



FABRUM.

FABRUM.  
**STACJE  
TANKOWANIA  
WODORU**

# STACJE TANKOWANIA WODORU

Dzięki dwudziestoletniemu doświadczeniu w inżynierii precyzyjnej i doskonałej technologii Fabrum dostarcza rozwiązania do tankowania wodoru z bezkonkurencyjną optymalizacją instalacji. Fabrum jest światowym liderem w budowie stacji tankowania wodoru dla wielu metod tankowania, mogąc obsłużyć pojazdy o ciśnieniu 350 barów i 700 barów, jak i napędzane ciekłym wodorem zarówno na publicznie dostępnych stacjach, jak i w prywatnych flotach.

Fabrum zarządza całym cyklem życia inwestycji, od projektu i oceny zagrożeń po zakupy, budowę i uruchomienie.

Silne relacje Fabrum z głównymi globalnymi graczami w zakresie dostarczania infrastruktury wodorowej dają nam kontrolę nad całym łańcuchem wartości, zapewniając, że Państwa projekt zostanie zrealizowany na czas i zgodnie z budżetem.

## ZASTOSOWANIA



Publiczne i prywatne stacje tankowania  
Floty prywatne  
Zakłady przemysłowe  
Lokalizacje zewnętrzne

## BRANŻE



Lotnictwo  
Transport lądowy  
Wydobycie

## KLUCZOWE KORZYŚCI



Tankowanie na wiele sposobów  
Dostawca kompleksowych rozwiązań  
Skalowalna konstrukcja

## Stacje tankowania wodoru Fabrum zapewniają te korzyści:

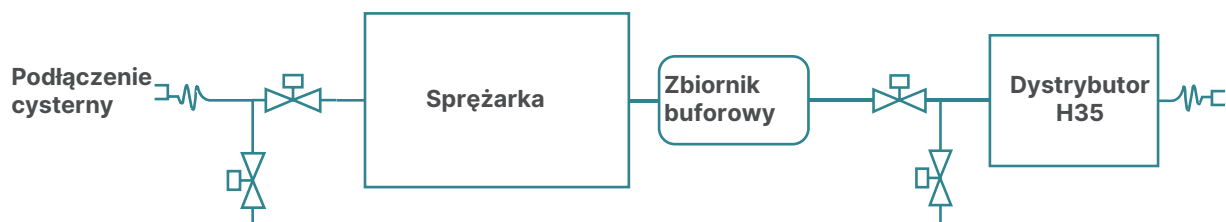
- |   |   |
|---|---|
| <b>01</b> Zapewnia produkcję wodoru na miejscu i/lub dostawę w cysternach (model hub and spoke) | <b>04</b> Zaprojektowany dla uzyskania optymalnych parametrów tankowania i maksymalnej wydajności energetycznej |
| <b>02</b> Rozwiązanie skalowalne, aby sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu.                       | <b>05</b> Tankowanie pojazdów 700 bar   |
| <b>03</b> Tankowanie autobusów i ciężarówek pod ciśnieniem 350 barów                            | <b>06</b> Tankowanie ciekłym wodorem  |

# Fabrum: Kompleksowe rozwiązania dla stacji paliw.

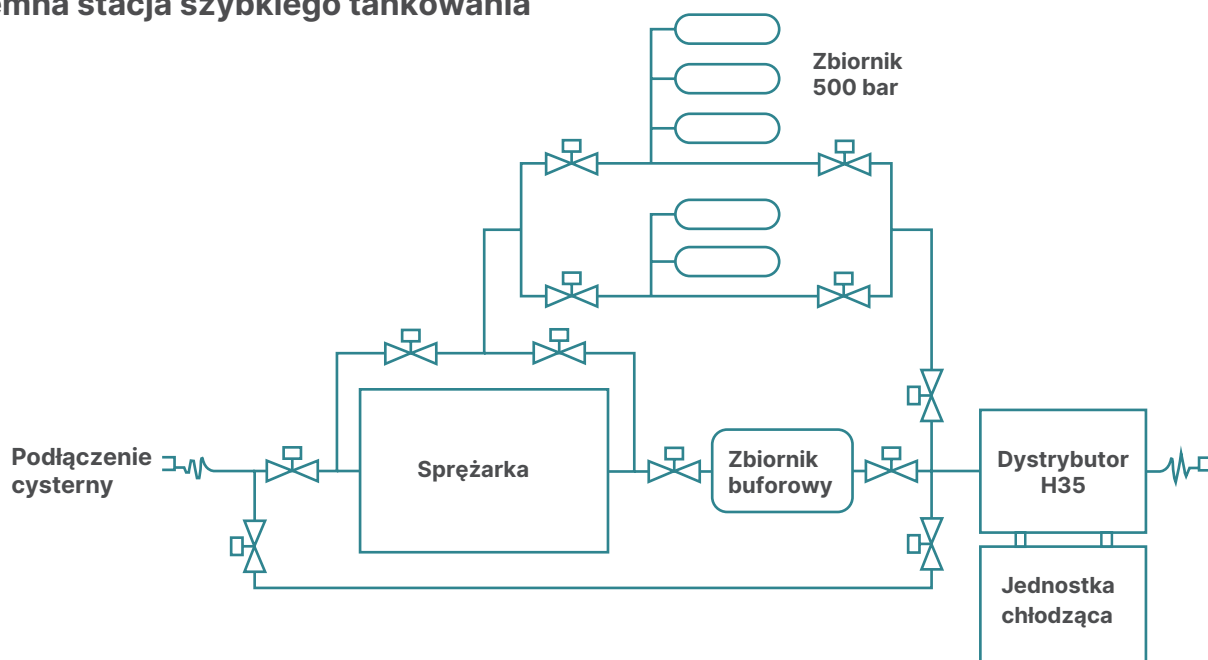
## Hub tankowania wodoru



### Naziemna stacja modułowa



### Naziemna stacja szybkiego tankowania



„Mimo że nasza siedziba mieści się na końcu świata, to jesteśmy w czołówce światowych rozwiązań. A to dopiero początek.”

Przedstawiciel w Polsce:



**Enerwis sp. z o.o.**  
office@enerwis.pl  
+48 602 247 518  
Warszawa, PL  
www.enerwis.pl



**Rozwiązania o znaczeniu krytycznym.**  
Dostarczanie wiodących na świecie rozwiązań w zakresie inżynierii i technologii kriogenicznej. Inteligentne rozwiązania dla lepszej przyszłości.

**NOWA ZELANDIA**  
128A Waterloo Road  
Hornby Christchurch  
8042 Telefon +64 3 982 2810