

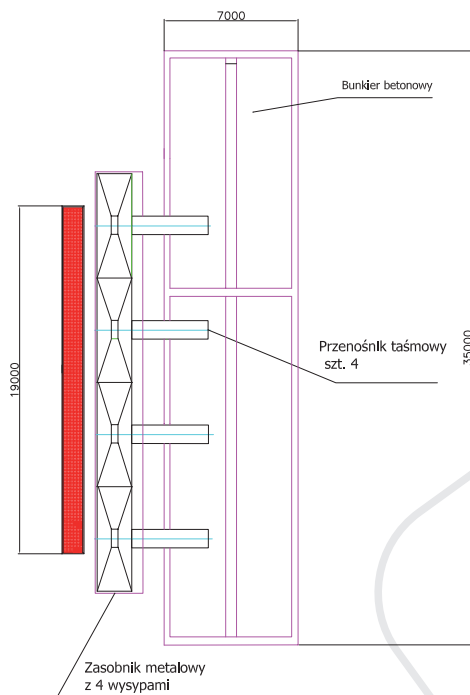
# Układ rozładunku jabłek

Profesjonalne systemy technologiczne dla przemysłu spożywczego i chemicznego

## Elementy składowe instalacji

- » wywrotnica hydrauliczna
- » zasobnik 4-segmentowy lub 1-segmentowy
- » przenośnik taśmowy z progami lub łańcuchowy z kubekkami

I WARIANT



## Opis działania instalacji:

Na układ składają się wywrotnica hydrauliczna umożliwiająca boczny jednostronny rozładunek środków transportu kołowego (samochód z przyczepą, ciągnik z przyczepą itp.) oraz zasobniki do odbioru surowych jabłek wysypanych z przyczep przy pomocy wywrotnicy samochodowej.

Surowiec, jabłka, dostarczane są środkami transportu samochodowego do zakładu przetwórstwa. Po ustawieniu na wywrotnicy, wysypywane są do zasobnika. Jednocześnie przenośniki taśmowe wybierają jabłka z zasobnika i przesypują je do głównego zbiornika betonowego skąd transportem hydraulicznym kierowane są do dalszego przerobu.

Proponujemy dwa rozwiązania dla budowy zasobnika: Wersja I – zasobnik zbudowany jest z 4 połączonych segmentów, przy czym do każdego segmentu podłączony jest przenośnik taśmowy wybierający.

Wersja II – zasobnik zbudowany jest z 1 segmentu, pod którym znajduje się przenośnik taśmowy wybierający, przesypujący owoce do zasobnika przenośnika podającego. Przenośnik podający przenosi owoce na przenośnik poziomy taśmowy rozdzielający na prawą lub lewą stronę w zależności od wypełnienia koryta spływowego.

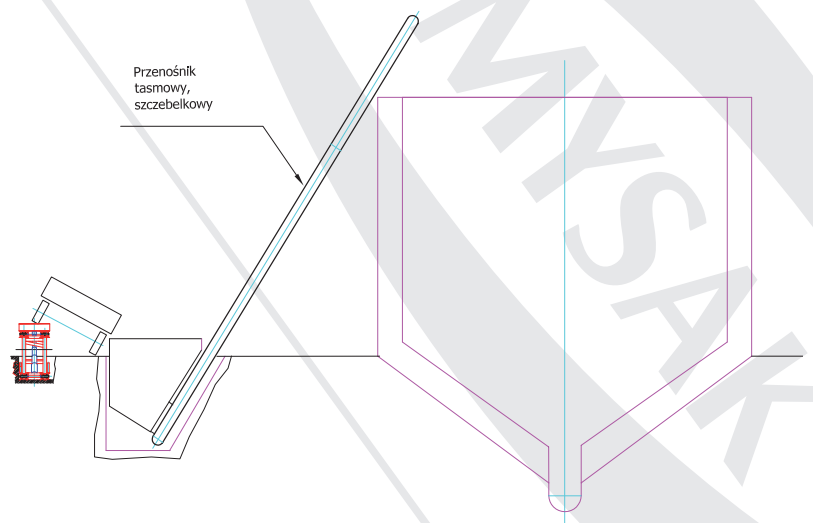
W obydwu przypadkach układ wyposażony jest we własną skrzynkę sterowniczą pozwalającą załączać i wyłączać przenośniki niezależnie od pracy wywrotnicy.

## Dane techniczne

Udźwig nominalny wywrotnicy .....	50 000 kg
Wysokość podnoszenia wywrotnicy.....	max 1 m
Pojemność całkowita zasobnika.....	ok. 25 m <sup>2</sup>
Długość robocza przenośnika.....	7600 m
Szerokość taśmy przenośnika .....	800 mm

\* Istnieje możliwość wprowadzenia indywidualnych rozwiązań wg życzeń Klienta

## I WARIANT



Oferowane urządzenia mogą różnić się od przedstawionych na zdjęciach



[www.mysak.pl](http://www.mysak.pl)

### Kontakt:

tel. (+48 61) 81 01 627  
fax (+48 61) 84 29 634

### Adres:

Mysak Group Sp. z o.o. sp.k.  
ul. Strzeszyńska 125  
60-479 Poznań