



**Reprezentacyjny charakter  
systemowego ogrodzenia przemysłowego WIŚNIEWSKI®**





## ZALETY

### ALTERNATYWNE ROZWIĄZANIE

- Segmenty przemysłowe są alternatywnym rozwiązaniem dla paneli kratowych.
- Jest to w pełni systemowe rozwiązanie, które pozwala sprawnie i szybko ogrodzić teren, tworząc zwartą całość.
- Są połączeniem wysokiej jakości, stabilności oraz funkcjonalności, co czyni je uniwersalnym rozwiązaniem do każdego obiektu.



### INTEGRALNY WYGLĄD

- Proste w formie segmenty wraz z bramami i furtkami tworzą jednolitą całość, która nadaje wydzielonej przestrzeni nowoczesnego i jednocześnie reprezentacyjnego wyglądu.
- Dzięki wypełnieniu z kształtowników, stosowanych zarówno w segmentach jak i bramach oraz furtkach, ogrodzenie jest jednorodne w formie.



### SYSTEMOWY MONTAŻ

- Segmenty przemysłowe są częścią systemu, a ich modułowa budowa w znacznym stopniu ułatwia montaż.
- Kompletnie, uniwersalne zestawy montażowe dostosowane są do różnych typów słupów zarówno stalowych jak i murowanych.
- Słupy systemowe mogą być montowane bezpośrednio w fundamencie lub zamocowane na podmurówce.
- Schodkowanie segmentów czyli „kaskada”, segmenty „przekoszone” lub skośne pozwolą ogrodzić nawet najbardziej nieregularny teren.



### MOŻLIWOŚĆ WYBORU

- Segmenty przemysłowe wykonane są z kształtowników stalowych opartych na poprzeczkach bądź zamkniętych w ramie, co daje możliwość wyboru najbardziej atrakcyjnej dla danego obiektu opcji.
- Oferujemy segmenty przemysłowe w konstrukcji otwartej OPO spawane przelotowo bądź nakładkowo do poprzeczek.
- Produkujemy również segmenty przemysłowe w konstrukcji zamkniętej OPZ oraz półotwartej OPZH.



## SEGMENTY PRZEMYSŁOWE



OPO 201

OPO 251

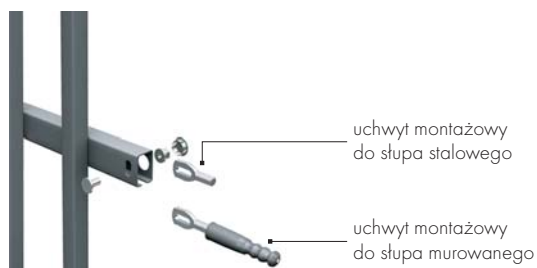
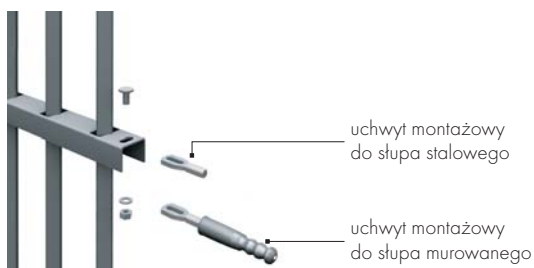


Segmenty przemysłowe OPO 201 wykonywane są w konstrukcji otwartej:

- wypełnienie z kształtowników zamkniętych 20 x 20 mm,
- spawane przelotowo do poprzeczek z ceowników 40 x 30 mm,
- maksymalna wysokość: 2 m,
- możliwość montażu do słupa stalowego lub murowanego.

Segmenty przemysłowe OPO 251 wykonywane są w konstrukcji otwartej:

- wypełnienie z kształtowników zamkniętych 25 x 25 mm,
- spawane nakładkowo do poprzeczek z kształtownika zamkniętego 40 x 27 mm,
- maksymalna wysokość: 2 m,
- możliwość montażu do słupa stalowego lub murowanego.







OPZ 252

OPZH 253



Segmety przemysłowe OPZ 252 wykonywane są w konstrukcji zamkniętej:

- wypełnienie z kształtowników zamkniętych 25 x 25 mm,
- spawane wewnątrz ramy z kształtowników zamkniętych 40 x 40 mm,
- maksymalna wysokość: 2,4 m,
- możliwość montażu do słupa stalowego lub murowanego.

Segmety przemysłowe OPZH 253 wykonywane są w konstrukcji półotwartej:

- wypełnienie z kształtowników zamkniętych 25 x 25 mm,
- spawane do kształtowników zamkniętych 40 x 27 mm,
- maksymalna wysokość: 2,4 m,
- możliwość montażu do słupa stalowego lub murowanego.

