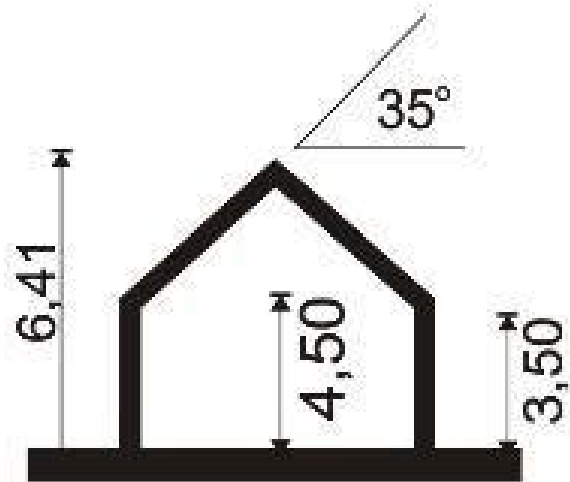
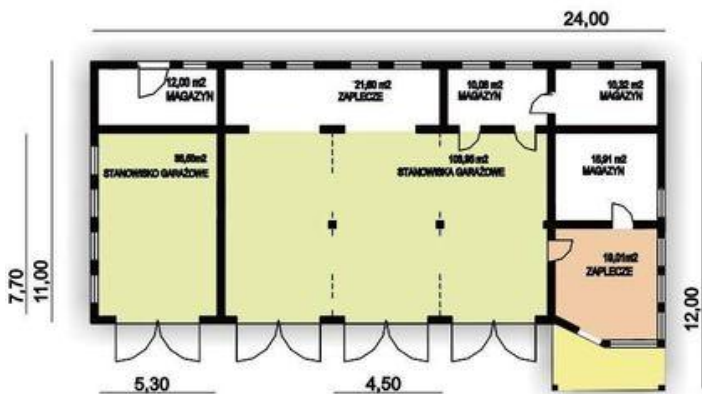




Projekt **BR-173 CE (BUDYNEK SA1-62)**



**Informacje**

Szerokość budynku:	<b>24,00 m</b>	Typ zabudowy:	<b>parterowy</b>
Długość budynku:	<b>12,00 m</b>	Pow. zabudowy:	<b>227,00 m<sup>2</sup></b>
		Pow. użytkowa:	<b>231,00 m<sup>2</sup></b>
		Kubatura:	<b>1264,00 m<sup>3</sup></b>
		Kąt nachylenia dachu:	<b>20,00°</b>
		Min. szerokość działki:	<b>32,00 m</b>
		Min. długość działki:	<b>20,00 m</b>
		Wysokość budynku:	<b>6,41 m</b>

Cena projektu na dzień 09.09.2020: **2 200,00 zł**



**Pokaż projekt w internecie**

BR-173 CE - Budynek garażowy na maszyny rolnicze jest obiektem wolnostojącym, parterowym niepiwniczonym, bez poddasza użytkowego. Znajdują się w przyziemiu 3 stanowiska o wymiarach 4,50x7,70m i jedno wydzielone o wymiarach 5,30x7,70 i wysokości 4,50m. Dwa stanowiska mają zaplecze warsztatowe.