**Zbiornik emaliowany czy zbiornik ze stali nierdzewnej? Jaki produkt wybrać?**

**Istnieje wiele rozmaitych czynników, od których uzależniony jest wybór odpowiedniego zbiornika hydroforowego. Do kluczowych z całą pewnością należy materiał jego wykonania. W związku z tym poniżej dokonujemy krótkiego porównania dwóch najczęściej spotykanych w tym zakresie rozwiązań.**

Jeśli chodzi o ciepłą wodę użytkową, najczęściej spotykanym wariantem są nierdzewne zbiorniki. Dlaczego? Przyczyną, choć nie jedyną jest wysoki stopień ochrony przed korozją. Klienci podkreślają, również inną zaletę, a mianowicie jest to relatywnie krótki czas nagrzewania.

**Zbiornik ciśnieniowy**

Zasobnik CWU ze nierdzewnej stali, jak i wykonany z tego samego materiału [zbiornik ciśnieniowy do wody](https://gpi-tanks.com/pl/zbiorniki-ze-stali-nierdzewnej/zbiorniki-cisnieniowe/) pitnej pozwala w silnym stopniu zredukować ilość odkładającego się osadu.

Wynika to z higienicznej, ponadprzeciętnie gładkiej powierzchni i sprawia, że woda z takich zbiorników jest wolna od drobnoustrojów. Z uwagi na tę cechę **zbiornik ze stali nierdzewnej 50l** lub ich mobilne odpowiedniki są popularnym rozwiązaniem w firmach medycznych, kosmetycznych i farmaceutycznych.

Więcej o zbiornikach nierdzewnych i zbiornikach emaliowanych: <https://gpi-tanks.com/pl/news/zbiornik-emaliowany-zbiornik-nierdzewny/>