

Podstawowe informacje

10151000**10151000**

Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	1 313.10 m²
Powierzchnia użytkowa	1 313.10 m²
Powierzchnia zabudowy	1 418.50 m²
Kubatura	4 780 m³
Wymiary budynku	52.40 x 27.10 m
Kąt nachylenia	5.70°
Wysokość budynku	4.70 m

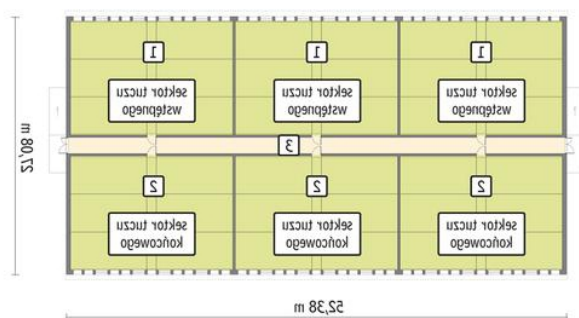
Opis projektu

Budynek murowany o konstrukcji jednonawowej, parterowy, niepodpiwniczony. Obiekt przeznaczony do tuczu trzody chlewnej w średnich i dużych gospodarstwach rolnych. Budynek tuczarni na 1440 sztuk, z sektorami odchowu warchlaków (tuczu wstępnego) i tuczu końcowego (151,20 DJP).

System utrzymania: na rusztach.

Zadawanie paszy: zautomatyzowany paszociąg.

Usuwanie odchodów: odpływ gnojowicy rurami PCV do zbiornika przepompowni, a następnie do szczelnego zbiornika na gnojowicę. Projekt budowlany zbiornika wg odrębnego opracowania.

Rzuty

Parter 1 313.10 m²
Sektor tuczni wstępnego

 612.00 m²
Sektor tuczni końcowego

 612.00 m²
Komunikacja

 89.10 m²