

Silosy prefabrykowane z Preconu

Kiszenie zielonek w silosach przejazdowych jest najtańszą technologią konserwowania zielonek. Wznoszenie tych budowli znacznie ułatwia system elementów prefabrykowanych. Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom rolników, firma Precon wprowadziła dwie nowe wysokości robocze silosów przejazdowych, tj. 1,50 i 1,80 m (oprócz już posiadanych 2,40 i 3,0 m). Montowane są one z elementów w kształcie litery „T”, popularnie zwanych „tetką”.

Jak zapewnia producent, prefabrykaty te wykonane są z wysokiej jakości betonu odpornego na agresywne kwasy kiszonkowe.

Wykonanie silosów z elementów „T” odbywa się w ciągu jednego dnia. Silos w przyszłości można rozbudować poprzez wydłużenie ścian komory lub dobudowanie dodatkowych komór. W opinii producenta, oferowany system budowy silosów nadaje się do samodzielnego montażu przez rolników według załączonej instrukcji.

