

Podstawowe informacje

10161000



10161000



Dane techniczne projektu

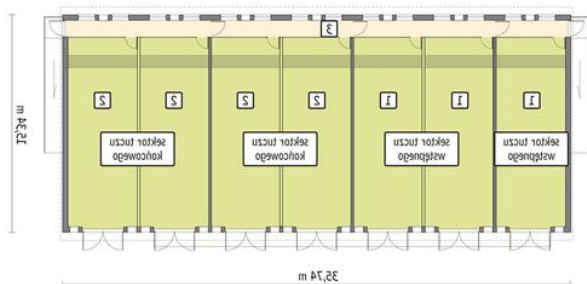
Całkowita powierzchnia	494.40 m²
Powierzchnia użytkowa	494.39 m²
Powierzchnia zabudowy	548.25 m²
Kubatura	1 210 m³
Wymiary budynku	35.70 x 15.30 m
Kąt nachylenia	15°
Wysokość budynku	6.75 m

Opis projektu

Budynek murowany o konstrukcji jednonawowej, parterowy, niepodpiwniczony. Obiekt przeznaczony do tuczu trzody chlewnej w małych gospodarstwach rolnych. Budynek tuczarni na 420 sztuk, z sektorami odchovu warchlaków (tuczu wstępnego) i tuczu końcowego (46,20 DJP). Projekt zakłada zlokalizowanie pomieszczeń obsługi technicznej i technologicznej poza budynkami tuczarni.

System utrzymania: na głębokiej ściółce.

Ścielenie stanowisk: dostarczenie słomy gankiem paszowym lub z zewnątrz, otworami wrotowymi; słoma w balotach dostarczana przez wrota kojców z podnośnik...

Rzuty**Parter 494.40 m²****Sektor tuczu wstępnego**194.10 m²**Sektor tuczu końcowego**258.50 m²**Komunikacja/ ganek paszowy**41.80 m²