**Pierwsze zbiorniki opuściły nową fabrykę Gpi Poland**

**Dwa zbiorniki nierdzewne w podróży do podwrocławskiej strefy ekonomicznej wzbudziły wiele emocji. Jednym z powodów był gabaryt każdego z nich, dokładne przygotowanie trasy przejazdu, załadunek i transport zbiorników oraz sama instalacja. Dodatkowych emocji dostarczał fakt, iż był to inauguracyjny wyjazd tak dużych zbiorników z nowej fabryki Gpi Poland w Skarbimierzu.**

**Nowy zakład w Skarbimierzu to duże możliwości**

Zbiorniki ze stali nierdzewnej do tej pory były produkowane w Brzegu. Wraz z rozwojem firmy i licznymi zamówieniami konieczne było wybudowanie nowej hali, w której powstają duże [zbiorniki przemysłowe](https://gpi-tanks.com/pl/zbiorniki-ze-stali-nierdzewnej/). Jednym z pierwszych zamówień była produkcja dwóch zbiorników do magazynowania syropu glukozowego dla międzynarodowego koncernu.

Zbiorniki zostały zainstalowane w fabryce klienta w Bielanach Wrocławskich w ciągu jednego dnia. Każdy z nich miał wysokość ok. 16 metrów i pojemność 320 m3.

Jeden ze zbiorników jest mieszalny, a drugi [magazynowy](https://gpi-tanks.com/pl/produkty/zbiorniki-magazynowe/) (z kablami grzewczymi).

Inżynierowie Gpi zastosowali stal nierdzewną 1.4404 / 316L, aby zapewnić odpowiednie parametry produktu.

Specjaliści Gpi musieli pamiętać o właściwościach syropu tj. jego wysokiej gęstości i lepkości. W związku z tym zbiorniki zostały zaizolowane, tak aby produkt magazynowany na zewnątrz utrzymywał odpowiednią temperaturę. To szczególnie ważne, aby przeciwdziałać pojawianiu się kryształów w syropie oraz zagwarantować swobodny przepływ cieczy.

Łukasz Liszczyk, Sales Engineer Gpi Tanks podsumowuje dotychczasową współpracę: *„Doskonale znamy standardy Klienta związane z designem, ale wychodzimy naprzeciw problemom i proponujemy nowe rozwiązania jak np. dodatkowe zabezpieczenie włazu inspekcyjnego”.*

[**Zobacz film z realizacji dostawy zbiorników**](https://youtu.be/5w3cuZR_gyU)

**Zbiorniki, które robią wrażenie**

Informacja o transporcie tak dużych zbiorników wzbudziła zaciekawienie mieszkańców miast znajdujących się na trasie przejazdu, którzy z niecierpliwieniem oczekiwali na nocny transport.

Zbiorniki zostały umiejscowione na dwóch platformach, każda o długości 33 metrów, 5,75 metrów wysokości oraz 6 metrów szerokości.

Trasa została zabezpieczona m.in. przez wyłączenie napięcia w przewodach elektrycznych na czas przejazdu i trwała prawie całą noc.

**Zbiorniki nierdzewne dla międzynarodowego koncernu**

Zbiorniki zostały zbudowane dla producenta i dostawcy produktów rolnych, spożywczych, usług finansowych oraz przemysłowych, działającego na polskim runku od 20 lat.

W zakładzie w Bielanach Wrocławskich, gdzie dostarczyliśmy zbiorniki, produkowane są syropy glukozowe i glukozowo-fruktozowe, stosowane m.in. przy produkcji słodyczy czy [w browarnictwie.](https://gpi-tanks.com/pl/news/walijski-browar/)

Polski oddział to jeden z wielu fabryk amerykańskiego koncernu, który prowadzi działalność w takich krajach jak Niemcy, Szwajcaria, Holandia i Ukraina.