

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

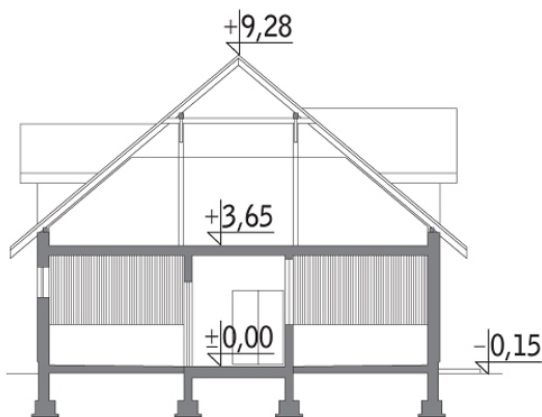
Całkowita powierzchnia	739.91 m²
Powierzchnia użytkowa	689.65 m²
Powierzchnia zabudowy	455.20 m²
Kubatura	3 129.40 m³
Wymiary budynku	38.20 x 12.10 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	9.43 m



Opis projektu

Budynek murowany, z poddaszem mieszkalno-składowym, niepodpiwniczony. Obiekt przeznaczony do całorocznego utrzymania dwunastu koni. Dostarczenie ściółki i paszy oraz usuwanie obornika - korytarzem usytuowanym wzdłuż obiektu. Na poddaszu zaprojektowano dwa mieszkania (jedno -dwupokojowe, a drugie - trzypokojowe) oraz pomieszczenie składowe. W budynku przewidziano ogrzewanie gazowe oraz kominek z płaszczem wodnym.

Przekrój



Rzuty

Parter 414.14 m²

boksy dla koni	145.20 m ²
siodlarnia	31.20 m ²
łazienka	4.27 m ²
sala kominkowa	52.50 m ²
pom. gosp.	7.58 m ²
taras	35.90 m ²
korytarz	51.52 m ²
komunikacja	7.86 m ²
korytarz	20.70 m ²
wc	4.87 m ²
przedsiónek	3.40 m ²
łazienka	3.55 m ²
dyżurka	15.48 m ²
paszarnia	30.11 m ²


Poddasze 325.77 m²

schody	11.92 m ²
hol	3.25 m ²
hol	15.20 m ²
garderoba	7.63 m ²
pokój	19.49 m ²
kuchnia	12.24 m ²
pokój	14.85 m ²
pokój	13.46 m ²
łazienka	5.58 m ²
hol	7.37 m ²
garderoba	3.31 m ²
pokój	15.42 m ²
pokój + aneks kuchenny	25.94 m ²
łazienka	4.38 m ²
skład	151.37 m ²
balkon	14.36 m ²