

**Podstawowe informacje**

**murator**
**Dane techniczne projektu**

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>363.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>363.26 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>414 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>1 270 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>40.40 x 10.30 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>18°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>5.28 m</b>

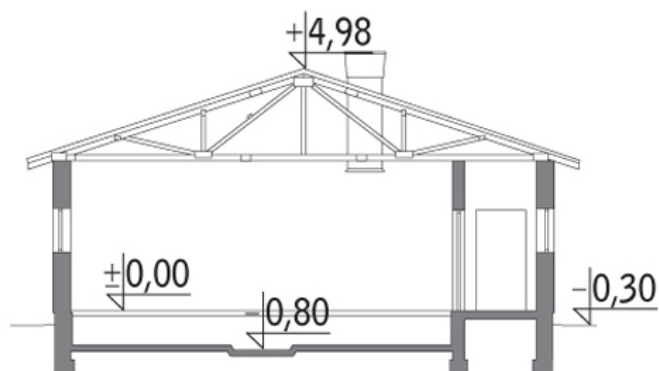

**murator**
**Opis projektu**

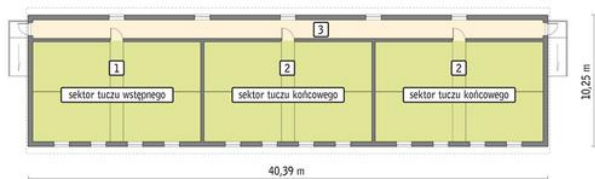
Budynek murowany, o konstrukcji jednonawowej, parterowy, niepodpiwniczony. Obiekt przeznaczony do tuczu trzody chlewnej w małych gospodarstwach rolnych. Budynek tuczarni na 300 sztuk, z sektorami odchowu warchlaków (tuczu wstępnego) i tuczu końcowego (35,00 DJP). Projekt zakłada zlokalizowanie pomieszczeń obsługi technicznej i technologicznej poza budynkiem tuczarni.

System utrzymania: na rusztach.

Zadawanie paszy: zautomatyzowany paszociąg.

Usuwanie odchodów: Odpływ gnojowicy rurami PCV do zbiornika przepompowni, a następnie do szczelnego zbiornika na gn...

**Przekrój**


**Rzuty****Parter 363.30 m<sup>2</sup>****Sektor tuczu wstępnego**101.80 m<sup>2</sup>**Sektor tuczu końcowego**203.60 m<sup>2</sup>**Komunikacja**57.90 m<sup>2</sup>