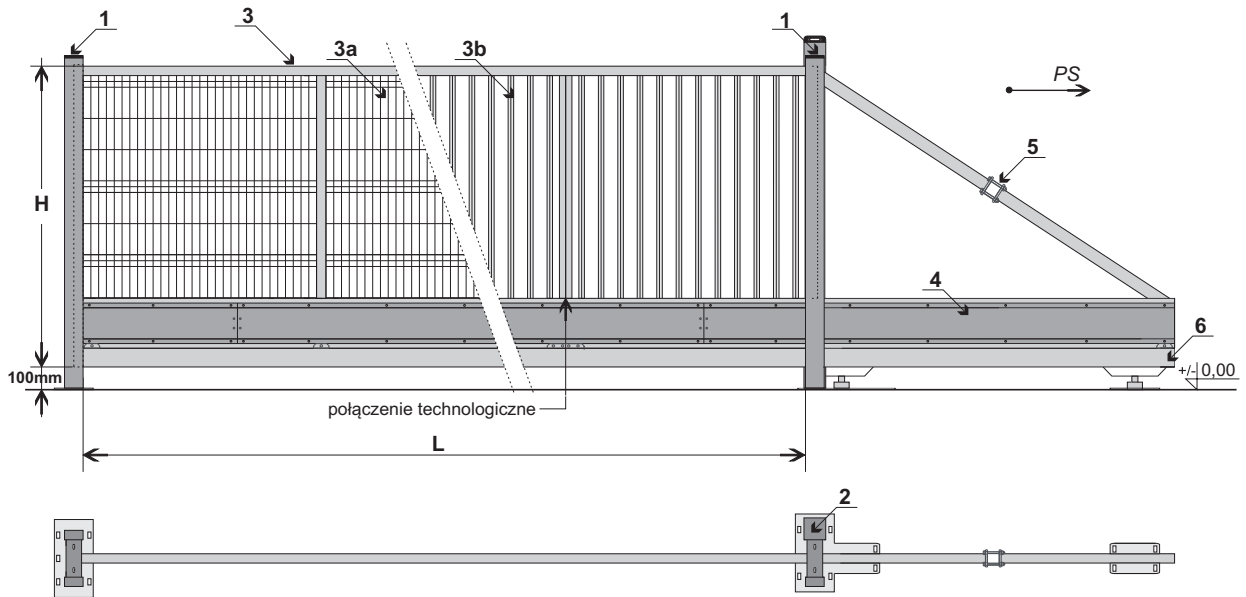




➔ brama PS SOLID o świetle wjazdu 6000-9000mm



⬇ Standardowe* wymiary zamówieniowe bramy

L	Światło wjazdu	6000 - 9000mm co 500mm
H	Wysokość skrzydła bramy	max 2000mm co 100mm

* wymiary niestandardowe dostępne po konsultacji z działem technicznym

⬇ Automatyka

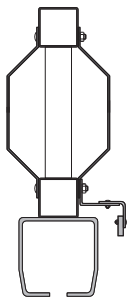
zintegrowany w słupku napęd firmy **Marantec** z fotokomórkami oraz lampą LED typ **Plast-Met**

⬇ Elementy składowe bramy PS SOLID (standardowe wykończenie)

- 1 słupki 120x60
- 2 słup 140x140 z napędem Marantec oraz lampą LED (słup 120x60 w przypadku bram manualnych)
- 3 rama 60x60/80x60/120x60 wypełnienie:
- 3a panel zgrzewany FORTIS 5/5
- 3b profil zamknięty 25x25mm diagonalnie
- 4 wiatrownica stalowa
- 5 naciąg poziomy
- 6 profil nośny 100x120mm

⬇ Zabezpieczenie antykorozyjne

- 1 cynkowanie
cynkowanie ogniwe EN-ISO 1461
- 2 system DUPLEX kolor wg palety RAL
ocynk ogniwy + mechaniczne chropowacenie + poliester 200°C



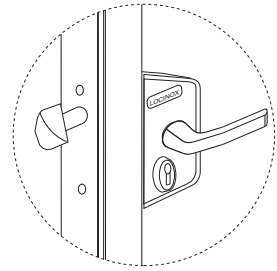
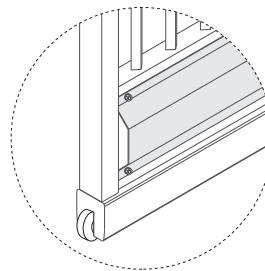
- ➔ Innowacyjne rozwiązania konstrukcyjne spowodowały obniżenie środka ciężkości w stosunku do klasycznych rozwiązań zapewniając bardziej stabilną i płynną pracę całego układu napędowego.
- ➔ Budowa modułowa, polegająca na zintegrowaniu wózków jezdnych ze słupami, znacznie ułatwia montaż ograniczając do minimum błędy powstałe podczas montażu.
- ➔ Elementy przeniesienia napędu regulowane są w dwóch osiach, tak aby dopasować układ do indywidualnych warunków pracy.
- ➔ Naciąg poziomy pozwalający na korektę poziomu skrzydła bramy.

Nowość

Zintegrowany w słupku automat pozwala na wykluczenie zewnętrznych źródeł napędu narażonych na uszkodzenia mechaniczne oraz szkodliwe warunki atmosferyczne zapewniając długotrwałą i bezproblemową eksploatację.

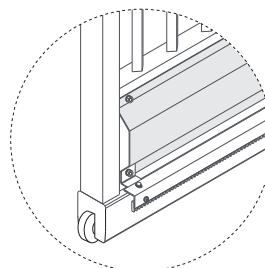
⬇ Brama manualna

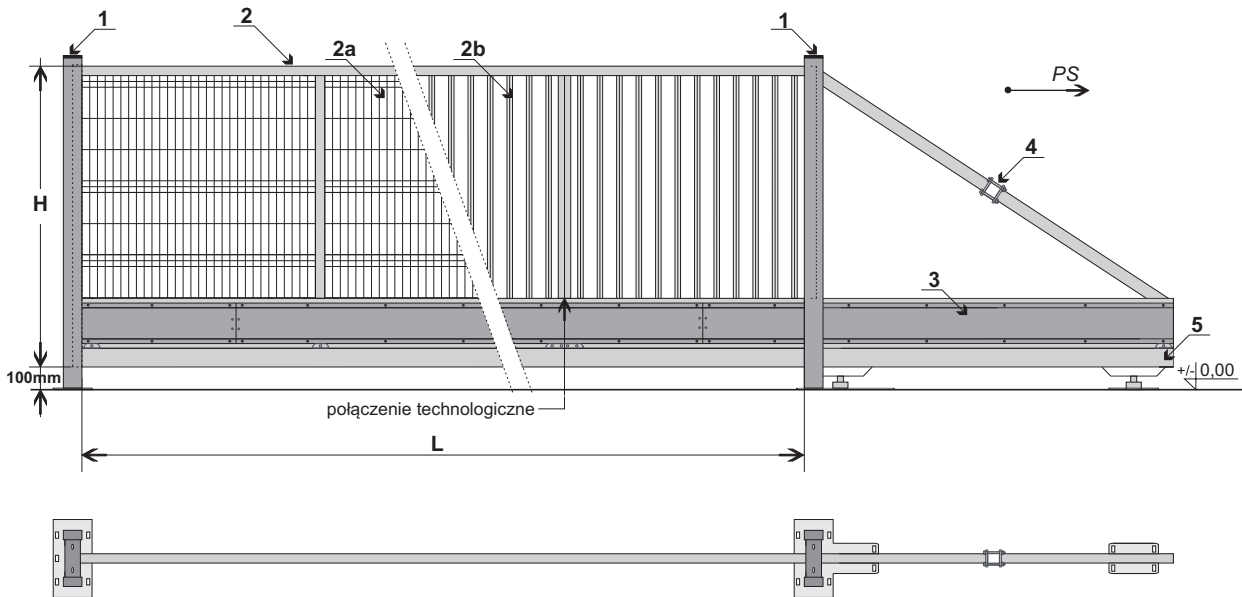
- zamek Locinox
- brak elementów mocujących listwę zębatą
- brak listwy zębatej



⬇ Brama przystosowana pod napęd

- brak zamka Locinox
- komplet elementów mocujących listwę zębatą
- listwa zębata




➔ brama PS SOLID o świetle wjazdu 9000-12000mm

⬇ Standardowe* wymiary zamówieniowe bramy

L	Światło wjazdu	9000 - 12000mm co 500mm
H	Wysokość skrzydła bramy	max 2000mm co 100mm

* wymiary niestandardowe dostępne po konsultacji z działem technicznym

⬇ Zabezpieczenie antykorozyjne

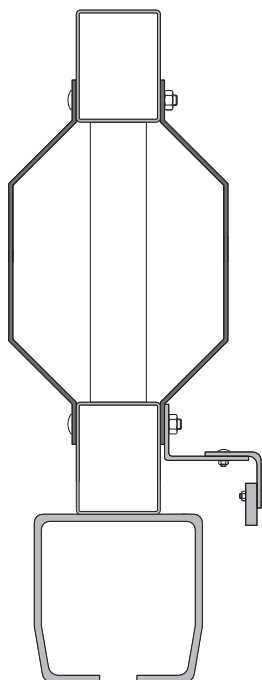
1	cynkowanie
cynkowanie ogniowe EN-ISO 1461	
2	system DUPLEX kolor wg palety RAL
ocynk ogniowy + mechaniczne chropowacenie + poliester 200°C	

⬇ Elementy składowe bramy PS SOLID (standardowe wykończenie)

1	słupy 120x60
2	rama 60x60/80x60/120x60 wypełnienie:
2a	panel zgrzewany FORTIS 5/5
2b	profil zamknięty 25x25mm diagonalnie
3	wiatrownica stalowa
4	naciąg poziomyjący
5	profil nośny 100x120mm
6	stopa rolkowa

⬇ Brama przystosowana pod napęd zewnętrzny

polecany napęd firmy FAAC



➔ *Innowacyjne rozwiązania konstrukcyjne spowodowały obniżenie środka ciężkości w stosunku do klasycznych rozwiązań zapewniając bardziej stabilną i płynną pracę całego układu napędowego.*

➔ *Budowa modułowa, polegająca na zintegrowaniu wózków jezdnych ze słupami, znacznie ułatwia montaż ograniczając do minimum błędy powstałe podczas montażu.*

➔ *Elementy przeniesienia napędu regulowane są w dwóch osiach, tak aby dopasować układ do konkretnych warunków pracy.*

➔ *Naciąg poziomyjący pozwalający na korektę poziomu skrzydła bramy.*

