



Dowiedz się więcej!



Wyślij zapytanie!

# BORGA®

Przyjazne budowanie

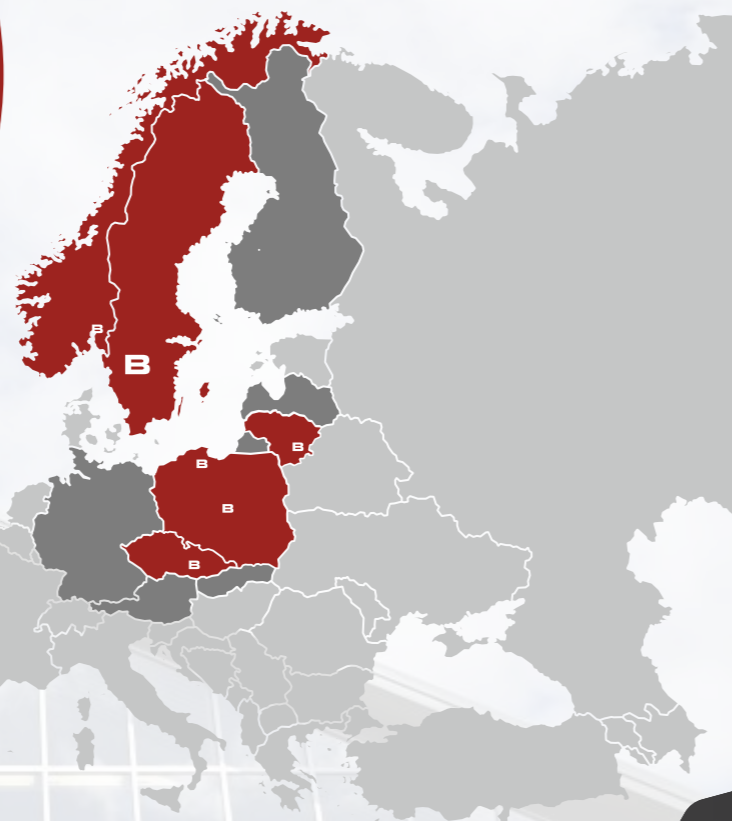
## BORGA®

Przyjazne budowanie

Niezbędne informacje dla wykonania **wyceny**, to:

- **lokalizacja** inwestycji
- **wymiary** planowanej hali
- planowany **termin** realizacji
- **wyposażenie** - bramy, drzwi, okna
- sposób **izolacji** hali

Jeśli masz jakieś pytania - **zadzwoń** do nas lub wypełnij **formularz zapytania** na [www.borga.pl](http://www.borga.pl)



**Borga Sp. z o.o.**  
80-286 Gdańsk, ul. Azymutalna 9

Tel: +48 58 / 62 99 444  
Email: [info@borga.pl](mailto:info@borga.pl)



[www.borga.pl](http://www.borga.pl)



# [UJEŹDŹALNIE]



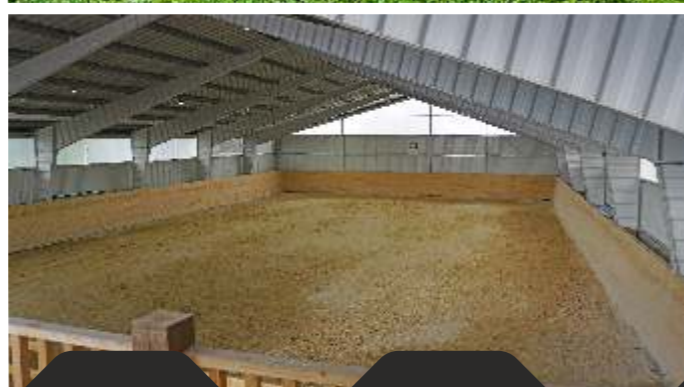
# Bądź niezależny od pogody. Zbuduj własną ujeżdżalnię!

**Jeździectwo** to pasja. A **trenowanie konia** wymaga zaangażowania i cierpliwości. Aby osiągać wymarzone efekty trzeba dopasować otoczenie do swoich potrzeb. **Ujeżdżalnia** powinna być miejscem, w którym koń i jeździec mogą przyjemnie spędzać czas i trenować w komfortowych warunkach, niezależnie od pogody. Nie można jednak nigdy iść na kompromisy, jeżeli chodzi o **walory estetyczne, jakość wykonania** oraz **trwałość**. Dopiero połączenie tych wszystkich elementów pozwala stworzyć piękny budynek, który będzie służył przez wiele lat.

Punktem wyjściowym do zaprojektowania hali jeździeckiej jest jej funkcja - prosta ujeżdżalnia do wykorzystania przy złej pogodzie, pełnowymiarowa ujeżdżalnia z przeznaczeniem na zawody czy rozprężalnia. Poza tym tego rodzaju budynek musi spełniać indywidualne potrzeby dotyczące m.in.: sposobu doświetlenia wnętrza (okna, naświetla ścienna czy świetliki w dachu), bezpieczeństwa treningu (np. bandy), obudowy ścian (stal czy drewno), konieczności docieplenia (hala izolowana lub nie) oraz dodatkowych pomieszczeń (biuro, stajnia, magazyn).

## Jak budujemy?

Hale Borgia wykonane są w konstrukcji stalowej. Główna konstrukcja nośna to najczęściej **ramy blachownicowe** spawane na zrobotyzowanych stanowiskach spawalniczych. Przy bardzo szerokich halach wykorzystuje się również **kratownicę**. Konstrukcja drugorzędna (płaty dachowe i rygle ścienna) wykonana jest z **ocynkowanych kształtowników zimnogiętych**. Najczęściej dobrane są rozwiązania na okładziny ścian i pokrycie dachu są **profilowane blachy stalowe, płyty z rdzeniem z pianki PIR** lub **wełny mineralnej** lub inne systemy wielowarstwowe dobrane do pod kątem potrzeb inwestora i w uzgodnieniu z architektem.



### TERMINOWA REALIZACJA

Jeżeli warunki są optymalne, halę nieizolowaną o powierzchni około 1000 m<sup>2</sup> można wybudować nawet w dwa tygodnie. W porównaniu z innymi technologiami jest to imponującym wynikiem. Szybkość budowy hali zależy m.in. od jej wielkości, stopnia skomplikowania, rodzaju okładzin ściennych i pokrycia dachu czy wybranych komponentów. Niemniej ważnymi czynnikami, aby można było rozpocząć i zakończyć prace zgodnie z harmonogramem określonym w umowie, są pora roku i pogoda oraz właściwe przygotowanie placu budowy.

### DOPRACOWANE ROZWIĄZANIA

Najlepszą reklamą dla każdej firmy jest zadowolony klient. Dlatego stawiamy na wywiązywanie się z terminów zapisanych w umowie oraz wysoką jakość obsługi. Równie ważna jest dla nas transparentność procesu wobec inwestora oraz przemyślana i zaplanowana praca nad przygotowaniem koncepcji, oferty oraz projektu. Nie zapominamy przy tym o bezpieczeństwie oraz porządku na placu budowy. Tylko kompleksowe podejście do tych zagadnień pozwala na uzyskanie opinii rzetelnego partnera, na którym można polegać i którego można polecać.

### DOŚWIADCZONY ZESPÓŁ

Zbudowaliśmy w Polsce ponad 1000 hal - przemysłowych, magazynowych, rolniczych i ujeżdżalni. To przekłada się na dziesiątki tysięcy godzin spędzonych na budowach i przy projektowaniu. Dzięki temu mamy ogromne doświadczenie, którym chętnie dzielimy się z inwestorami budującymi nasze hale. A w budownictwie najważniejsze jest doświadczenie. Pozwala ono przewidzieć możliwe do wystąpienia problemy na długo przed ich pojawieniem się i zapobiec im we właściwym momencie.

### TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

Jesteśmy polską firmą, obecną na polskim rynku od roku 1993, ale nasze korzenie są w Szwecji, gdzie Borgia powstała 20 lat wcześniej. Nie zmieniamy na siłę dobrych i sprawdzonych rozwiązań, jednak staramy się być coraz lepsi w tym co i jak robimy. Połączenie tradycji z innowacyjnością pozwala na tworzenie wyjątkowych hal, z których możemy być dumni przez długie lata. Tak jak inwestorzy, którzy zdecydowali się na współpracę z nami.

### BUDUJEMY O KAŻDEJ PORZE ROKU

Dzięki systemowi opartemu na prefabrykacji nasze hale możemy budować przez cały rok, także zimą.

