

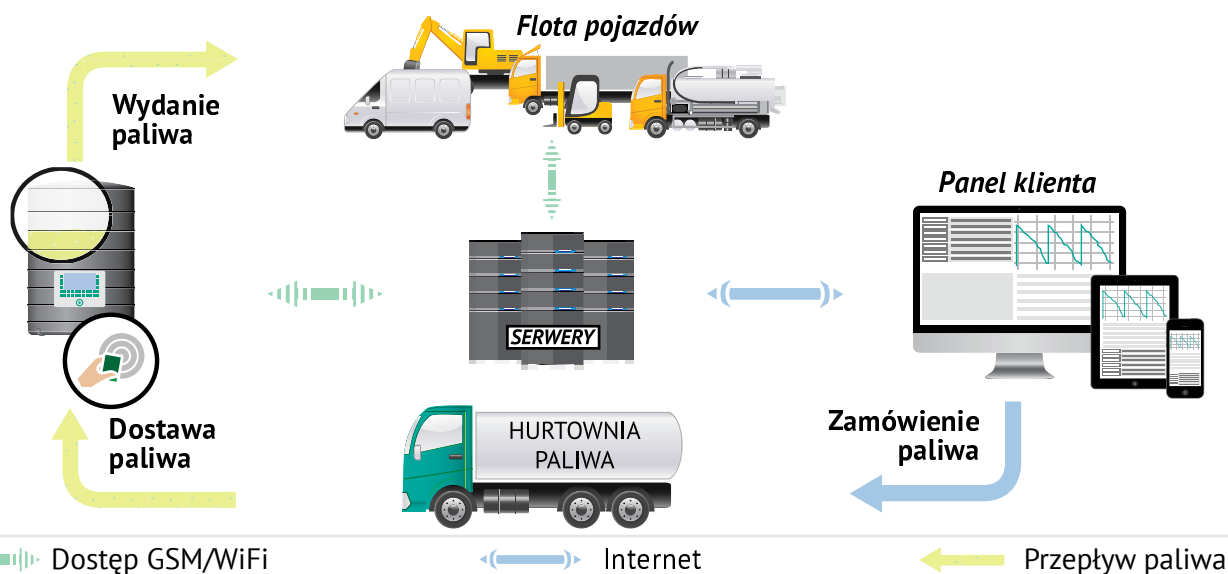
# XTRACK

# Terminal Paliwowy

Specyfikacja terminala XTrack dla zbiornika do magazynowania oraz dystrybucji paliw FuelMaster

- o Pełna kontrola obiegu paliwa w firmie – wyeliminowanie nadużyć i upuszczeń
- o Samoobsługowe wydawanie paliwa autoryzowane kartami zbliżeniowymi – redukcja kosztów, identyfikacja kierowcy i tankowanego pojazdu
- o Przesyłanie danych online poprzez GSM/WiFi – wgląd do danych z dowolnego miejsca z dostępem do internetu
- o Obniżenie kosztów operacyjnych – raportowanie rozchodu paliwa dla każdego pojazdu i kierowcy
- o Wsparcie planowania dostaw – rzeczywisty stan paliwa w zbiorniku według pomiarów z sondy ciśnieniowej, alerty SMS/e-mail przy niskim poziomie

  
**Kingspan**  
Environmental



- o Rejestracja ilości wydanego paliwa dla każdego użytkownika lub pojazdu
- o Baza danych do 20 000 użytkowników i pojazdów
- o Identyfikacja przy pomocy kart zbliżeniowych RFID
- o Dwustopniowa autoryzacja - logowanie (np. kierowca/pojazd, kierownik/pracownik) pozwala rozpocząć tankowanie
- o Kontrola lokalizacji - dzięki wbudowanemu modułowi GPS - zabezpieczenie przed kradzieżą
- o Pomiar ilości paliwa w zbiorniku - wykrywanie kradzieży, przecieków, upuszczeń, podmian paliwa
- o Możliwość wprowadzenia stanu licznika pojazdu przed rozpoczęciem tankowania
- o Możliwość podłączenia czujnika podniesienia nalewaka – automatyczne włączenie pompy i rozpoczęcie tankowania, automatyczne wyłączenie pompy po odłożeniu nalewaka
- o Zabezpieczenie przed zapowietrzeniem układu i uszkodzeniem pompy dzięki definiowanemu minimalnemu poziomowi cieczy w zbiorniku