

**Podstawowe informacje**

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

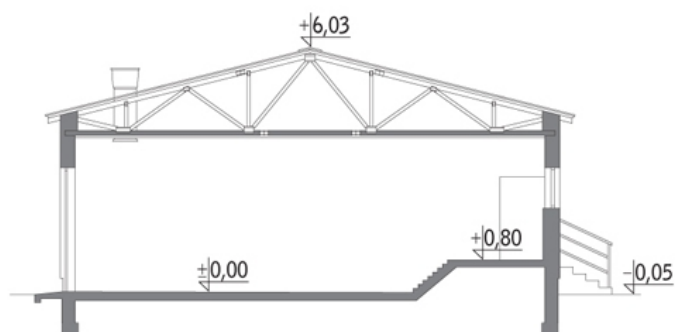
|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| <b>Całkowita powierzchnia</b> | <b>191.90 m<sup>2</sup></b> |
| <b>Powierzchnia użytkowa</b>  | <b>191.92 m<sup>2</sup></b> |
| <b>Powierzchnia zabudowy</b>  | <b>222.51 m<sup>2</sup></b> |
| <b>Kubatura</b>               | <b>820 m<sup>3</sup></b>    |
| <b>Wymiary budynku</b>        | <b>18.10 x 12.30 m</b>      |
| <b>Kąt nachylenia</b>         | <b>13°</b>                  |
| <b>Wysokość budynku</b>       | <b>6.08 m</b>               |

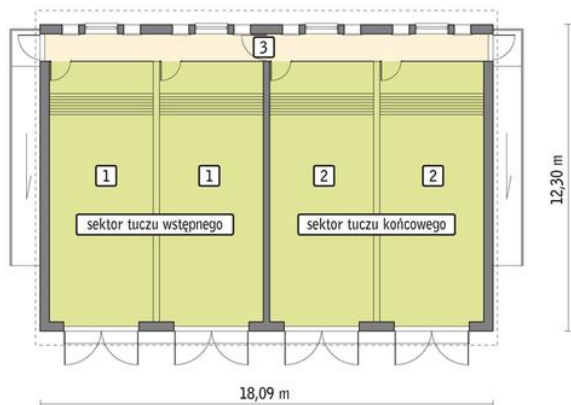

**murator**
**Opis projektu**

Budynek murowany o konstrukcji jednonawowej, parterowy, niepodpiwniczony. Obiekt przeznaczony do tuczu trzody chlewnej w małych gospodarstwach rolnych. Budynek tuczarni dla 160 sztuk, z sektorami odchovu warchlaków (tuczu wstępnego) i tuczu końcowego (16,80 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 podnośni...

**Przekrój**


**Rzuty****Parter 191.90 m<sup>2</sup>****Sektor tuczu wstępnego**86.40 m<sup>2</sup>**Sektor tuczu końcowego**86.40 m<sup>2</sup>**Komunikacja/ ganek paszowy**19.10 m<sup>2</sup>