

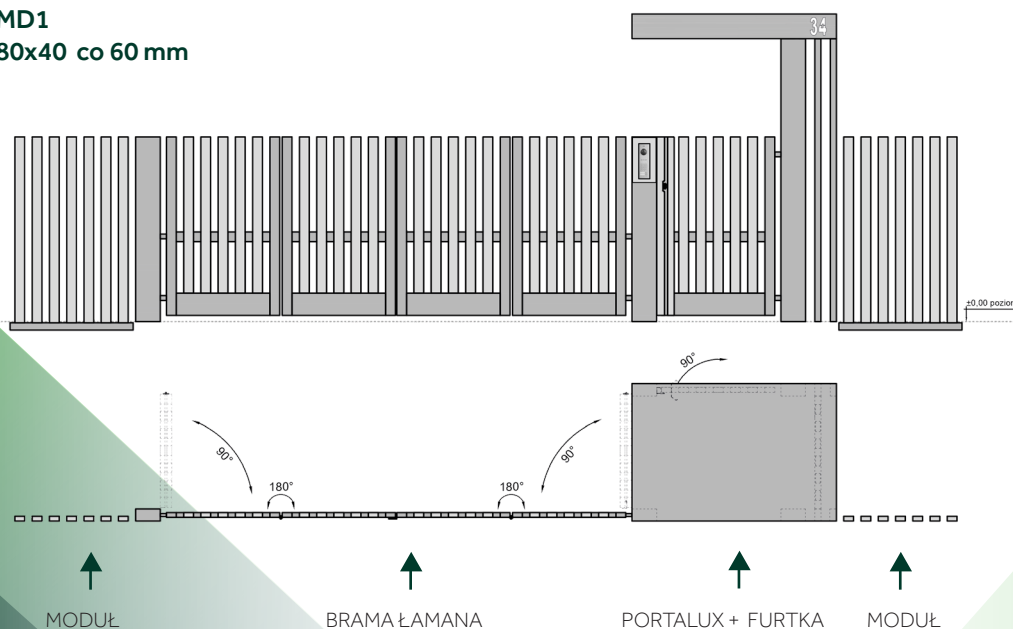
## SODALIT AL 1

NOWOCZESNE OGRODZENIA ALUMINIOWE W NOWEJ WERSJI

### CECHY:

- ❑ Optyczna lekkość konstrukcji
- ❑ Sztywność modułu uzyskana dzięki przenikaniu przez profil podstawy aluminiowej
- ❑ Podwójne mocowanie profili pionowych do aluminiowej podstawy
- ❑ Stopień przezierności pionowych profili w rozstawie co 60 i 80 mm
- ❑ Modułowa konstrukcja
- ❑ Prosty montaż modułów - 4 punkty mocowania
- ❑ Ruchome elementy ogrodzenia tj.: furtki i bramy zabezpieczone statycznie poziomym profilem stabilizującym
- ❑ Konstrukcja umożliwiająca szybkie odprowadzenie wilgoci

**MD1**  
80x40 co 60 mm



Ogrodzenie SODALIT AL 1 charakteryzuje się lekką konstrukcją, co w połączeniu z oferowanym stopniem przezierności gwarantuje solidną barierę ochronną dla posesji. Przęsła mogą być osadzone na murkach lub bezpośrednio na fundamencie.

# DOSTĘPNE WARIANTY



## PRZYKŁADY:

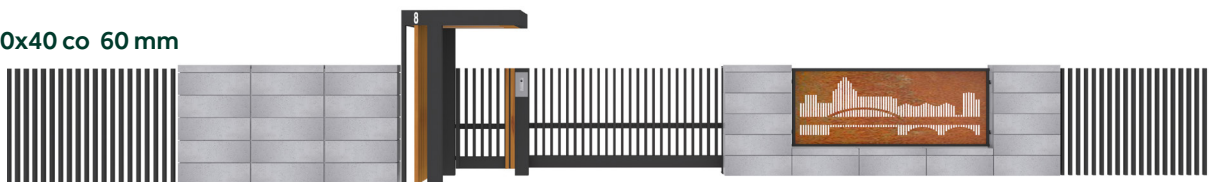
MD3 40x80 co 60 mm



MD2 80x40 co 80 mm



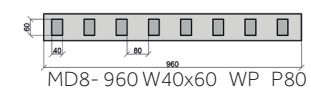
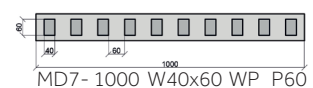
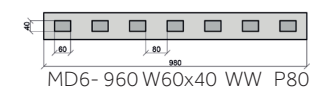
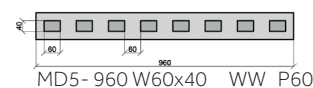
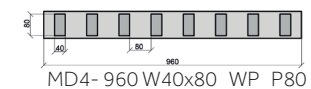
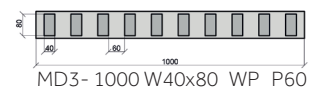
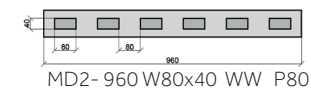
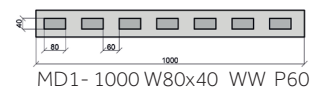
MD5 60x40 co 60 mm



- Ulotka ma charakter wyłącznie informacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.
- Produkty przedstawione w ulotce mogą być wyrobem niestandardowym lub zawierać elementy specjalne.
- Jako producent zastrzegamy sobie prawo bez powiadomienia Kupującego do wprowadzania zmian technologicznych polepszających jakość i funkcjonalność naszych produktów.
- Kolory przedstawione w ulotce mogą różnić się od rzeczywistych. Kopiowanie tylko za zgodą Plast-Met Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone.

## DOSTĘPNE MODUŁY SODALIT AL 1 Z PROFILI ALUMINIOWYCH w standardzie o przekroju 6x4 i 8x4 w rozstawie co 6 lub 8 cm

MD - MODUŁ; W - WERSJA; WW - WERSJA WZDŁUŻNA; WP - WERSJA POPRZECZNA; P - PRZERWA



- **SUCHE TRAWIENIE** - mechaniczne szorstkowanie, wykonywane w celu uzyskania optymalnej przyczepności farby proszkowej do podłoża

- **ODPROWADZENIE WODY** - bezpośrednie montowanie modułów do fundamentu, a nie ich betonowanie, gwarantuje odprowadzeniem wody z przestrzeni wewnętrznych profili pionowych

- **DZIAŁANIE SOLI I ZWIĄZKÓW MINERALNYCH** - na głębokości posadowienia podstawy modułu Sodalit AL 1 zalecane jest użycie kruszywa o gradacji od 32mm, w celu przedłużenia trwałości elementów umieszczonych bezpośrednio na fundamencie w części poniżej poziomu „0”

PLAST-MET CENTRALA  
ul. Miłicka 34  
55-100 Trzebnica  
+48(71)3120793  
+48(71)3870830  
biuro@plast-met.pl

INSPIRACJE SODALIT AL 1 wersja 01/23