



FAWAG S.A.

bezobsługowe wagi samochodowe

Numer 3/2007, grudzień 2007

Elektroniczny Biuletyn Informacyjny FAWAG S.A.

Szanowni Państwo

Kontynuując nasze działania marketingowe, zapraszam Państwa do lektury trzeciego numeru Elektronicznego Biuletynu Informacyjnego FAWAG S.A. Przypomnę, iż celem zasadniczym tego przedsięwzięcia jest stworzenie interaktywnego biuletynu, poprzez który pragniemy być bliżej naszych dealerów, chcemy poznawać Państwa potrzeby, oczekiwania ale również przybliżyć Państwu naszą firmę oraz jej produkty.

Dziś dwa tematy:

1. Wagi samochodowe bezobsługowe – nowość w ofercie FAWAG S.A. (prezentacja)
2. Prośba

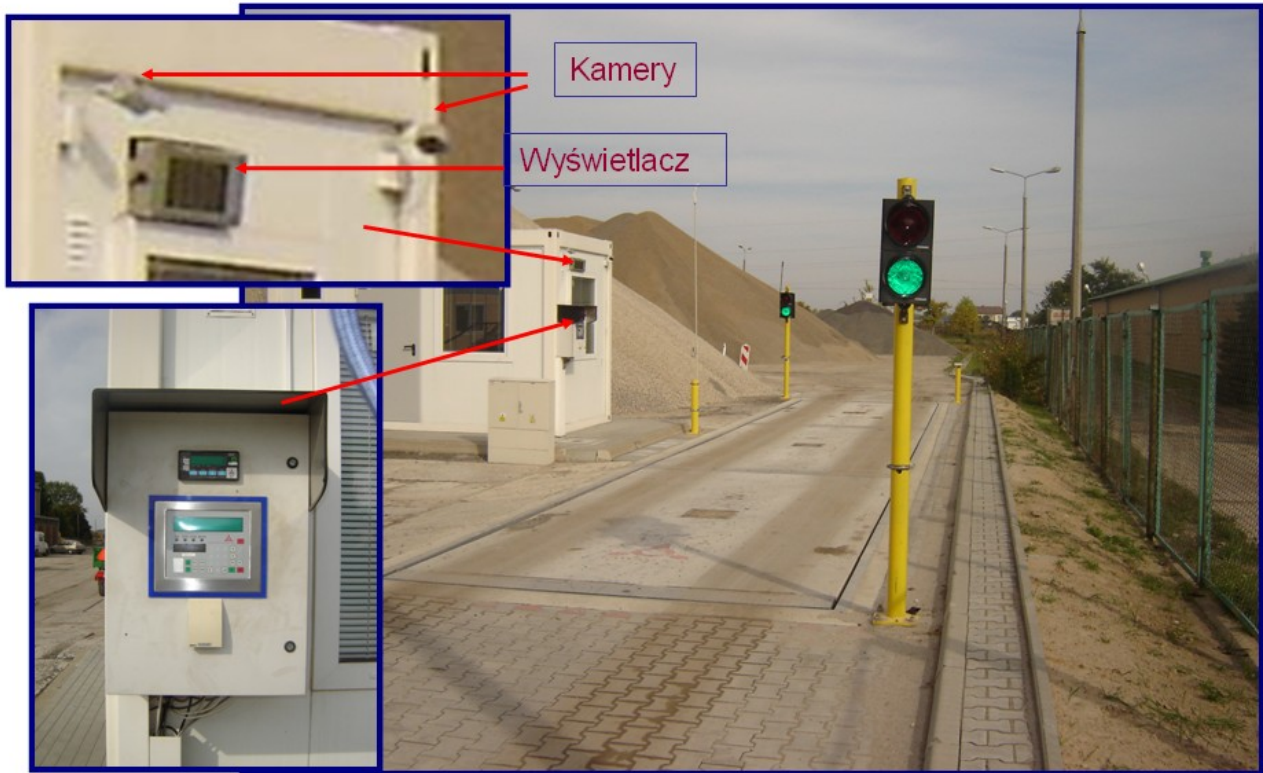
Marek Wagner

Prezes Zarządu FAWAG S.A.

1. Waga samochodowa bezobsługowa

Kolejną nowością naszej oferty są bezobsługowe wagi samochodowe. Wagi te wyposażone są dodatkowo w terminal do logowania się kierowcy oraz podania wymaganych przez system danych. Waga współpracuje z systemem komputerowym, który nadzoruje całość pracy wagi.

Podstawowa wersja zawiera w swoim wyposażeniu terminal, sygnalizację świetlną (opcjonalnie szlaban), szafkę sterowniczą, komputer klasy PC oraz oprogramowanie. Opcjonalnie system może być wyposażony w dodatkowe akcesoria jak kamery rejestrujące moment ważenia, czujniki pozycjonujące ustawienie pojazdu na pomoście wagi.

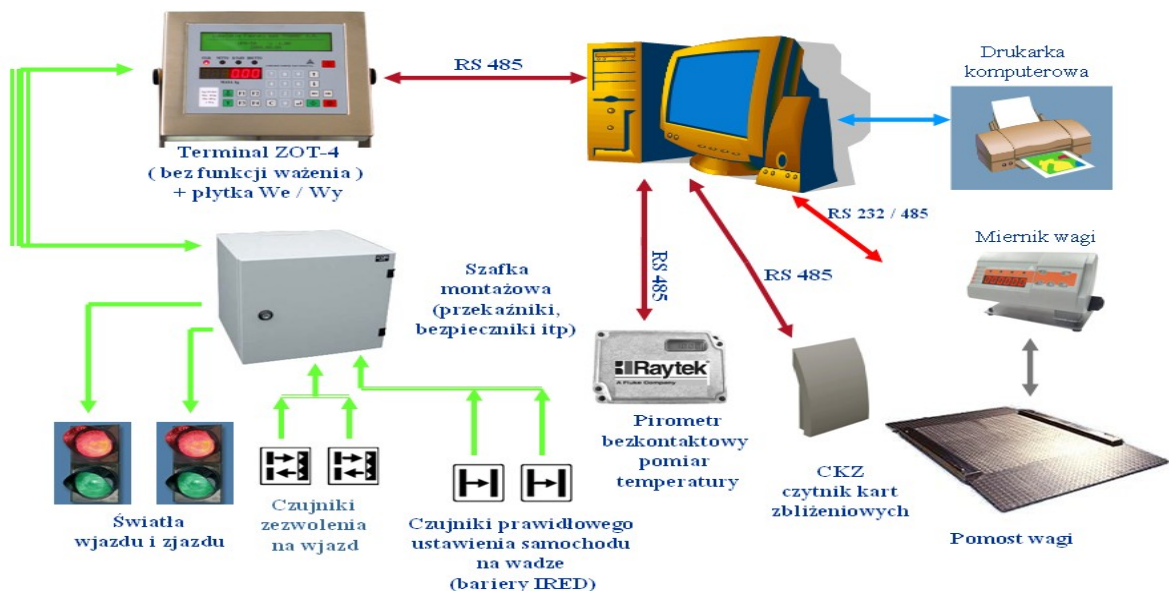


Zasada działania wagi bezobsługowej:

Samochód po minięciu bariery podczerwieni dostaje sygnał świetlny zezwalający wjazd na wagę. Po zatrzymaniu się na wadze kierowca kartą zblizeniową rejestruje się w systemie, dodatkowo na terminalu znajdującym się obok czytnika wybiera z listy rodzaj towaru jaki wiezie. Po wykonaniu tych czynności dane zostają wysłane do systemu. Gdy zapali się światło na sygnalizatorze wtedy kierowca zjeżdża z wagi. Dane przechowywane są w programie komputerowym, z którego jest możliwość eksportu danych do dalszej obróbki.

Szczegółowe wymagania klienta w tym zakresie uzgodnicie Państwo z Działem Handlowym FAWAG S.A.

Schemat systemu



Przypominamy, iż nasza oferta na wagi samochodowe została rozszerzona o wagi stalowe nowej konstrukcji pozwalającej na łatwy montaż oraz demontaż wag u klienta.

Wagi posiadają prostszy w wykonaniu i tańszy fundament. Wersja obecnie proponowana przewiduje tylko wagi najazdowe.

Nowością w ofercie są dwa wymiary pojedynczych pomostów 6 i 8 m. pozwalające budować wagi o długości: 6, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 mb.

Zaletą tej konstrukcji jest znaczne ułatwienie transportu wagi poprzez zmniejszenie gabarytów zdemontowanej wagi oraz jej masy.

Masa pojedynczego pomostu stalowego o długości 6m 3500kg a jego gabaryty po zdemontowaniu 1,1 x 6 x 0,4 m.



2.Prośba

W związku z pojawiającymi się przypadkami uszkodzeń przez dostawcę (Schenker) opakowań naszych produktów oraz samych produktów, zwracamy się z gorącą prośbą o każdorazowe, dokładne sprawdzenie otrzymanych przesyłek przed potwierdzeniem odbioru. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek uszkodzeń, prosimy o wypełnienie protokołu reklamacyjnego w obecności przedstawiciela Schenker.